



БЕЛГОРОДСКАЯ ОБЛАСТЬ  
ГУБЕРНАТОР БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ  
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

Белгород

« 11 » ИЮЛЯ 20 23г.

№ 97

**Об утверждении схемы  
размещения, использования  
и охраны охотничьих  
угодий на территории  
Белгородской области**

В соответствии с Федеральным законом от 24 июля 2009 года № 209-ФЗ «Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 31 августа 2010 года № 335 «Об утверждении порядка составления схемы размещения, использования и охраны охотничьих угодий на территории субъекта Российской Федерации, а также требований к ее составу и структуре», в целях обеспечения рационального использования и сохранения охотничьих ресурсов и осуществления видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства на территории Белгородской области **п о с т а н о в л я ю:**

1. Утвердить схему размещения, использования и охраны охотничьих угодий на территории Белгородской области (прилагается).

2. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на управление экологического и охотничьего надзора Белгородской области (Гоц А.П.).

3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Губернатор  
Белгородской области



В.В. Гладков

**УТВЕРЖДЕНА**  
**постановлением Губернатора**  
**Белгородской области**  
от «11» ИЮЛЯ **2023** г.  
№ 97

**Схема**  
**размещения, использования и охраны охотничьих угодий**  
**на территории Белгородской области**

**I. Вводная часть**

Схема размещения, использования и охраны охотничьих угодий на территории Белгородской области (далее – Схема) разработана на основании положений статей 34 и 39 Федерального закона от 24 июля 2009 года № 209-ФЗ «Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», а также в соответствии с приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 31 августа 2010 года № 335 «Об утверждении порядка составления схемы размещения, использования и охраны охотничьих угодий на территории субъекта Российской Федерации, а также требований к ее составу и структуре».

Схема является документом территориального охотустройства, осуществляемого в целях планирования в области охоты и сохранения охотничьих ресурсов и направленного на обеспечение рационального использования охотничьих ресурсов и осуществления видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства на территории Белгородской области.

Основу Схемы составляют материалы, полученные в ходе исполнения государственного контракта от 6 июня 2022 года № 0826500000922002651 на выполнение научно-исследовательской работы по составлению схемы размещения, использования и охраны охотничьих угодий на территории Белгородской области (исполнитель – ООО «Датум Групп», город Ростов-на-Дону).

**II. Физико-географическое описание территории**  
**Белгородской области**

Белгородская область расположена в Центральном федеральном округе Российской Федерации. Область граничит на юго-западе с Луганской Народной Республикой, Харьковской и Сумской областями Украины, на севере и северо-западе – с Курской областью, на востоке – с Воронежской областью.



Административным центром является город Белгород. Административно-территориальное деление Белгородской области представлено на рисунке 2.1.



**Рисунок 2.1. Административно-территориальное деление Белгородской области**

Белгородская область состоит из 9 городских округов – город Белгород, Алексеевский, Валуйский, Грайворонский, Губкинский, Новооскольский, Старооскольский, Шебекинский и Яковлевский, 13 муниципальных районов – Белгородский, Борисовский, Вейделевский, Волоконовский, Ивнянский, Корочанский, Красненский, Красногвардейский, Краснояружский, Прохоровский, Ракитянский, Ровеньский, Чернянский.

### **2.1. Климатические условия**

Белгородская область расположена на западе европейской части Российской Федерации. Вследствие большой удаленности от морей и океанов климат области характеризуется значительной континентальностью: жаркое лето, холодная зима. Континентальность климата значительно проявляется по мере продвижения к востоку и юго-востоку области.

Большое влияние на баланс тепла и влаги оказывают движения атмосферных воздушных масс. Характер атмосферной циркуляции в течение теплого времени года обуславливает преимущественно антициклонический тип погоды, формирующийся в массах континентально-умеренного воздуха, который здесь господствует в течение всего года. В летнее время года в область проникают воздушные массы континентально-тропического происхождения из районов Центральной Азии. Морские воздушные массы атлантического

и арктического происхождения проникают в область с севера и северо-запада, попадая в область уже трансформированными.

Климат и погода оказывают большое влияние на изменение численности охотничьих ресурсов как непосредственно, так и косвенно, главным образом через воздействие на кормовые ресурсы. К климату местности постоянно обитающий в ее пределах вид достаточно приспособлен и способен выдерживать свойственные ему отклонения. Отдельные погодные явления иногда могут быть для вида благоприятными или неблагоприятными и даже губительными.

Ветровой режим области характеризуется преобладанием юго-западных, восточных и северо-восточных ветров. Средняя годовая скорость ветра составляет 3 – 5 м/с. На рисунке 2.1.1 показаны преобладающие направления ветров в различных частях Белгородской области.



**Рисунок 2.1.1. Направление ветров (за период 2017 – 2021 годов)**

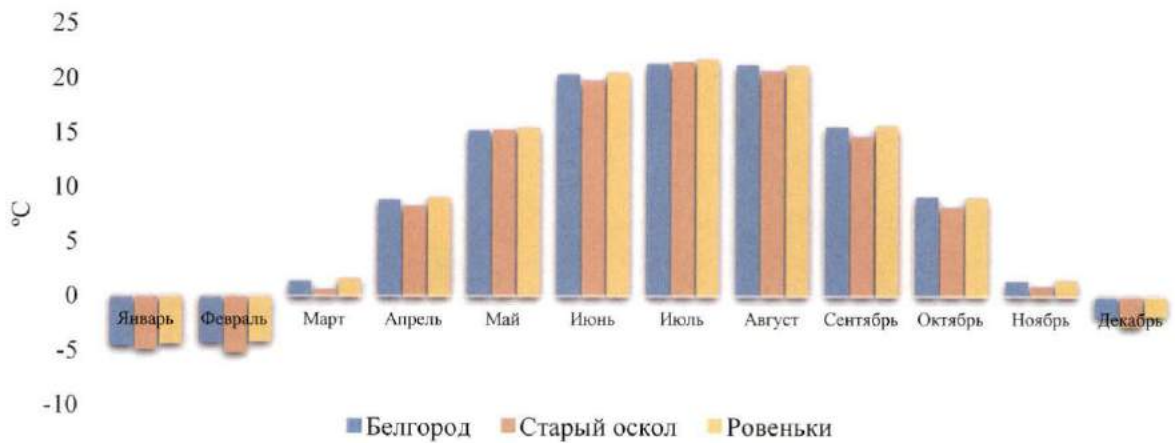
Температура и режим осадков играли и продолжают играть немаловажную роль в динамике населения охотничьих ресурсов, формировании их ареалов, морфофизиологических адаптаций и сезонного ритма жизнедеятельности. Поэтому при описании климатических условий Белгородской области особое внимание было уделено температуре воздуха, режиму осадков, высоте снежного покрова и связанным с ними погодным явлениям.

В связи с широтной вытянутостью области наблюдается изменение климата по мере продвижения с северо-запада на юго-восток области, в данном направлении проявляется большая резкость климата северо-запада, обеспеченного влиянием атлантических воздушных масс.

Белгородская область обладает богатыми термическими ресурсами. Продолжительность периода с температурами выше  $10^{\circ}\text{C}$  составляет 150 – 158 дней, а сумма температур выше  $10^{\circ}\text{C}$  колеблется от  $2450^{\circ}\text{C}$  на севере до  $2800^{\circ}\text{C}$  на юго-востоке области. На рисунке 2.1.2 показана средняя температура воздуха в различных частях Белгородской области.

Величина радиационного баланса за год достигает  $1650$  МДж/кв. м. Период с положительным радиационным балансом равен почти 9 месяцам – с середины февраля до середины ноября.





**Рисунок 2.1.2. Средняя температура воздуха  
(за период 2017 – 2021 годов)**

Условия одновременного бесснежья и отрицательных температур воздуха приводят к промерзанию почвы. Почва в зависимости от зимних температур года максимально промерзает на глубину от 0,5 до 1 метра. Мерзлая почва обычно с конца декабря и до конца марта. Но даже в январе бывают оттепели.

В Белгородской области отчетливо выделяются все четыре сезона года: весна, лето, осень и зима. Весна в среднем начинается 22 марта, продолжительность составляет 58 дней. Лето наступает 18 мая, средняя продолжительность – 110 дней. Осень длится около 66 дней, начинаясь с 6 сентября. Самый продолжительный сезон в области – зима, ее длительность составляет 131 день. Начало зимы фиксируется 11 ноября.

Наиболее холодным зимним месяцем является январь со средней температурой воздуха - 8,5°C. Диапазон колебаний средних январских температур от - 7,2°C до - 9,2 °C. В самые холодные зимы температура может опуститься до - 36°C и даже - 37°C. Абсолютный минимум температуры в регионе зафиксирован в 1987 году и составил - 38°C.

Весна начинается с западных и южных районов области, добираясь за 3 – 5 дней до крайнего северо-востока. Средняя месячная температура апреля составляет + 7,5°C. Уже с середины апреля средние суточные температуры достигают + 10°C. Однако, вполне нормальным можно считать возвратные холода и следующее за этим выхолаживание земли, связанные с вторжением на территорию области масс арктического воздуха. Актуальны эти погодные явления и для начала мая. Окончательно заморозки прекращаются лишь к середине мая. Для мая характерна средняя месячная температура + 14,6°C.

Лето жаркое с малым количеством пасмурных дней. Ливни и грозы летом считаются нормальным явлением, если на них приходится приблизительно 25 дней за сезон. Июнь – теплый, малооблачный и сухой месяц со средней дневной температурой воздуха + 17,9°C. Именно на июнь приходится по статистике максимальное число дней (9 – 14) с засухой. Июль – самый жаркий месяц. Средняя суточная температура составляет + 19,9°C, + 18,3°C на западе и + 21,2°C на юго-востоке. Средняя температура августа + 18,7°C –

почти такая же, как в июле, но дождей в этом месяце больше. Максимальная летняя температура + 39°C зафиксирована в 2010 году.

Среднемесячная температура сентября опускается до + 12,9°C. А в конце месяца уже могут быть первые заморозки. Средняя температура октября составляет + 6,4°C.

Затяжные дожди и холода в выводковый период (май, июнь) сильно сокращают количество выводков и птенцов, так как в первые недели жизни птенцы кормятся преимущественно животной пищей, в основном насекомыми, которых в сырую, холодную погоду найти трудно. В высокой, мокрой траве птенцы быстро намокают, замерзают и, не найдя достаточного количества пропитания, гибнут. Среднее количество осадков на территории Белгородской области представлено в таблице 2.1.1.

Таблица 2.1.1

### Среднее количество осадков на территории Белгородской области

№ п/п	Месяцы Наименование населенных пунктов	Среднее количество осадков (мм)												В период с ноября по март	В период с апреля по октябрь	Год
		01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12			
1.	с. Богородицкое	29	24	28	37	51	67	72	68	44	47	42	37	160	386	546
2.	г. Белгород	36	32	34	41	47	63	69	56	40	46	46	43	191	362	553
3.	г. Валуйки	38	34	32	39	50	63	61	55	36	39	44	45	193	343	536

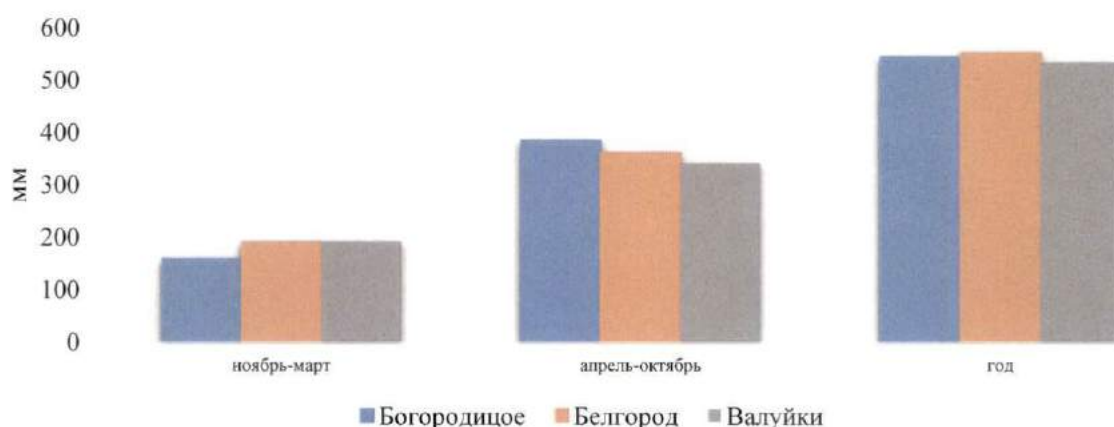


Рисунок 2.1.3. Среднее количество осадков

Распространение охотничьих ресурсов, как и динамика их популяций, во многом определяются высотой и продолжительностью залегания снежного покрова. Усилия, затрачиваемые при кормодобывании в условиях многоснежья, не покрываются съеденной за сутки пищей. Снежный покров вызывает сложные взаимоотношения между хищниками и добычей: ограничивает деятельность волков (*Canis lupus*) лишь проезжими дорогами, затрудняет

передвижение копытных животных. Копытных животных обычно спасает концентрация на очень небольших кормовых участках среди сплошного многоснежья, по которому волки (*Canis lupus*) выслеживать в поисках случайной добычи не могут. В таблице 2.1.2 приведены показатели критической высоты снежного покрова для основных видов охотничьих ресурсов Белгородской области.

Таблица 2.1.2

### Критическая высота снежного покрова

№ п/п	Косуля европейская ( <i>Capreolus capreolus</i> )	Олень благородный (европейский) ( <i>Cervus elaphus</i> )	Заяц-русак ( <i>Lepus europaeus</i> )
1.	30 – 40 см	40 – 50 см	20 см

В среднем на территории Белгородской области снег выпадает в начале ноября и лежит до начала апреля, часты оттепели (таблица 2.1.3). Средняя высота снежного покрова изменяется от 18 см до 31 см. На высоту снежного покрова влияют ветра и рельеф. Из-за переноса снега ветром большая его высота фиксируется в понижениях и на подветренных склонах.

Таблица 2.1.3

### Средняя высота снежного покрова и продолжительность его залегания на территории Белгородской области

№ п/п	Показатель	Наименование населенного пункта		
		г. Белгород	с. Богородицкое	г. Валуйки
1.	Число дней со снежным покровом	102	120	99
2. Высота снежного покрова, см				
2.1.	Средняя	20	21	17
2.2.	Максимальная	90	63	47
2.3.	Минимальная	5	2	3
3. Дата появления снежного покрова				
3.1.	Средняя	13 декабря	9 ноября	13 ноября
3.2.	Самая ранняя	17 ноября	06 октября	06 октября
3.3.	Самая поздняя		13 декабря	14 декабря
4. Дата образования устойчивого снежного покрова				
4.1.	Средняя	08 декабря	9 декабря	18 декабря
4.2.	Самая ранняя		01 ноября	17 ноября
4.3.	Самая поздняя		09 февраля	06 февраля
5. Дата разрушения устойчивого снежного покрова				
5.1.	Средняя		27 марта	16 марта
5.2.	Самая ранняя		07 февраля	05 февраля
5.3.	Самая поздняя		26 апреля	12 апреля
6. Дата схода снежного покрова				
6.1.	Средняя	17 марта	01 апреля	20 марта



№ п/п	Показатель	Наименование населенного пункта		
		г. Белгород	с. Богородицкое	г. Валуйки
6.2.	Самая ранняя		08 марта	20 февраля
6.3.	Самая поздняя	24 марта	26 апреля	22 апреля



**Рисунок 2.1.4. Средняя высота снежного покрова**

Постоянный снежный покров (от 2 до 30 см) образуется, как правило, в декабре и, постепенно нарастая, держится приблизительно 100 дней в южных и юго-восточных районах Белгородской области и до 120 дней на остальной территории. Высота снежного покрова на открытых ветрам участках обычно достигает среднего максимума 21 см (для северных районов области) в конце февраля – начале марта. В южных районах высота снежного покрова на пару сантиметров ниже в течение всей зимы. Но бывают годы, когда из-за оттепелей снежный покров исчезает уже в середине зимы.

На распространение охотничьих животных влияют не только высота снежного покрова и продолжительность его залегания. Важна также структура снежного покрова, которая зависит от рельефа, растительности и почв. Плотность снежного покрова на территории Белгородской области представлена в таблице 2.1.4. В каждый конкретный момент она может существенно различаться даже на близлежащих участках. Отличия в структуре снежной толщи, на первый взгляд незначительные, могут оказывать решающее влияние на жизнедеятельность птиц и млекопитающих зимой.

Таблица 2.1.4

### Плотность снежного покрова на территории Белгородской области

№ п/п	Месяцы Наименование населенных пунктов	Плотность снежного покрова, г/кв. см.												Средняя
		01			02			03			12			
		Декада												
		I	II	III	I	II	III	I	II	III	I	II	III	
1.	с. Богородицкое	0,24	0,24	0,24	0,25	0,28	0,29	0,31	0,30	0,31	0,30	0,32	0,32	0,25
2.	г. Белгород	0,25	0,25	0,25	0,28	0,29	0,29	0,29	0,29	0,34	-	0,23	0,25	0,23
3.	г. Валуйки	0,22	0,22	0,23	0,25	0,27	0,28	0,25	0,31	-	-	-	-	0,23

## 2.2. Характер рельефа

Для норных животных имеют значение некоторые особенности геологического строения верхних слоев пород. Лисица (*Vulpes vulpes*) и барсук (*Meles meles*) предпочитают устраивать норы в местах, где мощные толщи песка или супеси перекрываются прочными слоями из водонепроницаемых тяжелых грунтов.

Поверхность территории представляет собой несколько приподнятую равнину, по которой проходят юго-западные отроги Орловско-Курского плато Среднерусской возвышенности, расчлененного многочисленными речными долинами и густой овражно-балочной сетью. Это плато – главная водораздельная возвышенность, отделяющая речную систему притоков Днепра от речной системы притоков Дона.

Абсолютные отметки на водоразделах достигают 250 м и более. Наивысшая отметка (277 м) находится в верховье реки Корочи. Дно долин углублено относительно водоразделов на 100 – 150 м. Основное направление долин и водоразделов меридиональное. Восточные районы области сильно расчленены оврагами и балками, к западу овражность уменьшается. В верховьях балок и ложбин местами наблюдаются небольшие оползни. В восточной части области среди волнистой поверхности водораздела рек Убли и Потудани имеется значительный по площади участок с карстовыми воронками.

Территория Белгородской области занимает южную часть бассейна КМА, расположенного в пределах Воронежской антеклизы – региональной положительной структуры Восточно-Европейской платформы. Строение антеклизы двухъярусное. Нижний структурный ярус (этаж) – докембрийский кристаллический фундамент, а верхний – осадочный платформенный чехол. В докембрийском фундаменте антеклиза представлена Воронежским кристаллическим массивом. Глубина залегания фундамента, или мощность осадочного чехла в сводовой части антеклизы – 37 – 150 м. К северо-востоку и юго-западу от свода кристаллический фундамент постепенно погружается и на окраинах Воронежского массива глубина его залегания достигает 600 – 1200 м.

Платформенный чехол на территории области сложен отложениями палеозоя, мезозоя и кайнозоя.

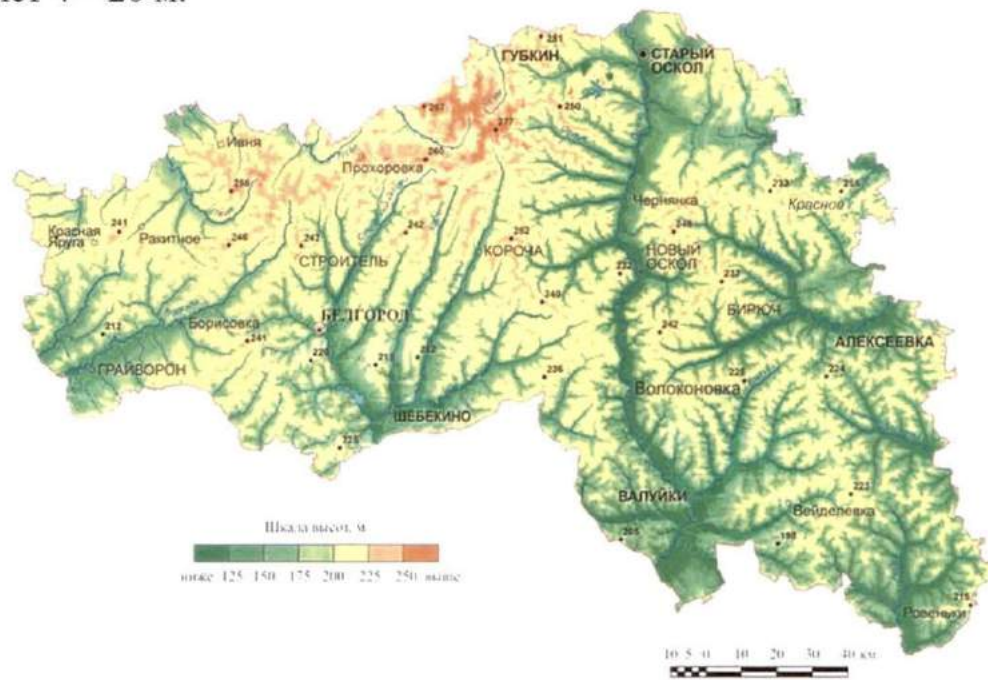
Палеозой представлен отложениями девонской и каменноугольной систем. Породы девона (пески и глины с прослоями известняков) мощностью до 40 м распространены только в северо-восточной части (к северу и востоку от линии Курск – Старый Оскол – Чернянка – Алексеевка).

Мезозой представлен отложениями юрской и меловой систем, распространенными на территории области практически повсеместно. Отложения юрской системы в составе среднего и верхнего отделов залегают несогласно на подстилающих породах, какими обычно являются известняки различных ярусов карбона. Породы мелового возраста представлены глинами

и песками, их общая мощность увеличивается в направлении с северо-востока на юго-запад с 50 – 70 м до 300 – 400 м.

Кайнозой представлен отложениями палеогеновой, неогеновой и четвертичной систем.

Современные отложения – преимущественно пойменный аллювий речных долин (в основном пески) и аллювиально-делювиальные образования овражно-балочной сети (суглинки и супеси). Мощность пойменных отложений составляет 4 – 20 м.



**Рисунок 2.2.1. Физическая карта Белгородской области**

Относительно большая амплитуда высот рельефа, богатый перечень стратиграфо-генетических комплексов пород, сложные гидрогеологические условия, изменчивость климата, слабая облесенность и сильный антропогенный пресс обуславливают развитие на территории Белгородской области широкого спектра экзогенных геологических процессов: линейной эрозии, плоскостного смыва, оползневых процессов, карста, суффозионных явлений, эоловых процессов, абразии берегов водохранилищ, заболачивания и техногенных процессов.

На территории Белгородской области эрозионные формы в генетической последовательности представлены плоскостным смывом, деллями (потяжинами), промоинами, оврагами, балками и речными долинами. Первые три формы определяют активность проявления плоскостного смыва, а остальные – линейную эрозию.

Плоскостной смыв широко развит по склонам речных долин и крупных балок. Последствия поверхностного смыва выражаются в размягчении и разрушении плодородного слоя, что приводит к образованию многочисленных деллей – зачаточных форм развития линейной эрозии. Линейная эрозия является доминирующим экзогенным процессом



и представляет собой размыв земной поверхности, проявляющийся в пределах узкой полосы и создающий отрицательные формы рельефа (долина, овраг, балка).

Территория Белгородской области отличается значительной степенью горизонтального расчленения. Общая расчлененность рельефа колеблется от 0,2 до 2,0 км/кв. км. Минимальные значения этого показателя приурочены к верховьям реки Сейм и его притоков и колеблются в пределах 0,2 – 0,8 км/кв. км. Глубина эрозионного вреза балок и старых оврагов составляет 10 – 15 м. Для северо-западной части области свойственна средняя степень эрозионного расчленения – от 1,2 до 1,6 км/кв. км. Левобережная часть бассейна реки Северский Донец и бассейн реки Оскол в среднем его течении выделяется высокой степенью эрозионного расчленения (от 1,5 до 1,9 км/кв. км). Для этой части характерен и значительный глубинный врез оврагов и балок – до 50 – 60 м. Однако самые высокие показатели густоты эрозионного расчленения (1,6 – 2,0 км/кв. км) свойственны для северо-востока и востока области. Здесь, на площади распространения ледниковых отложений и покровных суглинков, территория представляет собой чередование балок и оврагов с узкими (1,5 – 2,0 км) и извилистыми водоразделами. Глубина вреза балок составляет 45 – 60 м.

Не менее опасным экологическим фактором, определяющим напряженную эколого-геоморфологическую ситуацию территории области, является широкое распространение оползневых процессов. Наиболее сильно поражены оползнями восточная и центральная части области. В северо-западной части оползневые процессы встречаются значительно реже. В восточной части оползни приурочены к водораздельным участкам левосторонних притоков рек Тихой Сосны и Оскола. В центральной части наиболее пораженными участками являются верховья правых протоков реки Оскол: реки Орлик, Халань, Холук, а также междуречья правых притоков рек Нежеголь, Корень и Короча. Размеры оползней варьируют в широких пределах – от первых десятков метров до 250 – 300 м.

Развитию карстовых процессов в области способствует широкое распространение карстующихся трещиноватых мело-мергельных пород верхнемелового (турон, коньяк, частично сантон) возраста, наличие относительно маломощных отложений палеогена и неогена, приподнятое положение территории, значительное распространение и глубокое залегание циркулирующих в мелу подземных вод, а также проявление неотектонических движений, определяющих расширение трещин в местах перегибов слоев мела. Особенно интенсивно закарстованы междуречья: Убля – Котел, Псел – Пселец. Несколько меньшими величинами карстовых форм (10 – 25 шт/1 кв. км.) характеризуются верховья рек Короча и Корень, Тихая Сосна, Черная Калитва, Айдар. На остальной площади карстовые формы представлены единичными экземплярами либо вообще отсутствуют.

Повсеместное распространение мело-мергелевых пород способствует интенсивному развитию суффозионных процессов. Суффозионные формы

приурочены, в основном, к поймам и первым двум надпойменным террасам рек Северский Донец, Оскол, Сейм, а также к бассейнам рек северо-восточной части области – на площади распространения ледниковых отложений. Выражается суффозия на поверхности в виде деформаций и образований блюдцеобразных западин диаметром 50 – 200 м и глубиной 1 – 2,5 м. На отдельных участках пораженность территории суффозионными деформациями очень высока (долина реки Оскол от города Новый Оскол до города Валуйки).

Широкое распространение слабых грунтов-сапропелей, водонасыщенных супесей и суглинков со слабыми структурными связями значительно осложняет условия строительства.

Из современных геоморфологических процессов для территории области характерны интенсивный смыв и размыв почв и грунтов.

### 2.3. Преобладающие типы почв и их распределение

Территория Белгородской области входит в состав лесостепной и степной почвенных зон. Лесостепная зона (около 75 процентов площади области) представлена наиболее плодородными почвами – черноземами типичными, выщелоченными и серыми лесостепными почвами, а в степной зоне – черноземами обыкновенными, карбонатными, остаточными-карбонатными (меловыми) и солонцеватыми. Как в лесостепной почвенной зоне, так и в степной, встречаются черноземно-луговые, пойменные луговые, болотные и балочные почвы. Состав почвенного покрова Белгородской области представлен в таблице 2.3.1.

Почва образовалась в результате взаимодействия природных факторов – почвообразующих пород, рельефа, климата, растительности, возраста, а также антропогенного фактора – хозяйственной деятельности человека.

Наиболее распространенными почвообразующими породами на территории области являются лессовидные суглинки и глины, гораздо меньше покровных и палеогеннеогеновых глин, элювия мела, аллювиальных и делювиальных отложений, песков и супесей.

Преобладающее распространение на территории области имеют черноземные почвы, среди которых встречаются почвы темно-серые и серые, лесные, песчаные, аллювиальные, луговые и другие. Черноземы области представлены следующими типами: выщелоченным, мощным, обыкновенным и оподзоленным. Наибольшее распространение получил мощный чернозем, который занимает почти всю область, за исключением западной и юго-восточной части, где кроме мощного чернозема встречается выщелоченный.

На юго-востоке области в степной зоне большие площади заняты обыкновенным черноземом, среди которого небольшими пятнами на возвышенных местах встречаются малоразвитые черноземы, так называемые почвы крутых склонов.

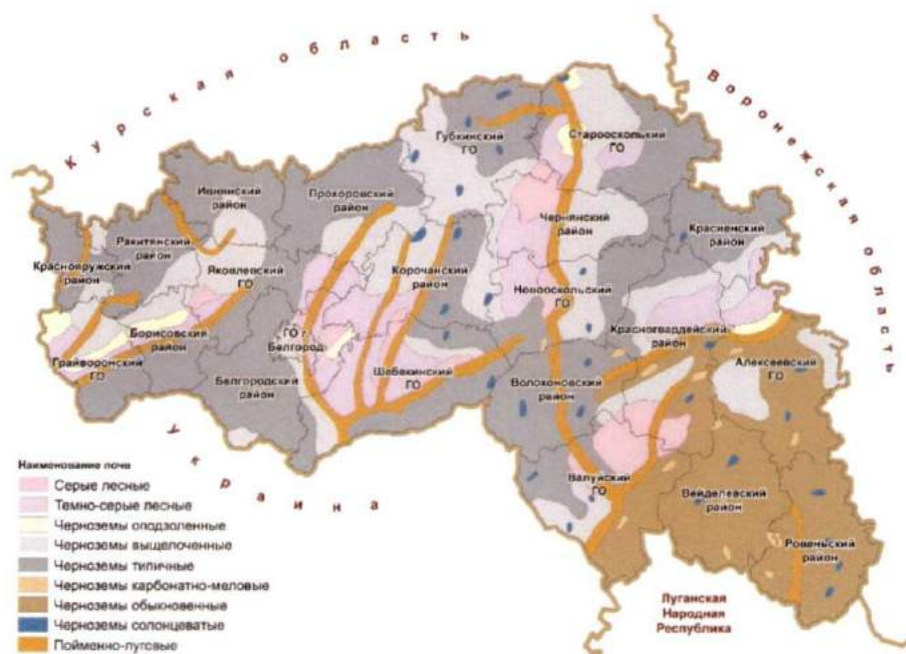


Рисунок 2.3.1. Основные типы почв Белгородской области

Таблица 2.3.1

## Состав почвенного покрова Белгородской области

№ п/п	Наименование почвы	%
1.	Серые лесные	3,1
2.	Темно-серые лесостепные	9,0
3.	Черноземы оподзоленные	1,6
4.	Черноземы выщелоченные	19,1
5.	Черноземы типичные	27,3
6.	Черноземы типичные карбонатные	4,4
7.	Черноземы обыкновенные	6,6
8.	Черноземы обыкновенные карбонатные	2,1
9.	Черноземы остаточно-карбонатные	1,3
10.	Черноземы солонцеватые	2,5
11.	Солонцы	0,2
12.	Лугово-черноземные	0,3
13.	Черноземно-луговые	1,0
14.	Пойменные луговые	3,2
15.	Пойменные лугово-болотные	0,5
16.	Пойменные болотные	1,1
17.	Пески	0,2

При высокой степени распаханности территории области, склоновом характере и расчлененности рельефа местности, ливневом характере выпадения

осадков, малой облесенности, нерегулированном выпасе скота по склонам балок и несоблюдении мер противоэрозионной защиты большой ущерб почвам приносит эрозия. Под влиянием эрозии в почвах резко уменьшается мощность гумусового горизонта, снижаются запасы гумуса, калия, азота, фосфора, ухудшается структурность почвы, уменьшается порозность, влагоемкость и водопроницаемость. На территории области смытые почвы занимают 53,6 процента от общей площади, в том числе слабосмытые составляют 34,6 процента, среднесмытые — 12,3 процента и сильносмытые — 5,7 процента. Наиболее высокая эродированность свойственна серым лесным почвам, черноземам карбонатным, меловым, обыкновенным, меньше — черноземам типичным и выщелоченным.

На территории области преобладает склоновый тип местности. Лишь западные и северные районы отличаются относительно спокойным рельефом. Здесь основной почвенный фон составляют несмытые и слабосмытые почвы. Наиболее развиты процессы водной эрозии в юго-восточных районах области, где преобладают склоны крутизной 2 — 5° и более, а смытые почвы занимают 40 — 60 процентов площади. Здесь наряду со слабосмытыми значительное распространение получили средне- и сильносмытые почвы.

На территории Белгородской области представлены почвы с низким содержанием гумуса. Наибольшие площади с низким содержанием гумуса приурочены к районам более интенсивного развития эрозии и формирования серых лесных, карбонатных, меловых, супесчаных и песчаных почв.

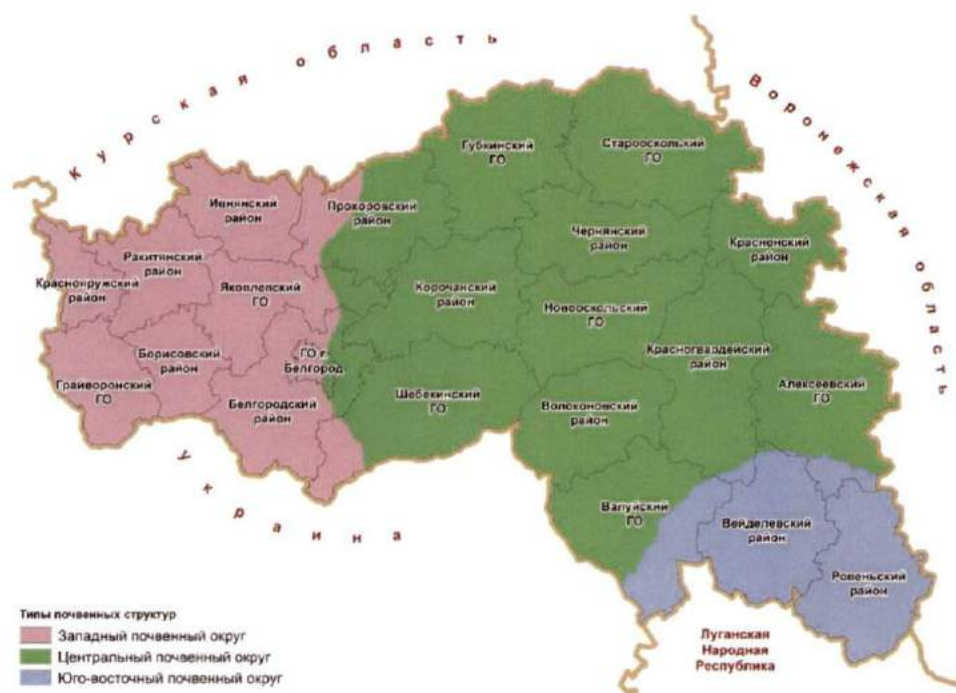
На территории области выделены три почвенных округа:

- Западный почвенный округ: черноземы с преобладанием черноземов типичных, черноземы с преобладанием черноземов выщелоченных, лесные с преобладанием темно-серых лесных почв;

- Центральный почвенный округ: черноземы солонцевато-карбонатные с преобладанием черноземов типичных, черноземы с преобладанием черноземов выщелоченных, лесные с преобладанием темно-серых почв, лесные с преобладанием серых почв, черноземно-лесные супесчаные и песчаные почвы, черноземы солонцевато-карбонатно-меловые с преобладанием черноземов типичных;

- Юго-восточный почвенный округ: черноземные солонцевато-карбонатно-меловые с преобладанием черноземов обыкновенных.





**Рисунок 2.3.2. Почвенные округа Белгородской области**

## 2.4. Гидрографическая сеть

Реки Белгородской области образуют сравнительно густую сеть, но водность их невелика. По ее территории протекают 480 рек и ручьев общей протяженностью более 5 тыс. км. Преобладающая часть рек Белгородской области относится к категории малых, имеющих протяженность от 10 до 100 км. Рек длиной более 100 км в области четыре: Оскол (220 км), Ворскла (118 км), Северский Донец (110 км) и Тихая Сосна (105 км).

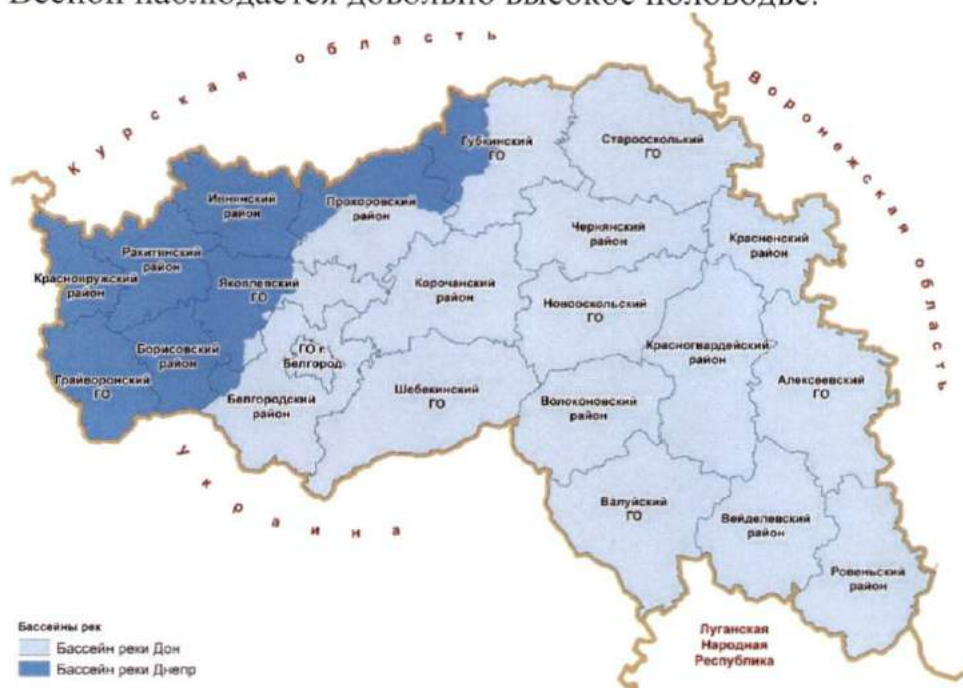
К бассейну Днепра в пределах Белгородской области при общей площади 5580 кв. км относятся территории Прохоровского, Ивнянского, Ракитянского, Краснояржуского и Борисовского районов, Грайворонского, Губкинского и Яковлевского городских округов. Общая протяженность речной сети составляет 1588 км. Количество постоянных и временных водотоков – 285.

К бассейну Дона относится река Северский Донец, самый крупный приток Дона. Площадь бассейна в пределах области составляет 16,3 тыс. кв. км. Общая длина речной сети Северского Донца составляет 773,3 км, однако с конца XVIII века она сократилась на 37 процентов.

Ширина русла в окрестностях села Архангельское Шебекинского городского округа – 20 – 25 м. Глубина реки на большей части – 0,5 – 2 м. В питании реки большую роль играют подземные воды. Долина реки хорошо разработанная. В районе впадения реки Нежеголь ширина ее достигает 5 км.

Правый склон крутой, высокий, с обнажениями мела, нагорными дубравами, посадками сосны меловой и сосны крымской. Левый склон пологий, террасированный с сосновыми лесами. На днище долины располагается пойма с заливными осоковыми лугами, осоково-кочкарными болотами, зарослями ивы и черной ольхи.

Бассейн реки Оскол в пределах области имеет площадь 6914 кв. км. Длина реки в пределах области 227,2 км. Общая длина речной сети в бассейне Оскола составляет 1065,3 км, однако с конца XVIII века она сократилась на 42 процента. В наибольшей степени деградации подверглись водотоки низких порядков. Ширина – 30 – 40 м, глубина – 1,5 м. Средняя скорость течения вблизи города Старый Оскол при ширине русла 20 – 35 м и глубине 0,5 м составляет около 0,25 м/с. Среднегодовой расход на юге Белгородской области достигает 34,4 куб. м/с. Для реки характерен плавный продольный профиль, малый уклон и хорошо разработанная долина. Основное питание снеговое. Весной наблюдается довольно высокое половодье.



**Рисунок 2.4.1. Бассейны рек Днепра и Дона в пределах Белгородской области**

Истоки рек области чаще представлены родниками. Главная роль в питании рек области принадлежит талым снеговым водам. Снеговое питание дает 55 – 60 процентов годового стока, около 35 – 40 процентов годового стока приходится на долю грунтового питания и лишь незначительную часть годового стока (10 – 15 процентов) составляют дождевые воды. Режим рек характеризуется достаточно выраженным весенним половодьем и летне-осенне-зимней меженью, нарушаемой дождевыми паводками. В целом же, несмотря на относительно густую и разветвленную сеть рек в Белгородской области, область относится к самому маловодному региону в Центральном Черноземье. Однако в отдаленном прошлом крупные реки Белгородской области были судоходны. Теперь они не имеют транспортного значения. Главная причина мелководности рек – интенсивная хозяйственная деятельность на их водосборах, выразившаяся в значительной вырубке лесов и распашке земель и повлекшая широкое развитие эрозионных процессов. Образование



густой овражно-балочной сети обусловило резкое понижение уровня грунтовых вод, заиливание русла и родников, участвующих в питании рек.

В Белгородской области по разным оценкам насчитывается от 700 до 1000 родников. Как правило, преобладают родники с незначительным и малым дебитом (0,01 – 0,1 л/с).

Болота расположены по затапливаемым долинам, по оврагам, в местах выходов родников. Выделяют пойменные, овражные, западинные и склоновые болота, питание которых происходит за счет талых вод и атмосферных осадков, выпадающих на водосборной площади болот. Превращение старичных и долинно-карстовых озер в болотные экосистемы происходит естественным путем. Несмотря на небольшой процент заболоченности Белгородской области, болотные массивы играют важную роль в поддержании гидрологического режима территорий, биологического и ландшафтного разнообразия, экологического равновесия.

В недрах Белгородской области сосредоточены огромные запасы пресных подземных вод. Они залегают на разных глубинах несколькими водоносными горизонтами.

Наряду с пресными подземными водами на территории Белгородской области выявлены и минеральные воды, которые оказывают лечебное действие на организм человека.

## 2.5. Растительный покров

В соответствии со схемой ботанико-географического районирования Европейской части СССР Исаченко Т.И. и Лавренко Е.М. территория Белгородской области лежит в пределах Евразийской степной области, на стыке Восточноевропейской лесостепной и Причерноморской (Понтической) степной провинций. Большая часть области относится к Восточноевропейской лесостепной провинции, для которой зональными типами растительности являются широколиственные леса и северные луговые (ковыльно-разнотравные) степи.



**Рисунок 2.5.1. Природные зоны Белгородской области**

Растительность Белгородской области включает около 1500 видов, объединенных в 578 родов и 125 семейств, из которых класс двудольных содержит 89, класс однодольных – 25, отдел голосеменных – 2, высших споровых – 9 семейств.

Основными лесообразующими породами широколиственных лесов являются дуб черешчатый (*Quercus robur*), липа мелколистная (*Tilia cordata*), клен остролистный (*Acer platanoides*), клен полевой (*Acer campestre*) и ясень обыкновенный (*Fraxinus excelsior*). В прошлом широколиственные леса покрывали значительные территории на водоразделах, в настоящее время наиболее крупные массивы таких лесов приурочены к склонам долин и надпойменным террасам крупных рек – Оскола, Корочи, Северского Донца и Ворсклы.

Сосновые леса в области относятся к зонально-азональным типам растительности и представлены в настоящее время почти исключительно сосновыми посадками. Кроме того, в области сохранились небольшие участки реликтовых меловых сосняков на склонах с выходами карбонатных пород. Азональные лесные сообщества представлены заболоченными черноольшаниками и ивняками.

Зональный тип травяной растительности – плакорные луговые степи. Широко распространенные в прошлом, в настоящее время они сохранились лишь в виде небольших фрагментов, наиболее крупным из которых является Ямская степь, ныне входящая в состав заповедника «Белогорье». Гораздо шире по территории области распространены петрофитные (кальцефильные) варианты луговых степей, приуроченные к склонам балок и речных долин разных экспозиций с эродированным почвенным покровом и выходами на поверхность подстилающих карбонатных пород. Другим эдафическим



вариантом степной растительности являются псаммофитные степи, связанные с песчаным субстратом. Их участки встречаются в местах выхода на поверхность песков третичного и мелового возраста, а также на надпойменных террасах реки Оскол. Юго-восточные районы области относятся к Причерноморской (Понтической) степной провинции, северо-западная граница которой проходит по линии реки Волчья – Волоконовка – Тихая Сосна. Здесь к зональным растительным сообществам относятся настоящие (разнотравно-типчаково-ковыльные) степи (включая их кальцефитные и псаммофитные варианты), а также переходные типы с луговыми степями.

Со степной растительностью тесно связаны сообщества тимьянников, приуроченные к обнаженному меловому субстрату. Фитоценозы подобного типа массово встречаются по рекам Оскол и Северский Донец в южной половине Белгородской области.

Луговые сообщества, сообщества псаммофитов песчаных надпойменных террас, кустарниковые и опушечные сообщества относятся к зонально-азональным и встречаются по всей территории области.

## 2.6. Животный мир

Животные, как и биогеоценозы в целом, на территории Белгородской области испытывают мощное давление со стороны человека. В результате у многих из них сокращаются распространенность и численность популяций. Особенно это касается видов, связанных с целинными степными участками, лесостепными дубравами и водоемами.

Общее разнообразие животных на территории Белгородской области насчитывает около 12 000 видов, из них 60 видов млекопитающих, 40 видов рыб, 20 видов земноводных и пресмыкающихся, 279 видов птиц, в том числе 152 – гнездящихся и около 11 600 видов беспозвоночных, среди которых особенно многочисленны насекомые. Около 10 процентов видов животных относятся к числу нуждающихся в особой охране, а 320 видов включены в Красную книгу Белгородской области.

Охотничьими ресурсами на территории Белгородской области являются 50 видов животных, из них – 4 вида копытных животных, 16 видов пушных животных и 30 видов птиц. Список охотничьих ресурсов Белгородской области приведен в таблице 2.6.1.

Таблица 2.6.1

### Список охотничьих ресурсов Белгородской области

№ п/п	Виды охотничьих ресурсов	Статус
	1. Копытные животные	
1.1.	Кабан	<i>Sus scrofa</i>

№ п/п	Виды охотничьих ресурсов		Статус
1.2.	Косуля европейская	<i>Capreolus capreolus</i>	Основной охотничий ресурс
1.3.	Лось	<i>Alces alces</i>	
1.4.	Олень благородный (европейский)	<i>Cervus elaphus</i>	Основной охотничий ресурс
2. Пушные животные			
2.1.	Сурок степной (байбак)	<i>Marmota bobak</i>	Основной охотничий ресурс
2.2.	Барсук	<i>Meles meles</i>	Основной охотничий ресурс
2.3.	Зяц-русак	<i>Lepus europaeus</i>	Основной охотничий ресурс
2.4.	Лисица	<i>Vulpes vulpes</i>	Основной охотничий ресурс
2.5.	Енотовидная собака	<i>Nyctereutes procyonoides</i>	
2.6.	Водяная полевка	<i>Arvicola terrestris</i>	
2.7.	Ондатра	<i>Ondatra zibethicus</i>	
2.8.	Бобр	<i>Castor fiber</i>	
2.9.	Выдра	<i>Lutra lutra</i>	
2.10.	Белка	<i>Sciurus vulgaris</i>	
2.11.	Горностай	<i>Mustela erminea</i>	
2.12.	Куница лесная	<i>Martes martes</i>	
2.13.	Куница каменная	<i>Martes foina</i>	
2.14.	Норка европейская	<i>Mustela lutreola</i>	
2.15.	Ласка	<i>Mustela nivalis</i>	
2.16.	Хорь лесной	<i>Mustela putorius</i>	
2.17.	Волк	<i>Canis lupus</i>	
3. Пернатая дичь			
3.1. Боровая дичь			
3.1.1.	Вальдшнеп	<i>Scolopax rusticola</i>	
3.2. Болотно-луговая дичь (кулики)			
3.2.1.	Дупель обыкновенный	<i>Gallinago media</i>	
3.2.2.	Бекас обыкновенный	<i>Gallinago gallinago</i>	
3.2.3.	Гаршнеп	<i>Lymnocyptes minimus</i>	
3.2.4.	Травник	<i>Tringa totanus</i>	
3.2.5.	Чибис	<i>Vanellus vanellus</i>	
3.2.6.	Веретенник большой	<i>Limosa limosa</i>	
3.2.7.	Веретенник малый	<i>Limosa lapponica</i>	
3.2.8.	Кроншнеп большой	<i>Numenius arquata</i>	
3.2.9.	Коростель	<i>Crex crex</i>	
3.2.10.	Пастушок	<i>Rallus aquaticus</i>	
3.2.11.	Обыкновенный погоныш	<i>Porzana porzana</i>	
3.3. Водоплавающая дичь			
3.3.1.	Гусь серый	<i>Anser anser</i>	
3.3.2.	Кряква	<i>Anas platyrhynchos</i>	Основной охотничий ресурс
3.3.3.	Широконоска	<i>Anas clypeata</i>	
3.3.4.	Чирок-свистунок	<i>Anas crecca</i>	Основной охотничий ресурс

№ п/п	Виды охотничьих ресурсов		Статус
3.3.5.	Чирок-трескунок	Anas querquedula	Основной охотничий ресурс
3.3.6.	Огарь	Tadorna ferruginea	
3.3.7.	Пеганка	Tadorna tadorna	
3.3.8.	Поганка	Podicipedidae	
3.3.9.	Серая утка	Anas strepera	
3.3.10.	Красноголовый нырок	Aythya ferina	
3.3.11.	Красноносый нырок	Netta rufina	
3.3.12.	Лысуха	Fulica atra	Основной охотничий ресурс
3.3.13.	Камышница	Gallinula chloropus	
<b>3.4. Степная и полевая дичь</b>			
3.4.1.	Куропатка серая	Perdix perdix	Основной охотничий ресурс
3.4.2.	Перепел обыкновенный	Coturnix coturnix	
3.4.3.	Фазан	Phasianus colchicus	
3.4.4.	Вяхрь, или витютень	Columba palumbus	
3.4.5.	Сизый голубь	Columba livia	
3.4.6.	Горлица кольчатая	Streptopelia decaocto	

### III. Социально-экономическая характеристика Белгородской области

#### 3.1. Карта-схема административного деления территории Белгородской области

Карта-схема административного деления территории Белгородской области с указанием границ охотничьих угодий, особо охраняемых природных территорий, зеленых зон вокруг населенных пунктов и других территорий, имеющих ограничение для осуществления охоты и ведения охотничьего хозяйства, приведена в приложении № 1 к Схеме.

#### 3.2. Сведения о численности охотников на территории Белгородской области

В соответствии со статьей 21 Федерального закона от 24 июля 2009 года № 209-ФЗ «Об охоте и сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» охотником признается физическое лицо, сведения о котором содержатся в государственном охотхозяйственном реестре, то есть лицо, получившее охотничий билет единого федерального образца, поэтому целесообразно оценивать численность охотников на территории Белгородской области именно по количеству выданных охотничьих билетов единого федерального образца.

По состоянию на 1 января 2022 года на территории Белгородской области выдано 44 509 охотничьих билетов. За последние семь лет численность охотников области выросла на 9 692 единицы (таблица 3.2.1). К концу

2021 года охотники составляли 2,9 процента от общей численности населения Белгородской области.

Таблица 3.2.1

### Динамика численности охотников Белгородской области

№ п/п	Наименование муниципального образования	Количество выданных охотничьих билетов за отчетный год, ед.							Общий итог
		2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	
1.	Алексеевский городской округ	1773	90	84	3	64	79	71	2164
2.	Белгородский район	2800	170	160	180	104	194	205	3813
3.	г. Белгород	7360	394	398	332	199	301	339	9323
4.	Борисовский район	764	56	37	43	38	17	25	980
5.	Валуйский городской округ	1688	139	144	132	99	91	119	2412
6.	Вейделевский район	888	40	6	33	25	20	14	1026
7.	Волоконовский район	831	34	8	7	23	44	37	984
8.	Грайворонский городской округ	912	47	54	38	44	35	39	1169
9.	Губкинский городской округ	1996	136	124	119	73	104	78	2630
10.	Ивнянский район	849	41	35	1	1	40	38	1005
11.	Корочанский район	1259	74	28	23	30	76	63	1553
12.	Красненский район	422	19	25	19	7	13	17	522
13.	Красногвардейский район	1202	78	58	7	32	42	43	1462
14.	Краснояржужский район	379	21	28	25	22	20	14	509
15.	Новооскольский городской округ	1496	79	121	72	36	45	34	1883
16.	Прохоровский район	807	35	49	17	10	9	44	971
17.	Ракитянский район	892	54	29	26	29	32	33	1095
18.	Ровеньский район	801	29	3	30	21	27	26	937
19.	Старооскольский городской округ	3491	162	177	146	90	316	179	4561
20.	Чернянский район	821	63	64	37	40	25	27	1077
21.	Шебекинский городской округ	2016	139	117	93	107	115	111	2698
22.	Яковлевский городской округ	1370	103	54	62	44	47	55	1735
23.	Итого по Белгородской области	34817	2003	1803	1445	1138	1692	1611	44509

### 3.3. Характеристика антропогенного воздействия на охотничьи ресурсы и среду обитания животных на территории Белгородской области

В целях планирования деятельности по рациональному использованию и охране охотничьих ресурсов был выполнен анализ условий и факторов, характера и интенсивности антропогенного воздействия на охотничьи ресурсы и среду их обитания. Антропогенное воздействие может влиять на охотничьи ресурсы прямым и косвенным образом.

Прямое влияние имеют три направления:

- распугивание охотничьих ресурсов в процессе каких-либо работ или просто как результат присутствия в природе людей или домашних животных – фактор беспокойства. В этом отношении большое негативное значение имеет использование человеком сельскохозяйственной, лесохозяйственной, мелиоративной, транспортной и другой техники, кроме того, выпас скота, сенокосение, туризм;

- повреждение или уничтожение всевозможных убежищ животных: гнезд, дупел в деревьях, нор, хаток. Оно может быть сопутствующим, то есть при выполнении каких-либо работ или при перемещениях техники, людей, скота, либо специальным;

- уничтожение самих охотничьих ресурсов непроизвольное или произвольное: кладок яиц и птенцов, молодняка млекопитающих, взрослых животных, например, отдыхающих или находящихся в спячке, а также в результате браконьерства.

Косвенное действие деятельности человека проявляется в изменении окружающей среды. Оно обусловлено трансформацией растительного и почвенного покрова, а также микроклимата. Если прямое отрицательное воздействие на фауну можно несколько локализовать, регулируя сроки, технику и технологию проведения работ, а также нехозяйственную деятельность людей, косвенное изменить значительно сложнее.

Оценка характера и интенсивности антропогенного воздействия на охотничьи ресурсы и среду их обитания выполнена по итогам анализа развития и функционирования отраслей хозяйственной деятельности Белгородской области, влияющих на численность охотничьих ресурсов. Для такого анализа использован метод балльной экспресс-оценки по группе наиболее значимых факторов воздействия: население Белгородской области (по численности, динамике и плотности населения), промышленность Белгородской области (по размеру промышленных и рудеральных комплексов), сельское хозяйство Белгородской области (по численности поголовья скота, по посевным площадям сельскохозяйственных культур, по объемам внесения минеральных удобрений под посевы сельскохозяйственных культур), лесное хозяйство Белгородской области (по фактическому освоению использования лесов), транспорт и связь Белгородской области (по густоте дорожной сети), туризм и рекреация Белгородской области (по плотности туристических предприятий). При этом муниципальные образования разделены на три группы

по интенсивности антропогенного воздействия в зависимости от показателей по каждому из факторов.

### 3.3.1. Население Белгородской области.

Рост численности населения сопровождается разрастанием границ населенных пунктов и приводит, прежде всего, к серьезному сокращению естественных местообитаний охотничьих ресурсов. Именно поэтому важно учитывать численность населения и ее динамику (таблица 3.3.1.1).



**Рисунок 3.3.1.1. Распределение муниципальных образований Белгородской области по плотности населения по состоянию на 1 января 2022 года**

## Динамика численности и плотность населения Белгородской области

№ п/п	Наименование муниципального образования	Площадь, тыс. кв. км	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	Динамика	Плотность, чел/кв. км (2022)
1.	Город Белгород	0,16	391554	392426	394142	391702	391804	↑	2434
2.	Алексеевский городской округ	1,76	61370	60846	60146	59602	58665	↓	33
3.	Валуйский городской округ	1,71	66086	65654	65349	65175	64490	↓	38
4.	Грайворонский городской округ	0,87	29716	29636	29730	29807	30208	↑	35
5.	Губкинский городской округ	1,53	117965	117017	116486	115910	114874	↓	75
6.	Новооскольский городской округ	1,40	41198	40594	40395	40068	39866	↓	28
7.	Старооскольский городской округ	1,69	260524	259811	259627	259023	257375	↓	152
8.	Шебекинский городской округ	1,87	89074	87944	87146	85966	84920	↓	45
9.	Яковлевский городской округ	1,09	56773	56034	56259	55931	55929	↓	51
10.	Белгородский район	1,47	119135	124339	128886	130302	130081	↓	89
11.	Борисовский район	0,65	-	-	24977	24578	24436	↓	37
12.	Вейделевский район	1,36	19263	18910	18562	18233	17776	↓	13
13.	Волоконовский район	1,28	30182	29674	29278	29232	28902	↓	23
14.	Ивнянский район	0,87	21766	21380	20939	20552	20006	↓	23
15.	Корочанский район	1,46	39580	39470	38966	38209	37355	↓	26
16.	Красненский район	0,85	11784	11563	11361	11229	11082	↓	13
17.	Красногвардейский район	1,76	36750	36539	36618	36289	35827	↓	20
18.	Краснояржский район	0,48	14628	14376	14230	13972	13805	↓	29
19.	Прохоровский район	1,38	27163	26904	27222	27148	26968	↓	20
20.	Ракитянский район	0,90	34612	34392	34382	34165	33993	↓	38
21.	Ровеньский район	1,37	23840	23665	23542	23446	23187	↓	17
22.	Чернянский район	1,23	31337	31026	30890	30720	30368	↓	25
23.	Итого по Белгородской области	27,14	1524300	1522200	1549133	1541259	1531917	-	57



### 3.3.2. Промышленность Белгородской области.

Основу экономики области во многом определяет развитие промышленного комплекса, на который приходится около половины валового регионального продукта области и всех налоговых платежей региона.

Современное промышленное производство Белгородской области сформировалось под влиянием уникальных запасов железных руд КМА, богатых ресурсов строительных материалов, а также высокопродуктивных земельных угодий. Наиболее развитыми отраслями промышленности Белгородской области являются машиностроение, горнодобывающая промышленность, металлургия, производство строительных материалов, пищевая промышленность.

Ведущая роль в промышленном производстве области принадлежит обрабатывающим производствам (72,4 процента в объеме отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами организаций промышленности) и предприятиям по добыче полезных ископаемых (21,5 процента). В общем объеме отгруженных товаров 27,9 процента приходятся на предприятия, занятые производством пищевых продуктов, 25,9 процента – металлургическим производством и производством готовых металлических изделий.



**Рисунок 3.3.2.1. Структура отраслей обрабатывающей промышленности в 2021 году, %**

Проект «Стратегии пространственного развития Российской Федерации на период до 2025 года» определяет эффективные экономические специализации субъектов Российской Федерации, в том числе отрасли перспективной эффективной экономической специализации Белгородской области:

- растениеводство и животноводство, предоставление соответствующих услуг в этих областях;
- добыча полезных ископаемых;



- производство пищевых продуктов;
- производство лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях и материалов, применяемых в медицинских целях;
- производство прочей неметаллической минеральной продукции;
- производство металлургическое;
- производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования;
- производство напитков;
- производство химических веществ и химических продуктов;
- производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки;
- производство электрического оборудования;
- производство компьютеров, электронных и оптических изделий;
- производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов (кроме производства автотранспортных средств);
- производство бумаги и бумажных изделий;
- производство одежды;
- туризм: деятельность гостиниц и предприятий общественного питания;
- деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги (деятельность туристических агентств и прочих организаций, предоставляющих услуги в сфере туризма);
- деятельность в области информации и связи;
- деятельность профессиональная, научная и техническая;
- деятельность полиграфическая и копирование носителей информации;
- производство прочих готовых изделий.

Город Белгород, согласно проекту «Стратегии пространственного развития Российской Федерации на период до 2025 года», определен как перспективный крупный центр экономического роста Белгородской области в составе Центрально-Черноземного макрорегиона Российской Федерации.

На долю Белгородской области приходится 35 процентов общероссийской добычи железной руды, 34 процента железорудных окатышей, 4 процента выпуска готового проката, 9 процентов цемента, 10 процентов асбестоцементных листов, 21 процент асбестоцементных труб и муфт, 11 процентов растительного масла и 12 процентов сахара-песка, 35 процентов маргариновой продукции.

Область богата рудами, отсюда основная направленность промышленности – горно-металлургический комплекс. Сегодня он представлен такими крупными акционерными обществами, как Лебединский и Стойленский ГОКи, ведущие открытую добычу руды, комбинат «КМАруда» с подземной добычей руды, Оскольский электрометаллургический комбинат (ОЭМК), выпускающий металл, который по своему качеству превосходит мировые стандарты. Объем экспортной выручки ОЭМК составляет в год

около 250 млн долл. США, а география поставок его продукции включает почти все континенты мира.

Разные охотничьи ресурсы по-разному реагируют на изменение естественных местообитаний в результате производственной деятельности. Одни не приемлют изменений и их численность сокращается, другие в той или иной степени адаптируются к новым условиям и становятся синантропными жителями человеческих поселений.

Из птиц нередко в населенных пунктах гнездятся кряква (*Anas platyrhynchos*), у искусственных водоемов поселяются лысуха (*Fulica atra*), камышница (*Gallinula chloropus*), а во время миграций в населенных пунктах встречаются многие водоплавающие птицы. Из млекопитающих в постройки поселяются и выводят потомство хори лесные (*Mustela putorius*), куница каменная (*Martes foina*); у водоемов – ондатра (*Ondatra zibethicus*); в парках и лесопарках – белка (*Sciurus vulgaris*). Наблюдались заходы в населенные пункты и других охотничьих ресурсов.

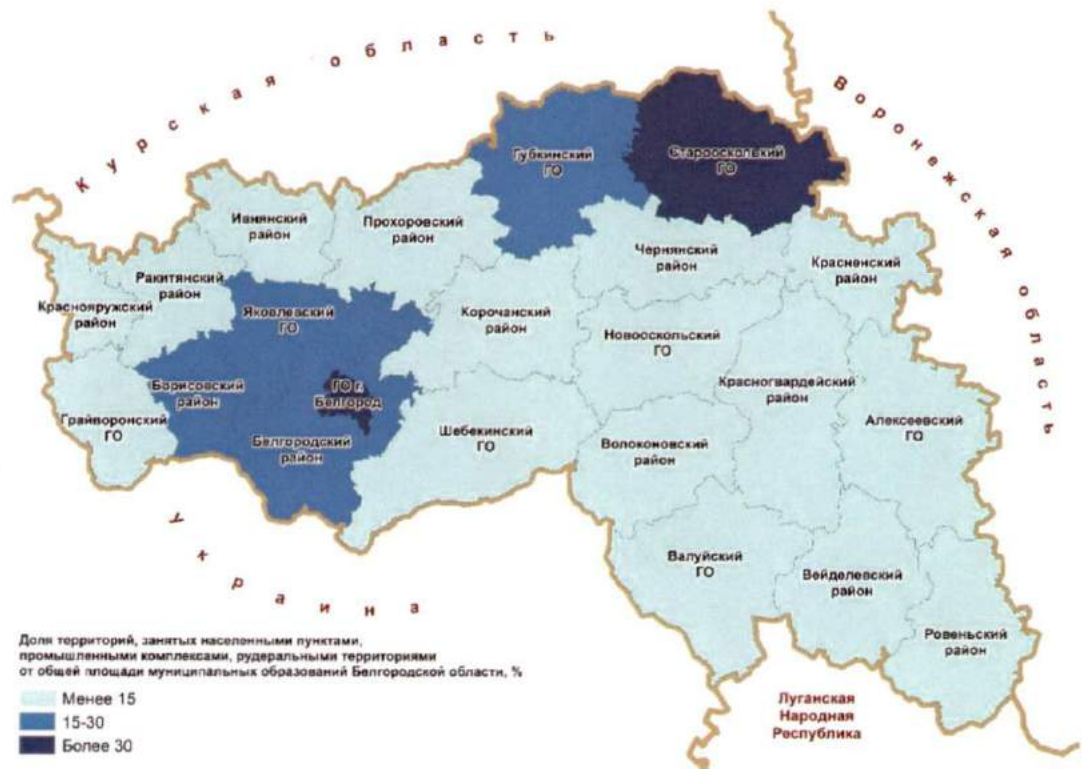
Промышленное производство и другая хозяйственная деятельность обычно сопряжены с изъятием земель под промышленные и прочие объекты и приводят к серьезному сокращению естественных местообитаний охотничьих ресурсов. Также промышленное производство зачастую приводит к нарушению почвенного покрова и изменению микрорельефа местности, а плодородие почв и рельеф создают условия для высокой производительности растительных сообществ и определяют высокую естественную кормовую емкость угодий. Для экспресс-оценки муниципальных образований Белгородской области использованы данные о доле промышленных и рудеральных комплексов (включая площади населенных пунктов) от общей площади муниципальных образований (таблица 3.3.2.1).

Таблица 3.3.2.1

**Доля территорий, занятых промышленными и рудеральными комплексами, населенными пунктами, от общей площади муниципальных образований Белгородской области по состоянию на 2022 год**

№ п/п	Наименование муниципального образования	Площадь, тыс. кв. км	Площадь промышленных и рудеральных комплексов, населенных пунктов, тыс. кв. км	Доля от общей площади муниципального образования, %
1.	Город Белгород	0,16	0,16	100
2.	Алексеевский городской округ	1,76	0,17	10
3.	Валуйский городской округ	1,71	0,16	9
4.	Грайворонский городской округ	0,87	0,11	13

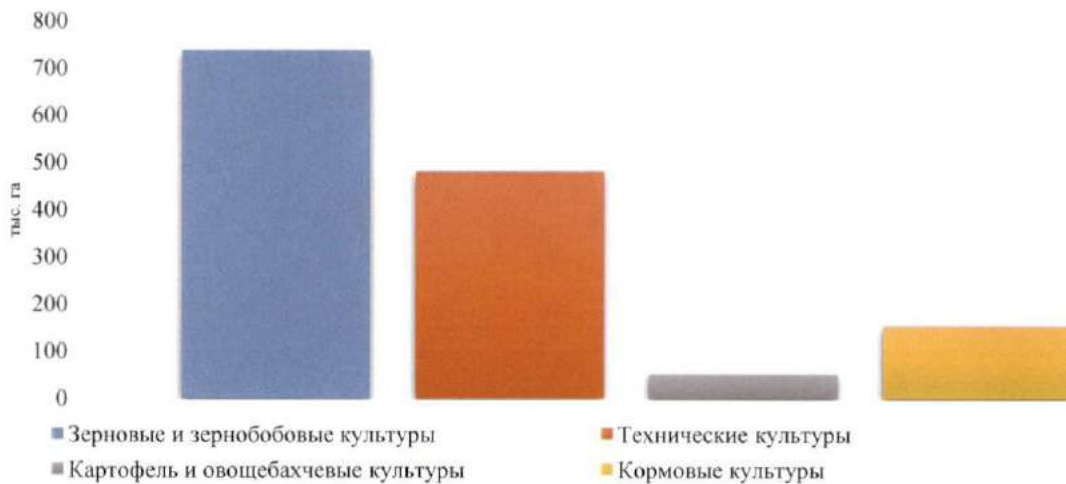
№ п/п	Наименование муниципального образования	Площадь, тыс. кв. км	Площадь промышленных и рудеральных комплексов, населенных пунктов, тыс. кв. км	Доля от общей площади муниципального образования, %
	округ			
5.	Губкинский городской округ	1,53	0,25	18
6.	Новооскольский городской округ	1,40	0,14	11
7.	Старооскольский городской округ	1,69	0,56	34
8.	Шебекинский городской округ	1,87	0,24	13
9.	Яковлевский городской округ	1,09	0,17	16
10.	Белгородский район	1,47	0,39	27
11.	Борисовский район	0,65	0,09	16
12.	Вейделевский район	1,36	0,11	8
13.	Волоконовский район	1,28	0,12	10
14.	Ивнянский район	0,87	0,09	11
15.	Корочанский район	1,46	0,19	13
16.	Красненский район	0,85	0,07	9
17.	Красногвардейский район	1,76	0,15	8
18.	Краснояржский район	0,48	0,06	12
19.	Прохоровский район	1,38	0,19	14
20.	Ракитянский район	0,90	0,11	13
21.	Ровеньский район	1,37	0,13	10
22.	Чернянский район	1,23	0,12	10
23.	Итого по Белгородской области	27,14	3,78	14



**Рисунок 3.3.2.2. Распределение муниципальных образований Белгородской области по доле территорий, занятых населенными пунктами, промышленными комплексами, рудеральными территориями**

### 3.3.3. Сельское хозяйство Белгородской области.

Сельское хозяйство Белгородской области специализируется, в основном, на производстве продукции растениеводства. Структура растениеводства Белгородской области представлена на рисунке 3.3.3.1, а посевные площади сельскохозяйственных культур приведены в таблице 3.3.3.1.



**Рисунок 3.3.3.1. Структура растениеводства Белгородской области в 2020 году**

Белгородская область произвела за 2020 год 4,4 процента от всей продукции сельского хозяйства Российской Федерации.

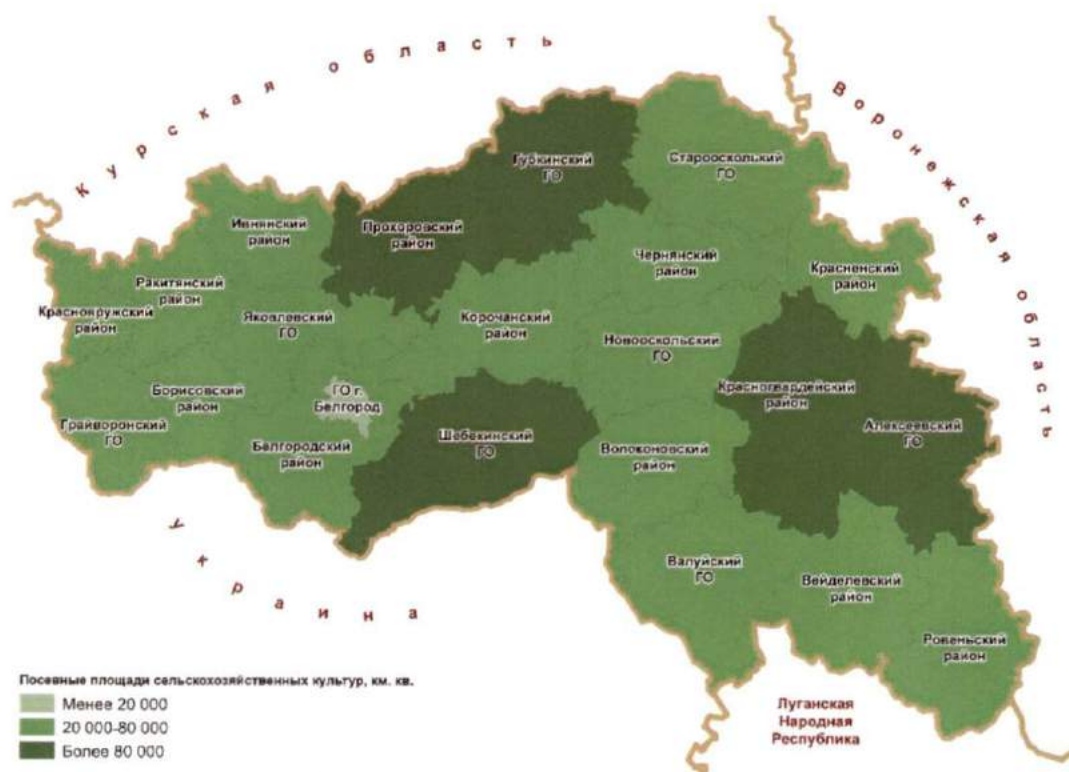
Производство продукции сельского хозяйства на душу населения в 2020 году в Белгородской области составило 172,1 тыс. рублей. Белгородская область является лидером по этому показателю и опережает средний уровень Российской Федерации в 4,1 раза, средний уровень по ЦФО – в 4,0 раза.

Таблица 3.3.3.1

**Посевные площади сельскохозяйственных культур  
в хозяйствах всех категорий Белгородской области**

№ п/п	Наименование муниципального образования	Посевная площадь, кв. км.					
		2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	Средняя
1.	Город Белгород	516,89	519,87	522,84	503,1	487,61	510,062
2.	Алексеевский городской округ	88431,31	85668,77	86561,87	92742,16	90604,35	88801,692
3.	Валуйский городской округ	74324,86	74156,58	78181,96	77394,62	80402,53	76892,11
4.	Грайворонский городской округ	49330,34	48740,73	48490,08	48445,72	48532,8	48707,934
5.	Губкинский городской округ	87950,72	90097,65	89415,71	90733,56	90550,84	89749,696
6.	Новооскольский городской округ	-	-	70659,95	70956,03	70908,64	70841,54
7.	Старооскольский городской округ	65516,96	63743,88	64559,32	66168,2	65926,57	65182,986
8.	Шебекинский городской округ	91835,11	88154,31	91538,37	91247,1	94292,99	91413,576
9.	Яковлевский городской округ	60730,61	59466,49	61104,32	59138,89	59322,23	59952,508
10.	Белгородский район	68353,21	69534,27	70985,82	67248,14	67349,56	68694,2
11.	Борисовский район	36010,2	35571,17	35065,95	34555,25	35083,53	35257,22
12.	Вейделевский район	79299,28	79747,05	75729,79	76102,53	80066,57	78189,044
13.	Волоконовский район	76015,06	75984,63	73886,54	72721,83	77415,37	75204,686
14.	Ивнянский район	53942,96	53691,24	53930,46	53853,6	53834,96	53850,644
15.	Корочанский район	79026,87	77704,1	80917,98	78750,1	80747,52	79429,314
16.	Красненский район	46167,35	45140,32	46688,73	45553,15	47073,32	46124,574
17.	Красногвардейский район	85611,94	86457,74	84856,92	86187,67	86589,1	85940,674
18.	Краснояржужский район	26721,74	26875,49	26784,61	26546,37	26526,53	26690,948
19.	Прохоровский район	86274,94	84954,39	85783,65	87008,88	86693,11	86142,994
20.	Ракитянский район	54404,72	54946,21	54497,09	54448,14	54410,52	54541,336
21.	Ровеньский район	75311,16	76644,34	76907,13	75268,22	77807,52	76387,674
22.	Чернянский район	68970,74	69689,29	69791,19	69641,2	70641,46	69746,776
23.	Итого по Белгородской области	1354746,97	1347488,52	1426860,28	1425214,46	1445267,63	1399915,572





**Рисунок 3.3.3.2. Распределение муниципальных образований Белгородской области по посевной площади сельскохозяйственных культур в хозяйствах всех категорий**

Огромные площади естественных сенокосных угодий, а также площади, засеянные кормовыми травами, ежегодно переживают резкие изменения экологических условий в результате сенокоса. Сенокос препятствует зарастанию древесно-кустарниковой растительностью участков открытых угодий в лесу – важнейших кормовых станций косули европейской (*Capreolus capreolus*), кабана (*Sus scrofa*) и других охотничьих ресурсов. Следовательно, данный вид побочного пользования имеет положительное значение для ведения охотничьего хозяйства, однако рано выкашиваемые сенокосы теряют свою ценность для охотничьих ресурсов. Сенокос нередко ведет к гибели значительного числа гнезд охотничьих птиц. При работе косилками часто погибают или тяжело травмируются охотничьи ресурсы. При этом ручное сенокосение приносит иногда больший урон, чем машинное, так как работа с ручной косой сопровождается меньшим шумом, чем использование сенокосилки, особенно если она снабжена специальным выпугивающим животных устройством.

Использование химии в сельском хозяйстве отрицательно воздействует на охотничьи ресурсы. Отравление химическими веществами, используемыми в сельском хозяйстве, может приводить к снижению интенсивности размножения (снижается яйценоскость, оплодотворяемость, выводимость и выживаемость потомства) и даже гибели охотничьих ресурсов. Для экспресс-оценки муниципальных образований Белгородской области по степени воздействия химизации сельского хозяйства на охотничьи ресурсы

использованы данные об объемах внесения минеральных удобрений под посевы сельскохозяйственных культур (таблица 3.3.3.2).

Таблица 3.3.3.2

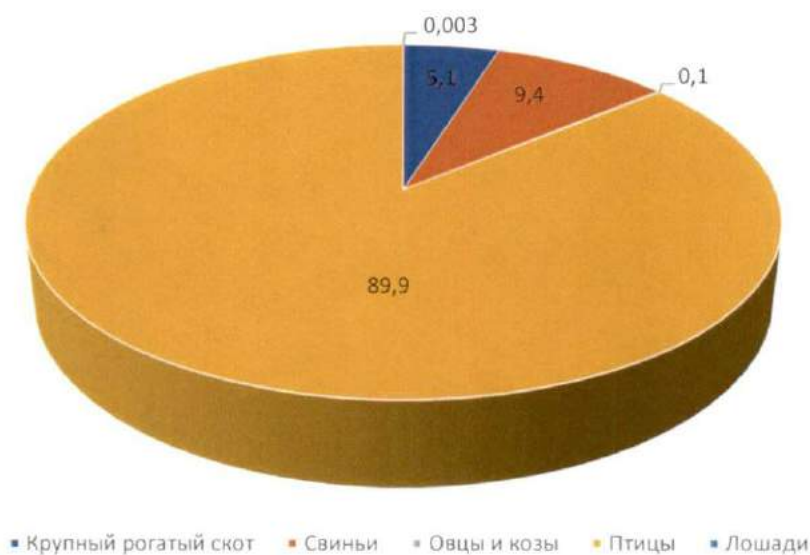
**Внесение минеральных удобрений под посевы сельскохозяйственных культур в сельскохозяйственных организациях**

№ п/п	Наименование муниципального образования	Объемы внесения минеральных удобрений, центнер					
		2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	Средняя
1.	Город Белгород	-	-	-	-	-	-
2.	Алексеевский городской округ	70192	71079	72754	71068	62954,9	69609,58
3.	Валуйский городской округ	67654	61759	49961	49315	60766,22	57891,04
4.	Грайворонский городской округ	52730	53214	46237	49307	57927,84	51883,17
5.	Губкинский городской округ	72939	67778	69645	69894	63311	68713,4
6.	Новооскольский городской округ	52466	46833	49049	127207	47408,2	64592,64
7.	Старооскольский городской округ	43318	40771	40097	47319	45660,67	43433,13
8.	Шебекинский городской округ	59032	51677	68372	68126	71095,43	63660,49
9.	Яковлевский городской округ	50482	53128	46229	41649	41306,68	46558,94
10.	Белгородский район	49955	54567	49002	55786	64428,62	54747,72
11.	Борисовский район	37198	38807	38763	42384	45512,8	40532,96
12.	Вейделевский район	87055	81858	83825	78076	74154,64	80993,73
13.	Волоконовский район	90472	104379	96968	96150	105325,94	98658,99
14.	Ивнянский район	38936	35273	38524	37865	42851,14	38689,83
15.	Корочанский район	61078	65143	63618	68696	66966,98	65100,4
16.	Красненский район	58257	49308	26926	18110	19878,25	34495,85
17.	Красногвардейский район	59604	63413	77956	77099	86088	72832
18.	Краснояржский район	-	-	-	31207	-	31207
19.	Прохоровский район	81061	76465	90998	107905	106213	92528,4
20.	Ракитянский район	42758	38040	38651	49578	40524,1	41910,22
21.	Ровеньский район	20601	18860	24496	34924	24720,17	24720,23
22.	Чернянский район	56253	53822	57497	59353	58060,84	56997,17
23.	Итого по Белгородской области	1152041	1126174	1129568	1281018	1185155	1199757



**Рисунок 3.3.3.3. Распределение муниципальных образований Белгородской области по внесению минеральных удобрений под посевы сельскохозяйственных культур в сельскохозяйственных организациях**

Животноводство Белгородской области имеет важное экономическое и социальное значение. Его развитие способствует увеличению объемов производства качественных продуктов питания на внутреннем рынке, расширению производства зерновых и кормовых культур, стимулируя тем самым развитие растениеводства. Основной базой производства продуктов животноводства является поголовье скота и птицы.



**Рисунок 3.3.3.4. Структура животноводства Белгородской области**



Пастьба скота крайне неблагоприятна для охотничьих ресурсов. Наиболее существенны следующие отрицательные последствия пастьбы:

- фактор беспокойства;
- уничтожение напочвенного покрова, подлеска и подроста, вызывающее сокращение запасов кормов для охотничьих ресурсов;
- непосредственная гибель гнезд и кладок птиц под копытами домашних животных, разрушение нор пушных зверей;
- уничтожение охотничьих ресурсов, в первую очередь молодняка, пастушьими собаками;
- вероятность заражения диких животных от домашних некоторыми инфекционными и паразитарными заболеваниями.

Для экспресс-оценки муниципальных образований Белгородской области по степени воздействия пастьбы скота на охотничьи ресурсы использованы данные о численности поголовья скота, содержащегося в хозяйствах всех категорий, Белгородской области (таблица 3.3.3.3).

## Поголовье скота Белгородской области

№ п/п	Наименование муниципального образования	Голов					
		2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	Средняя
1. Крупный рогатый скот							
1.1.	Город Белгород	12	18	11	11	10	12
1.2.	Алексеевский городской округ	8320	7753	7378	7675	7788	7783
1.3.	Валуйский городской округ	5798	4718	4419	4590	4419	4789
1.4.	Грайворонский городской округ	15104	15344	11511	15935	16021	14783
1.5.	Губкинский городской округ	19766	18701	18310	17955	14737	17894
1.6.	Новооскольский городской округ	4826	4758	5572	6163	6872	5638
1.7.	Старооскольский городской округ	14495	14433	13907	13990	14497	14264
1.8.	Шебекинский городской округ	10357	12503	14154	12297	11107	12084
1.9.	Яковлевский городской округ	21651	21702	21674	21786	22459	21854
1.10.	Белгородский район	12592	12651	12308	11602	10538	11938
1.11.	Борисовский район	1833	2328	2595	2951	3849	2711
1.12.	Вейделевский район	7844	8122	11972	7895	8026	8772
1.13.	Волоконовский район	2493	1864	1859	1796	1860	1974
1.14.	Ивнянский район	7099	7492	8869	7872	7729	7812
1.15.	Корочанский район	10802	10600	12863	13125	14675	12413
1.16.	Красненский район	5036	5473	5431	4713	5063	5143
1.17.	Красногвардейский район	17054	21523	22799	24891	27872	22828
1.18.	Краснояржужский район	2062	2331	2511	2578	2594	2415
1.19.	Прохоровский район	11423	11548	10937	10483	10270	10932
1.20.	Ракитянский район	9538	11517	11592	12362	12304	11463
1.21.	Ровеньский район	21320	21230	19278	18507	18224	19712
1.22.	Чернянский район	14511	15053	16182	14783	15141	15134
1.23.	Итого по Белгородской области	223936	231662	236132	233960	236055	232349
2. Свиньи							
2.1.	Город Белгород	-	-	-	-	-	-

№ п/п	Наименование муниципального образования	Голов					
		2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	Средняя
2.2.	Алексеевский городской округ	-	-	-	-	-	-
2.3.	Валуйский городской округ	-	-	-	-	-	-
2.4.	Грайворонский городской округ	92670	158628	127868	124998	125589	125951
2.5.	Губкинский городской округ	28548	66080	83400	77875	89364	69053
2.6.	Новооскольский городской округ	-	-	-	2637	-	2637
2.7.	Старооскольский городской округ	-	-	-	-	-	-
2.8.	Шебекинский городской округ	220929	175207	-	-	-	198068
2.9.	Яковлевский городской округ	350062	347757	336142	330053	339061	340615
2.10.	Белгородский район	159396	162929	164516	161109	160121	161614
2.11.	Борисовский район	227483	233095	285470	281713	284479	262448
2.12.	Вейделевский район	-	-	-	-	-	-
2.13.	Волоконовский район	-	-	-	-	-	-
2.14.	Ивнянский район	459458	463278	445129	437172	432334	447474
2.15.	Корочанский район	509430	522239	500125	514002	338494	476858
2.16.	Красненский район	77	9	6	3	-	24
2.17.	Красногвардейский район	370345	374249	369010	381386	366836	372365
2.18.	Краснояржужский район	157115	154087	155934	149165	154308	154122
2.19.	Прохоровский район	671829	714120	685530	708532	630297	682062
2.20.	Ракитянский район	267154	287729	281017	282059	28838	229359
2.21.	Ровеньский район	-	-	-	-	-	-
2.22.	Чернянский район	-	-	-	-	-	-
2.23.	Итого по Белгородской области	3514496	3659407	3434147	3450704	2949721	3401695
<b>3. Овцы и козы</b>							
3.1.	Город Белгород	20	20	40	37	37	31
3.2.	Алексеевский городской округ	7104	5160	4774	3909	3852	4960
3.3.	Валуйский городской округ	4499	4226	3988	3675	4020	4082
3.4.	Грайворонский городской округ	2812	2349	1843	1604	1640	2050

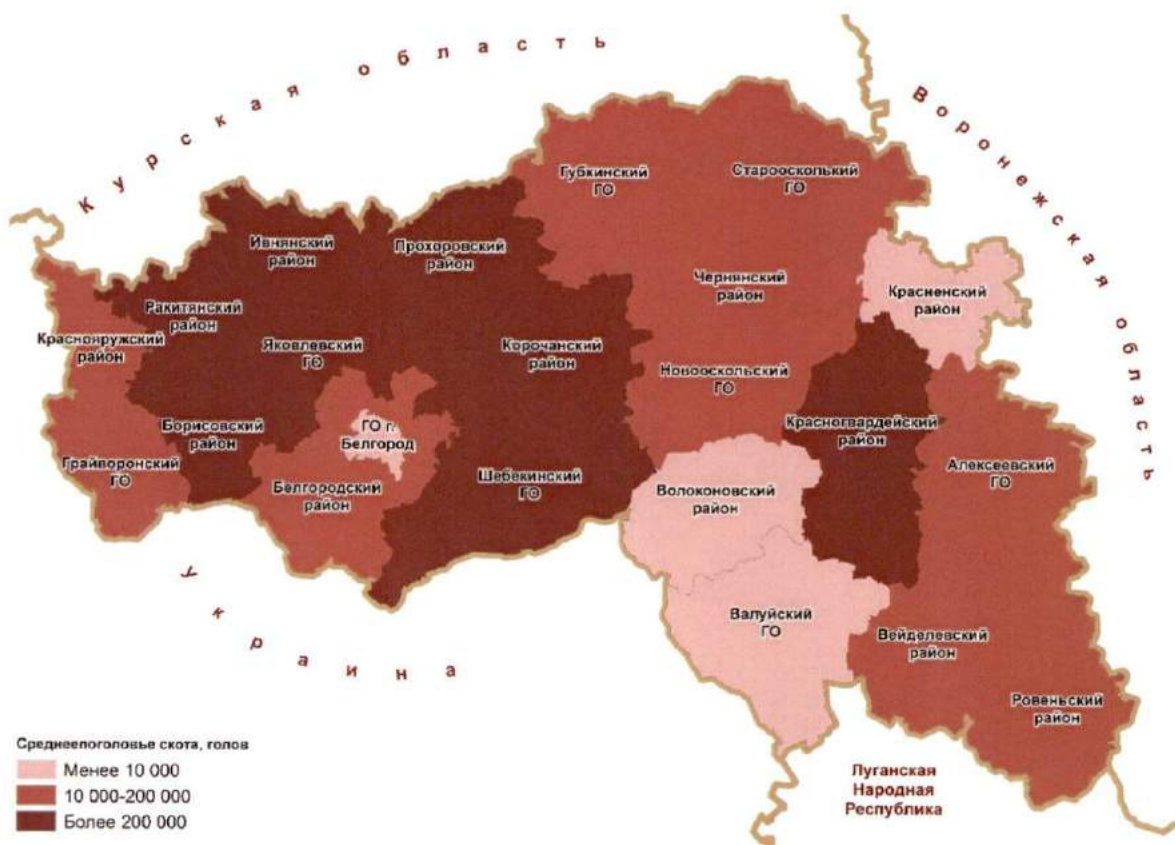
№ п/п	Наименование муниципального образования	Голов					
		2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	Средняя
3.5.	Губкинский городской округ	4831	2500	2291	2004	1933	2712
3.6.	Новооскольский городской округ	4620	4015	4257	3123	2962	3795
3.7.	Старооскольский городской округ	10787	3417	3188	3087	3221	4740
3.8.	Шебекинский городской округ	7125	6765	5947	5482	6147	6293
3.9.	Яковлевский городской округ	3268	3428	3728	4038	3964	3685
3.10.	Белгородский район	2493	2508	1962	2032	1804	2160
3.11.	Борисовский район	1187	1248	1023	825	755	1008
3.12.	Вейделевский район	3333	3420	3812	3529	3162	3451
3.13.	Волоконовский район	7473	7099	6905	6083	5788	6670
3.14.	Ивнянский район	2563	2187	2096	2053	1984	2177
3.15.	Корочанский район	6312	5284	5249	4950	4911	5341
3.16.	Красненский район	3373	3084	2879	2821	2385	2908
3.17.	Красногвардейский район	7582	6399	5606	5440	4665	5938
3.18.	Краснояржужский район	1447	1214	1163	974	1007	1161
3.19.	Прохоровский район	4904	6028	5237	5994	5474	5527
3.20.	Ракитянский район	3622	2792	2327	2258	2028	2605
3.21.	Ровеньский район	3043	3049	2500	2500	2402	2699
3.22.	Чернянский район	5999	4436	4299	3612	3817	4433
3.23.	Итого по Белгородской области	98397	80628	75114	70030	67958	78425
<b>4. Птица</b>							
4.1.	Город Белгород	9203	9093		-	-	9148
4.2.	Алексеевский городской округ	215026	398041	337718	-	-	316928
4.3.	Валуйский городской округ	4859378	3854549	3888917	-	-	4200948
4.4.	Грайворонский городской округ	174925	243871	192574	-	-	203790
4.5.	Губкинский городской округ	301029	160539	128146	-	-	196571
4.6.	Новооскольский городской округ	9942803	8834928	9666031	-	-	9481254
4.7.	Старооскольский городской округ	2107790	153083	1876741	-	-	1379205

№ п/п	Наименование муниципального образования	Голов					
		2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	Средняя
4.8.	Шебекинский городской округ	11222093	10385704	10296557	-	-	10634785
4.9.	Яковлевский городской округ	66718	1227312	971240	-	-	755090
4.10.	Белгородский район	4986543	3484807	5489233	-	-	4653528
4.11.	Борисовский район	566479	557556	522028	-	-	548688
4.12.	Вейделевский район	834974	758646	-	-	-	796810
4.13.	Волоконовский район	8594785	9513853	6925176	-	-	8344605
4.14.	Ивнянский район	97018	101356	-	-	-	99187
4.15.	Корочанский район	859190	809910	827232	-	-	832111
4.16.	Красненский район	665426	645441	-	-	-	655434
4.17.	Красногвардейский район	102896	103113	84	-	-	68698
4.18.	Краснояржский район	1006409	736368	724518	-	-	822432
4.19.	Прохоровский район	83779	93239	-	-	-	88509
4.20.	Ракитянский район	4065400	8588534	5641624	-	-	6098519
4.21.	Ровеньский район	662687	654821	607441	-	-	641650
4.22.	Чернянский район	64012	65909	1390	-	-	43770
4.23.	Итого по Белгородской области	51488563	51380673	48096650	-	-	50321962
<b>5. Лошади</b>							
5.1.	Город Белгород	-	-	19	58	58	45
5.2.	Алексеевский городской округ	160	133	133	124	106	131
5.3.	Валуйский городской округ	58	49	44	43	39	47
5.4.	Грайворонский городской округ	143	134	116	103	87	117
5.5.	Губкинский городской округ	302	288	272	260	204	265
5.6.	Новооскольский городской округ	47	103	46	42	47	57
5.7.	Старооскольский городской округ	117	110	110	113	106	111
5.8.	Шебекинский городской округ	80	62	50	57	46	59
5.9.	Яковлевский городской округ	50	39	39	30	59	43
5.10.	Белгородский район	68	72	47	52	49	58
5.11.	Борисовский район	27	20	28	14	7	19
5.12.	Вейделевский район	53	57	83	53	45	58

№ п/п	Наименование муниципального образования	Голов					
		2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	Средняя
5.13.	Волоконовский район	43	36	34	30	33	35
5.14.	Ивнянский район	104	98	88	75	59	85
5.15.	Корочанский район	76	72	82	77	73	76
5.16.	Красненский район	44	44	39	31	24	36
5.17.	Красногвардейский район	95	79	70	58	53	71
5.18.	Краснояржужский район	39	34	34	45	25	35
5.19.	Прохоровский район	177	175	161	118	94	145
5.20.	Ракитянский район	48	47	50	42	36	45
5.21.	Ровеньский район	372	422	350	350	363	371
5.22.	Чернянский район	141	123	115	104	83	113
5.23.	Итого по Белгородской области	2244	2197	2010	-	-	2150
<b>6. Кролики</b>							
6.1.	Город Белгород	-	-	-	-	-	-
6.2.	Алексеевский городской округ	7534	6365	6948	-	-	6949
6.3.	Валуйский городской округ	6197	5199	5133	-	-	5510
6.4.	Грайворонский городской округ	5143	4276	3008	-	-	4142
6.5.	Губкинский городской округ	8560	6809	6461	-	-	7277
6.6.	Новооскольский городской округ	5063	4386	3945	-	-	4465
6.7.	Старооскольский городской округ	6768	5284	5283	-	-	5778
6.8.	Шебекинский городской округ	9530	7311	7093	-	-	7978
6.9.	Яковлевский городской округ	4461	4421	3954	-	-	4279
6.10.	Белгородский район	7266	5659	4678	-	-	5868
6.11.	Борисовский район	2063	1894	1783	-	-	1913
6.12.	Вейделевский район	6449	5875	5181	-	-	5835
6.13.	Волоконовский район	4490	3703	3174	-	-	3789
6.14.	Ивнянский район	7041	5210	5036	-	-	5762
6.15.	Корочанский район	8083	7585	8019	-	-	7896
6.16.	Красненский район	1784	2002	1889	-	-	1892
6.17.	Красногвардейский район	5470	4607	4321	-	-	4799
6.18.	Краснояржужский район	2785	2254	1357	-	-	2132

№ п/п	Наименование муниципального образования	Голов					
		2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	Средняя
6.19.	Прохоровский район	5015	7447	5240	-	-	5901
6.20.	Ракитянский район	7234	5158	5124	-	-	5839
6.21.	Ровеньский район	5956	5568	493	-	-	4006
6.22.	Чернянский район	4087	3309	3190	-	-	3529
6.23.	Итого по Белгородской области	120979	104322	91310	-	-	105537
<b>7. Пчелосемьи</b>							
7.1.	Город Белгород	-	-	-	-	-	-
7.2.	Алексеевский городской округ	4540	4366	4235	-	-	4380
7.3.	Валуйский городской округ	4119	4163	3927	-	-	4070
7.4.	Грайворонский городской округ	2385	2177	2126	-	-	2229
7.5.	Губкинский городской округ	4083	3796	3707	-	-	3862
7.6.	Новооскольский городской округ	5380	4925	5117	-	-	5141
7.7.	Старооскольский городской округ	4303	4418	4092	-	-	4271
7.8.	Шебекинский городской округ	4706	4353	4453	-	-	4504
7.9.	Яковлевский городской округ	2073	2077	2123	-	-	2091
7.10.	Белгородский район	2581	2753	2516	-	-	2617
7.11.	Борисовский район	1266	1382	1397	-	-	1348
7.12.	Вейделевский район	3847	4271	3906	-	-	4008
7.13.	Волоконовский район	3287	2960	2976	-	-	3074
7.14.	Ивнянский район	3525	2073	2077	-	-	2558
7.15.	Корочанский район	4347	4370	4409	-	-	4375
7.16.	Красненский район	2514	2582	2435	-	-	2510
7.17.	Красногвардейский район	3839	3959	4117	-	-	3972
7.18.	Краснояржужский район	1916	1632	1644	-	-	1731
7.19.	Прохоровский район	2999	3022	2779	-	-	2933
7.20.	Ракитянский район	1939	1847	1764	-	-	1850
7.21.	Ровеньский район	5500	5833	5142	-	-	5492
7.22.	Чернянский район	2752	2274	2363	-	-	2463
7.23.	Итого по Белгородской области	71901	69233	67305	-	-	69480





**Рисунок 3.3.3.5. Распределение муниципальных образований Белгородской области по численности поголовья скота, содержащегося в хозяйствах всех категорий**

### 3.3.4. Лесное хозяйство Белгородской области.

В настоящее время леса (в основном дубравы) на территории области расположены неравномерно, большей частью представлены небольшими урочищами по оврагам, балкам или прибрежными лентами вдоль возвышенных правобережий рек в окружении сельскохозяйственных угодий и населенных пунктов. Основной лесобразующей породой является дуб черешчатый. Средний возраст твердолиственных пород составляет 60 лет. Хвойные насаждения представлены в основном искусственными посадками на месте уничтоженных естественных. Средний возраст хвойных насаждений составляет 42 года. Мягколиственные породы области характеризуются средней продолжительностью жизни 34 года.

Влияние рубок на среду обитания охотничьих ресурсов сказывается двояким образом. С одной стороны, рубки способствуют осветлению древостоев, вызывая, как правило, увеличение массы веточных, травянистых и ягодных кормов. В то же время, благодаря улучшению обзора местности, повышаются защитные свойства угодий. Этот фактор немаловажен для ряда видов охотничьих ресурсов. С другой стороны, при проведении рубок распугиваются или гибнут охотничьи ресурсы, населяющие отведенную под рубку площадь леса. Косвенное действие рубок проявляется в коренном изменении окружающей среды, что выражается в практически полной и быстрой элиминации лесной обстановки при рубках, а затем в ее постепенной

реставрации в результате лесовозобновления (если оно происходит) и в ряде последовательных стадий возрастных изменений древесной растительности вплоть до возраста спелости или стадии климакса. Сукцессии растительности тесно связаны с типами леса и вырубок и сопровождаются другими, в том числе фаунистическими изменениями.

Все леса Белгородской области по своему целевому назначению являются защитными лесами и выполняют, прежде всего, природоохранные функции.

Заготовка древесины является одним из видов использования лесов согласно статье 25 Лесного кодекса Российской Федерации. Заготовка древесины представляет собой предпринимательскую деятельность, связанную с рубкой лесных насаждений, их трелевкой, частичной переработкой, хранением и вывозом из леса древесины (часть 1 статьи 29 Лесного кодекса Российской Федерации). Граждане, юридические лица осуществляют заготовку древесины на основании договоров аренды лесных участков. В соответствии с частью 3 статьи 72 Лесного кодекса Российской Федерации договор аренды лесного участка для заготовки древесины заключается на срок от 10 до 49 лет. По состоянию на 1 января 2016 года с управлением лесами Белгородской области заключено 15 договоров аренды для заготовки древесины на площади 52 198,1 га.

Заготовка древесины в лесах осуществлялась при рубках спелых и перестойных насаждений (выборочные рубки), рубках ухода за лесами, при вырубке погибших и поврежденных лесных насаждений (санитарные рубки) (таблица 3.3.4.1).



**Рисунок 3.3.4.1. Распределение муниципальных образований Белгородской области по фактическому освоению использования лесов за 2017 год**

## Фактическое освоение использования лесов Белгородской области за 2017 год

№ п/п	Лесничество	Фактически заготовлено, тыс. куб. м				всего
		при рубке спелых и перестойных лесных насаждений	при рубке лесных насаждений при уходе за лесами	при вырубке поврежденных и погибших лесных насаждений	при рубке лесных насаждений на лесных участках, предназначенных для строительства, реконструкции и эксплуатации объектов лесной, лесоперерабатывающей инфраструктуры и объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры	
1.	Алексеевское	0	0	2,4	0	2,4
2.	Белгородское	0	0	2,8	0	2,8
3.	Борисовское	0	0	3,4	0	3,4
4.	Валуйское	0	1	5,4	0	6,4
5.	Вейделевское	0	0	0,6	0	0,6
6.	Волоконовское	0	0	1,6	0	1,6
7.	Грайворонское	0	0	2,2	0	2,2
8.	Губкинское	0	0	1,2	0	1,2
9.	Ивнянское	0	0	0,4	0	0,4
10.	Корочанское	15,6	0,4	3,6	0	19,6
11.	Красненское	0	0	6,4	0	6,4
12.	Красногвардейское	0	3	1	0	4
13.	Краснояржское	0	0	0,4	0	0,4
14.	Новооскольское	0	0	5	0	5
15.	Прохоровское	0	0	1,8	0	1,8
16.	Ракитянское	0	0	2,6	0	2,6
17.	Ровеньское	0	1,8	0	0	1,8
18.	Старооскольское	0	9,2	10	0	19,2
19.	Чернянское	0	0	6	0	6
20.	Шебекинское	29	1,6	27,6	0	58,2
21.	Яковлевское	0	0	0,2	0	0,2
22.	Итого по Белгородской области	44,6	17	84,6	0	146,2



### 3.3.5. Рыболовство и рыбоводство в Белгородской области.

Антропогенное воздействие испытывают все задействованные в рыбоводстве и рыболовстве водоемы в зависимости от интенсивности их использования. Основными неблагоприятными факторами антропогенного воздействия при этом являются: регулярный фактор беспокойства (особенно в гнездовой и выводковый периоды – для водоплавающих птиц) и лов рыбы ставными орудиями лова, в которые, как правило, попадают и гибнут полуводные охотничьи ресурсы и водоплавающие птицы.

Белгородская область является одним из малообеспеченных водными ресурсами регионов России. Для области характерно доминирование таких типов водоемов, как искусственные пруды и водохранилища. Важной особенностью многих искусственных водоемов области является периодическое развитие заморных явлений, связанных с дефицитом растворенного в воде кислорода в периоды зимней и летней стагнации воды, что выступает одним из важных факторов, отрицательно сказывающимся на жизнеспособности рыб. Относительно благоприятные условия формируются только в глубоководных искусственных водоемах, сообщающихся с речной системой. Эти водоемы служат природными резерватами видовой разнообразия рыб.

Практически все водные объекты, расположенные на территории области, отнесены к категории водоемов рыбохозяйственного значения.

На территории Белгородской области до 1 марта 2023 года действовали правила рыболовства для Волжско-Каспийского рыбохозяйственного бассейна, утвержденные приказом Минсельхоза России от 18 ноября 2014 года № 453. Данные правила применялись на всей территории области. Документ утратил силу в связи с изданием приказа Минсельхоза России от 13 октября 2022 года № 695 «Об утверждении правил рыболовства для Волжско-Каспийского рыбохозяйственного бассейна».

Большинство прудов и водохранилищ области, имеющие донные водоспуски и рыбоуловители, используются для товарного рыбозаведения как нагульные.

Учитывая гидробиологические и гидрологические характеристики местных водоемов, а также преобладание в них малоценной ихтиофауны (окунь, карась), одним из наиболее перспективных вариантов ведения здесь рыбного хозяйства является организация пастбищного нагула товарной рыбы. В качестве объектов товарного выращивания в Белгородской области используются карп (сазан).

Для производства посадочного материала карпа (сазана) в области имеется сеть рыбопитомников, располагающих всеми категориями прудов и инкубационными цехами, суммарной мощностью миллион экземпляров сеголетков и годовиков.

Современное состояние рыбного хозяйства в Белгородской области характеризуется следующим:

- недостаточным использованием водного фонда области, концентрацией рыбохозяйственной деятельности на наиболее крупных промышленных водоемах;

- ограниченным видовым составом объектов пастбищного рыбоводства (каarp, сазан);

- снижением показателей деятельности рыбопитомников (сокращение объемов производства посадочного материала, ухудшение его качества) в условиях плохого технического состояния.

В настоящее время Белгородская область относится к числу наиболее маловодных регионов Российской Федерации. На территории области зафиксирован всего один рыбоводный участок на реке Нежеголь Шебекинского городского округа, поэтому при дальнейшей оценке антропогенного воздействия данный фактор учитываться не будет.

### 3.3.6. Транспорт и связь Белгородской области.

Транспортный комплекс Белгородской области включает в себя воздушный, железнодорожный, автомобильный и трубопроводный виды транспорта.

Развитие транспортных услуг и услуг связи не оказывает непосредственного влияния на охотничьи ресурсы. Основное влияние на охотничье хозяйство в целом связано с формированием транспортной инфраструктуры и расширением услуг пассажирского транспорта, что повышает степень доступности отдельных районов Белгородской области и увеличивает поток людей, неконтролируемо посещающих в разное время года охотничьи угодья, что может привести к увеличению нагрузки на охотничьи угодья и может усиливать фактор беспокойства.

По территории области проходят важнейшие железнодорожные и автомобильные магистрали межгосударственного значения, соединяющие Москву с южными районами России, границей Украины и Закавказьем. Имеется международный аэропорт, 3 крупных железнодорожных узла: Белгород, Старый Оскол, Валуйки.

Каркас автодорожной сети Белгородской области формируют автомобильные дороги общего пользования федерального значения и автомобильные дороги общего пользования регионального или межмуниципального значения.

В сети автомобильных дорог общего пользования наиболее благоустроенными являются автомобильные дороги федерального значения. Все автомобильные дороги общего пользования федерального значения имеют усовершенствованное покрытие.

Через всю область, в меридиональном и широтном направлениях, проходит автомобильная дорога общего пользования федерального значения М-2 «Крым» Москва – Тула – Орел – Курск – Белгород – граница с Украиной – Прохоровка – Губкин – Р-298 Курск – Воронеж – автомобильная дорога Р-22 «Каспий».



В широтном направлении проходит автомобильная дорога общего пользования федерального значения Белгород – М-4 «Дон» Москва – Воронеж – Ростов-на-Дону – Краснодар – Новороссийск.

Густота дорожной сети Белгородской области приведена в таблице 3.3.6.1.

Таблица 3.3.6.1

### Густота дорожной сети Белгородской области

№ п/п	Наименование муниципального образования	Площадь, тыс. кв. км	Протяженность автомобильных дорог общего пользования, км	Густота дорожной сети, тыс. км/ тыс. кв. км
1.	Город Белгород	0,16	511,6	3,2
2.	Алексеевский городской округ	1,76	405,9	0,231
3.	Валуйский городской округ	1,71	387,1	0,226
4.	Грайворонский городской округ	0,87	207,9	0,239
5.	Губкинский городской округ	1,53	416,43	0,272
6.	Новооскольский городской округ	1,40	423,3	0,302
7.	Старооскольский городской округ	1,69	392,502	0,232
8.	Шебекинский городской округ	1,87	378,3	0,202
9.	Яковлевский городской округ	1,09	314,1	0,288
10.	Белгородский район	1,47	360,1	0,245
11.	Борисовский район	0,65	186,7	0,287
12.	Вейделевский район	1,36	229,8	0,169
13.	Волоконовский район	1,28	352,4	0,273
14.	Ивнянский район	0,87	187,4	0,215
15.	Корочанский район	1,46	389,4	0,267
16.	Красненский район	0,85	187,2	0,220
17.	Красногвардейский район	1,76	375,2	0,213
18.	Краснояржужский район	0,48	170,7	0,356
19.	Прохоровский район	1,38	366,4	0,266
20.	Ракитянский район	0,90	271,4	0,302
21.	Ровеньский район	1,37	237,5	0,173
22.	Чернянский район	1,23	332,6	0,270



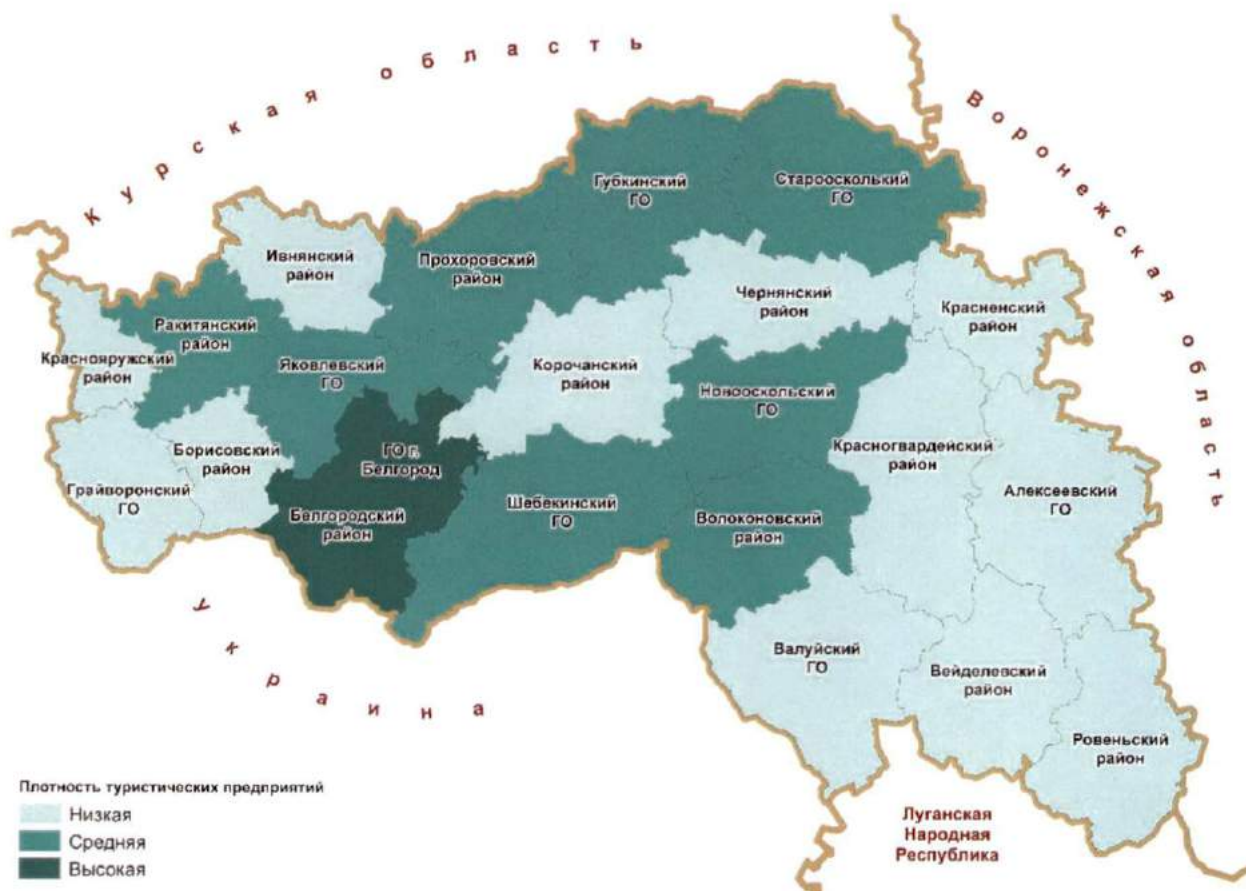
плодовым садом в Яковлевском городском округе и другие. На территории области расположен государственный природный заповедник «Белогорье», который объединяет пять заповедных участков, присоединенных в разное время, среди них заповедные участки «Ямская степь», «Стенки изгорья», «Лес на Ворскле», «Лысые Горы», «Острасьевы Яры».

Численность предприятий по категории «туризм» в Белгородской области приведена в таблице 3.3.7.1.

Таблица 3.3.7.1

**Численность предприятий по категории «туризм»  
в Белгородской области**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование муниципального образования</b>	<b>Количество туристических предприятий, шт.</b>
1.	Город Белгород	156
2.	Алексеевский городской округ	6
3.	Валуйский городской округ	10
4.	Грайворонский городской округ	4
5.	Губкинский городской округ	15
6.	Новооскольский городской округ	21
7.	Старооскольский городской округ	53
8.	Шебекинский городской округ	16
9.	Яковлевский городской округ	24
10.	Белгородский район	432
11.	Борисовский район	5
12.	Вейделевский район	8
13.	Волоконовский район	20
14.	Ивнянский район	3
15.	Корочанский район	6
16.	Красненский район	2
17.	Красногвардейский район	0
18.	Краснояржужский район	0
19.	Прохоровский район	2
20.	Ракитянский район	78
21.	Ровеньский район	0
22.	Чернянский район	0
23.	Итого по Белгородской области	861



**Рисунок 3.3.7.1. Распределение муниципальных образований Белгородской области по плотности туристических предприятий**

3.3.8. Интеграция оценочных показателей интенсивности антропогенного воздействия на охотничьи ресурсы Белгородской области.

Интеграция оценочных показателей по перечисленным выше факторам позволила получить итоговую балльную оценку муниципальных образований Белгородской области по величине антропогенного воздействия на охотничьи ресурсы и среду их обитания.

Муниципальным образованиям Белгородской области присваивались баллы от 1 до 3 по признакам, указанным в таблице 3.3.8.1.

Таблица 3.3.8.1

#### Оценочные показатели

№ п/п	Показатель	1 балл	2 балла	3 балла
1.	Плотность населения, чел/кв. км	<20	10-1000	>1000
2.	Доля территорий, занятых населенными пунктами, промышленными комплексами, рудеральными территориями, от общей площади муниципальных образований	<10	10-15	>15



№ п/п	Показатель	1 балл	2 балла	3 балла
	Белгородской области, процентов			
3.	Посевные площади сельскохозяйственных культур в хозяйствах всех категорий Белгородской области, кв. км	<20 000	20 000-80 000	>80 000
4.	Внесение минеральных удобрений под посевы сельскохозяйственных культур в сельскохозяйственных организациях, центнер	<30 000	30 000-70 000	>70 000
5.	Поголовье скота Белгородской области, голов	<10 000	10 000-200 000	>200 000
6.	Фактическое освоение использования лесов Белгородской области, тыс. куб. м	<5	5-15	>15
7.	Густота дорожной сети Белгородской области, тыс. км/ тыс. кв. км	<0,15	0,15-0,17	>0,17
8.	Плотность туристических предприятий	низкая	средняя	высокая

В ходе своей деятельности человек оказывает существенное влияние на окружающую среду. Экономическое развитие региона, включающее в себя развитую систему сельского хозяйства, промышленности, деревообрабатывающего сектора, а также социальное и инфраструктурное обеспечение местности, влечет за собой негативные эффекты в отношении охотничьих ресурсов и среды их обитания.

Белгородская область в данном случае не является исключением: широкое развитие сельского хозяйства и лесобрабатывающей промышленности в центральной части региона, социальная привлекательность областного центра, а также мощное развитие добывающей промышленности на севере области привели к тому, что центральная часть Белгородской области находится под постоянным высоким антропогенным воздействием. Наиболее благоприятными для развития охотничьих ресурсов районами Белгородской области являются: Красненский, Вейделевский и Ровеньский районы, находящиеся на востоке области. Среднему уровню антропогенного воздействия подвергаются Алексеевский, Валуйский, Грайворонский городские округа, а также Волоконовский, Краснояружский, Ивнянский и Чернянский районы.

Комплексная оценка муниципальных образований Белгородской области по уровню антропогенного воздействия на охотничьи ресурсы и среду их обитания приведена в таблице 3.3.8.2.



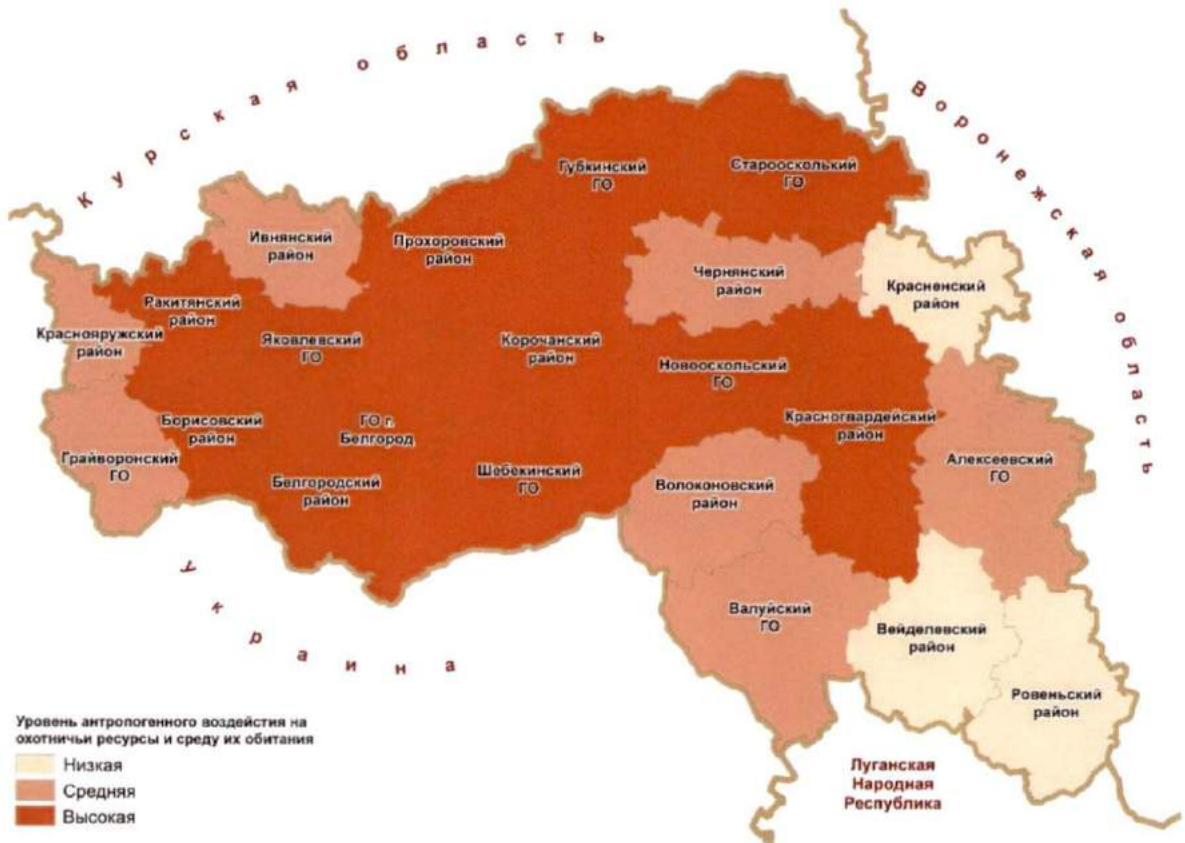


Рисунок 3.3.8.1. Уровень испытываемого антропогенного воздействия

**Результаты комплексной оценки муниципальных образований Белгородской области  
по уровню антропогенного воздействия на охотничьи ресурсы и среду их обитания**

№ п/п	Наименование муниципального образования	Плотность населения	Доля территорий, занятых населенными пунктами, промышленными комплексами, рудеральными территориями	Посевные площади с/х культур	Внесение минеральных удобрений	Поголовье скота	Использование лесов	Густота дорожной сети	Плотность туристических предприятий	Сумма
1.	Город Белгород	3	3	1	1	1	1	3	3	16
2.	Алексеевский городской округ	2	1	3	2	2	1	2	1	14
3.	Валуйский городской округ	2	1	2	2	1	2	2	1	13
4.	Грайворонский городской округ	2	1	2	2	2	1	2	1	13
5.	Губкинский городской округ	2	2	3	2	2	1	2	2	16
6.	Новооскольский городской округ	2	1	2	2	2	2	3	2	16
7.	Старооскольский городской округ	2	3	2	2	2	3	2	2	18
8.	Шебекинский городской округ	2	1	3	2	3	3	1	2	17
9.	Яковлевский городской округ	2	2	2	2	3	1	3	2	17
10.	Белгородский район	2	2	2	2	2	1	2	3	16
11.	Борисовский район	2	2	2	2	3	1	3	1	16
12.	Вейделевский район	1	1	2	3	2	1	1	1	12
13.	Волоконовский район	2	1	2	3	1	1	2	2	14
14.	Ивнянский район	2	1	2	2	3	1	1	1	13
15.	Корочанский район	2	1	2	2	3	3	2	1	16
16.	Красненский район	1	1	2	2	1	2	2	1	12
17.	Красногвардейский район	2	1	3	3	3	1	2	1	16
18.	Краснояружский район	2	1	2	2	2	1	3	1	14
19.	Прохоровский район	2	1	3	3	3	1	2	2	17
20.	Ракитянский район	2	1	2	2	3	1	3	2	16
21.	Ровенький район	1	1	2	1	2	1	1	1	10
22.	Черянский район	2	1	2	2	2	2	2	1	14

**IV. Характеристика размещения и состояния использования охотничьих угодий и иных территорий, являющихся средой обитания охотничьих ресурсов, на территории Белгородской области**

**4.1. Информация о принадлежности охотничьих угодий и иных территорий, являющихся средой обитания охотничьих ресурсов Белгородской области**

Таблица 4.1.1

**Информация о видах, местоположении, границах, принадлежности и состоянии охотничьих угодий по состоянию на 2022 год**

№ п/п	Наименование муниципального образования (района, округа)	Общая площадь муниципального образования (района, округа), тыс. га	Общая площадь охотничьих угодий		Площадь общедоступных охотничьих угодий		Площадь закрепленных охотничьих угодий		Площадь особо охраняемых природных территорий		Площадь иных территорий, являющихся средой обитания охотничьих ресурсов	
			тыс. га	% от общей площади муниципального образования	тыс. га	% от общей площади муниципального образования	тыс. га	% от общей площади муниципального образования	тыс. га	% от общей площади муниципального образования	тыс. га	% от общей площади муниципального образования
1.	Алексеевский городской округ	176,403	159,223	90,26	82,706	46,88	76,517	43,38	0,001	0,0005	0,90	0,5
2.	Городской округ «Город Белгород»	16,061	-	-	-	-	-	-	1,56	9,7	0,02	0,1
3.	Белгородский район	146,709	91,83832	62,61	25,8313	17,61	66,02702	45,0	12,86	8,8	9,30	6,3
4.	Борисовский район	65,336	46,819004	71,66	0,623004	0,95	46,196	70,71	10,33	15,8	0,74	1,1
5.	Валуевский городской округ	171,045	115,678	67,63	24,001	14,03	91,677	53,60	43,38	23,4	1,49	0,9
6.	Вейделевский район	135,538	114,6531	84,59	14,0841	10,39	100,569	74,20	9,92	7,3	-	-
7.	Волоконовский район	128,451	99,8623	77,74	50,367	39,21	49,4953	38,53	18,65	14,5	0,31	0,2
8.	Грайворонский городской округ	86,774	72,6641	83,74	51,162	58,96	21,5021	24,78	1,96	2,3	1,36	1,6
9.	Губкинский городской округ	152,748	99,866	65,38	31,722	20,77	68,144	44,61	34,96	22,9	2,25	1,5
10.	Ивнянский район	87,13	77,756	89,24	-	-	77,756	89,24	0,19	0,2	0,13	0,1
11.	Корочанский район	146,351	128,44501	87,77	46,314	31,65	82,13101	56,12	0,002	0,001	0,12	0,1
12.	Красненский район	85,236	66,726	78,28	22,824	26,78	43,902	51,51	12,01	14,1	-	-
13.	Красногвардейский район	176,297	124,865	70,83	112,697	63,92	12,168	6,90	40,80	23,1	-	-
14.	Краснояржужский район	47,947	32,6871	68,17	32,6571	68,11	0,03	0,06	10,96	22,9	-	-
15.	Новооскольский городской округ	140,230	125,63	89,59	-	-	125,63	89,59	0,69	0,5	0,71	0,5
16.	Прохоровский район	138,116	110,377102	79,92	0,364102	0,26	110,013	79,65	9,60	6,9	1,14	0,8
17.	Ракитянский район	90,153	78,37404	86,93	13,99004	15,52	64,384	71,42	0,004	0,004	0,96	1,1
18.	Ровенький район	136,817	114,041	83,35	76,917	56,22	37,124	27,13	10,15	7,4	-	-
19.	Старооскольский городской округ	168,867	94,537	55,98	53,489	31,68	41,048	24,31	30,08	17,8	6,57	3,9
20.	Чернянский район	122,622	95,1773	77,62	54,651	44,57	40,5263	33,05	16,16	13,2	0,35	0,3
21.	Шебекинский городской округ	186,753	156,2993	83,69	35,7452	19,14	120,5541	64,55	0,27	0,1	8,76	4,7
22.	Яковлевский городской округ	108,973	77,94810002	71,53	0,317	0,29	77,63110002	71,24	12,38	11,4	6,44	5,9
23.	Итого по Белгородской области	2714,557	2083,486776002	76,75	730,461846	26,91	1353,02493002	49,84	276,9	10,2	41,6	1,5

Примечание:

В графах «Площадь особо охраняемых природных территорий» и «Площадь иных территорий, являющихся средой обитания охотничьих ресурсов» указаны площади с учетом пересечения границ объектов

#### 4.1.1. Перечень и описание охотничьих хозяйств Белгородской области.

Охотничьи угодья, которые используются юридическими лицами, индивидуальными предпринимателями на основаниях, предусмотренных Федеральным законом от 24 июля 2009 года № 209-ФЗ «Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», – закрепленные охотничьи угодья.

В соответствии с Федеральным законом от 24 апреля 1995 года № 52-ФЗ «О животном мире», Федеральным законом от 24 июля 2009 года № 209-ФЗ «Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» на основании нормативных правовых актов Белгородской области производилось закрепление охотничьих угодий за юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями, которые осуществляют на данных территориях виды деятельности в сфере охотничьего хозяйства.

В Белгородской области деятельность в сфере охотничьего хозяйства осуществляют 23 охотпользователя. Общая площадь таких угодий в области на 2022 год составляет 1353,02493002 тыс. га.

Описание границ территорий закрепленных охотничьих угодий Белгородской области представлено в приложении № 3 к Схеме (в соответствии с приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 6 августа 2010 года № 306 «Об утверждении требований к описанию границ охотничьих угодий»).

Информация о принадлежности закрепленных охотничьих угодий и сведения о правоустанавливающих документах охотничьего угодья приведены в таблице 4.1.1.1.



## Информация о закрепленных охотничьих угодьях на территории Белгородской области по состоянию на 2022 год

№ п/п	Охотпользователь	Наименование муниципального образования	Охотхозяйственное соглашение/долгосрочная лицензия			Адрес юридического лица или индивидуального предпринимателя	Ф.И.О. руководителя	Площадь в соответствии с охотхозяйственным соглашением или долгосрочной лицензией, тыс. га	Площадь, тыс. га	Площадь общая, тыс. га
			номер	дата	срок действия, лет					
1.	ООО «КонПрок»	Белгородский район	35	21 марта 2022 года	49	308009, г. Белгород, ул. Пугачева, д. 5, оф. 31	Генеральный директор Полянский Николай Николаевич, заместитель генерального директора Оноприйчук Александр Витальевич	26,4	7,93902	19,81402002
		Яковлевский городской округ						11,87500002		
2.	Ассоциация «Клуб охотников Петропавловский» (бывшее ООО «СтартОхотСервис»)	Белгородский район	20	2 сентября 2013 года	49	308519, Белгородский район, Северный пгт., ул. Олимпийская, д. 14а	Директор Давыдов Сергей Петрович, начальник охотничьего хозяйства Мясев Иван Александрович	7,8	5,102	5,1741
		Яковлевский городской округ						0,0721		
3.	ОАО «Белгородский экспериментальный завод рыбных комбикормов»	Борисовский район	19	12 марта 2013 года	49	309310, Ракитянский район, Борисовское шоссе, д. 1	Генеральный директор Хараман Александр Васильевич	34,1	1,371	31,8
		Краснояржужский район						0,03		
		Ракитянский район						30,399		
4.	ООО «Охотничье хозяйство «Горное»»	Ивнянский район	О № 0000003	17 августа 2007 года	25	309110, Ивнянский район, п. Ивня, ул. Шоссейная, д. 16а	Директор Резников Леонид Гариевич	19,6	55,223	55,223
			31 № 003	24 ноября 2008 года	25			40,3		
5.	ООО «Охотничий комплекс «Белоречье»»	Корочанский район	23	28 марта 2014 года	49	309206, Корочанский район, с. Алексеевка, ул. Мирошникова, д. 1д	Генеральный директор Тимошенко Анна Павловна	35,6	9,736	27,472
		Шебекинский городской округ						17,736		
6.	Некоммерческая организация «Ассоциация «ПромАгро»»	Новооскольский городской округ	ХХ № 6228	10 сентября 2004 года	25	309511, г. Старый Оскол, Олимпийский мкр., д. 62. (309514, г. Старый Оскол, ул. Ленина, д. 71/12)	Заместитель генерального директора Гончаренко Сергей Николаевич	10,7	9,281	9,281
7.	ООО «Охотничье хозяйство «Оскол»»	Новооскольский городской округ	ХХ № 6229	30 ноября 2004 года	25	309640, г. Новый Оскол, ул. Гражданская, д. 48	Генеральный директор Лазарев Андрей Васильевич	60,2	52,15	52,15
8.	ООО «Белогорье Смородинское»	Яковлевский городской округ	24	11 августа 2014 года	49	308033, г. Белгород, ул. Королева, д. 5, оф. 284	Директор Комов Иван Михайлович	16,7542	11,862	11,862
9.	АО «Оскольский электрометаллургический комбинат имени А.А. Угарова»	Чернянский район	29	6 сентября 2017 года	49	309515, г. Старый Оскол, пр-кт Алексея Угарова, д. 218, зд. 2	Директор охотничьего хозяйства Кузнецов Роман Викторович	26,5	23,7393	23,7393
10.	Ассоциация по охране диких животных «Русский лес»	Белгородский район	18	7 февраля 2013 года	49	308017, г. Белгород, ул. Белгородского полка, д. 49а	Генеральный директор Лобачев Александр Николаевич	23,5	4,303	19,02801
		Корочанский район						3,55301		
		Шебекинский городской округ						11,172		
11.	ООО «Мегаватт»	Корочанский район	36	31 января 2023 года	49	308014, г. Белгород, ул. Садовая, д. 2А, оф. 1	Генеральный директор Баяшов Максим Евгеньевич	4,8	4,397	4,397

№ п/п	Охотпользователь	Наименование муниципального образования	Охотхозяйственное соглашение/долгосрочная лицензия			Адрес юридического лица или индивидуального предпринимателя	Ф.И.О. руководителя	Площадь в соответствии с охотхозяйственным соглашением или долгосрочной лицензией, тыс. га	Площадь, тыс. га	Площадь общая, тыс. га
			номер	дата	срок действия, лет					
12.	МУП «Охотник» Яковлевское ОПУ	Яковлевский городской округ	31 № 001	12 августа 2008 года	25	309070, г. Строитель, ул. 5 Августа, д. 18а	Директор Никифоров Дмитрий Дмитриевич	19,6	14,527	21,543
	МУП «Охотник» Стрелешское ОПУ		31 № 004	17 февраля 2009 года				10,2		
13.	АО «Приосколье»	Новооскольский городской округ	О № 0000007	17 октября 2007 года	25	309615, Новооскольский район, тер. станция Холки	Генеральный директор Кладов Александр Александрович	22,4	20,132	20,132
14.	Валуйская МОО «Клуб охотников и рыболовов»	Валуйский городской округ	31	1 ноября 2017 года	49	309996, г. Валуйки, ул. Степана Разина, д. 34	Председатель Дашков Андрей Васильевич	39,2	35,351	35,351
15.	Губкинская МОО «Клуб охотников и рыболовов»	Губкинский городской округ	О № 0000001	18 апреля 2007 года	25	309184, г. Губкин, ул. Мира, д. 20	Председатель Котеев Сергей Иванович, исполнительный директор Степанов Михаил Николаевич	52,3	68,144	68,144
16.	ООО «Охотничье хозяйство «Вейделевское»	Вейделевский район	О № 0000002	30 апреля 2007 года	25	309720, п. Вейделевка, ул. Центральная, д. 38	Генеральный директор Артюх Юрий Александрович	54,2	59,82	59,82
17.	ООО «Агротех-Гарант» Алексеевский	Алексеевский городской округ	25	15 сентября 2014 года	49	309831, Алексеевский городской округ, с. Глуховка, ул. Школьная, д. 54	Директор Смурыгин Владимир Иванович	33,1	30,702	30,702
18.	АО «Борисовский завод мостовых металлоконструкций имени В.А. Склярченко»	Борисовский район	31 № 005	27 мая 2009 года	25	309341, п. Борисовка, ул. Новоборисовская, д. 24	Директор Склярченко Виктор Владимирович	12,152	10,826	10,826
19.	ИП Фомин А.И.	Старооскольский городской округ	33	7 декабря 2020 года	20	309503, г. Старый Оскол, ул. Дубрава, д. 12	Фомин Александр Иванович	0,5552	0,541	0,541
20.	Ассоциация любителей активного отдыха на природе «Зеленый Оазис»	Шебекинский городской округ	17	26 ноября 2012 года	49	309295, г. Шебекино, ул. Ржевское шоссе, д. 15	Генеральный директор Ильинский Виктор Михайлович	39	34,504	34,504
21.	ООО «Фазан»	Красненский район	22	30 октября 2013 года	49	309511, г. Старый Оскол, Олимпийский мкр., д. 49а, к. 29	Директор Кочергин Геннадий Викторович	12,777	11,839	12,397
		Чернянский район						0,558		
22.	Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»	Алексеевский городской округ	32	3 февраля 2018 года	49	308001, г. Белгород, ул. Белгородского поляка, д. 33	Председатель Морозов Александр Валерьевич	52,2	45,815	770,2605
		Белгородский район	2	27 апреля 2012 года	49			55,2	48,683	
		Борисовский район	10	29 июня 2012 года	49			28	19,435	
			11	2012 года	49			16	14,564	
		Валуйский городской округ	3	27 апреля 2012 года	49			48,9	56,326	
		Вейделевский район	15	29 июня 2012 года	49			44,8	40,749	
		Волоконовский район	14	29 июня 2012 года	49			57,8	49,4953	
		Грайворонский городской округ	13	29 июня 2012 года	49			25,2	21,5021	

№ п/п	Охотпользователь	Наименование муниципального образования	Охотхозяйственное соглашение/ долгосрочная лицензия			Адрес юридического лица или индивидуального предпринимателя	Ф.И.О. руководителя	Площадь в соответствии с охотхозяйственным соглашением или долгосрочной лицензией, тыс. га	Площадь, тыс. га	Площадь общая, тыс. га
			номер	дата	срок действия, лет					
		Ивнянский район	6	27 апреля 2012 года	49			24	22,533	
		Корочанский район	7	29 июня 2012 года	49			71,1	64,445	
		Красненский район	12	29 июня 2012 года	49			36,2	32,063	
		Красноградский район	XX № 3428	16 августа 2004 года	25			13,6	12,168	
		Новооскольский городской округ	9	29 июня 2012 года	49			50	44,067	
		Прохоровский район	27	29 июня 2012 года	49			76	81,149	
		Ракитянский район	8	29 июня 2012 года	49			36,4	33,985	
		Ровеньский район	28	29 июня 2012 года	49			45,6	37,124	
		Старооскольский городской округ	16	29 июня 2012 года	49			56,5	40,507	
		Чернянский район	4	27 апреля 2012 года	49			17,6	16,229	
		Шебекинский городской округ	1	27 апреля 2012 года	49			62	57,1421	
		Яковлевский городской округ	5	27 апреля 2012 года	49			35,2	32,279	
23.	Ассоциация по охране природы и животного мира «Природный парк «Кюичи»	Прохоровский район	34	31 августа 2021 года	49	308007, г. Белгород, ул. Мичурина, д. 56, оф. 228	Директор Красников Егор Иванович	26	28,864	28,864

#### 4.1.2. Перечень и описание общедоступных охотничьих угодий Белгородской области.

Охотничьи угодья, в которых физические лица имеют право свободно пребывать в целях охоты, – общедоступные охотничьи угодья. Общая площадь общедоступных охотничьих угодий Белгородской области составляет по состоянию на 2022 год 730,461846 тыс. га.

Организация охраны и использования охотничьих ресурсов и среды их обитания в общедоступных охотничьих угодьях осуществляется специально уполномоченным в сфере охоты и сохранения охотничьих ресурсов исполнительным органом Белгородской области – управлением экологического и охотничьего надзора Белгородской области.

Сведения об общедоступных охотничьих угодьях Белгородской области представлены в таблице 4.1.2.1.

Таблица 4.1.2.1

#### Информация об общедоступных охотничьих угодьях Белгородской области по состоянию на 2022 год

№ п/п	Наименование общедоступного охотничьего угодья	Наименование муниципального образования	Площадь, тыс. га	Площадь общая, тыс. га
1.	Общедоступное охотничье угодье Алексеевского городского округа	Алексеевский городской округ	82,706	82,706
2.	Общедоступное охотничье угодье Белгородского района, участок № 1	Белгородский район	10,9883	25,8313
3.	Общедоступное охотничье угодье Белгородского района, участок № 2		2,939	
4.	Общедоступное охотничье угодье Белгородского района, участок № 3		11,904	
5.	Общедоступное охотничье угодье Борисовского района, участок № 1	Борисовский район	0,051	0,623004
6.	Общедоступное охотничье угодье Борисовского района, участок № 2		0,065004	
7.	Общедоступное охотничье угодье Борисовского района, участок № 3		0,507	
8.	Общедоступное охотничье угодье Валуйского городского округа, участок № 1	Валуйский городской округ	0,301	24,001
9.	Общедоступное охотничье угодье Валуйского городского округа, участок № 2		10,999	
10.	Общедоступное охотничье угодье Валуйского городского округа, участок № 3		12,701	
11.	Общедоступное охотничье угодье Вейделевского района, участок № 1	Вейделевский район	13,78	14,0841
12.	Общедоступное охотничье угодье		0,3041	

№ п/п	Наименование общедоступного охотничьего угодья	Наименование муниципального образования	Площадь, тыс. га	Площадь общая, тыс. га
	Вейделевского района, участок № 2			
13.	Общедоступное охотничье угодье Волоконовского района, участок № 1	Волоконовский район	25,836	50,367
14.	Общедоступное охотничье угодье Волоконовского района, участок № 2		24,531	
15.	Общедоступное охотничье угодье Грайворонского городского округа, участок Дорогощанский	Грайворонский городской округ	24,57	51,162
16.	Общедоступное охотничье угодье Грайворонского городского округа, участок Степной		26,592	
17.	Общедоступное охотничье угодье Губкинского городского округа, участок № 1	Губкинский городской округ	26,913	31,722
18.	Общедоступное охотничье угодье Губкинского городского округа, участок № 2		4,809	
19.	Общедоступное охотничье угодье Корочанского района, участок № 1	Корочанский район	0,107	46,314
20.	Общедоступное охотничье угодье Корочанского района, участок № 2		46,207	
21.	Общедоступное охотничье угодье Красненского района	Красненский район	22,824	22,824
22.	Общедоступное охотничье угодье Красногвардейского района	Красногвардейский район	112,697	112,697
23.	Общедоступное охотничье угодье Краснояржского района, участок Северный	Краснояржский район	13,819	32,6571
24.	Общедоступное охотничье угодье Краснояржского района, участок Южный		18,8381	
25.	Общедоступное охотничье угодье Прохоровского района	Прохоровский район	0,364102	0,364102
26.	Общедоступное охотничье угодье Ракитянского района, участок № 1	Ракитянский район	13,88304	13,99004
27.	Общедоступное охотничье угодье Ракитянского района, участок № 2		0,107	
28.	Общедоступное охотничье угодье Ровеньского района	Ровеньский район	76,917	76,917
29.	Общедоступное охотничье угодье Старооскольского городского округа	Старооскольский городской округ	53,489	53,489
30.	Общедоступное охотничье угодье Чернянского района	Чернянский район	54,651	54,651
31.	Общедоступное охотничье угодье Шебекинского городского округа, участок № 1	Шебекинский городской округ	12,2151	35,7452
32.	Общедоступное охотничье угодье		2,395	



№ п/п	Наименование общедоступного охотничьего угодья	Наименование муниципального образования	Площадь, тыс. га	Площадь общая, тыс. га
	Шебекинского городского округа, участок № 2			
33.	Общедоступное охотничье угодье Шебекинского городского округа, участок № 3		21,1351	
34.	Общедоступное охотничье угодье Яковлевского городского округа, участок № 1	Яковлевский городской округ	0,301	0,317
35.	Общедоступное охотничье угодье Яковлевского городского округа, участок № 2		0,016	

Описание границ территорий общедоступных охотничьих угодий Белгородской области представлено в приложении № 4 к Схеме (в соответствии с приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 6 августа 2010 года № 306 «Об утверждении требований к описанию границ охотничьих угодий»).

4.1.3. Перечень иных территорий, являющихся средой обитания охотничьих ресурсов в Белгородской области.

В Белгородской области имеются территории, являющиеся средой обитания охотничьих ресурсов, на которых осуществление деятельности в сфере охотничьего хозяйства запрещается или ограничивается федеральными и (или) региональными нормативными правовыми актами.

К таким территориям в Белгородской области относятся:

- особо охраняемые природные территории (режим особой охраны которых запрещает или ограничивает осуществление деятельности в сфере охотничьего хозяйства);

- леса, расположенные в лесопарковых зонах (пункт 2 статьи 114 Лесного кодекса Российской Федерации);

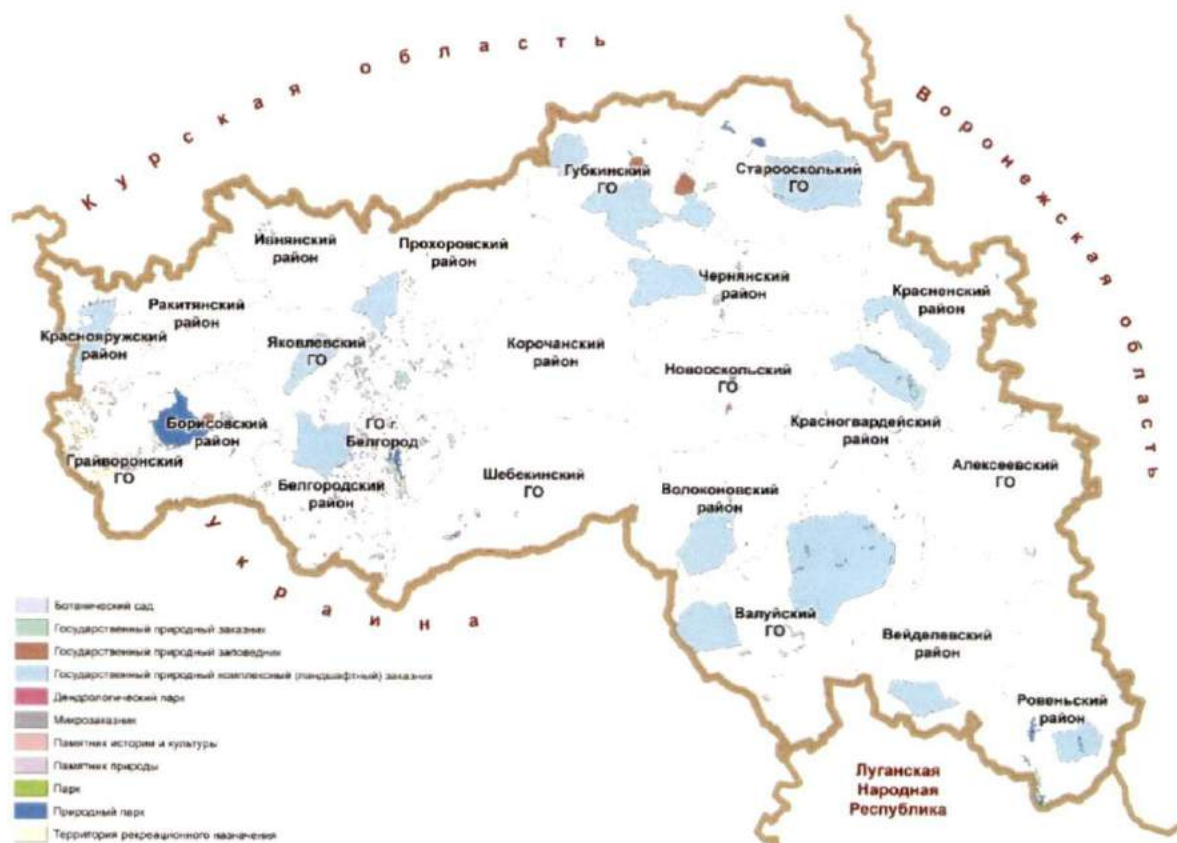
- городские леса (пункт 2 статьи 116 Лесного кодекса Российской Федерации);

- земли обороны и безопасности (пункт 5.1 статьи 64 Федерального закона от 24 июля 2009 года № 209-ФЗ «Об охоте и сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»).

Особо охраняемые природные территории – участки земли, водной поверхности и воздушного пространства над ними, где располагаются природные комплексы и объекты, которые имеют особое природоохранное, научное, культурное, эстетическое, рекреационное и оздоровительное значение, которые изъяты решениями органов государственной власти полностью или частично из хозяйственного использования и для которых установлен режим особой охраны.

На территории Белгородской области организованы 335 особо охраняемых природных территории, из них 1 – федерального значения, 315 – регионального значения, 19 – местного значения.

Сведения об особо охраняемых природных территориях (ООПТ) Белгородской области представлены в таблице 4.1.3.1.



**Рисунок 4.1.3.1. Особо охраняемые природные территории Белгородской области**

## Сведения об особо охраняемых природных территориях (ООПТ) Белгородской области

№ п/п	Название ООПТ	Значение	Категория ООПТ	Площадь всего, га	Площадь охранной зоны, тыс. га	Наименование муниципального образования	Реквизиты нормативного правового акта Белгородской области
1.	Белогорье	Федеральное	Государственный природный заповедник	2150	2748	Борисовский район, Губкинский городской округ, Новооскольский городской округ	Постановление Совета Министров РСФСР от 13 июня 1979 года № 312, приказ Министерства природных ресурсов Российской Федерации от 16 мая 2003 года № 434 «Об утверждении Положения о федеральном государственном учреждении «Государственный природный заповедник «Белогорье»
2.	Ботанический сад Белгородского государственного университета	Региональное	Ботанический сад	71	-	Городской округ «Город Белгород»	Постановление главы администрации Белгородской области от 07 октября 1999 года № 563 «Об организации ботанического сада Белгородского государственного университета»
3.	«Скифское городище» в квартале № 102 урочища «Мелкий лес»	Региональное	Государственные природные заказники	9	-	Борисовский район	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
4.	Балка «Голофеевский яр»	Региональное	Государственные природные заказники	40	-	Волоконовский район	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
5.	Балка «Городная»	Региональное	Государственные природные заказники	45,5	-	Красногвардейский район	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
6.	Балка «Коломыцев лес»	Региональное	Государственные природные заказники	16	-	Волоконовский район	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
7.	Балка «Мокрый Яр»	Региональное	Государственные природные заказники	96	-	Красногвардейский район	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»

№ п/п	Название ООПТ	Значение	Категория ООПТ	Площадь всего, га	Площадь охранной зоны, тыс. га	Наименование муниципального образования	Реквизиты нормативного правового акта Белгородской области
8.	Балка «Троицкий яр»	Региональное	Государственные природные заказники	15	-	Волоконовский район	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
9.	Балка «Хвощеватая»	Региональное	Государственные природные заказники	11	-	Красненский район	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
10.	Балка у с. Архангельское	Региональное	Государственные природные заказники	2,5	-	Шебекинский городской округ	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
11.	Балка у с. Графовка	Региональное	Государственные природные заказники	5	-	Шебекинский городской округ	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
12.	Балка у с. Зиборовка	Региональное	Государственные природные заказники	1,5	-	Шебекинский городской округ	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
13.	Балка у с. Нехотеевка	Региональное	Государственные природные заказники	2	-	Шебекинский городской округ	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
14.	Балка у хутора Балки	Региональное	Государственные природные заказники	2	-	Шебекинский городской округ	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
15.	Балка у хутора Белокриничный	Региональное	Государственные природные заказники	1,5	-	Шебекинский городской округ	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
16.	Балка юго-восточнее с. Карташевка	Региональное	Государственные природные заказники	3	-	Прохоровский район	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»

№ п/п	Название ООПТ	Значение	Категория ООПТ	Площадь всего, га	Площадь охранной зоны, тыс. га	Наименование муниципального образования	Реквизиты нормативного правового акта Белгородской области
17.	Балка юго-восточнее с. Лучки	Региональное	Государственные природные заказники	5	-	Прохоровский район	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
18.	Белая гора	Региональное	Государственные природные заказники	50	-	Корочанский район	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
19.	Болото «Зимник»	Региональное	Государственные природные заказники	100	-	Алексеевский городской округ	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
20.	Болото «Круглое»	Региональное	Государственные природные заказники	50	-	Волоконовский район	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
21.	Болото «Моховое»	Региональное	Государственные природные заказники	0,8	-	Грайворонский городской округ	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
22.	Верховье р. Уточка	Региональное	Государственные природные заказники	25	-	Красногвардейский район	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
23.	Водоохранная зона р. Осколец	Региональное	Государственные природные заказники	50	-	Губкинский городской округ	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
24.	Водоохранная зона р. Тихая Сосна в границах земель АО «Восход»	Региональное	Государственные природные заказники	30	-	Алексеевский городской округ	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
25.	Водоохранная зона р. Тихая Сосна в границах земель АО «Победа»	Региональное	Государственные природные заказники	72	-	Алексеевский городской округ	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»



№ п/п	Название ООПТ	Значение	Категория ООПТ	Площадь всего, га	Площадь охранной зоны, тыс. га	Наименование муниципального образования	Реквизиты нормативного правового акта Белгородской области
26.	Водоохранная зона р. Усердец	Региональное	Государственные природные заказники	79	-	Красногвардейский район	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
27.	Водоохранная зона р. Усердец	Региональное	Государственные природные заказники	89	-	Красногвардейский район	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
28.	Городской парк в г. Шебекино	Региональное	Государственные природные заказники	39,53	-	Шебекинский городской округ	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
29.	Группа реликтовых меловых сосен вблизи с. Чураево	Региональное	Государственные природные заказники	1	-	Шебекинский городской округ	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
30.	Заказник «Дубки»	Региональное	Государственные природные заказники	6	-	Красногвардейский район	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
31.	Заказник «Коньков лес»	Региональное	Государственные природные заказники	34	-	Яковлевский городской округ	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
32.	Заказник «Попасное»	Региональное	Государственные природные заказники	5	-	Красногвардейский район	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
33.	Заказник «Прилепская балка»	Региональное	Государственные природные заказники	58,6	-	Красногвардейский район	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
34.	Заказник «Сидорихина балка»	Региональное	Государственные природные заказники	10	-	Волоконовский район	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»

№ п/п	Название ООПТ	Значение	Категория ООПТ	Площадь всего, га	Площадь охранной зоны, тыс. га	Наименование муниципального образования	Реквизиты нормативного правового акта Белгородской области
35.	Заказник «Сниженные альпы»	Региональное	Государственные природные заказники	5	-	Волоконовский район	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
36.	Заказник «Тимошкино»	Региональное	Государственные природные заказники	40	-	Красногвардейский район	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
37.	Заказник «Хатнево»	Региональное	Государственные природные заказники	101	-	Красногвардейский район	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
38.	Заказник «Яр Якова Назаровича»	Региональное	Государственные природные заказники	48	-	Красногвардейский район	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
39.	Заказник в с. Головчино	Региональное	Государственные природные заказники	2	-	Грайворонский городской округ	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
40.	Затон р. Оскол	Региональное	Государственные природные заказники	0,7	-	Волоконовский район	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
41.	Зеленые насаждения	Региональное	Государственные природные заказники	2310,4	-	Яковлевский городской округ	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
42.	Зеленые насаждения	Региональное	Государственные природные заказники	160,9	-	Яковлевский городской округ	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
43.	Зеленые насаждения	Региональное	Государственные природные заказники	1000,3	-	Прохоровский район	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»

№ п/п	Название ООПТ	Значение	Категория ООПТ	Площадь всего, га	Площадь охранной зоны, тыс. га	Наименование муниципального образования	Реквизиты нормативного правового акта Белгородской области
44.	Зеленые насаждения	Региональное	Государственные природные заказники	289	-	Новооскольский городской округ	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
45.	Зеленые насаждения	Региональное	Государственные природные заказники	3447,855	-	Белгородский район	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
46.	Зеленые насаждения	Региональное	Государственные природные заказники	609,7475	-	Белгородский район	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
47.	Зеленые насаждения (бывшее Гостищевское лесничество)	Региональное	Государственные природные заказники	1825,613	-	Белгородский район	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
48.	Зеленые насаждения (бывшее Октябрьское лесничество)	Региональное	Государственные природные заказники	3644,69	-	Белгородский район	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
49.	Зеленые насаждения (кварталы № 122, 123, 131, 132 ОКУ «Шебекинское лесничество»)	Региональное	Государственные природные заказники	207	-	Шебекинский городской округ	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
50.	Зеленые насаждения (кварталы № 52, 53 ОКУ «Шебекинское лесничество»)	Региональное	Государственные природные заказники	220	-	Шебекинский городской округ	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»

№ п/п	Название ООПТ	Значение	Категория ООПТ	Площадь всего, га	Площадь охранной зоны, тыс. га	Наименование муниципального образования	Реквизиты нормативного правового акта Белгородской области
51.	Искусственные пруды арматурного завода в п. Ракитное	Региональное	Государственные природные заказники	9,3	-	Ракитянский район	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
52.	Кварталы № 12, 13, 14, 18, 19, 20 Архангельского участка Шебекинского лесничества	Региональное	Государственные природные заказники	290	-	Шебекинский городской округ	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
53.	Лесные полосы и парк по берегам прудов арматурного завода	Региональное	Государственные природные заказники	2	-	Ракитянский район	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
54.	Луг в пойме р. Короча	Региональное	Государственные природные заказники	20	-	Шебекинский городской округ	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
55.	Меловая гора	Региональное	Государственные природные заказники	5	-	Корочанский район	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
56.	Меловая гора	Региональное	Государственные природные заказники	10	-	Алексеевский городской округ	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
57.	Меловая гора вблизи с. Беломестное	Региональное	Государственные природные заказники	30	-	Новооскольский городской округ	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
58.	Меловые сосны	Региональное	Государственные природные заказники	1	-	Черянский район	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
59.	Озеро «Барково»	Региональное	Государственные природные	5,28	-	Волоконовский район	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений

№ п/п	Название ООПТ	Значение	Категория ООПТ	Площадь всего, га	Площадь охранной зоны, тыс. га	Наименование муниципального образования	Реквизиты нормативного правового акта Белгородской области
			заказники				о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
60.	Озеро «Лебяжье»	Региональное	Государственные природные заказники	1	-	Алексеевский городской округ	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
61.	Озеро «Моховое»	Региональное	Государственные природные заказники	3,91	-	Волоконовский район	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
62.	Ольховая роща с болотом в пойме р. Липовый Донец	Региональное	Государственные природные заказники	10	-	Яковлевский городской округ	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
63.	Ольховая роща с болотом в пойме р. Липовый донец	Региональное	Государственные природные заказники	30	-	Яковлевский городской округ	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
64.	Пойма р. Манджого от устья до истока	Региональное	Государственные природные заказники	60	-	Волоконовский район	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
65.	Пойма р. Палатовка	Региональное	Государственные природные заказники	39	-	Красногвардейский район	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
66.	Поселок Уразово (урочища: «Доркино», «Юг», «Уразовские острова»)	Региональное	Государственные природные заказники	43,91	-	Валуйский городской округ	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
67.	Пруд «Грашкин яр»	Региональное	Государственные природные заказники	20	-	Шебекинский городской округ	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
68.	Пруд «Малинов»	Региональное	Государственные природные	20	-	Ракитянский район	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений



№ п/п	Название ООПТ	Значение	Категория ООПТ	Площадь всего, га	Площадь охранной зоны, тыс. га	Наименование муниципального образования	Реквизиты нормативного правового акта Белгородской области
			заказники				о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
69.	Пруд в границах п. Пролетарский	Региональное	Государственные природные заказники	6,5	-	Ракитянский район	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
70.	Пруд в урочище «Корытное»	Региональное	Государственные природные заказники	14,4	-	Краснояружский район	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
71.	Пруд в урочище «Становское»	Региональное	Государственные природные заказники	5,1	-	Ракитянский район	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
72.	Ракитовая роша с болотом в с. Непхаево	Региональное	Государственные природные заказники	30	-	Яковлевский городской округ	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
73.	Река Валуй	Региональное	Государственные природные заказники	15	-	Красногвардейский район	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
74.	Река Котел	Региональное	Государственные природные заказники	35,1125	-	Старооскольский городской округ	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
75.	Река Палатовка	Региональное	Государственные природные заказники	136	-	Красногвардейский район	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
76.	Река Тихая Сосна	Региональное	Государственные природные заказники	84	-	Красногвардейский район	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
77.	Река Тихая Сосна	Региональное	Государственные природные заказники	40	-	Красногвардейский район	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»

№ п/п	Название ООПТ	Значение	Категория ООПТ	Площадь всего, га	Площадь охранной зоны, тыс. га	Наименование муниципального образования	Реквизиты нормативного правового акта Белгородской области
							значения Белгородской области»
78.	Река Тихая Сосна	Региональное	Государственные природные заказники	86	-	Красногвардейский район	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
79.	Река Тихая Сосна и прилегающие лесные насаждения	Региональное	Государственные природные заказники	83,5	-	Красногвардейский район	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
80.	Река Убля	Региональное	Государственные природные заказники	16,2355	-	Старооскольский городской округ	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
81.	Река Черепаха	Региональное	Государственные природные заказники	20	-	Красногвардейский район	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
82.	Северная часть Козьмодемьяновского мелового лога	Региональное	Государственные природные заказники	0,5	-	Шебекинский городской округ	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
83.	Склон балки «Лог Крутенький»	Региональное	Государственные природные заказники	3	-	Вейделевский район	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
84.	Склон балки от урочища «Становое»	Региональное	Государственные природные заказники	3	-	Прохоровский район	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
85.	Склоны балки к востоку от железнодорожной станции Болховец	Региональное	Государственные природные заказники	1	-	Белгородский район	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
86.	Солдатское водохранилище	Региональное	Государственные природные заказники	180	-	Ракитянский район	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»

№ п/п	Название ООПТ	Значение	Категория ООПТ	Площадь всего, га	Площадь охранной зоны, тыс. га	Наименование муниципального образования	Реквизиты нормативного правового акта Белгородской области
							значения Белгородской области»
87.	Сосновые культуры вблизи п. Ровеньки	Региональное	Государственные природные заказники	800	-	Ровеньский район	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
88.	Сосновые насаждения разного возраста на левом берегу р. Оскол	Региональное	Государственные природные заказники	871	-	Чернянский район	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
89.	Старинный липовый парк с деревьями	Региональное	Государственные природные заказники	4	-	Яковлевский городской округ	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
90.	Старинный парк	Региональное	Государственные природные заказники	34	-	Губкинский городской округ	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
91.	Старинный парк с деревьями	Региональное	Государственные природные заказники	2	-	Яковлевский городской округ	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
92.	Степной участок «Коломыцевская балка»	Региональное	Государственные природные заказники	7	-	Волоконовский район	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
93.	Сфагновое болото на правом берегу р. Ворскла	Региональное	Государственные природные заказники	1,5	-	Борисовский район	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
94.	Тростниковое низинное болото в урочище «Красиво»	Региональное	Государственные природные заказники	5,2	-	Борисовский район	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
95.	Урочища «Быково» и «Среднее»	Региональное	Государственные природные заказники	79	-	Белгородский район	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»

№ п/п	Название ООПТ	Значение	Категория ООПТ	Площадь всего, га	Площадь охранной зоны, тыс. га	Наименование муниципального образования	Реквизиты нормативного правового акта Белгородской области
							значения Белгородской области»
96.	Урочища «Макатово I», «Макатово II», «Пристенские сосны», «Пушкарское», «Яблоновое», «Симоново - Яблочное»	Региональное	Государственные природные заказники	1143,6	-	Вадуйский городской округ	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
97.	Урочища: «Рыково», «Вязовое», «Пристенок», «Большой Лог», «Захаренское»	Региональное	Государственные природные заказники	290	-	Яковлевский городской округ	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
98.	Урочище «Аркатов лог»	Региональное	Государственные природные заказники	5,7	-	Шебекинский городской округ	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
99.	Урочище «Артемов Яр»	Региональное	Государственные природные заказники	16	-	Красногвардейский район	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
100.	Урочище «Багрищев»	Региональное	Государственные природные заказники	15	-	Красногвардейский район	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
101.	Урочище «Байрак»	Региональное	Государственные природные заказники	17,5	-	Красногвардейский район	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
102.	Урочище «Бекарюковский бор»	Региональное	Государственные природные заказники	66	-	Шебекинский городской округ	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»

№ п/п	Название ООПТ	Значение	Категория ООПТ	Площадь всего, га	Площадь охранной зоны, тыс. га	Наименование муниципального образования	Реквизиты нормативного правового акта Белгородской области
103.	Урочище «Большое Сорное»	Региональное	Государственные природные заказники	29	-	Прохоровский район	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
104.	Урочище «Большой лес»	Региональное	Государственные природные заказники	42,3	-	Ивнянский район	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
105.	Урочище «Большой Лог»	Региональное	Государственные природные заказники	70	-	Красненский район	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
106.	Урочище «Бор на меду на трех холмах»	Региональное	Государственные природные заказники	3	-	Шебекинский городской округ	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
107.	Урочище «Бор на меду»	Региональное	Государственные природные заказники	3	-	Шебекинский городской округ	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
108.	Урочище «Борки»	Региональное	Государственные природные заказники	220	-	Валуйский городской округ	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
109.	Урочище «Бэмбус»	Региональное	Государственные природные заказники	35	-	Волоконовский район	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
110.	Урочище «Высокое»	Региональное	Государственные природные заказники	50	-	Красногвардейский район	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
111.	Урочище «Гнилое»	Региональное	Государственные природные заказники	60	-	Вейделевский район	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»



№ п/п	Название ООПТ	Значение	Категория ООПТ	Площадь всего, га	Площадь охранной зоны, тыс. га	Наименование муниципального образования	Реквизиты нормативного правового акта Белгородской области
112.	Урочище «Городище»	Региональное	Государственные природные заказники	121	-	Валуйский городской округ	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
113.	Урочище «Демин Яр»	Региональное	Государственные природные заказники	34,4	-	Красногвардейский район	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
114.	Урочище «Долгое»	Региональное	Государственные природные заказники	414	-	Старооскольский городской округ	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
115.	Урочище «Долгое»	Региональное	Государственные природные заказники	12	-	Красногвардейский район	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
116.	Урочище «Дубовая роща»	Региональное	Государственные природные заказники	40	-	Красногвардейский район	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
117.	Урочище «Жиров лог»	Региональное	Государственные природные заказники	68	-	Валуйский городской округ	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
118.	Урочище «Западное»	Региональное	Государственные природные заказники	42	-	Красногвардейский район	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
119.	Урочище «Земной рай»	Региональное	Государственные природные заказники	90	-	Грайворонский городской округ	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
120.	Урочище «Каменное-Доброе»	Региональное	Государственные природные заказники	82,4	-	Ивнянский район	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»

№ п/п	Название ООПТ	Значение	Категория ООПТ	Площадь всего, га	Площадь охранной зоны, тыс. га	Наименование муниципального образования	Реквизиты нормативного правового акта Белгородской области
121.	Урочище «Корчешино»	Региональное	Государственные природные заказники	6	-	Красногвардейский район	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
122.	Урочище «Красненькое»	Региональное	Государственные природные заказники	198,3	-	Ивнянский район	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
123.	Урочище «Кругляк-Должик»	Региональное	Государственные природные заказники	124,2	-	Ивнянский район	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
124.	Урочище «Кучково»	Региональное	Государственные природные заказники	72	-	Грайворонский городской округ	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
125.	Урочище «Лиман»	Региональное	Государственные природные заказники	10	-	Красногвардейский район	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
126.	Урочище «Лиман»	Региональное	Государственные природные заказники	67	-	Красногвардейский район	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
127.	Урочище «Макитерка»	Региональное	Государственные природные заказники	10	-	Красногвардейский район	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
128.	Урочище «Маяров Лог»	Региональное	Государственные природные заказники	30	-	Красногвардейский район	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
129.	Урочище «Маршалково»	Региональное	Государственные природные заказники	311	-	Яковлевский городской округ	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»

№ п/п	Название ООПТ	Значение	Категория ООПТ	Площадь всего, га	Площадь охранной зоны, тыс. га	Наименование муниципального образования	Реквизиты нормативного правового акта Белгородской области
130.	Урочище «Мелкий лес», кварталы № 102, 103, 104, 105	Региональное	Государственные природные заказники	211	-	Борисовский район	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
131.	Урочище «Мелкий лес», кварталы № 92, 93, 96-101, 131	Региональное	Государственные природные заказники	494	-	Борисовский район	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
132.	Урочище «Мокрый яр»	Региональное	Государственные природные заказники	30	-	Красногвардейский район	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
133.	Урочище «Монастырский лес»	Региональное	Государственные природные заказники	20,56	-	Белгородский район	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
134.	Урочище «Наумкино»	Региональное	Государственные природные заказники	20,5	-	Красногвардейский район	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
135.	Урочище «Орликово»	Региональное	Государственные природные заказники	48	-	Красногвардейский район	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
136.	Урочище «Осинки»	Региональное	Государственные природные заказники	6	-	Красногвардейский район	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
137.	Урочище «Осинник»	Региональное	Государственные природные заказники	31	-	Красногвардейский район	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
138.	Урочище «Осиновое»	Региональное	Государственные природные заказники	22	-	Красногвардейский район	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»

№ п/п	Название ООПТ	Значение	Категория ООПТ	Площадь всего, га	Площадь охранной зоны, тыс. га	Наименование муниципального образования	Реквизиты нормативного правового акта Белгородской области
139.	Урочище «Парк»	Региональное	Государственные природные заказники	32	-	Ракитянский район	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
140.	Урочище «Парк»	Региональное	Государственные природные заказники	203	-	Волоконовский район	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
141.	Урочище «Песковатка»	Региональное	Государственные природные заказники	33,6	-	Красногвардейский район	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
142.	Урочище «Пожарище»	Региональное	Государственные природные заказники	10	-	Вейделевский район	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
143.	Урочище «Попов лес»	Региональное	Государственные природные заказники	8	-	Алексеевский городской округ	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
144.	Урочище «Псельское»	Региональное	Государственные природные заказники	47,7	-	Ивнянский район	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
145.	Урочище «Редкодуб»	Региональное	Государственные природные заказники	67,2	-	Красногвардейский район	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
146.	Урочище «Сиверская пасека»	Региональное	Государственные природные заказники	12	-	Красногвардейский район	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
147.	Урочище «Сниженные альпы»	Региональное	Государственные природные заказники	5	-	Валуйский городской округ	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»

№ п/п	Название ООПТ	Значение	Категория ООПТ	Площадь всего, га	Площадь охранной зоны, тыс. га	Наименование муниципального образования	Реквизиты нормативного правового акта Белгородской области
148.	Урочище «Становское»	Региональное	Государственные природные заказники	106	-	Ракитянский район	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
149.	Урочище «Стрющий Должик» и пруды»	Региональное	Государственные природные заказники	30	-	Краснояружский район	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
150.	Урочище «Таратайкина роща»	Региональное	Государственные природные заказники	33,9933	-	Прохоровский район	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
151.	Урочище «Тоненькое»	Региональное	Государственные природные заказники	1,5	-	Шебекинский городской округ	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
152.	Урочище «Турецкий вал»	Региональное	Государственные природные заказники	14	-	Красногвардейский район	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
153.	Урочище «Черемошное»	Региональное	Государственные природные заказники	86,2	-	Ивнянский район	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
154.	Урочище «Черепенное»	Региональное	Государственные природные заказники	234	-	Губкинский городской округ	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
155.	Урочище «Чернянская дача»	Региональное	Государственные природные заказники	344,4	-	Чернянский район	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
156.	Урочище «Чертово болото»	Региональное	Государственные природные заказники	480	-	Красногвардейский район	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»



№ п/п	Название ООПТ	Значение	Категория ООПТ	Площадь всего, га	Площадь охранной зоны, тыс. га	Наименование муниципального образования	Реквизиты нормативного правового акта Белгородской области
157.	Урочище «Чертово болото»	Региональное	Государственные природные заказники	180	-	Красногвардейский район	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
158.	Урочище «Чехово»	Региональное	Государственные природные заказники	99	-	Грайворонский городской округ	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
159.	Урочище «Шевченкова Пасека»	Региональное	Государственные природные заказники	11,5	-	Красногвардейский район	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
160.	Урочище «Шелехово» (бывшее имение помещика Болдырева)	Региональное	Государственные природные заказники	5	-	Белгородский район	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
161.	Урочище «Широкополье»	Региональное	Государственные природные заказники	32,9	-	Красногвардейский район	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
162.	Урочище «Яблонев Лог»	Региональное	Государственные природные заказники	8,9	-	Красногвардейский район	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
163.	Урочище «Ямская лука»	Региональное	Государственные природные заказники	237	-	Валуйский городской округ	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
164.	Урочище «Яружка»	Региональное	Государственные природные заказники	1,5	-	Белгородский район	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
165.	Урочище и водоемы «Сендеевы пруды»	Региональное	Государственные природные заказники	40	-	Волоконовский район	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»

№ п/п	Название ООПТ	Значение	Категория ООПТ	Площадь всего, га	Площадь охранной зоны, тыс. га	Наименование муниципального образования	Реквизиты нормативного правового акта Белгородской области
166.	Урочище Лука	Региональное	Государственные природные заказники	199	-	Валуйский городской округ	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
167.	Урочище Октябрьское	Региональное	Государственные природные заказники	152	-	Валуйский городской округ	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
168.	Участок «Священная Гора»	Региональное	Государственные природные заказники	5	-	Волоконовский район	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
169.	Участок в пойме р. Ворскла	Региональное	Государственные природные заказники	10,8	-	Борисовский район	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
170.	Участок в пойме р. Локня	Региональное	Государственные природные заказники	0,8	-	Борисовский район	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
171.	Участок вблизи с. Яблоново	Региональное	Государственные природные заказники	3	-	Валуйский городской округ	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
172.	Участок дубравы вблизи с. Соломино	Региональное	Государственные природные заказники	2	-	Белгородский район	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
173.	Участок красной лозы в пойме р. Черная Калитва	Региональное	Государственные природные заказники	5	-	Алексеевский городской округ	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
174.	Участок луговой степи	Региональное	Государственные природные заказники	30	-	Ровеньский район	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»

№ п/п	Название ООПТ	Значение	Категория ООПТ	Площадь всего, га	Площадь охранной зоны, тыс. га	Наименование муниципального образования	Реквизиты нормативного правового акта Белгородской области
175.	Участок луговой степи	Региональное	Государственные природные заказники	10	-	Красненский район	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
176.	Участок нетронутой степи	Региональное	Государственные природные заказники	2	-	Вейделевский район	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
177.	Участок нетронутой степи у с. Ковалево	Региональное	Государственные природные заказники	348	-	Алексеевский городской округ	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
178.	Эталонное насаждение дуба черешчатого	Региональное	Государственные природные заказники	161	-	Красногвардейский район	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
179.	Эталонные насаждения (генетический резерват) дуба черешчатого в кварталах № 61, 62	Региональное	Государственные природные заказники	127	-	Алексеевский городской округ	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
180.	Южный склон Маломихайловского лога	Региональное	Государственные природные заказники	3	-	Шебекинский городской округ	Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области»
181.	Архангельский	Региональное	Государственные природные комплексные (ландшафтные) заказники	7000	-	Губкинский городской округ	Постановление Правительства Белгородской области от 11 января 2010 года № 1-пп «О государственных природных комплексных (ландшафтных) заказниках регионального значения»
182.	Быковский	Региональное	Государственные природные комплексные (ландшафтные) заказники	12035	-	Красненский район	Постановление Правительства Белгородской области от 11 января 2010 года № 1-пп «О государственных природных комплексных (ландшафтных) заказниках регионального значения»

№ п/п	Название ООПТ	Значение	Категория ООПТ	Площадь всего, га	Площадь охранной зоны, тыс. га	Наименование муниципального образования	Реквизиты нормативного правового акта Белгородской области
183.	Вейделевский	Региональное	Государственные природные комплексные (ландшафтные) заказники	9932	-	Вейделевский район	Постановление Правительства Белгородской области от 11 января 2010 года № 1-пп «О государственных природных комплексных (ландшафтных) заказниках регионального значения»
184.	Губкинский	Региональное	Государственные природные комплексные (ландшафтные) заказники	25823	-	Губкинский городской округ	Постановление Правительства Белгородской области от 11 января 2010 года № 1-пп «О государственных природных комплексных (ландшафтных) заказниках регионального значения»
185.	Дмитриевский	Региональное	Государственные природные комплексные (ландшафтные) заказники	28518	-	Старооскольский городской округ	Постановление Правительства Белгородской области от 11 января 2010 года № 1-пп «О государственных природных комплексных (ландшафтных) заказниках регионального значения»
186.	Казинский	Региональное	Государственные природные комплексные (ландшафтные) заказники	15500	-	Валуйский городской округ	Постановление Правительства Белгородской области от 11 января 2010 года № 1-пп «О государственных природных комплексных (ландшафтных) заказниках регионального значения»
187.	Краснояржский	Региональное	Государственные природные комплексные (ландшафтные) заказники	10949,6	-	Краснояржский район	Постановление Правительства Белгородской области от 11 января 2010 года № 1-пп «О государственных природных комплексных (ландшафтных) заказниках регионального значения»
188.	Мандровский	Региональное	Государственные природные комплексные (ландшафтные) заказники	56600	-	Валуйский городской округ, Красногвардейский и Волоконовский районы	Постановление Правительства Белгородской области от 11 января 2010 года № 1-пп «О государственных природных комплексных (ландшафтных) заказниках регионального значения»
189.	Погромский	Региональное	Государственные природные комплексные (ландшафтные) заказники	16595	-	Волоконовский район	Постановление Правительства Белгородской области от 11 января 2010 года № 1-пп «О государственных природных комплексных (ландшафтных) заказниках регионального значения»

№ п/п	Название ООПТ	Значение	Категория ООПТ	Площадь всего, га	Площадь охранной зоны, тыс. га	Наименование муниципального образования	Реквизиты нормативного правового акта Белгородской области
190.	Покровский	Региональное	Государственные природные комплексные (ландшафтные) заказники	15662	-	Красногвардейский район	Постановление Правительства Белгородской области от 11 января 2010 года № 1-пп «О государственных природных комплексных (ландшафтных) заказниках регионального значения»
191.	Прилепинский	Региональное	Государственные природные комплексные (ландшафтные) заказники	16172,27	-	Чернянский район	Постановление Правительства Белгородской области от 11 января 2010 года № 1-пп «О государственных природных комплексных (ландшафтных) заказниках регионального значения»
192.	Ровеньский	Региональное	Государственные природные комплексные (ландшафтные) заказники	8970,17	-	Ровеньский район	Постановление Правительства Белгородской области от 11 января 2010 года № 1-пп «О государственных природных комплексных (ландшафтных) заказниках регионального значения»
193.	Тетеревино	Региональное	Государственные природные комплексные (ландшафтные) заказники	9789,48	-	Прохоровский район	Постановление Правительства Белгородской области от 11 января 2010 года № 1-пп «О государственных природных комплексных (ландшафтных) заказниках регионального значения»
194.	Триречье	Региональное	Государственные природные комплексные (ландшафтные) заказники	9583	-	Яковлевский городской округ	Постановление Правительства Белгородской области от 11 января 2010 года № 1-пп «О государственных природных комплексных (ландшафтных) заказниках регионального значения»
195.	Утримский	Региональное	Государственные природные комплексные (ландшафтные) заказники	1565 (12860+2790)	-	Белгородский район, Яковлевский городской округ	Постановление Правительства Белгородской области от 11 января 2010 года № 1-пп «О государственных природных комплексных (ландшафтных) заказниках регионального значения»
196.	Парк «Горняшка»	Региональное	Дендрологические парки	1,2	-	Старооскольский городской округ	Постановление Правительства Белгородской области от 10 июля 2017 года № 269-пп «Об утверждении Положений о памятниках природы и дендрологических парках регионального значения Белгородской области»
197.	Парк «Ильины»	Региональное	Дендрологические парки	2,941	-	Старооскольский городской округ	Постановление Правительства Белгородской области от 10 июля 2017 года № 269-пп «Об утверждении Положений о памятниках природы и дендрологических



№ п/п	Название ООПТ	Значение	Категория ООПТ	Площадь всего, га	Площадь охранной зоны, тыс. га	Наименование муниципального образования	Реквизиты нормативного правового акта Белгородской области
							парках регионального значения Белгородской области»
198.	Источник Корсунской иконы Божьей матери в урочище «Монастырский лес»	Региональное	Памятники природы	0,7814	-	Белгородский район	Постановление Правительства Белгородской области от 10 июля 2017 года № 269-пш «Об утверждении Положений о памятниках природы и дендрологических парках регионального значения Белгородской области»
199.	Болото в пойме р. Ольшанка	Региональное	Памятники природы	76	1,0655	Чернянский район	Постановление Правительства Белгородской области от 10 июля 2017 года № 269-пш «Об утверждении Положений о памятниках природы и дендрологических парках регионального значения Белгородской области»
200.	Бывшая Барская усадьба в х. Заречное	Региональное	Памятники природы	2	0,0688	Чернянский район	Постановление Правительства Белгородской области от 10 июля 2017 года № 269-пш «Об утверждении Положений о памятниках природы и дендрологических парках регионального значения Белгородской области»
201.	Бывшее имение Станкевича	Региональное	Памятники природы	5	0,0948	Алексеевский городской округ	Постановление Правительства Белгородской области от 10 июля 2017 года № 269-пш «Об утверждении Положений о памятниках природы и дендрологических парках регионального значения Белгородской области»
202.	Деревья лиственницы обыкновенной	Региональное	Памятники природы	2,7	2,6591	Ракитянский район	Постановление Правительства Белгородской области от 10 июля 2017 года № 269-пш «Об утверждении Положений о памятниках природы и дендрологических парках регионального значения Белгородской области»
203.	Деревья-долгожители	Региональное	Памятники природы	0,3407	0,0218	Шебекинский городской округ	Постановление Правительства Белгородской области от 10 июля 2017 года № 269-пш «Об утверждении Положений о памятниках природы и дендрологических парках регионального значения Белгородской области»
204.	Дуб-долгожитель	Региональное	Памятники природы	0,0078	-	Шебекинский городской округ	Постановление Правительства Белгородской области от 10 июля 2017 года № 269-пш «Об утверждении Положений о памятниках природы и дендрологических парках регионального значения Белгородской области»
205.	Дуб-долгожитель	Региональное	Памятники природы	0,125	0,5085	Старооскольский городской округ	Постановление Правительства Белгородской области от 10 июля 2017 года № 269-пш «Об утверждении Положений о памятниках природы и дендрологических парках регионального значения Белгородской области»

№ п/п	Название ООПТ	Значение	Категория ООПТ	Площадь всего, га	Площадь охранной зоны, тыс. га	Наименование муниципального образования	Реквизиты нормативного правового акта Белгородской области
206.	Дуб-долгожитель	Региональное	Памятники природы	0,125	0,0128	Ракитянский район	Постановление Правительства Белгородской области от 10 июля 2017 года № 269-пп «Об утверждении Положений о памятниках природы и дендрологических парках регионального значения Белгородской области»
207.	Дуб-долгожитель	Региональное	Памятники природы	0,125	0,0128	Новооскольский городской округ	Постановление Правительства Белгородской области от 10 июля 2017 года № 269-пп «Об утверждении Положений о памятниках природы и дендрологических парках регионального значения Белгородской области»
208.	Дуб-долгожитель	Региональное	Памятники природы	0,125	-	Новооскольский городской округ	Постановление Правительства Белгородской области от 10 июля 2017 года № 269-пп «Об утверждении Положений о памятниках природы и дендрологических парках регионального значения Белгородской области»
209.	Дуб-долгожитель	Региональное	Памятники природы	0,1	0,012	Белгородский район	Постановление Правительства Белгородской области от 10 июля 2017 года № 269-пп «Об утверждении Положений о памятниках природы и дендрологических парках регионального значения Белгородской области»
210.	Дуб-долгожитель в с. Старый Редкоруб	Региональное	Памятники природы	0,125	-	Красненский район	Постановление Правительства Белгородской области от 10 июля 2017 года № 269-пп «Об утверждении Положений о памятниках природы и дендрологических парках регионального значения Белгородской области»
211.	Дуб-долгожитель в х. Долгий Бродок	Региональное	Памятники природы	0,0313	0,3526	Корочанский район	Постановление Правительства Белгородской области от 10 июля 2017 года № 269-пп «Об утверждении Положений о памятниках природы и дендрологических парках регионального значения Белгородской области»
212.	Дуб-долгожитель на южном склоне урочища «Репное»	Региональное	Памятники природы	0,0313	0,0066	Корочанский район	Постановление Правительства Белгородской области от 10 июля 2017 года № 269-пп «Об утверждении Положений о памятниках природы и дендрологических парках регионального значения Белгородской области»
213.	Дуб любви	Региональное	Памятники природы	0,125	0,5071	Валуйский городской округ	Постановление Правительства Белгородской области от 10 июля 2017 года № 269-пп «Об утверждении Положений о памятниках природы и дендрологических парках регионального значения Белгородской области»
214.	Источники р. Саженский Донец	Региональное	Памятники природы	0,7814	0,0946	Яковлевский городской округ	Постановление Правительства Белгородской области от 10 июля 2017 года № 269-пп «Об утверждении Положений о памятниках природы и дендрологических парках регионального значения Белгородской области»

№ п/п	Название ООПТ	Значение	Категория ООПТ	Площадь всего, га	Площадь охранной зоны, тыс. га	Наименование муниципального образования	Реквизиты нормативного правового акта Белгородской области
215.	Карстовый источник «Криница»	Региональное	Памятники природы	0,7814	0,0315	Старооскольский городской округ	Постановление Правительства Белгородской области от 10 июля 2017 года № 269-пп «Об утверждении Положений о памятниках природы и дендрологических парках регионального значения Белгородской области»
216.	Карстовый источник «Потудань»	Региональное	Памятники природы	0,7814	0,0315	Старооскольский городской округ	Постановление Правительства Белгородской области от 10 июля 2017 года № 269-пп «Об утверждении Положений о памятниках природы и дендрологических парках регионального значения Белгородской области»
217.	Карстовый источник в пойме р. Боровая Потудань	Региональное	Памятники природы	0,7814	0,0315	Старооскольский городской округ	Постановление Правительства Белгородской области от 10 июля 2017 года № 269-пп «Об утверждении Положений о памятниках природы и дендрологических парках регионального значения Белгородской области»
218.	Каптановая аллея	Региональное	Памятники природы	0,07	0,0162	Краснояружский район	Постановление Правительства Белгородской области от 10 июля 2017 года № 269-пп «Об утверждении Положений о памятниках природы и дендрологических парках регионального значения Белгородской области»
219.	Криница «Гомоново»	Региональное	Памятники природы	0,78	9,7907	Волоконовский район	Постановление Правительства Белгородской области от 10 июля 2017 года № 269-пп «Об утверждении Положений о памятниках природы и дендрологических парках регионального значения Белгородской области»
220.	Криница урочища «Олень»	Региональное	Памятники природы	0,78	9,7983	Волоконовский район	Постановление Правительства Белгородской области от 10 июля 2017 года № 269-пп «Об утверждении Положений о памятниках природы и дендрологических парках регионального значения Белгородской области»
221.	Монастырская пещера	Региональное	Памятники природы	0,04	0,0084	Валуйский городской округ	Постановление Правительства Белгородской области от 10 июля 2017 года № 269-пп «Об утверждении Положений о памятниках природы и дендрологических парках регионального значения Белгородской области»
222.	Природно-исторический комплекс «Холкинские пещеры»	Региональное	Памятники природы	29,45	0,0316	Чернянский район	Постановление Правительства Белгородской области от 10 июля 2017 года № 269-пп «Об утверждении Положений о памятниках природы и дендрологических парках регионального значения Белгородской области»
223.	Родник «10-й колодец»	Региональное	Памятники природы	0,7814	0,0315	Чернянский район	Постановление Правительства Белгородской области от 10 июля 2017 года № 269-пп «Об утверждении Положений о памятниках природы и дендрологических парках регионального значения Белгородской области»

№ п/п	Название ООПТ	Значение	Категория ООПТ	Площадь всего, га	Площадь охранной зоны, тыс. га	Наименование муниципального образования	Реквизиты нормативного правового акта Белгородской области
224.	Родник «Белая криница»	Региональное	Памятники природы	0,7814	0,0317	Чернянский район	Постановление Правительства Белгородской области от 10 июля 2017 года № 269-пп «Об утверждении Положений о памятниках природы и дендрологических парках регионального значения Белгородской области»
225.	Родник «Белая криница»	Региональное	Памятники природы	0,7814	0,0316	Ровеньский район	Постановление Правительства Белгородской области от 10 июля 2017 года № 269-пп «Об утверждении Положений о памятниках природы и дендрологических парках регионального значения Белгородской области»
226.	Родник «Головной»	Региональное	Памятники природы	0,7814	0,0317	Корочанский район	Постановление Правительства Белгородской области от 10 июля 2017 года № 269-пп «Об утверждении Положений о памятниках природы и дендрологических парках регионального значения Белгородской области»
227.	Родник «Гольчин»	Региональное	Памятники природы	0,7814	0,0317	Корочанский район	Постановление Правительства Белгородской области от 10 июля 2017 года № 269-пп «Об утверждении Положений о памятниках природы и дендрологических парках регионального значения Белгородской области»
228.	Родник «Журавлик»	Региональное	Памятники природы	0,7814	0,0317	Чернянский район	Постановление Правительства Белгородской области от 10 июля 2017 года № 269-пп «Об утверждении Положений о памятниках природы и дендрологических парках регионального значения Белгородской области»
229.	Родник «Зайчиков колодец»	Региональное	Памятники природы	0,7814	0,032	Яковлевский городской округ	Постановление Правительства Белгородской области от 10 июля 2017 года № 269-пп «Об утверждении Положений о памятниках природы и дендрологических парках регионального значения Белгородской области»
230.	Родник «Криница»	Региональное	Памятники природы	0,7814	0,0317	Вейделевский район	Постановление Правительства Белгородской области от 10 июля 2017 года № 269-пп «Об утверждении Положений о памятниках природы и дендрологических парках регионального значения Белгородской области»
231.	Родник «Мазневская криница» в пойме р. Тихая Сосна	Региональное	Памятники природы	0,7	0,0316	Алексеевский городской округ	Постановление Правительства Белгородской области от 10 июля 2017 года № 269-пп «Об утверждении Положений о памятниках природы и дендрологических парках регионального значения Белгородской области»
232.	Родник «Монахова криница»	Региональное	Памятники природы	0,7814	0,98	Корочанский район	Постановление Правительства Белгородской области от 10 июля 2017 года № 269-пп «Об утверждении Положений о памятниках природы и дендрологических парках регионального значения Белгородской области»

№ п/п	Название ООПТ	Значение	Категория ООПТ	Площадь всего, га	Площадь охранной зоны, тыс. га	Наименование муниципального образования	Реквизиты нормативного правового акта Белгородской области
233.	Родник «Пичурская криница»	Региональное	Памятники природы	0,7814	0,0238	Борисовский район	Постановление Правительства Белгородской области от 10 июля 2017 года № 269-пп «Об утверждении Положений о памятниках природы и дендрологических парках регионального значения Белгородской области»
234.	Родник «Святой»	Региональное	Памятники природы	0,7814	0,0246	Красногвардейский район	Постановление Правительства Белгородской области от 10 июля 2017 года № 269-пп «Об утверждении Положений о памятниках природы и дендрологических парках регионального значения Белгородской области»
235.	Родник «Холодная криница»	Региональное	Памятники природы	0,7814	0,0315	Борисовский район	Постановление Правительства Белгородской области от 10 июля 2017 года № 269-пп «Об утверждении Положений о памятниках природы и дендрологических парках регионального значения Белгородской области»
236.	Родник «Чередниковская криница»	Региональное	Памятники природы	0,7814	0,0315	Борисовский район	Постановление Правительства Белгородской области от 10 июля 2017 года № 269-пп «Об утверждении Положений о памятниках природы и дендрологических парках регионального значения Белгородской области»
237.	Родник «Ясный колодец»	Региональное	Памятники природы	0,7814	0,98	Корочанский район	Постановление Правительства Белгородской области от 10 июля 2017 года № 269-пп «Об утверждении Положений о памятниках природы и дендрологических парках регионального значения Белгородской области»
238.	Родник в 6 квартале	Региональное	Памятники природы	0,7814	0,0315	Шебекинский городской округ	Постановление Правительства Белгородской области от 10 июля 2017 года № 269-пп «Об утверждении Положений о памятниках природы и дендрологических парках регионального значения Белгородской области»
239.	Родник в балке «Шалова лощина»	Региональное	Памятники природы	0,7814	0,0316	Яковлевский городской округ	Постановление Правительства Белгородской области от 10 июля 2017 года № 269-пп «Об утверждении Положений о памятниках природы и дендрологических парках регионального значения Белгородской области»
240.	Родник в балке с. Смородино	Региональное	Памятники природы	0,7814	0,0317	Яковлевский городской округ	Постановление Правительства Белгородской области от 10 июля 2017 года № 269-пп «Об утверждении Положений о памятниках природы и дендрологических парках регионального значения Белгородской области»
241.	Родник в границах Колосковского сельского поселения	Региональное	Памятники природы	0,7814	0,9738	Валуйский городской округ	Постановление Правительства Белгородской области от 10 июля 2017 года № 269-пп «Об утверждении Положений о памятниках природы и дендрологических парках регионального значения Белгородской области»

№ п/п	Название ООПТ	Значение	Категория ООПТ	Площадь всего, га	Площадь охранной зоны, тыс. га	Наименование муниципального образования	Реквизиты нормативного правового акта Белгородской области
242.	Родник в п. Маслова Пристань	Региональное	Памятники природы	0,7814	0,0316	Щебекинский городской округ	Постановление Правительства Белгородской области от 10 июля 2017 года № 269-пп «Об утверждении Положений о памятниках природы и дендрологических парках регионального значения Белгородской области»
243.	Родник в п. Никольский	Региональное	Памятники природы	0,7814	0,0316	Красногвардейский район	Постановление Правительства Белгородской области от 10 июля 2017 года № 269-пп «Об утверждении Положений о памятниках природы и дендрологических парках регионального значения Белгородской области»
244.	Родник в пойме р. Осколец	Региональное	Памятники природы	0,7814	0,975	Губкинский городской округ	Постановление Правительства Белгородской области от 10 июля 2017 года № 269-пп «Об утверждении Положений о памятниках природы и дендрологических парках регионального значения Белгородской области»
245.	Родник в пойме р. Тихая Сосна	Региональное	Памятники природы	0,7814	0,98	Красногвардейский район	Постановление Правительства Белгородской области от 10 июля 2017 года № 269-пп «Об утверждении Положений о памятниках природы и дендрологических парках регионального значения Белгородской области»
246.	Родник в пойме р. Усердец	Региональное	Памятники природы	0,7814	-	Красногвардейский район	Постановление Правительства Белгородской области от 10 июля 2017 года № 269-пп «Об утверждении Положений о памятниках природы и дендрологических парках регионального значения Белгородской области»
247.	Родник в с. Бирюч	Региональное	Памятники природы	0,7814	0,0314	Валуйский городской округ	Постановление Правительства Белгородской области от 10 июля 2017 года № 269-пп «Об утверждении Положений о памятниках природы и дендрологических парках регионального значения Белгородской области»
248.	Родник в с. Верхопенье	Региональное	Памятники природы	0,78	0,0316	Ивнянский район	Постановление Правительства Белгородской области от 10 июля 2017 года № 269-пп «Об утверждении Положений о памятниках природы и дендрологических парках регионального значения Белгородской области»
249.	Родник в с. Всесвятка	Региональное	Памятники природы	0,7814	0,0318	Ровеньский район	Постановление Правительства Белгородской области от 10 июля 2017 года № 269-пп «Об утверждении Положений о памятниках природы и дендрологических парках регионального значения Белгородской области»
250.	Родник в с. Казинка	Региональное	Памятники природы	0,7814	0,0315	Валуйский городской округ	Постановление Правительства Белгородской области от 10 июля 2017 года № 269-пп «Об утверждении Положений о памятниках природы и дендрологических парках регионального значения Белгородской области»



№ п/п	Название ООПТ	Значение	Категория ООПТ	Площадь всего, га	Площадь охранной зоны, тыс. га	Наименование муниципального образования	Реквизиты нормативного правового акта Белгородской области
251.	Родник в с. Кукуевка	Региональное	Памятники природы	0,7814	0,0315	Валуйский городской округ	Постановление Правительства Белгородской области от 10 июля 2017 года № 269-пп «Об утверждении Положений о памятниках природы и дендрологических парках регионального значения Белгородской области»
252.	Родник в с. Нежеголь	Региональное	Памятники природы	0,7814	0,0316	Шебекинский городской округ	Постановление Правительства Белгородской области от 10 июля 2017 года № 269-пп «Об утверждении Положений о памятниках природы и дендрологических парках регионального значения Белгородской области»
253.	Родник в с. Никитовка	Региональное	Памятники природы	0,7814	0,0317	Красногвардейский район	Постановление Правительства Белгородской области от 10 июля 2017 года № 269-пп «Об утверждении Положений о памятниках природы и дендрологических парках регионального значения Белгородской области»
254.	Родник в с. Новопетровка	Региональное	Памятники природы	0,7814	0,0315	Валуйский городской округ	Постановление Правительства Белгородской области от 10 июля 2017 года № 269-пп «Об утверждении Положений о памятниках природы и дендрологических парках регионального значения Белгородской области»
255.	Родник в с. Подольхи	Региональное	Памятники природы	0,7814	0,0317	Прохоровский район	Постановление Правительства Белгородской области от 10 июля 2017 года № 269-пп «Об утверждении Положений о памятниках природы и дендрологических парках регионального значения Белгородской области»
256.	Родник в с. Стрелецкое	Региональное	Памятники природы	0,7814	0,0317	Красногвардейский район	Постановление Правительства Белгородской области от 10 июля 2017 года № 269-пп «Об утверждении Положений о памятниках природы и дендрологических парках регионального значения Белгородской области»
257.	Родник в с. Фомино	Региональное	Памятники природы	0,7814	0,0316	Ровеньский район	Постановление Правительства Белгородской области от 10 июля 2017 года № 269-пп «Об утверждении Положений о памятниках природы и дендрологических парках регионального значения Белгородской области»
258.	Родник в с. Лозовое	Региональное	Памятники природы	0,7814	0,0317	Ровеньский район	Постановление Правительства Белгородской области от 10 июля 2017 года № 269-пп «Об утверждении Положений о памятниках природы и дендрологических парках регионального значения Белгородской области»
259.	Родник в урочище «Западное» в днище балки	Региональное	Памятники природы	0,7814	-	Красногвардейский район	Постановление Правительства Белгородской области от 10 июля 2017 года № 269-пп «Об утверждении Положений о памятниках природы и дендрологических парках регионального значения Белгородской области»

№ п/п	Название ООПТ	Значение	Категория ООПТ	Площадь всего, га	Площадь охранной зоны, тыс. га	Наименование муниципального образования	Реквизиты нормативного правового акта Белгородской области
260.	Родник в урочище «Западное» в основании пруда	Региональное	Памятники природы	0,7814	-	Красногвардейский район	Постановление Правительства Белгородской области от 10 июля 2017 года № 269-пп «Об утверждении Положений о памятниках природы и дендрологических парках регионального значения Белгородской области»
261.	Родник в урочище «Западное» на склоне балки	Региональное	Памятники природы	0,7814	-	Красногвардейский район	Постановление Правительства Белгородской области от 10 июля 2017 года № 269-пп «Об утверждении Положений о памятниках природы и дендрологических парках регионального значения Белгородской области»
262.	Родник в урочище «Караешник»	Региональное	Памятники природы	0,1	0,0315	Алексеевский городской округ	Постановление Правительства Белгородской области от 10 июля 2017 года № 269-пп «Об утверждении Положений о памятниках природы и дендрологических парках регионального значения Белгородской области»
263.	Родник в урочище «Кузькин терник»	Региональное	Памятники природы	0,7814	0,0316	Красногвардейский район	Постановление Правительства Белгородской области от 10 июля 2017 года № 269-пп «Об утверждении Положений о памятниках природы и дендрологических парках регионального значения Белгородской области»
264.	Родник в урочище «Маршалково»	Региональное	Памятники природы	0,7814	-	Яковлевский городской округ	Постановление Правительства Белгородской области от 10 июля 2017 года № 269-пп «Об утверждении Положений о памятниках природы и дендрологических парках регионального значения Белгородской области»
265.	Родник в урочище «Петровская дача»	Региональное	Памятники природы	0,7814	0,0315	Прохоровский район	Постановление Правительства Белгородской области от 10 июля 2017 года № 269-пп «Об утверждении Положений о памятниках природы и дендрологических парках регионального значения Белгородской области»
266.	Родник в урочище «Примакова пасека»	Региональное	Памятники природы	0,7814	0,0316	Яковлевский городской округ	Постановление Правительства Белгородской области от 10 июля 2017 года № 269-пп «Об утверждении Положений о памятниках природы и дендрологических парках регионального значения Белгородской области»
267.	Родник в урочище «Холковская дача»	Региональное	Памятники природы	0,7814	0,0315	Чернянский район	Постановление Правительства Белгородской области от 10 июля 2017 года № 269-пп «Об утверждении Положений о памятниках природы и дендрологических парках регионального значения Белгородской области»
268.	Родник в урочище «Ясеновое»	Региональное	Памятники природы	0,7814	0,0316	Красногвардейский район	Постановление Правительства Белгородской области от 10 июля 2017 года № 269-пп «Об утверждении Положений о памятниках природы и дендрологических парках регионального значения Белгородской области»

№ п/п	Название ООПТ	Значение	Категория ООПТ	Площадь всего, га	Площадь охранной зоны, тыс. га	Наименование муниципального образования	Реквизиты нормативного правового акта Белгородской области
269.	Родник в хуторе Григорьевка	Региональное	Памятники природы	0,7814	0,0317	Прохоровский район	Постановление Правительства Белгородской области от 10 июля 2017 года № 269-пп «Об утверждении Положений о памятниках природы и дендрологических парках регионального значения Белгородской области»
270.	Родник в хуторе Личманы	Региональное	Памятники природы	0,7814	0,0315	Ровеньский район	Постановление Правительства Белгородской области от 10 июля 2017 года № 269-пп «Об утверждении Положений о памятниках природы и дендрологических парках регионального значения Белгородской области»
271.	Родник в хуторе Широконь	Региональное	Памятники природы	0,7814	0,0317	Ровеньский район	Постановление Правительства Белгородской области от 10 июля 2017 года № 269-пп «Об утверждении Положений о памятниках природы и дендрологических парках регионального значения Белгородской области»
272.	Родник вблизи с. Новоселовка Вторая	Региональное	Памятники природы	0,78	0,0316	Ивнянский район	Постановление Правительства Белгородской области от 10 июля 2017 года № 269-пп «Об утверждении Положений о памятниках природы и дендрологических парках регионального значения Белгородской области»
273.	Родник вблизи х. Куфлиевка	Региональное	Памятники природы	0,08	0,9751	Губкинский городской округ	Постановление Правительства Белгородской области от 10 июля 2017 года № 269-пп «Об утверждении Положений о памятниках природы и дендрологических парках регионального значения Белгородской области»
274.	Родник между с. Быковка и с. Крапивка	Региональное	Памятники природы	0,7814	0,0315	Яковлевский городской округ	Постановление Правительства Белгородской области от 10 июля 2017 года № 269-пп «Об утверждении Положений о памятниках природы и дендрологических парках регионального значения Белгородской области»
275.	Родник между с. Раково и х. Чапаево	Региональное	Памятники природы	0,7814	0,0316	Яковлевский городской округ	Постановление Правительства Белгородской области от 10 июля 2017 года № 269-пп «Об утверждении Положений о памятниках природы и дендрологических парках регионального значения Белгородской области»
276.	Родник между с. Сажное и рыбхозом «Ключики»	Региональное	Памятники природы	0,7814	0,0317	Яковлевский городской округ	Постановление Правительства Белгородской области от 10 июля 2017 года № 269-пп «Об утверждении Положений о памятниках природы и дендрологических парках регионального значения Белгородской области»
277.	Родник на берегу р. Валуй	Региональное	Памятники природы	0,7814	0,0317	Красногвардейский район	Постановление Правительства Белгородской области от 10 июля 2017 года № 269-пп «Об утверждении Положений о памятниках природы и дендрологических парках регионального значения Белгородской области»

№ п/п	Название ООПТ	Значение	Категория ООПТ	Площадь всего, га	Площадь охранной зоны, тыс. га	Наименование муниципального образования	Реквизиты нормативного правового акта Белгородской области
278.	Родник на берегу р. Сенная	Региональное	Памятники природы	0,7814	0,0181	Красногвардейский район	Постановление Правительства Белгородской области от 10 июля 2017 года № 269-пп «Об утверждении Положений о памятниках природы и дендрологических парках регионального значения Белгородской области»
279.	Родник на берегу р. Сенная	Региональное	Памятники природы	0,7814	0,0176	Красногвардейский район	Постановление Правительства Белгородской области от 10 июля 2017 года № 269-пп «Об утверждении Положений о памятниках природы и дендрологических парках регионального значения Белгородской области»
280.	Родник на окраине с. Алексеевка	Региональное	Памятники природы	0,7814	0,0315	Яковлевский городской округ	Постановление Правительства Белгородской области от 10 июля 2017 года № 269-пп «Об утверждении Положений о памятниках природы и дендрологических парках регионального значения Белгородской области»
281.	Родник на окраине с. Непхаево	Региональное	Памятники природы	0,7814	0,0261	Яковлевский городской округ	Постановление Правительства Белгородской области от 10 июля 2017 года № 269-пп «Об утверждении Положений о памятниках природы и дендрологических парках регионального значения Белгородской области»
282.	Родник на опушке леса в урочище «Захарьино»	Региональное	Памятники природы	0,7814	0,0316	Яковлевский городской округ	Постановление Правительства Белгородской области от 10 июля 2017 года № 269-пп «Об утверждении Положений о памятниках природы и дендрологических парках регионального значения Белгородской области»
283.	Родник на территории рыбхоза «Ключики»	Региональное	Памятники природы	0,7814	0,0317	Яковлевский городской округ	Постановление Правительства Белгородской области от 10 июля 2017 года № 269-пп «Об утверждении Положений о памятниках природы и дендрологических парках регионального значения Белгородской области»
284.	Родник на южной окраине с. Триречное	Региональное	Памятники природы	0,7814	0,0317	Яковлевский городской округ	Постановление Правительства Белгородской области от 10 июля 2017 года № 269-пп «Об утверждении Положений о памятниках природы и дендрологических парках регионального значения Белгородской области»
285.	Родник под меловой горой	Региональное	Памятники природы	0,7814	0,0315	Красногвардейский район	Постановление Правительства Белгородской области от 10 июля 2017 года № 269-пп «Об утверждении Положений о памятниках природы и дендрологических парках регионального значения Белгородской области»
286.	Родник у «Панского моста»	Региональное	Памятники природы	0,7	0,0315	Алексеевский городской округ	Постановление Правительства Белгородской области от 10 июля 2017 года № 269-пп «Об утверждении Положений о памятниках природы и дендрологических парках регионального значения Белгородской области»

№ п/п	Название ООПТ	Значение	Категория ООПТ	Площадь всего, га	Площадь охранной зоны, тыс. га	Наименование муниципального образования	Реквизиты нормативного правового акта Белгородской области
287.	Родник у Барской дачи	Региональное	Памятники природы	0,7814	0,0315	Прохоровский район	Постановление Правительства Белгородской области от 10 июля 2017 года № 269-пп «Об утверждении Положений о памятниках природы и дендрологических парках регионального значения Белгородской области»
288.	Родник у пруда «Лисенок» пойма р. Лисенок	Региональное	Памятники природы	0,7814	0,0315	Грайворонский городской округ	Постановление Правительства Белгородской области от 10 июля 2017 года № 269-пп «Об утверждении Положений о памятниках природы и дендрологических парках регионального значения Белгородской области»
289.	Родник у с. Вербное	Региональное	Памятники природы	0,7814	0,0317	Красненский район	Постановление Правительства Белгородской области от 10 июля 2017 года № 269-пп «Об утверждении Положений о памятниках природы и дендрологических парках регионального значения Белгородской области»
290.	Родник у х. Масычево, приток р. Ворскла	Региональное	Памятники природы	0,7814	0,316	Грайворонский городской округ	Постановление Правительства Белгородской области от 10 июля 2017 года № 269-пп «Об утверждении Положений о памятниках природы и дендрологических парках регионального значения Белгородской области»
291.	Родник у хутора Полянка	Региональное	Памятники природы	0,78	0,0315	Ивнянский район	Постановление Правительства Белгородской области от 10 июля 2017 года № 269-пп «Об утверждении Положений о памятниках природы и дендрологических парках регионального значения Белгородской области»
292.	Родник у хутора Спицын	Региональное	Памятники природы	0,78	0,0316	Ивнянский район	Постановление Правительства Белгородской области от 10 июля 2017 года № 269-пп «Об утверждении Положений о памятниках природы и дендрологических парках регионального значения Белгородской области»
293.	Родник юго-восточнее х. Черновка	Региональное	Памятники природы	0,7814	0,0317	Прохоровский район	Постановление Правительства Белгородской области от 10 июля 2017 года № 269-пп «Об утверждении Положений о памятниках природы и дендрологических парках регионального значения Белгородской области»
294.	Родник-истока р. Нежеголь	Региональное	Памятники природы	0,7814	0,0315	Шебекинский городской округ	Постановление Правительства Белгородской области от 10 июля 2017 года № 269-пп «Об утверждении Положений о памятниках природы и дендрологических парках регионального значения Белгородской области»
295.	Священный родник в пойме р. Черная Калитва	Региональное	Памятники природы	0,1	0,0315	Алексеевский городской округ	Постановление Правительства Белгородской области от 10 июля 2017 года № 269-пп «Об утверждении Положений о памятниках природы и дендрологических парках регионального значения Белгородской области»

№ п/п	Название ООПТ	Значение	Категория ООПТ	Площадь всего, га	Площадь охранной зоны, тыс. га	Наименование муниципального образования	Реквизиты нормативного правового акта Белгородской области
296.	Старинный парк в урочище «Чернянская дача»	Региональное	Памятники природы	2	0,0344	Чернянский район	Постановление Правительства Белгородской области от 10 июля 2017 года № 269-пп «Об утверждении Положений о памятниках природы и дендрологических парках регионального значения Белгородской области»
297.	Три дуба-долгожителя	Региональное	Памятники природы	0,3085	0,0222	Старооскольский городской округ	Постановление Правительства Белгородской области от 10 июля 2017 года № 269-пп «Об утверждении Положений о памятниках природы и дендрологических парках регионального значения Белгородской области»
298.	Три дуба-долгожителя	Региональное	Памятники природы	0,125	0,0129	Краснояржужский район	Постановление Правительства Белгородской области от 10 июля 2017 года № 269-пп «Об утверждении Положений о памятниках природы и дендрологических парках регионального значения Белгородской области»
299.	Укусное дерево по ул. Преображенская	Региональное	Памятники природы	0,1	0,0047	Городской округ «Город Белгород»	Постановление Правительства Белгородской области от 10 июля 2017 года № 269-пп «Об утверждении Положений о памятниках природы и дендрологических парках регионального значения Белгородской области»
300.	Участок крымской сосны в г. Алексеевка	Региональное	Памятники природы	0,3	0,014	Алексеевский городской округ	Постановление Правительства Белгородской области от 10 июля 2017 года № 269-пп «Об утверждении Положений о памятниках природы и дендрологических парках регионального значения Белгородской области»
301.	Участок крымской сосны у с. Новоселовка	Региональное	Памятники природы	8	0,1419	Алексеевский городской округ	Постановление Правительства Белгородской области от 10 июля 2017 года № 269-пп «Об утверждении Положений о памятниках природы и дендрологических парках регионального значения Белгородской области»
302.	Фонтанирующий родник в с. Верхние Лубянки	Региональное	Памятники природы	0,78	0,0119	Волоконовский район	Постановление Правительства Белгородской области от 10 июля 2017 года № 269-пп «Об утверждении Положений о памятниках природы и дендрологических парках регионального значения Белгородской области»
303.	Фонтанирующий родник в с. Плотвянка	Региональное	Памятники природы	0,78	9,8046	Волоконовский район	Постановление Правительства Белгородской области от 10 июля 2017 года № 269-пп «Об утверждении Положений о памятниках природы и дендрологических парках регионального значения Белгородской области»
304.	Фонтанирующий родник в с. Староивановка	Региональное	Памятники природы	0,78	0,9799	Волоконовский район	Постановление Правительства Белгородской области от 10 июля 2017 года № 269-пп «Об утверждении Положений о памятниках природы и дендрологических парках регионального значения Белгородской области»



№ п/п	Название ООПТ	Значение	Категория ООПТ	Площадь всего, га	Площадь охранной зоны, тыс. га	Наименование муниципального образования	Реквизиты нормативного правового акта Белгородской области
305.	Зеленые насаждения (квартал №57 ОКУ «Шебекинское лесничество»)	Региональное	Природные парки	66	0,3755	Шебекинский городской округ	Постановление Правительства Белгородской области от 26 февраля 2018 года № 55-пп «Об утверждении положений о государственном природном заказнике и природных парках регионального значения Белгородской области»
306.	Зеленые насаждения	Региональное	Природные парки	1556,24	6,1004/ 5,9975	Городской округ «Город Белгород»	Постановление Правительства Белгородской области от 26 февраля 2018 года № 55-пп «Об утверждении положений о государственном природном заказнике и природных парках регионального значения Белгородской области»
307.	Зеленые насаждения	Региональное	Природные парки	575	59,9673	Новооскольский городской округ	Постановление Правительства Белгородской области от 26 февраля 2018 года № 55-пп «Об утверждении положений о государственном природном заказнике и природных парках регионального значения Белгородской области»
308.	Природный парк «Ровеньский»	Региональное	Природные парки	1338,1	155,752	Ровеньский район	Постановление главы администрации Белгородской области от 26 августа 1998 года № 469 «Об организации природного парка «Ровеньский»
309.	Природный парк «Хотмыжский»	Региональное	Природные парки	9077	106,7173	Борисовский район	Распоряжение Правительства Белгородской области от 16 декабря 2013 года № 626-рп «Об установлении границ земельного участка и режима особой охраны территории природного парка «Хотмыжский»
310.	Природный парк «Хотмыжский»	Региональное	Природные парки	1916	41,6574	Грайворонский городской округ	Распоряжение Правительства Белгородской области от 16 декабря 2013 года № 626-рп «Об установлении границ земельного участка и режима особой охраны территории природного парка «Хотмыжский»
311.	Урочища «Журавли» и «Журавлики»	Региональное	Природные парки	57	0,5388	Губкинский городской округ	Постановление Правительства Белгородской области от 26 февраля 2018 года № 55-пп «Об утверждении положений о государственном природном заказнике и природных парках регионального значения Белгородской области»
312.	Урочище «Горняшка»	Региональное	Природные парки	478	1,8752	Старооскольский городской округ	Постановление Правительства Белгородской области от 26 февраля 2018 года № 55-пп «Об утверждении положений о государственном природном заказнике и природных парках регионального значения Белгородской области»

№ п/п	Название ООПТ	Значение	Категория ООПТ	Площадь всего, га	Площадь охранной зоны, тыс. га	Наименование муниципального образования	Реквизиты нормативного правового акта Белгородской области
313.	Урочище «Изрог» (квартал №77)	Региональное	Природные парки	29	0,1957	Валуйский городской округ	Постановление Правительства Белгородской области от 26 февраля 2018 года № 55-пп «Об утверждении положений о государственном природном заказнике и природных парках регионального значения Белгородской области»
314.	Урочище «Подмонастырская сосна» (квартал №76)	Региональное	Природные парки	18	0,1957	Валуйский городской округ	Постановление Правительства Белгородской области от 26 февраля 2018 года № 55-пп «Об утверждении положений о государственном природном заказнике и природных парках регионального значения Белгородской области»
315.	Урочище «Титовский бор»	Региональное	Природные парки	203,2225	1,5017	Шебекинский городской округ	Постановление Правительства Белгородской области от 26 февраля 2018 года № 55-пп «Об утверждении положений о государственном природном заказнике и природных парках регионального значения Белгородской области»
316.	Урочище «Ублинские горы»	Региональное	Природные парки	613	3,1527	Старооскольский городской округ	Постановление Правительства Белгородской области от 26 февраля 2018 года № 55-пп «Об утверждении положений о государственном природном заказнике и природных парках регионального значения Белгородской области»
317.	Ериковский	Местное	Микрозаказник	18,1	-	Белгородский район	Постановление администрации Белгородского района от 5 октября 2012 года № 119 «Об утверждении Положения об особо охраняемой природной территории местного значения – зоологический микрозаказник «Ериковский»
318.	Памятник истории и культуры местного значения «Липовая аллея»	Местное	Памятник истории и культуры	1,1	-	г. Белгород	Постановление администрации города Белгорода от 3 февраля 2020 года № 17 «Об утверждении положения об особо охраняемой природной территории местного значения городского округа «Город Белгород»: памятник истории и культуры местного значения «Липовая аллея»
319.	Дерево вяз	Местное	Памятники природы	-	-	Вейделевский район	Постановление администрации Вейделевского района Белгородской области от 12 апреля 2017 года № 70 «Об охране и ведении кадастра особых природных территорий Вейделевского района»
320.	Родник Буруны	Местное	Памятники природы	-	-	Вейделевский район	Постановление администрации Вейделевского района Белгородской области от 12 апреля 2017 года № 70 «Об охране и ведении кадастра особых природных территорий Вейделевского района»

№ п/п	Название ООПТ	Значение	Категория ООПТ	Площадь всего, га	Площадь охранной зоны, тыс. га	Наименование муниципального образования	Реквизиты нормативного правового акта Белгородской области
321.	Родник Крейда	Местное	Памятники природы	-	-	Вейделевский район	Постановление администрации Вейделевского района Белгородской области от 12 апреля 2017 года № 70 «Об охране и ведении кадастра особых природных территорий Вейделевского района»
322.	Городской парк культуры и отдыха им. Ленина	Местное	Парк	18,2	-	г. Белгород	Постановление администрации города Белгорода от 27 июня 2013 года № 146 «О включении земельных участков по ул. Островского, 20 в состав земель особо охраняемых природных территорий местного значения»
323.	Водный объект (пруд) по ул. Сосновка	Местное	Территория рекреационного назначения	0,7	-	г. Белгород	Постановление администрации города Белгорода от 3 февраля 2020 года № 20 «Об утверждении положения об особо охраняемой территории местного значения городского округа «Город Белгород»: водный объект (пруд) по ул. Сосновка»
324.	Водный объект (пруд) по ул. Дальняя	Местное	Территория рекреационного назначения	2,1	-	г. Белгород	Постановление администрации города Белгорода от 3 февраля 2020 года № 15 «Об утверждении положения об особо охраняемой территории местного значения городского округа «Город Белгород»: водный объект (пруд) по ул. Дальняя»
325.	Водный объект (пруд) по ул. Красносельская	Местное	Территория рекреационного назначения	3	-	г. Белгород	Постановление администрации города Белгорода от 3 февраля 2020 года № 19 «Об утверждении положения об особо охраняемой территории местного значения городского округа «Город Белгород»: водный объект (пруд) по ул. Красносельская»
326.	Водный объект (пруд) по ул. Перевальная	Местное	Территория рекреационного назначения	5	-	г. Белгород	Постановление администрации города Белгорода от 3 февраля 2020 года № 18 «Об утверждении положения об особо охраняемой природной территории местного значения городского округа «Город Белгород»: водный объект (пруд) по ул. Перевальная»
327.	Водный объект (пруд) по ул. Портовая	Местное	Территория рекреационного назначения	1,4	-	г. Белгород	Постановление администрации города Белгорода от 3 февраля 2020 года № 10 «Об утверждении положения об особо охраняемой территории местного значения городского округа «Город Белгород»: водный объект (пруд) по ул. Портовая»
328.	Городской парк «Памяти» по пр. Б. Хмельницкого	Местное	Территория рекреационного назначения	13	-	г. Белгород	Постановление администрации города Белгорода от 3 февраля 2020 года № 11 «Об утверждении положения об особо охраняемой территории местного значения городского округа «Город Белгород»: городской парк

№ п/п	Название ООПТ	Значение	Категория ООПТ	Площадь всего, га	Площадь охранной зоны, тыс. га	Наименование муниципального образования	Реквизиты нормативного правового акта Белгородской области
							Памяти по пр. Б.Хмельницкого»
329.	Городской парк в 10 ЮМР, по ул. 60 лет Октября – пер. Магистральные	Местное	Территория рекреационного назначения	10,6	-	г. Белгород	Постановление администрации города Белгорода от 3 февраля 2020 года № 16 «Об утверждении положения об особо охраняемой территории местного значения городского округа «Город Белгород»: городской парк в 10 ЮМР, по ул. 60 лет Октября – пер. Магистральные»
330.	Земельные участки по ул. Островского, 20	Местное	Территория рекреационного назначения	24,5	-	г. Белгород	Постановление администрации города Белгорода от 3 февраля 2020 года № 14 «Об утверждении положения об особо охраняемой природной территории местного значения городского округа «Город Белгород»: земельные участки по ул. Островского, 20»
331.	Сквер по ул. Есенина	Местное	Территория рекреационного назначения	1,8	-	г. Белгород	Постановление администрации города Белгорода от 3 февраля 2020 года № 12 «Об утверждении положения об. особо охраняемой территории местного значения городского округа «Город Белгород»: сквер по ул. Есенина»
332.	Сквер по ул. Есенина – ул. Буденного	Местное	Территория рекреационного назначения	0,7	-	г. Белгород	Постановление администрации города Белгорода от 3 февраля 2020 года № 13 «Об утверждении положения об особо охраняемой территории местного значения городского округа «Город Белгород»: сквер по ул. Есенина – ул. Буденного»
333.	Сквер по ул. Портовая	Местное	Территория рекреационного назначения	10,7	-	г. Белгород	Постановление администрации города Белгорода от 3 февраля 2020 года № 21 «Об утверждении положения об особо охраняемой природной территории местного значения городского округа «Город Белгород»: сквер по ул. Портовая»
334.	Урочище Яруга	Местное	Территория рекреационного назначения	-	-	Грайворонский городской округ	Решение муниципального совета Грайворонского района Белгородской области от 28 июля 2010 года № 168 «О развитии рекреационной (зоопарковой) зоны в урочище «Яруга» Грайворонского района»
335.	Участок в 2 км южнее с. Солоти	Местное	Территория рекреационного назначения	1,8	-	Валуйский городской округ	Распоряжение администрации муниципального района «Г. Валуйки и Валуйский район» Белгородской области от 30 июля 2010 года № 1373-р «Об отнесении земельного участка к землям особо охраняемых территорий местного значения»

Согласно Федеральному закону от 10 января 2002 года № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды» в целях реализации права граждан на благоприятную окружающую среду могут создаваться лесопарковые зеленые пояса – зоны с ограниченным режимом природопользования и иной хозяйственной деятельности, включающие в себя территории, на которых расположены леса, водные объекты или их части, природные ландшафты и территории зеленого фонда в границах городских населенных пунктов, которые прилегают к указанным лесам или составляют с ними единую естественную экологическую систему и выполняют средообразующие, природоохранные, экологические, санитарно-гигиенические и рекреационные функции.

Постановлением Правительства Белгородской области от 10 марта 2020 года № 72-пп «Об установлении границ лесопаркового зеленого пояса, расположенного на территории города Шебекино Шебекинского городского округа Белгородской области» создан лесопарковый зеленый пояс города Шебекино, показанный на рисунке 4.1.3.2.



**Рисунок 4.1.3.2. Лесопарковый зеленый пояс города Шебекино**

Согласно Лесному кодексу Российской Федерации, лесопарковые зоны – леса, расположенные на землях лесного фонда и землях иных категорий, используемые в целях организации отдыха населения, сохранения санитарно-гигиенической, оздоровительной функций и эстетической ценности природных ландшафтов.

В лесах, расположенных в лесопарковых зонах, запрещается осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства. Список

лесопарковых зон Белгородской области приведен в таблице 4.1.3.2 и их местоположение показано на рисунке 4.1.3.3.

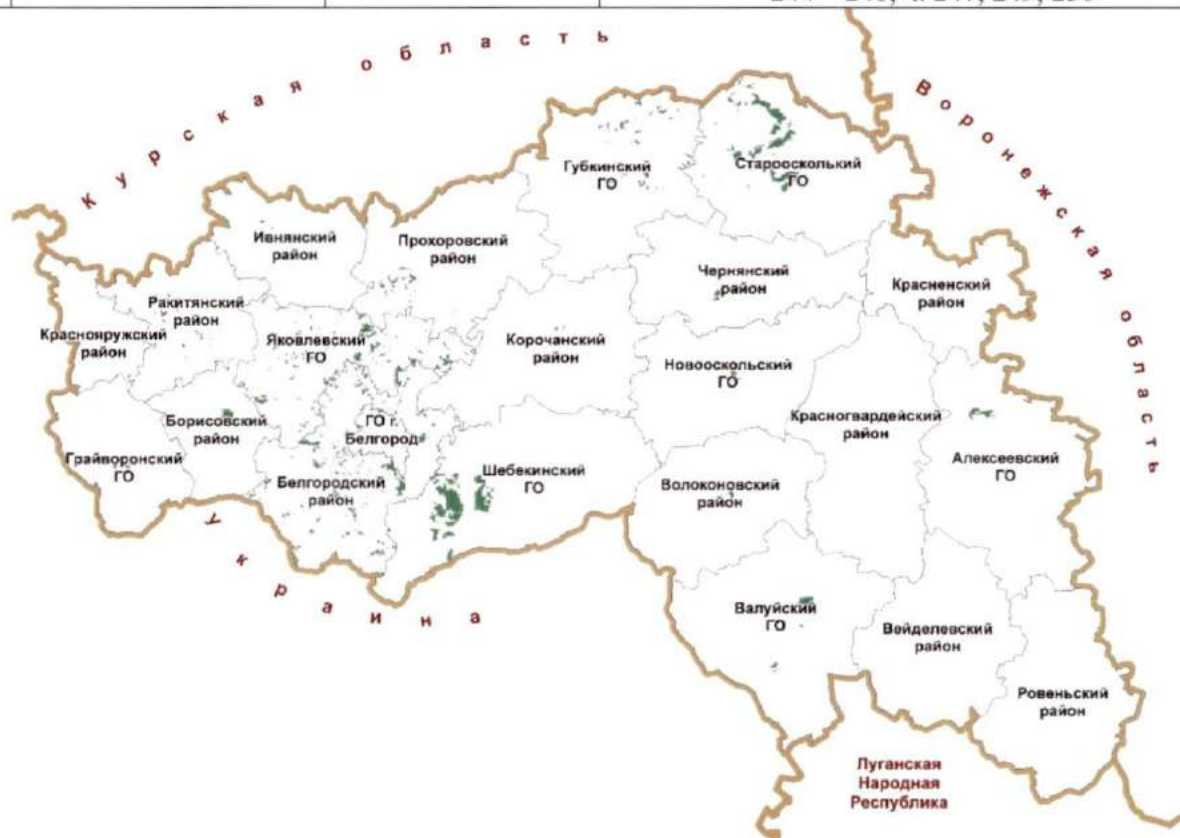
Таблица 4.1.3.2

## Лесопарковые зоны Белгородской области

№ п/п	Муниципальное образование	Лесничество	Номера кварталов или их частей
1.	Алексеевский городской округ	Алексеевское	85, 86, ч. 87, 96 – 101, 106, ч. 108, ч. 135
2.	Белгородский район	Белгородское	1 – 30, ч. 31, 32 – 39, 44, 49, 54, 56 – 63, ч. 66, ч. 67, ч. 68, ч. 69, 70, ч. 71, 72 – 78, ч. 79, 80 – 82, ч. 83, 84 – 94, 96 – 99, 103 – 116, 120 – 132, ч. 133, 134 – 145, 148 – 155, ч. 156, 157 – 164, 166 – 216, 218 – 254, 258 – 295, 298 – 306, 308, 311 – 317, 320 – 324
3.	Борисовский район	Борисовское	76 – 78, 81 – 83, 95 – 101, 105
4.	Валуйский городской округ	Валуйское	167, 168, 169, 170, 173, 174, 175, 176, 184, 185, 186, 187, 217, 262, 266, 267, 268
5.	Волоконовский район	Волоконовское	89, ч. 90, ч. 91, 92
6.	Грайворонский городской округ	Грайворонское	159, 176, 178
7.	Губкинский городской округ	Губкинское	2, 3, 5 – 9, 11, 16, 18, 20, 25, 26, 30 – 33, 38, 40 – 45, 48 – 50, 69, 70, 79 – 86, 90 – 103, 106, 125, 129 – 131
8.	Ивнянский район	Ивнянское	41, 43
9.	Корочанский район	Корочанское	14, 15
10.	Новооскольский городской округ	Новооскольское	153, 164, 165, 171, 172, 188 – 190, 199 – 201, 216
11.	Прохоровский район	Прохоровское	54 – 56, 60 – 66, 70 – 75, 83 – 87, 89, 90, 98 – 103, 111, ч. 112, 125, 127, ч. 137
12.	Ракитянский район	Ракитянское	46, 55 – 70, 72 – 75, 84 – 87, 92, 107 – 109, 118
13.	Старооскольский городской округ	Старооскольское	4, 10, ч. 16, 17, 18, ч. 19, 20 – 22, 23, 25 – 37, 39 – 43, 45 – 52, 60 – 66, 73 – 76, 86 – 87, 90, 94 – 96, 104 – 109, 111 – 129, 131 – 144, 149, 150, 153, 154, 160 – 165, 171 – 178, 186, 210, 213, 214, 218, 219, 226 – 230, 246 – 260, 268 – 270, 295 – 301, 323 – 325, ч. 326
14.	Чернянский район	Чернянское	165 – 168, 185 – 187
15.	Шебекинский городской округ	Шебекинское	ч. 112, ч. 122, 140, 141, ч. 142, 143, 144, ч. 158, ч. 159, 160, ч. 162, 164 – 167, ч. 168, 182 – 185, 194 – 196, ч. 197, 198, 199, ч. 200, 201 – 211, ч. 219, ч. 226, 228 – 238, 245 – 255, ч. 256, 266 – 275, 282 – 301, ч. 302, 303 – 307, ч. 308, ч. 310, ч. 311, 314 – 318, ч. 319, 320 – 324, 328, ч. 329, 330 – 334, 336 – 340, 344 – 346, ч. 347, 349, 350, 355 – 361, 363, 365, 367, 371, 378, 386, ч. 391
16.	Яковлевский городской округ	Яковлевское	1 – 3, ч. 4, 6 – 13, 15 – 20, 22 – 28, 31, 33 – 36, 40, 41, 44 – 49, ч. 51, ч. 52, 54 – 64, 68 – 83, ч. 84, 88 – 91, ч. 92, 93 – 97, ч. 99, 100 – 103, 105 – 107, ч. 108, 109 – 111, ч. 112, ч. 113, 114 – 121, ч. 122, 123 – 126, 128 – 133, ч. 134, 135 – 142, ч. 144, 145 – 147, ч. 148, ч. 149, 150 – 157, 159 – 161, 165



№ п/п	Муниципальное образование	Лесничество	Номера кварталов или их частей
			– 171, 173 – 183, 190 – 195, 197, 201, 203, 204, 206, 208 – 210, ч. 212, 213, 214, 218, 221, 222, 224, ч. 225, 226 – 232, 234, 236, 237, 239, 244 – 246, ч. 247, 249, 250



**Рисунок 4.1.3.3. Лесопарковые зоны Белгородской области**

Согласно Федеральному закону от 24 июля 2009 года № 209-ФЗ «Об охоте и сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» допускается включать земельные участки, указанные в пункте 5 статьи 64, в границы охотничьих угодий только с согласия федерального органа исполнительной власти, уполномоченного в области обороны, или федерального органа исполнительной власти, уполномоченного в области безопасности.

В границы Белгородской области входят кварталы 1 – 19 Курского участкового лесничества Брянского лесничества Министерства обороны Российской Федерации. На данной территории установлена зона с особыми условиями использования территории в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 5 мая 2014 года № 405 «Об установлении запретных и иных зон с особыми условиями использования земель для обеспечения функционирования военных объектов Вооруженных Сил Российской Федерации, других войск, воинских формирований и органов, выполняющих задачи в области обороны страны». Сведения о местоположении данной зоны внесены в Единый государственный реестр недвижимости (31:00-6.708).



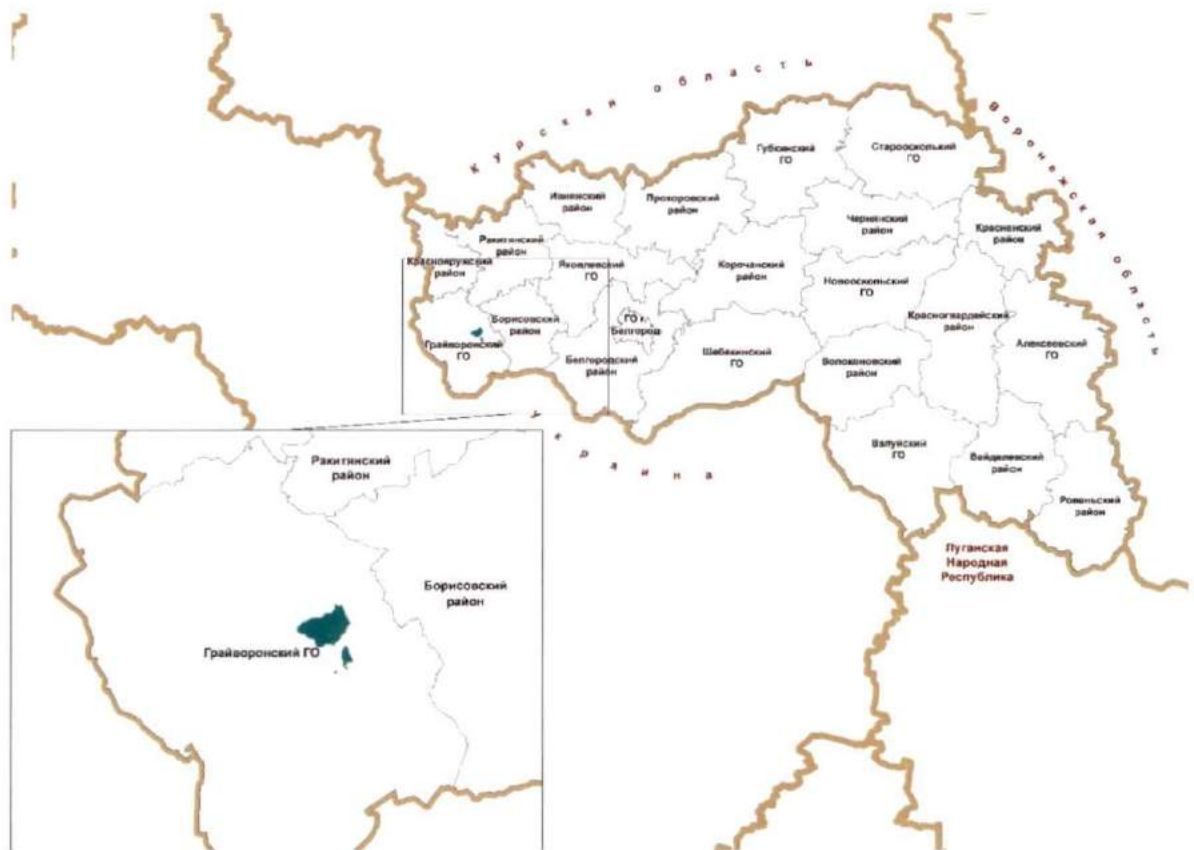


Рисунок 4.1.3.4. Зона с особыми условиями использования территории

#### 4.2. Информация о состоянии ведения охотничьего хозяйства в Белгородской области

Согласно части 2 статьи 1 Федерального закона от 24 июля 2009 года № 209-ФЗ «Об охоте и сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» охотничье хозяйство – сфера деятельности по сохранению и использованию охотничьих ресурсов и среды их обитания, по созданию охотничьей инфраструктуры, оказанию услуг в данной сфере, а также по закупке, производству и продаже продукции охоты.

В соответствии со статьей 33 Федерального закона от 24 июля 2009 года № 209-ФЗ «Об охоте и сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» на территории Белгородской области осуществлением отдельных полномочий в области охоты и сохранения охотничьих ресурсов, переданных органам государственной власти субъекта Российской Федерации, занимается управление экологического и охотничьего надзора Белгородской области (далее – Управление). Функции и полномочия Управления определены постановлением Правительства Белгородской области от 29 апреля 2019 года № 179-пп «Об утверждении Положения об управлении экологического и охотничьего надзора Белгородской области».

В таблице 4.2.1 представлены показатели реализации отдельных полномочий Управления. К полномочиям Управления относятся:

- предъявление исков о возмещении вреда, причиненного окружающей среде, охотничьим ресурсам, объектам животного мира и среде их обитания вследствие нарушения законодательства в области охраны окружающей среды;

- разработка предложения для установления согласованных с федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере охраны и использования объектов животного мира и среды их обитания, объемов (лимитов) изъятия объектов животного мира, за исключением объектов животного мира, находящихся на особо охраняемых природных территориях федерального значения;

- регулирование численности объектов животного мира, за исключением объектов животного мира, находящихся на особо охраняемых природных территориях федерального значения, в порядке, установленном федеральными органами исполнительной власти, осуществляющими функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере охраны и использования объектов животного мира и среды их обитания;

- организация введения на территории Белгородской области ограничений и запретов на использование объектов животного мира в целях их охраны и воспроизводства, за исключением объектов животного мира, находящихся на особо охраняемых природных территориях федерального значения, по согласованию с федеральными органами исполнительной власти, осуществляющими функции по контролю и надзору в сфере охраны, использования и воспроизводства объектов животного мира и среды их обитания;

- ведение государственного учета численности объектов животного мира, государственного мониторинга и государственного кадастра объектов животного мира в пределах Белгородской области, за исключением объектов животного мира, находящихся на особо охраняемых природных территориях федерального значения, с последующим предоставлением сведений федеральным органам исполнительной власти, осуществляющим функции по контролю и надзору в сфере охраны, использования и воспроизводства объектов животного мира и среды их обитания;

- выдача разрешений на использование объектов животного мира, за исключением объектов, находящихся на особо охраняемых природных территориях федерального значения, а также объектов животного мира, занесенных в Красную книгу Российской Федерации;

- осуществление мер по воспроизводству объектов животного мира и восстановлению среды их обитания, нарушенных в результате стихийных бедствий и по иным причинам, за исключением объектов животного мира и среды их обитания, находящихся на особо охраняемых природных территориях федерального значения;

- организация и осуществление сохранения и использования охотничьих ресурсов и среды их обитания, за исключением охотничьих ресурсов,

находящихся на особо охраняемых природных территориях федерального значения;

- разработка предложения для установления в порядке, предусмотренном действующим законодательством Российской Федерации, лимитов добычи охотничьих ресурсов и квот их добычи, за исключением таких лимитов и квот в отношении охотничьих ресурсов, находящихся на особо охраняемых природных территориях федерального значения;

- регулирование численности охотничьих ресурсов, за исключением охотничьих ресурсов, находящихся на особо охраняемых природных территориях федерального значения;

- определение видов разрешенной охоты и ограничений охоты в охотничьих угодьях на территории субъекта Российской Федерации, за исключением особо охраняемых природных территорий федерального значения;

- ведение государственного охотхозяйственного реестра и осуществление государственного мониторинга охотничьих ресурсов и среды их обитания на территории субъекта Российской Федерации, за исключением охотничьих ресурсов, находящихся на особо охраняемых природных территориях федерального значения;

- заключение охотхозяйственных соглашений (в том числе организация и проведение аукционов на право заключения таких соглашений, выдача разрешений на добычу охотничьих ресурсов, за исключением охотничьих ресурсов, находящихся на особо охраняемых природных территориях федерального значения, а также занесенных в Красную книгу Российской Федерации);

- выдача разрешений на содержание и разведение охотничьих ресурсов в полувольных условиях и искусственно созданной среде обитания (кроме охотничьих ресурсов, занесенных в Красную книгу Российской Федерации), за исключением разрешений на содержание и разведение охотничьих ресурсов, находящихся на особо охраняемых природных территориях федерального значения, в полувольных условиях и искусственно созданной среде обитания;

- осуществление контроля за использованием капканов и других устройств, используемых при осуществлении охоты;

- осуществление контроля за оборотом продукции охоты;

- разработка предложений для утверждения схемы размещения, использования и охраны охотничьих угодий на территории Белгородской области;

- разработка и утверждение норм допустимой добычи охотничьих ресурсов, в отношении которых не устанавливается лимит добычи, и норм пропускной способности охотничьих угодий;

- разработка предложений для установления перечня охотничьих ресурсов, в отношении которых допускается осуществление промысловой охоты;

- обеспечение изготовления удостоверений и нагрудных знаков производственных охотничьих инспекторов по образцам, установленным уполномоченным федеральным органом исполнительной власти;

- проведение проверки знания требований к кандидату в производственные охотничьи инспекторы в порядке, установленном уполномоченным федеральным органом исполнительной власти;

- отстранение производственных охотничьих инспекторов от осуществления производственного охотничьего контроля в порядке, установленном уполномоченным федеральным органом исполнительной власти;

- проведение расчета ущерба, причиненного охотничьим ресурсам, объектам животного мира, среде их обитания и окружающей среде;

- прием от юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, осуществляющих хозяйственную и (или) иную деятельность на объектах, подлежащих региональному государственному экологическому надзору, отчетов об организации и результатах осуществления производственного экологического контроля.

Таблица 4.2.1

**Показатели реализации полномочий Управления  
в области охоты и сохранения охотничьих ресурсов  
за период с 2017 по 2021 год**

№ п/п	Показатель	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год
1.	Заключено охотхозяйственных соглашений, шт.	30*	1	0	1	1 (+1 в 2022 году)
2.	Выдано долгосрочных лицензий, шт.	14*	0	0	0	0
3.	Выдано охотничьих билетов, шт.	1889	1475	1354	1753	1637
4.	Аннулировано охотничьих билетов, шт.	3	5	28	51	44
5.	Оказано услуг в сфере охотничьего хозяйства, тыс. руб.	20531,63	19772,81	22564,71	21870,89	21337,45
6.	Количество проведенных контрольно-надзорных мероприятий, шт.	2399	0	7	0	0
<b>7. Количество лиц, привлеченных к административной ответственности, шт.</b>						
7.1.	юридических лиц	5	6	1	6	4
7.2.	должностных лиц	5	1	3	13	10
7.3.	физических лиц	483	501	479	525	499
8.	Наложено штрафов на сумму, тыс. руб.	675	671,5	447,5	721,6	765,3
9.	Взыскано штрафов, тыс. руб.	423,1	476,79	288	559,1	649,2
<b>10. Возмещено за вред, причиненный охотничьим ресурсам, тыс. руб.</b>						

№ п/п	Показатель	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год
10.1.	кабан ( <i>Sus scrofa</i> )				150	
10.2.	косуля европейская ( <i>Capreolus capreolus</i> )	52		40		120
10.3.	олень благородный (европейский) ( <i>Cervus elaphus</i> )			350	350	
<b>11. Установленные лимиты добычи охотничьих ресурсов, особей</b>						
11.1.	косуля европейская ( <i>Capreolus capreolus</i> )	274	455	543	556	638
11.2.	олень благородный (европейский) ( <i>Cervus elaphus</i> )	88	133	166	195	172
<b>12. Регулирование численности охотничьих ресурсов, особей</b>						
12.1.	бобр ( <i>Castor fiber</i> )			2	2	3
12.2.	кабан ( <i>Sus scrofa</i> )	129	212	429	429	32
12.3.	косуля европейская ( <i>Capreolus capreolus</i> )			11	11	19
12.4.	лисица ( <i>Vulpes vulpes</i> )	1504	211	341	341	71
12.5.	сурок степной (байбак) ( <i>Marmota bobak</i> )			35	35	15
12.6.	водоплавающая дичь, болотно-луговая дичь, боровая дичь, степная и полевая дичь	11		124	124	100

Примечание:

\* – указано общее количество действующих заключенных охотхозяйственных соглашений и выданных долгосрочных лицензий до 2017 года включительно.

По состоянию на 2022 год на территории Белгородской области ведение охотничьего хозяйства на предоставленных в пользование угодьях осуществляет 23 охотпользователя.

Данные о состоянии ведения охотничьего хозяйства в закрепленных охотничьих угодьях Белгородской области приведены в таблице 4.2.2, данные о воспроизводстве охотничьих ресурсов приведены в таблице 4.2.3.

Таблица 4.2.2

**Данные о состоянии ведения охотничьего хозяйства  
в закрепленных охотничьих угодьях Белгородской области**

№ п/п	Показатель	2017	2018	2019	2020	2021
<b>1. Охотхозяйственная деятельность</b>						
1.1.	Затраты на ведение охотхозяйственной деятельности, тыс. руб.	126 006,2	120 215,7	117 108,6	121 029,3	-
<b>2. Численность работников закрепленных охотничьих угодий, ед.</b>						
2.1.	охотоведы	62	64	66	85	39
2.2.	егеря	146	151	136	172	101
2.3.	производственные инспекторы	78	80	80	79	53
2.4.	прочие работники	107	119	113	119	84

№ п/п	Показатель	2017	2018	2019	2020	2021
<b>3. Регулирование численности охотничьих ресурсов, особей</b>						
3.1.	барсук ( <i>Meles meles</i> )		2	1	1	1
3.2.	бобр ( <i>Castor fiber</i> )			1	1	2
3.3.	кабан ( <i>Sus scrofa</i> )	420	2067	67	67	16
3.4.	косуля европейская ( <i>Capreolus capreolus</i> )					6
3.5.	лисица ( <i>Vulpes vulpes</i> )	590	891	135	135	
3.6.	олень благородный (европейский) ( <i>Cervus elaphus</i> )					4

Таблица 4.2.3

### Воспроизводство охотничьих ресурсов

№ п/п	Вид охотничьих ресурсов	Количество, особей					Площадь вольера, га
		2017	2018	2019	2020	2021	
<b>1. ОАО «Белгородский экспериментальный завод рыбных комбикормов», вольер «Олений»</b>							
1.1.	пятнистый олень ( <i>Cervus nippon</i> )	123	127	132	137	132	152,5
1.2.	косуля европейская ( <i>Capreolus capreolus</i> )	37	41	46	48	43	
1.3.	кабан ( <i>Sus scrofa</i> )	10	8	9	10	15	
<b>2. ОАО «Белгородский экспериментальный завод рыбных комбикормов», вольер «Березовский»</b>							
2.1.	олень благородный (европейский) ( <i>Cervus elaphus</i> )	31	40	47	53	75	345,4
2.2.	косуля европейская ( <i>Capreolus capreolus</i> )	53	65	61	70	83	
2.3.	кабан ( <i>Sus scrofa</i> )	17	11	14	12	18	
<b>3. ОАО «Белгородский экспериментальный завод рыбных комбикормов», вольер «Попадино»</b>							
3.1.	кабан ( <i>Sus scrofa</i> )	40	38	36	40	45	995
3.2.	косуля европейская ( <i>Capreolus capreolus</i> )	110	122	131	150	160	
3.3.	олень благородный (европейский) ( <i>Cervus elaphus</i> )	80	105	119	141	153	
3.4.	лань европейская ( <i>Dama dama</i> )	120	131	140	160	173	
<b>4. ООО «Агротех-Гарант» Алексеевский</b>							
4.1.	пятнистый олень ( <i>Cervus nippon</i> )	83	85	92	98	103	306,1
4.2.	марал ( <i>Cervus maral</i> )	38	40	45	47	52	286,2
<b>5. Ассоциация по охране диких животных «Русский лес»</b>							
5.1.	кабан ( <i>Sus scrofa</i> )	8	-	-	130	336	1670
5.2.	косуля европейская ( <i>Capreolus capreolus</i> )	30	84	112	139	111	
5.3.	олень благородный (европейский) ( <i>Cervus elaphus</i> )	25	75	147	237	220	
<b>6. Ассоциация любителей активного отдыха на природе «Зеленый Оазис»</b>							
6.1.	лань европейская ( <i>Dama dama</i> )	-	16	20	26	31	8,1



№ п/п	Вид охотничьих ресурсов	Количество, особей					Площадь вольера, га
		2017	2018	2019	2020	2021	
<b>7. ООО «Охотничий комплекс «Белоречье»</b>							
7.1.	лань европейская ( <i>Dama dama</i> )	-	-	15	25	35	90
7.2.	муфлон европейский ( <i>Ovis gmelini musimon</i> )	-	-	9	21	29	
7.3.	олень благородный (европейский) ( <i>Cervus elaphus</i> )	-	-	-	-	-	
7.4.	косуля европейская ( <i>Capreolus capreolus</i> )	-	-	-	-	-	
<b>8. ИП Фомин А.И.</b>							
8.1.	олень благородный (европейский) ( <i>Cervus elaphus</i> )	-	-	-	-	-	521,1
8.2.	кабан ( <i>Sus scrofa</i> )	-	-	-	-	-	
8.3.	косуля европейская ( <i>Capreolus capreolus</i> )	-	-	-	-	-	
8.4.	лань европейская ( <i>Dama dama</i> )	-	-	-	-	-	

#### **4.3. Картографический материал, содержащий графическое отображение и данные о площадях категорий и классов элементов среды обитания охотничьих ресурсов на территории Белгородской области**

Карта-схема, содержащая графическое отображение и данные о площадях категорий и классов элементов среды обитания охотничьих ресурсов на территории Белгородской области, представлена в приложении № 2 к Схеме.

#### **4.4. Текстовый материал, содержащий сведения о площадях категорий и классов элементов среды обитания охотничьих ресурсов на территории Белгородской области**

Сведения о структуре, составе и площади категорий и классов элементов среды обитания охотничьих ресурсов Белгородской области получены в результате обработки данных архивной космической съемки (с периодом проведения съемки – июль, август 2021 года) с космического аппарата Sentinel-2 в программном обеспечении ScanEx IMAGE Processor v.5.3. Площади категорий и классов элементов среды обитания охотничьих ресурсов рассчитаны в системе координат WGS1984 в проекции UTM37.

Спутник Sentinel-2 имеет 13 спектральных каналов с разрешением 10, 20 и 60 м. В зависимости от элемента среды обитания охотничьих ресурсов, исследуемого по снимкам, настраивались различные комбинации спектральных каналов, обеспечивающие максимальную различимость объектов по отношению к фону.

После настройки оптимальной комбинации спектральных каналов проводилась автоматическая классификация объектов методом ISODATA. Классификация проводилась путем кластеризации изображения, основанной на разнице между средними значениями кластеров при минимальном

спектральном расстоянии между центрами классов. Последующая обработка представляла собой тематическую интерпретацию полученных спектральных классов с учетом лесного плана Белгородской области, документами территориального планирования и пр.

Далее была проведена полевая (натурная) верификация элементов среды обитания охотничьих ресурсов, полученных в результате обработки данных архивной космической съемки, на контрольных точках в августе 2022 года на территории Белгородской области. Верификация проводилась в форме обследования местности на контрольных точках. На каждой контрольной точке проводилась съемка координат с использованием GPS-навигаторов и фотофиксация элементов среды обитания охотничьих ресурсов. Натурное обследование сопровождалось полевым дешифрированием, включающим уточнение дешифровочных признаков, предварительное отнесение конкретных участков среды обитания к тому или иному классу, а также сверку и корректировку такого отнесения на составленных заранее для этой цели схематических материалах.

По итогам исследования структуры, состава и площадей категорий и классов элементов среды обитания охотничьих ресурсов в соответствии с приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 31 августа 2010 года № 335 «Об утверждении порядка составления схемы размещения, использования и охраны охотничьих угодий на территории субъекта Российской Федерации, а также требований к ее составу и структуре» проведена их последующая классификация и инвентаризация.

Сведения о структуре, составе и площади категорий и классов элементов среды обитания охотничьих ресурсов Белгородской области являются основой для проведения повидовой бонитировки.

Данные о состоянии элементов среды обитания охотничьих ресурсов, за исключением особо охраняемых природных территорий федерального значения, по состоянию на 2022 год приведены в таблице 4.4.1.

Таблица 4.4.1

**Данные о состоянии элементов среды обитания охотничьих ресурсов, за исключением особо охраняемых природных территорий федерального значения, по состоянию на 2022 год**

№ п/п	Категории и классы среды обитания охотничьих ресурсов	Площадь, га	Доля от общей площади области, %
<b>1. Леса (территории, покрытые кронами древесной и древесно-кустарниковой растительности более чем на 20 процентов площади и с высотой растений более 5 м)</b>			
1.1.	Хвойные вечнозеленые (хвойных вечнозеленых пород более 80 процентов)	25,06842	0,923
1.2.	Хвойные листопадные (хвойных листопадных пород более 80 процентов)		
1.3.	Мелколиственные (мелколиственных пород более 80 процентов)	3,50031	0,129

№ п/п	Категории и классы среды обитания охотничьих ресурсов	Площадь, га	Доля от общей площади области, %
1.4.	Широколиственные (широколиственных пород более 30 процентов)	241,773031	8,907
1.5.	Смешанные с преобладанием хвойных пород (хвойных пород 60 – 80 процентов)	1,7241	0,064
1.6.	Смешанные с преобладанием мелколиственных пород (мелколиственных пород 60 – 80 процентов)	0,488	0,018
1.7.	Смешанные с присутствием широколиственных пород (широколиственных пород менее 30 процентов)	0,396	0,015
1.8.	Искусственно созданные (кроме посадок на месте вырубок)	10,453011	0,385
<b>2. Молодняки и кустарники (территории, покрытые кронами древесной и древесно-кустарниковой растительности более чем на 20 процентов площади и с высотой растений до 5 м)</b>			
2.1.	Вырубки и зарастающие поля	3,035	0,112
2.2.	Вечнозеленые кустарники, в т.ч. высокогорные		
2.3.	Лиственные кустарники		
<b>3. Тундры (безлесные территории приполярных областей, расположенные за северными пределами лесной растительности, а также территории с вечномерзлой почвой, не заливаемые морскими или речными водами)</b>			
3.1.	Кустарничковые		
3.2.	Кустарниковые		
3.3.	Моховые, лишайниковые и травянистые		
3.4.	Заболоченная тундра		
<b>4. Болота (территории, постоянно или большую часть года избыточно насыщенные водой и покрытые специфической гигрофитной растительностью)</b>			
4.1.	Верховые	0,112	0,004
4.2.	Травяные	5,6051	0,206
4.3.	Трясины		
<b>5. Лугово-степные комплексы (территории, занятые многолетней мезофитной и ксерофитной травянистой растительностью)</b>			
5.1.	Луга	395,4096	14,566
5.2.	Степи	54,4354	2,005
<b>6. Альпийские луга (территории, занятые высокогорной травянистой растительностью, расположенные за верхними пределами горных лесов)</b>			
6.1.	Полностью покрытые травой (каменей, лесов или кустарников до 20 процентов)		
6.2.	Высокогорные и с каменистыми россыпями (каменей до 80 процентов)		
<b>7. Пустыни и камни (территории, покрытые растительностью менее чем на 20 процентов площади. К данной категории также относят солончаки, ледники, скалы и каменистые россыпи без растительности)</b>			
7.1.	Горы без растительности		
7.2.	Ледники		
7.3.	Пустыни		

№ п/п	Категории и классы среды обитания охотничьих ресурсов	Площадь, га	Доля от общей площади области, %
<b>8. Сельхозугодья (территории, вовлеченные в сельскохозяйственный оборот, – пашни (в т.ч. заливные), залежи, сенокосы)</b>			
8.1.	Пашни	1512,427801	55,715
8.2.	Луга сельскохозяйственного назначения (сенокосы и пастбища)	8,44334	0,311
8.3.	Заливные пашни	7,85	0,289
<b>9. Внутренние водные объекты (все акватории водотоков (рек, ручьев, мелиоративных каналов), озер, прудов и водохранилищ)</b>			
9.1.	Водотоки	0,0961	0,004
9.2.	Водоохранилища	2,83410002	0,104
9.3.	Озера, пруды	11,009	0,406
<b>10. Пойменные комплексы (территории, затопляемые в период половодья водотоков, находящиеся между среднестатистическим минимальным и максимальным урезами воды, в том числе покрытые древесно-кустарниковой растительностью)</b>			
10.1.	С преобладанием леса (леса более 80 процентов)	1,2621	0,046
10.2.	С преобладанием травянистой растительности (лесов и кустарников до 20 процентов)	39,4212	1,452
10.3.	Смешанный лесной		
10.4.	Смешанный кустарниковый		
<b>11. Береговые комплексы (периодически затапливаемые прибрежные территории (в том числе приливно-отливные) озер, прудов, водохранилищ, морей и океанов, находящиеся между среднестатистическим минимальным и максимальным урезами воды, а также мелководные участки этих водных объектов, занятые прикрепленной надводной гигрофитной растительностью)</b>			
11.1.	Береговой комплекс внутренних водных объектов	0,833102	0,031
11.2.	Береговой комплекс внешних водных объектов		
<b>12. Преобразованные и поврежденные участки (леса, поврежденные пожарами (гари), территории ветровалов, торфоразработок, участки с нарушенным почвенным покровом в результате добычи полезных ископаемых и других техногенных воздействий)</b>			
12.1.	Преобразованные и поврежденные участки (гари, торфоразработки, ветровалы и др.)		
<b>13. Непригодные для ведения охотничьего хозяйства (территории, занятые населенными пунктами, промышленными комплексами, рудеральные территории (свалки, кладбища)</b>			
13.1.	Промышленные и рудеральные комплексы, населенные пункты	383,91828476	14,143

Площади элементов среды обитания охотничьих ресурсов по муниципальным образованиям, по охотничьим угодьям и иным территориям, являющимся средой обитания охотничьих ресурсов, за исключением особо охраняемых природных территорий федерального значения, по состоянию на 2022 год приведены соответственно в таблицах 4.4.2, 4.4.3.

Площади элементов среды обитания охотничьих ресурсов по муниципальным образованиям (округам, районам), за исключением особо охраняемых природных территорий федерального значения, по состоянию на 2022 год

№ п/п	Наименование муниципального образования (района, округа)	Площадь категорий среды обитания охотничьих ресурсов, тыс. га												
		Леса (территории, покрытые кронами древесной и древесно-кустарниковой растительности более чем на 20 процентов площади и с высотой растений более 5 м)	Молодняк и кустарники (территории, покрытые кронами древесной и древесно-кустарниковой растительности более чем на 20 процентов площади и с высотой растений до 5 м)	Тундры (безлесные территории приполярных областей, расположенные за северными пределами лесной растительности, а также территории с вечноймерзлотой, ледяной, не заливаемые морскими или речными водами)	Болота (территории, постоянно или большую часть года избыточно насыщенные водой и покрытые специфической гитрофитной растительностью)	Лугово-степные комплексы (территории, занятые многолетней мезофитной и ксерофитной травянистой растительностью)	Альпийские луга (территории, занятые высокогорной травянистой растительностью, расположенные за верхними пределами горных лесов)	Пустыни и степи (территории, покрытые растительностью менее чем на 20 процентов площади. К данной категории также относят солончаки, ледники, скалы и каменные россыпи без растительности)	Сельскохозяйственные территории, вовлеченные в сельскохозяйственный оборот, – пашни (в т.ч. заливные), залежи, сенокосы)	Внутренние водные объекты (все акватории водотоков (рек, ручьев, мелководных каналов), озер, прудов и водохранилищ)	Прибрежные комплексы (территории, затопляемые в период половодья водотоков, находящиеся между среднестатистическим минимальным и максимальным уровнями воды, в том числе покрытые древесно-кустарниковой растительностью)	Береговые комплексы (территории, затопляемые прибрежные территории (в том числе приливно-отливные) озер, прудов, водохранилищ, морей и океанов, находящиеся между среднестатистическим минимальным и максимальным уровнями воды, а также мелководные участки этих водных объектов, занятые прибрежной наземной гитрофитой)	Прибрежные комплексы (территории, затопляемые прибрежные территории (в том числе приливно-отливные) озер, прудов, водохранилищ, морей и океанов, находящиеся между среднестатистическим минимальным и максимальным уровнями воды, а также мелководные участки этих водных объектов, занятые прибрежной наземной гитрофитой)	Прибрежные комплексы (территории, затопляемые прибрежные территории (в том числе приливно-отливные) озер, прудов, водохранилищ, морей и океанов, находящиеся между среднестатистическим минимальным и максимальным уровнями воды, а также мелководные участки этих водных объектов, занятые прибрежной наземной гитрофитой)
1.	Алексеевский городской округ	11,614	0,03		0,463	48,986		97,714001	0,38		0,009		17,206999	176,403
2.	Город Белгород												16,061	16,061
3.	Белгородский район	15,71982			0,244	17,734		69,471	1,305	2,554	0,052		39,62918	146,709
4.	Борисовский район	8,359			0,029	4,774		40,3053	0,318	0,983			9,4277	64,196
5.	Валуйский городской округ	24,982	0,061		1,042	29,205		92,053	0,5081	7,26	0,087		15,8469	171,045
6.	Вейделевский район	4,032			0,282	28,505		89,808	0,454	0,867	0,097		11,493	135,538
7.	Волоконовский район	8,032			0,127	29,732		76,6553	0,12	1,358	0,007		12,4197	128,451
8.	Грайворонский городской округ	12,294	0,01		0,492	3,2131		52,896	0,735	5,442	0,016		11,6559	86,774
9.	Губинский городской округ	8,435			0,094	22,752		92,492	0,78	0,02			25,593	150,166
10.	Ивнянский район	10,321			0,278	9,398		55,987	0,642	0,839	0,015		9,65	87,13
11.	Корочалский район	15,10301	0,171		0,221	26,046		82,1645001	0,732	2,853	0,166		18,8944899	146,351
12.	Красненский район	10,121	0,129			22,7603		44,679	0,126		0,007		7,4137	85,236
13.	Красногвардейский район	28,774001	0,16		0,22	48,663		82,858	0,67		0,106		14,845999	176,297
14.	Краснояржужский район	5,508			0,023	5,879		29,188	0,423	1,0971	0,014		5,8149	47,947
15.	Новооскольский городской округ	15,676011	0,074		0,023	31,4365		74,0531	0,791	3,264	0,032		14,613389	139,963
16.	Прохоровский район	8,3552			0,118	21,162		89,174	0,3641	6,029	0,011002		18,902698	138,116
17.	Ракитянский район	7,594			0,202	7,488		59,44724	1,022	2,7902	0,109		11,50056	90,153
18.	Ровеньский район	4,49101			0,62	24,685		91,401	0,416	1,775	0,021		13,40799	136,817
19.	Старооскольский городской округ	21,41	1,817		0,343	12,687		73,274	1,428	1,091	0,035		56,309	168,394
20.	Черянский район	14,982	0,007		0,131	20,38300001		73,02370001	0,325	1,809			11,96129998	122,622
21.	Шебекинский городской округ	36,27982	0,576		0,0571	19,605		99,159	1,3451	5,669	0,037		24,02498	186,753
22.	Яковлевский городской округ	11,32			0,708	14,7511		62,9180001	1,03490002	0,983	0,0121		17,24589988	108,973
23.	Итого по Белгородской области, тыс. га	283,402872	3,035		5,7171	449,845		1528,721141	13,93920002	40,6833	0,833102		383,91828476	2710,095

Площади элементов среды обитания охотничьих ресурсов по охотничьим угодьям и иным территориям, являющимся средой обитания охотничьих ресурсов, за исключением особо охраняемых природных территорий федерального значения, по состоянию на 2022 год

№ п/п	Наименование охотничьего угодья и иной территории, являющейся средой обитания охотничьих ресурсов Белгородской области	Площадь категорий среды обитания охотничьих ресурсов, тыс. га													
		Леса (территории, покрытые кронами древесной и древесно-кустарниковой растительности более чем на 20 процентов площади и с высотой растений более 5 м)	Молодняки и кустарники (территории, покрытые кронами древесной и древесно-кустарниковой растительности более чем на 20 процентов площади и с высотой растений до 5 м)	Тундры (безлесные территории приполярных областей, расположенные за северными пределами лесной растительности, а также территории с вечной мерзлотой полой, не заливаемые морскими или речными водами)	Болота (территории, постоянно или большую часть года избыточно насыщенные водой и покрытые специфической гидрофитной растительностью)	Лугово-степные комплексы (территории, занятые многолетней мезофитной и ксерофитной травянистой растительностью)	Альпийские луга (территории, занятые высокогорной травянистой растительностью, расположенные за пределами предгорных лесов)	Пустыни и камни (территории, покрытые растительностью менее чем на 20 процентов площади. К данной категории также относят солончаки, яслики, скалы и каменистые россыпи без растительности)	Сельскохозяйственные территории, вовлеченные в сельскохозяйственный оборот, – пашни (в т.ч. залитые), залежи, сенокосы)	Внутренние водные объекты (все акватории водотоков (рек, ручьев, мелкоративных каналов), озер, прудов и водохранилищ)	Пойменные комплексы (территории, затопляемые в период паводка водотоков, находящиеся между среднестатистическим минимальным и максимальным уровнями воды, в том числе покрытые древесно-кустарниковой растительностью)	Береговые комплексы (перидиически затлаживаемые прибрежные территории (в том числе приливо-отливные) озер, прудов, водохранилищ, морей и океанов, находящиеся между среднестатистическим минимальным и максимальным уровнями воды, а также мелководные участки этих водных объектов, занятые прикромленной надводной гидрофитной растительностью)	Преобразованные и поврежденные участки (леса, поврежденные пожарами (тара), территории островов, торфоразработок, участки с нарушенным почвенным покровом в результате добычи полезных ископаемых и других техногенных воздействий)	Непригодные для ведения охотничьего хозяйства (территории, занятые населенными пунктами, промышленными комплексами, буферными территориями (защиты, излучины)	Итого
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
<b>1. Алексеевский городской округ</b>															
1.1.	Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»	1,644			0,13	14,691			29,064	0,242				0,044	45,815
1.2.	ООО «Агротех-Гарант» Алексеевский	7,346	0,03		0,156	6,945			16,019	0,046				0,16	30,702
1.3.	Общедоступное охотничье угодье Алексеевского городского округа	1,742			0,177	27,336			52,621	0,092		0,009		0,729	82,706
1.4.	Государственный природный комплексный (ландшафтный) заказник Выковский					0,001			0,000001						0,001001
1.5.	Лесопарковые зоны	0,882				0,013			0,01					0,00004	0,90504
<b>2. Городской округ «Город Белгород»</b>															
2.1.	Государственный природный комплексный (ландшафтный) заказник Угрюмский													0,00001	0,00001
2.2.	Лесопарковые зоны													0,02	0,02
2.3.	Природный парк «Зеленые насаждения»													1,559	1,559
<b>3. Белгородский район</b>															
3.1.	Ассоциация по охране диких животных «Русский лес»	0,925				0,637			2,643	0,051				0,047	4,303
3.2.	Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»	2,475			0,023	7,412			37,62	0,455		0,004		0,694	48,683
3.3.	ООО «КонПро»	0,36402				2,598			4,815	0,015				0,147	7,93902
3.4.	Ассоциация «Клуб охотников Петропавловский»	0,713				0,314			2,371	0,01	1,658			0,036	5,102
3.5.	Общедоступное охотничье угодье Белгородского района, участок № 1	0,7863			0,127	1,975			4,755	0,615	0,787			1,943	10,9883
3.6.	Общедоступное охотничье угодье Белгородского района, участок № 2	0,203				0,598			2,093	0,042		0,002		0,001	2,939
3.7.	Общедоступное охотничье угодье Белгородского района, участок № 3	0,957				2,28			8,428	0,067		0,046		0,126	11,904
3.8.	Государственный природный комплексный	0,525			0,094	1,763			6,563	0,042				2,535	11,522

№ п/п	Наименование охотничьего угодья и иной территории, являющейся средой обитания охотничьих ресурсов Белгородской области	Площадь категорий среды обитания охотничьих ресурсов, тыс. га													
		Леса (территории, покрытые кронами древесной и древесно-кустарниковой растительности более чем на 20 процентов площади и с высотой растений более 5 м)	Молодняки и кустарники (территории, покрытые кронами древесной и древесно-кустарниковой растительности более чем на 20 процентов площади и с высотой растений до 5 м)	Тундры (безлесные территории приполярных областей, расположенные за северными пределами лесной растительности, а также территории с вечнозеленой почвой, не заливаемые морскими или речными водами)	Болота (территории, постоянно или большую часть года избыточно насыщенные водой и покрытые специфической гидрофитной растительностью)	Лугово-степные комплексы (территории, занятые многолетней мезофитной и мезофитной травянистой растительностью)	Альпийские луга (территории, занятые высокогорной травянистой растительностью, расположенные за верхними пределами горных лесов)	Пустыни и камни (территории, покрытые растительностью менее чем на 20 процентов площади. К данной категории также относят солончаки, ледники, скалы и каменистые россыпи без растительности)	Сельскохозяйственные территории, вовлеченные в сельскохозяйственный оборот, – пашни (в т.ч. залитые) залежи, сенокосы)	Внутренние водные объекты (все акватории водотоков (рек, ручьев, мелиоративных каналов), озер, прудов и водохранилищ)	Побережные комплексы (территории, затопляемые в период половодья водотоков, выходящие между среднестатистическим максимальным и максимальным уровнями воды, в том числе покрытые древесно-кустарниковой растительностью)	Береговые комплексы (периодически затопляемые прибрежные территории (в том числе приливо-отливные) озер, прудов, водохранилищ, морей и океанов, находящиеся между среднестатистическим минимальным и максимальным уровнями воды, а также маловодные участки этих водных объектов, занятые прибрежной надводной гидрофитной растительностью)	Преобразованные и поврежденные участки (леса, поврежденные пожарами (гары), территории ветровалов, торфоразработок, участки с нарушениями почвенным покровом в результате добычи полезных ископаемых и других техногенных воздействий)	Непригодные для ведения охотничьего хозяйства (территории, занятые населенными пунктами, промышленными комплексами, рулевыми территориями (свалки, кладбища))	Итого
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	(ландшафтный) заказник Угримский														
3.9.	Государственный природный комплексный (ландшафтный) заказник Угримский (с учетом пересечения с лесопарковой зоной)	1,2931				0,006			0,024					0,007	1,3301
3.10.	Лесопарковые зоны	7,471				0,151			0,158	0,008	0,109			0,078	7,975
3.11.	Природный парк «Зеленые насаждения»	0,007							0,001					0,0005	0,0085
3.12.	Природный парк «Зеленые насаждения» (с учетом пересечения с лесопарковой зоной)	0,0004													0,0004
<b>4. Борисовский район</b>															
4.1.	АО «Борисовский завод мостовых металлоконструкций имени В.А. Скляренко»	1,438				1,802			7,24	0,005	0,316			0,025	10,826
4.2.	Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов», участок № 1	2,128			0,012	1,97			15,001	0,235				0,089	19,435
4.3.	Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов», участок № 2	0,05				0,388			14	0,009				0,117	14,564
4.4.	ОАО «Белгородский экспериментальный завод рыбных комбикормов»	0,659				0,01			0,659	0,008	0,017			0,018	1,371
4.5.	Общедоступное охотничье угодье Борисовского района, участок № 1	0,034							0,017						0,051
4.6.	Общедоступное охотничье угодье Борисовского района, участок № 2	0,007									0,058			0,000004	0,065004
4.7.	Общедоступное охотничье угодье Борисовского района, участок № 3	0,034				0,064			0,343		0,007			0,059	0,307
4.8.	Лесопарковые зоны	0,731				0,001			0,0003					0,004	0,7363
4.9.	Природный парк «Природный парк «Хотьжаский»	3,278			0,017	0,539			3,045	0,061	0,585			1,66	9,185
<b>5. Валуйский городской округ</b>															
5.1.	Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»	4,972			0,665	9,203			37,426	0,373	3,136	0,087		0,464	56,326
5.2.	Валуйская МОО «Клуб охотников и рыболовов»	7,177	0,02		0,185	6,928			18,287	0,034	2,611			0,109	35,351
5.3.	Общедоступное охотничье угодье Валуйского городского округа, участок № 1	0,001			0,037	0,21			0,032					0,001	0,301
5.4.	Общедоступное охотничье угодье Валуйского городского округа, участок № 2	0,766				3,154			6,751	0,026				0,302	10,999
5.5.	Общедоступное охотничье угодье Валуйского	0,124				1,646			10,625	0,051	0,129			0,126	12,701





№ п/п	Наименование охотничьего угодья и иной территории, являющейся средой обитания охотничьих ресурсов Белгородской области	Площадь категорий среды обитания охотничьих ресурсов, тыс. га													
		Леса (территории, покрытые кронами древесной и древесно-кустарниковой растительности более чем на 20 процентов площади и с высотой растений более 5 м)	Молодняки и кустарники (территории, покрытые кронами древесной и древесно-кустарниковой растительности более чем на 20 процентов площади и с высотой растений до 5 м)	Тумдры (безлесные территории приполярных областей, расположенные за северными пределами лесной растительности, а также территории с вечномёрзлой почвой, не заливаемые морскими или речными водами)	Болота (территории, постоянно или большую часть года избыточно насыщенные водой и покрытые специфической гидрофитной растительностью)	Лугово-степные комплексы (территории, занятые многолетней мезофитной и ксерофитной травянистой растительностью)	Альпийские луга (территории, занятые высокогорной травянистой растительностью, расположенные за верхними пределами горных лесов)	Пустыни и камни (территории, покрытые растительностью менее чем на 20 процентов площади. К данной категории также относят солончаки, ледники, скалы и каменистые россыли без растительности)	Сельскохозяйственные территории, волепленные в сельскохозяйственный оборот – пашни (в т.ч. залежные), залежи, севокосы)	Внутренние водные объекты (все акватории водотоков (рек, ручьев, мелководных каналов), озер, прудов и водохранилищ)	Пойменные комплексы (территории, затопляемые в период половодья водотоков, находящиеся между среднестатистическим минимальным и максимальным уровнями воды, в том числе покрытые древесно-кустарниковой растительностью)	Береговые комплексы (территориями затопляемые прибрежные территории (в том числе приливно-отливные) озер, прудов, водохранилищ, морей и океанов, находящиеся между среднестатистическим минимальным и максимальным уровнями воды, а также мелководные участки этих водных объектов, занятые прибрежной ивовой гидрофитной растительностью)	Преобразованные и поврежденные участки (леса, поврежденные пожарами (гари), территории ветровалов, торфяных болот, участки с нарушенным почвенным покровом в результате добычи полезных ископаемых и других техногенных воздействий)	Непригодные для ведения охотничьего хозяйства (территории, занятые населенными пунктами, промышленными комплексами, рудеральными территориями (свалки, кладбища))	Итого
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
7.7.	(ландшафтный) заказник Погромский (с учетом пересечения с лесопарковой зоной)														
	Лесопарковые зоны	0,265				0,008								0,029	0,302
<b>8. Грайворонский городской округ</b>															
8.1.	Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»	4,287	0,003		0,234	0,4271			12,512	0,12	3,684			0,235	21,5021
8.2.	Общедоступное охотничье угодье Грайворонского городского округа, участок Дорогожанский	5,017			0,178	1,923			15,677	0,332	1,359	0,016		0,068	24,57
8.3.	Общедоступное охотничье угодье Грайворонского городского округа, участок Степной	0,737			0,08	0,863			24,169	0,298	0,104			0,341	26,592
8.4.	Земли обороны	1,017	0,007						0,021		0,007			0,092	1,144
8.5.	Лесопарковые зоны	0,204							0,003		0,003			0,001	0,211
8.6.	Природный парк «Природный парк «Хотмыжский»	1,032							0,514	0,005	0,285			0,122	1,958
<b>9. Губкинский городской округ</b>															
9.1.	Губкинская МО «Клуб охотников и рыболовов»	2,006			0,005	10,94			48,639	0,584				5,97	68,144
9.2.	Общедоступное охотничье угодье Губкинского городского округа, участок № 1	1,964			0,089	4,267			20,398	0,029	0,02			0,146	26,913
9.3.	Общедоступное охотничье угодье Губкинского городского округа, участок № 2	0,312				0,972			3,491					0,034	4,809
9.4.	Государственный природный комплексный (ландшафтный) заказник Архангельский	0,594				0,571			5,527	0,045				0,478	7,215
9.5.	Государственный природный комплексный (ландшафтный) заказник Губкинский	1,577				5,828			14,34	0,122				2,867	24,734
9.6.	Государственный природный комплексный (ландшафтный) заказник Губкинский (с учетом пересечения с лесопарковой зоной)	0,323				0,02			0,024						0,367
9.7.	Лесопарковые зоны	1,659				0,154			0,073					0,00001	1,88601
9.8.	Природный парк «Урочища «Журавли» и «Журавлино»													0,058	0,058
<b>10. Ивнянский район</b>															
10.1.	Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»	3,461			0,225	3,113			15,021	0,115	0,504			0,094	22,533
10.2.	ООО «Охотничье хозяйство «Горное»»	6,737			0,053	6,265			40,8	0,527	0,335	0,015		0,491	55,223
10.3.	Государственный природный комплексный (ландшафтный) заказник Тетеревино	0,004				0,02			0,161					0,002	0,187

№ п/п	Наименование охотничьего угодья и иной территории, являющейся средой обитания охотничьих ресурсов Белгородской области	Площадь категорий среды обитания охотничьих ресурсов, тыс. га														
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
10.4.	Лесопарковые зоны	0,119							0,005						0,004	0,128
<b>11. Корочанский район</b>																
11.1.	Ассоциация по охране диких животных «Русский лес»	0,62901			0,015	0,696			1,877	0,061	0,263			0,012	3,55301	
11.2.	Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»	4,761			0,086	14,269			42,959	0,529	1,068	0,097		0,676	64,445	
11.3.	ООО «Мегаватт»	0,569			0,038	1,548			1,368	0,004	0,281	0,022		0,067	4,397	
11.4.	ООО «Охотничий комплекс «Белорежье»	5,807	0,171		0,024	0,459			2,796	0,087	0,333	0,047		0,012	9,736	
11.5.	Общедоступное охотничье угодье Корочанского района, участок №1					0,046					0,060			0,001	0,107	
11.6.	Общедоступное охотничье угодье Корочанского района, участок №2	3,231			0,058	9,017			32,663	0,051	0,848			0,339	46,207	
11.7.	Государственный природный комплексный (ландшафтный) заказник Прилепинский					0,002			0,0000001					0,0001	0,0021001	
11.8.	Лесопарковые зоны	0,106				0,009			0,0015					0,0002	0,1167	
<b>12. Красненский район</b>																
12.1.	Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»	6,824	0,129			10,191			14,811	0,027				0,081	32,063	
12.2.	ООО «Фазан»	0,3				2,655			8,802	0,063		0,007		0,012	11,839	
12.3.	Общедоступное охотничье угодье Красненского района	1,755				6,911			14,052	0,036				0,07	22,824	
12.4.	Государственный природный комплексный (ландшафтный) заказник Быковский	1,242				3,0033			7,014					0,75	12,0093	
<b>13. Красногвардейский район</b>																
13.1.	Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»	1,925				4,555			5,628					0,06	12,168	
13.2.	Общедоступное охотничье угодье Красногвардейского района	10,453	0,075		0,064	34,904			66,288	0,402				0,511	112,697	
13.3.	Государственный природный комплексный (ландшафтный) заказник Быковский	0,002				0,007			0,002						0,011	
13.4.	Государственный природный комплексный (ландшафтный) заказник Мандровский	12,27	0,076			5,108			5,085	0,012		0,015		2,568	25,134	
13.5.	Государственный природный комплексный (ландшафтный) заказник Покровский	4,124001	0,009		0,156	4,089			5,855	0,256		0,091		1,069	15,649001	
<b>14. Краснозвужский район</b>																
14.1.	ОАО «Белгородский экспериментальный завод рыбных»	0,002							0,025					0,003	0,03	

№ п/п	Наименование охотничьего угодья и иной территории, являющейся средой обитания охотничьих ресурсов Белгородской области	Площадь категорий среды обитания охотничьих ресурсов, тыс. га													
		Леса (территории, покрытые кронами древесной и древесно-кустарниковой растительности более чем на 20 процентов площади и с высотой растений более 5 м)	Молодняки и кустарники (территории, покрытые кронами древесной и древесно-кустарниковой растительности более чем на 20 процентов площади и с высотой растений до 5 м)	Тупяры (белесые территории приполярных областей, расположенные за северными пределами лесной растительности, а также территории с вечномёрзлой почвой, не заливаемые морскими или речными водами)	Болота (территории, полностью или большую часть года избыточно насыщенные водой и покрытые специфической гидрофитной растительностью)	Лугово-степные комплексы (территории, занятые многолетней мезофитной и ксерофитной травянистой растительностью)	Альпийские луга (территории, занятые высокогорной травянистой растительностью, расположенные за верхними пределами горных лесов)	Пустыни и камни (территории, покрытые растительностью менее чем на 20 процентов площади. К данной категории также относят солончак, лессосы, степы и каменистые россыли без растительности)	Сельскохозяйственные угодья (территории, вовлеченные в сельскохозяйственный оборот, – пашни (в т.ч. залитые), залежи, сенокосы)	Внутренние водные объекты (все акватории водотоков (рек, ручьев, мелноводных каналов), озер, прудов и водохранилищ)	Пойменные комплексы (территории, затопляемые в период половодья водотоков, находящиеся между среднестатистическим минимальным и максимальным уровнями воды, в том числе покрытые древесно-кустарниковой растительностью)	Береговые комплексы (периодически затопляемые прибрежные территории (в том числе приливно-отливные) озер, прудов, водохранилищ, морей и океанов, находящиеся между среднестатистическим минимальным и максимальным уровнями воды, а также мелководные участки этих водных объектов, занятые прибрежной наводной гидрофитной растительностью)	Преобразованные и поврежденные участки (леса, поврежденные пожарами (гари), территории вытопков, торфоразработок, участки с нарушенным почвенным покровом в результате добычи полезных ископаемых и других техногенных воздействий)	Непригодные для ведения охотничьего хозяйства (территории, занятые населяемыми пунктами, промышленными комплексами, рудеральные территории (свалки, кладбища))	Итого
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	комбикормов»														
14.2.	Общедоступное охотничье угодье Красножурского района, участок Северный	0,886				2,551			10,078	0,129	0,131			0,044	13,819
14.3.	Общедоступное охотничье угодье Красножурского района, участок Южный	2,809				2,502			12,988	0,239	0,1001	0,014		0,186	18,8381
14.4.	Государственный природный комплексный (ландшафтный) заказник Красножурский	1,811			0,023	0,826			6,097	0,055	0,866			1,28	10,958
<b>15. Новооскольский городской округ</b>															
15.1.	АО «Привосколье»	3,98				6,363			8,443	0,006	1,293			0,047	20,132
15.2.	Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»	2,918	0,05		0,008	10,134			29,905	0,49	0,259	0,013		0,29	44,067
15.3.	Некоммерческая организация «Ассоциация «ПромАгро»	4,023	0,023			0,86			2,638	0,007	1,436			0,294	9,281
15.4.	ООО «Охотничье хозяйство «Оскол»	4,02			0,015	14,074			33,064	0,288	0,253	0,019		0,417	52,15
15.5.	Государственный природный комплексный (ландшафтный) заказник Бывковский	0,00001							0,002						0,00201
15.6.	Государственный природный комплексный (ландшафтный) заказник Покровский	0,000001				0,0005			0,0001						0,000601
15.7.	Лесопарковые зоны	0,346									0,018			0,007	0,371
15.8.	Природный парк «Зеленые насаждения»	0,06				0,005			0,001		0,002			0,016	0,084
15.9.	Природный парк «Зеленые насаждения» (с учетом пересечения с лесопарковой зоной)	0,329	0,001								0,003			0,002	0,335
<b>16. Прохоровский район</b>															
16.1.	Ассоциация по охране природы и животного мира «Природный парк «Ключи»	2,298			0,032	5,497			20,502	0,157				0,378	28,864
16.2.	Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»	3,661			0,086	14,45			62,348	0,198	0,029			0,377	81,149
16.3.	Общедоступное охотничье угодье Прохоровского района	0,064				0,062			0,216	0,0001		0,000002		0,022	0,364102
16.4.	Государственный природный комплексный (ландшафтный) заказник Тетеревино	1,256				1,122			6,071	0,009		0,011		0,598	9,067
16.5.	Государственный природный комплексный (ландшафтный) заказник Тетеревино (с учетом пересечения с лесопарковой зоной)	0,5				0,014			0,017						0,531

№ п/п	Наименование охотничьего угодья и иной территории, являющейся средой обитания охотничьих ресурсов Белгородской области	Площадь категорий среды обитания охотничьих ресурсов, тыс. га													
		Леса (территории, покрытые кронами древесной и дресно-кустарниковой растительности более чем на 20 процентов площади и с высотой растений более 5 м)	Молодняки и кустарники (территории, покрытые кронами древесной и дресно-кустарниковой растительности более чем на 20 процентов площади и с высотой растений до 5 м)	Тундры (безлесные территории полярных областей, расположенные за северными пределами лесной растительности, а также территории с вечномёрзлой почвой, не затлаваемые морскими или речными водами)	Болота (территории, постоянно или большую часть года избыточно насыщенные водой и покрытые специфической гидрофитной растительностью)	Лугово-степные комплексы (территории, занятые многолетней мезофитной и ксерофитной травянистой растительностью)	Альпийские луга (территории, занятые высокогорной травянистой растительностью, расположенные за верхними пределами горных лесов)	Пустыни и камы (территории, покрытые растительностью менее чем на 20 процентов площади. К данной категории также относят солончак, ледники, скалы и каменные россыли без растительности)	Сельхозугодья (территории, вовлеченные в сельскохозяйственный оборот – пашни (в т.ч. залуженые), залежи, сенокосы)	Внутренние водные объекты (все акватории водотоков (рек, ручьев, мелководных каналов), озер, прудов и водохранилищ)	Подземные комплексы (территории, затопляемые в период половодья водотоков, находящиеся между среднестатистическим минимальным и максимальным уровнями воды, в том числе покрытые дресно-кустарниковой растительностью)	Береговые комплексы (периодически затлаживаемые прибрежные территории (в том числе приливно-отливные) озер, прудов, водохранилищ, морей и океанов, находящиеся между среднестатистическим минимальным и максимальным уровнями воды, а также мелководные участки этих водных объектов, занятые прибрежной наземной гидрофитной растительностью)	Преобразованные и поврежденные участки (леса, поврежденные пожарами (града), территории вывозов, торфозаботок, участки с нарушенным почвенным покровом в результате лобных пожарных искропаемых и других техногенных воздействий)	Непригодные для ведения охотничьего хозяйства (территории, занятые лесосеянными пунктами, промышленными комплексами, рулевыми территориями (свалки, кладбища)	Итого
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
16.6.	Лесопарковые зоны	0,5762				0,017			0,02					0,001	0,6142
<b>17. Ракитянский район</b>															
17.1.	Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»	2,463			0,135	2,495			25,612	0,714	2,152	0,098		0,316	33,985
17.2.	ОАО «Белгородский экспериментальный завод рыбных комбикормов»	3,841			0,005	3,39			22,435	0,166	0,36	0,011		0,191	30,399
17.3.	Общедоступное охотничье угодье Ракитянского района, участок №1	0,352			0,062	1,539			11,33604	0,141	0,278			0,175	13,88304
17.4.	Общедоступное охотничье угодье Ракитянского района, участок №2	0,031				0,057			0,019						0,107
17.5.	Государственный природный комплексный (ландшафтный) заказник Краснояружский										0,0001				0,0001
17.6.	Лесопарковые зоны	0,906				0,006			0,0432	0,001	0,0001				0,9563
17.7.	Природный парк «Природный парк «Хотмыжский»	0,001				0,001			0,002						0,004
<b>18. Ровеньский район</b>															
18.1.	Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»	1,577			0,254	7,944			25,55	0,256	1,45			0,093	37,124
18.2.	Общедоступное охотничье угодье Ровеньского района	2,79			0,285	14,746			58,396	0,144	0,28	0,021		0,255	76,917
18.3.	Государственный природный комплексный (ландшафтный) заказник Ровеньский	0,046				0,952			7,236	0,016				0,432	8,682
18.4.	Природный парк «Природный парк «Ровеньский»	0,07801			0,081	1,043			0,219		0,045			0,0003	1,46631
<b>19. Староскольский городской округ</b>															
19.1.	Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»	3,03	0,659		0,136	3,479			29,763	0,603	0,764	0,016		2,057	40,507
19.2.	ИП Фомина А.И.	0,415				0,086			0,04						0,541
19.3.	Общедоступное охотничье угодье Староскольского городского округа	5,095	0,05		0,207	7,271			34,212	0,819	0,308			5,527	53,489
19.4.	Государственный природный комплексный (ландшафтный) заказник Губинский					0,003			0,012					0,0001	0,0151
19.5.	Государственный природный комплексный (ландшафтный) заказник Дмитриевский	6,798	0,982			1,678			9,188	0,006		0,019		8,231	26,902
19.6.	Государственный природный комплексный (ландшафтный) заказник Дмитриевский (с учетом пересечения с лесопарковой зоной)	1,435	0,126						0,002					0,034	1,597

№ п/п	Наименование охотничьего угодья и иной территории, являющейся средой обитания охотничьих ресурсов Белгородской области	Площадь категорий среды обитания охотничьих ресурсов, тыс. га															
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
		Леса (территории, покрытые кронами древесной и пресечно-кустарниковой растительности более чем на 20 процентов площади и с высотой растений более 5 м)	Молодняки и кустарники (территории, покрытые кронами древесной и пресечно-кустарниковой растительности более чем на 20 процентов площади и с высотой растений до 5 м)	Тундры (белые территории приполярных областей, расположенные за северными пределами лесной растительности, а также территории с вечнозеленой почвой, не залитые водой и заросшие низкими кустами)	Болота (территории, полностью или большую часть года избыточно насыщенные водой и покрытые специфической гидрофитной растительностью)	Лугово-степные комплексы (территории, занятые многолетней мезофитной и ксерофитной травянистой растительностью)	Альпийские луга (территории, занятые высокогорной травянистой растительностью, расположенные за верхними пределами горных лесов)	Пустыни и камни (территории, покрытые растительностью менее чем на 20 процентов площади. К данной категории также относятся солончаки, лессаны, скалы и каменистые россыли без растительности)	Сельскохозяйля (территории, вовлеченные в сельскохозяйственный оборот, - пашни (в т.ч. залежные), залежи, сенокосы)	Внутренние водные объекты (все акватории водотоков (рек, ручьев, мелководных каналов), озер, прудов и водохранилищ)	Пойменные комплексы (территории, затопляемые в период половодья водотоков, находящиеся между среднестатистическими минимальным и максимальным уровнями воды, в том числе покрытые пресечно-кустарниковой растительностью)	Береговые комплексы (периодически затопляемые прибрежные территории (в том числе прилавно-отливные) озер, прудов, водохранилищ, морей и океанов, находящиеся между среднестатистическим минимальным и максимальным уровнями воды, а также мелководные участки этих водных объектов, занятые прибрежной макроводной гидрофитной растительностью)	Преобразованные и поврежденные участки (леса, поврежденные пожарами (гари), территории ветровала, торфяноболотных участков с нарушенным почвенным покровом в результате добычи полезных ископаемых и других техногенных воздействий)	Непригодные для ведения охотничьего хозяйства (территории, занятые населенными пунктами, промышленными комплексами, рулевыми территориями (свалки, кладбища)		Итого	
19.7.	Лесопарковые зоны	4,637				0,17			0,057		0,019				0,089	4,972	
19.8.	Природный парк «Урочище «Горняшка»														0,479	0,479	
19.9.	Природный парк «Урочище «Убинские горы»														0,616	0,616	
<b>20. Чернышковский район</b>																	
20.1.	АО «Оскольский электрометаллургический комбинат имени А.А. Угрова»	4,669			0,055	5,459			12,5383	0,113	0,892				0,013	23,7393	
20.2.	Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»	4,628	0,007		0,003	3,789			7,138	0,072	0,515				0,077	16,229	
20.3.	ООО «Фазан»					0,168			0,382	0,008						0,558	
20.4.	Общедоступное охотничье угодье Чернышковского района	3,053			0,064	7,56			43,337	0,053	0,4				0,184	54,651	
20.5.	Государственный природный комплексный (ландшафтный) заказник Быковский								0,002							0,002	
20.6.	Государственный природный комплексный (ландшафтный) заказник Губкинский					0,00000001			0,00000001							0,00000002	
20.7.	Государственный природный комплексный (ландшафтный) заказник Прилепский	2,305			0,009	3,39			9,626	0,079					0,749	16,158	
20.8.	Лесопарковые зоны	0,327				0,017			0,0004		0,002				0,0002	0,3466	
<b>21. Шебекинский городской округ</b>																	
21.1.	Ассоциация любителей активного отдыха на природе «Зеленый Оазис»	8,173	0,117			4,71			19,893	0,015	1,444				0,152	34,504	
21.2.	Ассоциация по охране диких животных «Русский лес»	3,444	0,011		0,051	1,327			5,803	0,007	0,384				0,145	11,172	
21.3.	Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»	1,637			0,0001	7,994			46,633	0,12	0,001	0,016			0,741	57,1421	
21.4.	ООО «Охотничий комплекс «Белоречье»	8,024	0,307			1,149			6,693	0,01	1,545				0,008	17,736	
21.5.	Общедоступное охотничье угодье Шебекинского городского округа, участок № 1	1,2151	0,103		0,004	1,008			5,977	1,102	1,951	0,015			0,84	12,2151	
21.6.	Общедоступное охотничье угодье Шебекинского городского округа, участок № 2	0,1				0,301			1,994							2,395	
21.7.	Общедоступное охотничье угодье Шебекинского городского округа, участок № 3	5,3641	0,013		0,002	3,098			12,066	0,091	0,311	0,006			0,184	21,1351	
21.8.	Лесопарковые зоны	8,3223	0,025			0,018			0,1	0,0001	0,033				0,017	8,5154	
21.9.	Лесопарковый зеленый пояс														0,044	0,044	
21.10.	Природный парк «Зеленые насаждения (квартал №57 ОКУ «Шебекинское лесничество)»	0,00001													0,003	0,00301	

№ п/п	Наименование охотничьего угодья в иной территории, являющейся средой обитания охотничьих ресурсов Белгородской области	Площадь категорий среды обитания охотничьих ресурсов, тыс. га													
		Леса (территории, покрытые кронами древесной и древесно-кустарниковой растительности более чем на 20 процентов площади и с высотой растений более 5 м)	Молодняки и кустарники (территории, покрытые кронами древесной и древесно-кустарниковой растительности более чем на 20 процентов площади и с высотой растений до 5 м)	Тундры (белые территории приполярных областей, расположенные за северными пределами лесной растительности, а также территории с вечномёрзлой почвой, не заливаемые морскими или речными водами)	Болота (территории, постоянно или большую часть года избыточно насыщенные водой и покрытые специфической гидрофитной растительностью)	Лугово-степные комплексы (территория, занятые многолетней мезофитной и ксерофитной травянистой растительностью)	Альпийские луга (территории, занятые высокогорной травянистой растительностью, расположенные за верхними пределами горных лесов)	Пустыни и камни (территории, покрытые растительностью менее чем на 20 процентов площади. К данной категории также относят солончаки, ледники, скалы и каменные россыпи без растительности)	Сельхозугодья (территории, возделываемые в сельскохозяйственный оборот, – пашни (в т.ч. залитые), залежи, сенокосы)	Внутренние водные объекты (все акватории водотоков (рек, ручьев, межречных каналов), озер, прудов и водохранилищ)	Пойменные комплексы (территории, затопляемые в период половодья водотоков, находящиеся между среднестатистическим минимальным и максимальным уровнями воды, в том числе покрытые древне-кустарниковой растительностью)	Береговые комплексы (периодически затопляемые прибрежные территории (в том числе приливно-отливные) озёр, прудов, водохранилищ, морей и океанов, находящиеся между среднестатистическим минимальным и максимальным уровнями воды, а также мелкие водные участки этих водных объектов, занятые прибрежной надводной гидрофитной растительностью)	Преобразованные и поврежденные участки (леса, поврежденные пожарами (гара), территории ветровалов, торфоразработок, участки с нарушенным почвенным покровом в результате добычи полезных ископаемых и других техногенных воздействий)	Непригодные для ведения охотничьего хозяйства (территории, занятые населенными пунктами, промышленными комплексами, рулевыми территориями (свалки, кладбища))	Итого
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
21.11.	Природный парк «Зеленые насаждения (квартал №57 ОКУ «Шебекинское лесничество»)» (с учетом пересечения с лесопарковым зеленым поясом)													0,063	0,063
21.12.	Природный парк «Зеленые насаждения (квартал №57 ОКУ «Шебекинское лесничество»)» (с учетом пересечения с лесопарковой зоной)	0,00001													0,00001
21.13.	Природный парк «Урочище «Титовский бор»	0,0003												0,065	0,0653
21.14.	Природный парк «Урочище «Титовский бор» (с учетом пересечения с лесопарковым зеленым поясом)													0,139	0,139
<b>22. Яковлевский городской округ</b>															
22.1.	Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»	2,606			0,155	5,041			23,4	0,421	0,34			0,316	32,279
22.2.	МУП «Охотник» Стрелцкое ОПУ	0,142			0,026	0,678			5,989	0,017				0,164	7,016
22.3.	МУП «Охотник» Яковлевское ОПУ	0,959			0,076	2,868			9,517	0,34	0,614			0,153	14,527
22.4.	ООО «Белогорье Смородиновское»	0,754			0,428	2,268			7,78	0,114		0,012		0,506	11,862
22.5.	ООО «Кони Трой»	0,678				1,304			9,308	0,02000002				0,565	11,87500002
22.6.	Ассоциация «Клуб охотников Петровпавловский»	0,0431							0,028					0,001	0,0721
22.7.	Общедоступное охотничье угодье Яковлевского городского округа, участок № 1	0,016				0,054			0,231						0,301
22.8.	Общедоступное охотничье угодье Яковлевского городского округа, участок № 2	0,001				0,002			0,012					0,001	0,016
22.9.	Государственный природный комплексный (ландшафтный) заказник Тетеревино	0,0004				0,001			0,001	0,0002		0,0001			0,0027
22.10.	Государственный природный комплексный (ландшафтный) заказник Тетеревино (с учетом пересечения с лесопарковой зоной)	0,0001				0,0001			0,0000001						0,0002001
22.11.	Государственный природный комплексный (ландшафтный) заказник Триречье	0,269			0,023	1,552			4,96	0,099				1,701	8,604
22.12.	Государственный природный комплексный (ландшафтный) заказник Триречье (с учетом пересечения с лесопарковой зоной)	0,896				0,021			0,063	0,0003				0,00001	0,98031
22.13.	Государственный природный комплексный (ландшафтный) заказник Угрімский	0,212				0,793			1,464	0,023				0,144	2,636



№ п/п	Наименование охотничьего угодья и иной территории, являющейся средой обитания охотничьих ресурсов Белгородской области	Площадь категорий среды обитания охотничьих ресурсов, тыс. га															
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
		Леса (территории, покрытые кронами древесной и древесно-кустарниковой растительности более чем на 20 процентов площади и с высотой растений более 5 м)		Молодняки и кустарники (территории, покрытые кронами древесной и древесно-кустарниковой растительности более чем на 20 процентов площади и с высотой растений до 5 м)	Тундры (безлесные территории приполярных областей, расположенные за северными пределами лесной растительности, а также территории с вечномерзлотой попой, не заливаемые морскими или речными водами)	Болота (территории, постоянно или большую часть года избыточно насыщенные водой и покрытые спешивчатой гидрофитной растительностью)	Лугово-степные комплексы (территории, занятые многолетней мезофитной и ксерофитной травянистой растительностью)	Альпийские луга (территории, занятые высокогорной травянистой растительностью, расположенные за пределами горных лесов)	Пустыни и камни (территории, покрытые растительностью менее чем на 20 процентов площади. К данной категории также относят солончак, ледники, скалы и каменные россыпи без растительности)	Сельхозугодья (территории, вовлеченные в сельскохозяйственный оборот, – пашни (в т.ч. залитые), залежи, сенокосы)	Внутренние водные объекты (все акватории водотоков (рек, ручьев, мелководных каналов), озер, прудов и водохранилищ)	Пойменные комплексы (территории, затопляемые в период половодья водотоков, находящиеся между среднестатистическим минимальным и максимальным уровнями воды, в том числе покрытые древесно-кустарниковой растительностью)	Береговые комплексы (периферически затопляемые прибрежные территории (в том числе приливоно-отливные) озер, прудов, водохранилищ, морей и океанов, находящиеся между среднестатистическим максимальным и максимальным уровнями воды, а также мелководные участки этих водных объектов, занятые прибрежной маловодной гидрофитной растительностью)	Преобразованные и поврежденные участки (леса, поврежденные пожарами (гара), территории ветровалов, торфоразработок, участки с нарушенным почвенным покровом в результате добычи полезных ископаемых и других техногенных воздействий)	Непригодные для ведения охотничьего хозяйства (территории, занятые населенными пунктами, промышленными комплексами, ритуальными территориями (свалки, кладбища))		Итого
22.14.	Государственный природный комплексный (ландшафтный) заказник Угрюмский (с учетом пересечения с лесопарковой зоной)	0,148				0,007				0,004	0,0003						0,1593
22.15.	Лесопарковые зоны	4,5954				0,162				0,161	0,0001	0,029				0,354	5,3015
<b>23. Итого по Белгородской области, тыс. га</b>																	
23.1.	Итого по Белгородской области, тыс. га	283,402872	3,035			5,7171	449,845			1528,721141	13,93920002	40,6833	0,833102		64,786576	2390,963291	

#### **4.5. Комплексная качественная оценка элементов среды обитания охотничьих ресурсов с учетом биотических, абиотических и антропогенных факторов, влияющих на распространение и жизнедеятельность охотничьих ресурсов Белгородской области**

Комплексная качественная оценка элементов среды обитания охотничьих ресурсов (бонитировка) – обобщенная оценка качества условий обитания какого-либо одного вида охотничьего ресурса на определенной территории. Оценка бонитируемых территорий проведена на основе набора элементов среды обитания охотничьих ресурсов и разделения их на пригодные и непригодные для обитания каждого вида охотничьего ресурса. Естественная пригодность среды обитания охотничьих ресурсов определяется:

- климатом территории (климат определяет размещение охотничьих ресурсов по территории в соответствии с биологическими особенностями вида);
- типичностью стадий обитания (например, лесные виды охотничьих ресурсов не могут адаптироваться к жизни вне леса);
- обеспеченностью территорией (охотничьи ресурсы не могут обитать там, где площадь пригодных для них угодий недостаточна).

Бонитировка проведена в отношении охотничьих угодий, свойственных для обитания конкретного вида. Охотничьи угодья подразделены на три основных категории: хорошие, средние и плохие.

Хорошие угодья – основные станции обитания определенного вида. Они отличаются высокими защитными свойствами, имеют обильную, разнообразную и устойчивую по годам кормовую базу. Даже в неблагоприятные годы в хороших угодьях сохраняются условия для обитания вида. Плотность населения животных в них, как правило, более высокая, чем в угодьях других категорий.

Плохие угодья характеризуются противоположными свойствами. Они малокормны, не имеют убежищ и укрытий. Эти станции мало свойственны виду охотничьих ресурсов, отличаются невысокой плотностью населения животных или посещаются случайно. Их значение несколько возрастает в урожайные годы на те или иные виды кормов. Угодья этой категории не имеют существенного значения для популяции. Биотехнические мероприятия здесь мало эффективны. Лишь коренная мелиорация может существенно улучшить качество таких угодий.

Средние угодья по всем показателям занимают промежуточное положение. Кормовая база в них более однообразна по видовому составу, чем в хороших угодьях, урожай кормов более редкие и не столь значительные по размеру, защитные условия удовлетворительные. Плотность заселения неравномерна по годам и не очень высока. При биотехническом вмешательстве, направленном на уменьшение или смягчение отрицательных факторов, численность животных может быть значительно повышена. Угодья этой категории, особенно если они занимают большую площадь, служат основным

объектом охотхозяйственной деятельности и резервом для повышения производительности.

Выделенные при инвентаризации элементы среды обитания охотничьих ресурсов распределены по указанным категориям качества угодий. На основе значения площади каждого из элементов среды обитания охотничьих ресурсов в разрезе муниципальных образований определена общая площадь собственных угодий для данного вида охотничьих ресурсов, отнесенных к той или иной категории качества.

Таблица 4.5.1

**Определение бонитета  
по средневзвешенному показателю качества угодий**

№ п/п	Класс бонитета	Оценка угодий	Средневзвешенный показатель качества угодий
1.	I	хорошие	200 и более
2.	II	выше среднего	200 – 130
3.	III	средние	130 – 70
4.	IV	ниже среднего	70 – 30
5.	V	плохие	30 и менее

При проведении качественной оценки элементов среды обитания охотничьих ресурсов принят во внимание следующий перечень видов охотничьих ресурсов, имеющих на территории Белгородской области наиболее важное охотхозяйственное значение:

- косуля европейская (*Capreolus capreolus*);
- олень благородный (европейский) (*Cervus elaphus*);
- барсук (*Meles meles*);
- заяц-русак (*Lepus europaeus*);
- лисица (*Vulpes vulpes*);
- сурок (*Marmota bobak*);
- кряква (*Anas platyrhynchos*);
- лысуха (*Fulica atra*);
- чирок (*Anas crecca*, *Anas querquedula*);
- куропатка серая (*Perdix perdix*).

Качественная оценка (бонитировка) элементов среды обитания основных охотничьих ресурсов Белгородской области приведена в таблице 4.5.2.





№ п/п	Категории среды обитания охотничьих ресурсов	Классы среды обитания охотничьих ресурсов	Косуля европейская (Capreolus capreolus)	Олень благородный (европейский) (Cervus elaphus)	Барсук (Meles meles)	Заяц-русак (Lepus europaeus)	Лисаца (Vulpes vulpes)	Сурок степной (байбак) (Marmota bobak)	Кряква (Anas platyrhynchos)	Лысуха (Fulica atra)	Чирок (Anas crecca, Anas querquedula)	Куропатка серая (Perdix perdix)
	комплексам, рудеральные территории (свалки, кладбища)											

## Примечание:

\* в расчет берутся 500 м, примыкающие к лесу.

\*\* в расчет берутся 500 м от луга, поля.

\*\*\* в расчет берутся 100 м от береговой линии гидрографии.

Возможность обитания охотничьих ресурсов определяется не только естественной пригодностью и качеством среды обитания. В каждом местообитании дополнительно действует ряд факторов, влияющих на жизнедеятельность охотничьих ресурсов.

Климатические, биологические и, в особенности, антропогенные факторы в условиях Белгородской области для некоторых видов охотничьих ресурсов выходят по значимости на первое место, имея большее значение, чем качество угодий. Такое влияние учтено через изменение качества угодий. Влияние таких факторов на бонитет местообитания охотничьих ресурсов в условиях Белгородской области представлено в таблице 4.5.3. «Характеристика факторов воздействия окружающей среды на качество среды обитания охотничьих ресурсов».

При оценке качества местообитаний учитывались географические, орографические, климатические факторы, которые определяют состав растительности, высоту снежного покрова, количество осадков (подробное описание абиотических факторов приведено в разделе II Схемы «Физико-географическое описание территории Белгородской области»).

Анализ воздействия антропогенных факторов на охотничьи ресурсы приведен в разделе 3.3 Схемы «Характеристика антропогенного воздействия на охотничьи ресурсы и среду обитания животных на территории Белгородской области».

Из биотических факторов учитывалось влияние на степень пригодности территории для обитания определенного вида охотничьих ресурсов хищников и конкурентов, болезней и паразитов.

Действие отрицательных факторов на разные охотничьи ресурсы неодинаково и зависит от того, насколько интенсивно они проявляются. Для каждого вида охотничьего ресурса может быть выделен основной фактор, резко ухудшающий условия обитания и вызывающий сокращение численности, а, следовательно, препятствующий ведению хозяйства на него. Некоторые факторы служат основанием для снижения бонитета оцениваемой территории.

Необходимо отметить, что из-за негативного влияния большинства отрицательных факторов, среди которых немаловажное значение имеют антропогенные факторы, вызванные функционированием ряда отраслей хозяйственной деятельности (в большей степени сельскохозяйственной, лесохозяйственной и добывающей отраслей), влияющих на численность охотничьих ресурсов, качество среды обитания по большинству рассматриваемых видов охотничьих ресурсов в среднем соответствует III и IV классам бонитетов.

Характеристика факторов воздействия окружающей среды на качество среды обитания охотничьих ресурсов приведена в таблице 4.5.3.



Характеристика факторов воздействия окружающей среды на качество среды обитания охотничьих ресурсов

№ п/п	Виды охотничьих ресурсов	Косуля европейская (Capreolus capreolus)	Олень благородный (европейский) (Cervus elaphus)	Барсук (Meles meles)	Заяц-русак (Lepus europaeus)	Лисница (Vulpes vulpes)	Сурок степной (байбак) (Marmota bobak)	Кряква (Anas platyrhynchos)	Лысуха (Fulica atra)	Чирок (Anas crecca, Anas querquedula)	Куропатка серая (Perdix perdix)
1.	Абиотические	Высота снежного покрова	3	3							3
2.		Плотность снежного покрова	2	2							2
3.		Наст, гололеда и обледенения	2	2							
4.		Промерзание водоемов						2	2	2	
5.		Промерзание почвы			2			2			2
6.		Весенние паводки									2
7.		Весенне-летние холодные дожди							3	3	3
8.	Антропогенные	Производственная деятельность	2	2	2	2	1	1	1	1	2
9.		Выпас скота	2	2	2	2		3			3
10.		Раннее сенокосение				3		2			3
11.		Применение удобрений и гербицидов				2	2				2
12.		Использование механизированных средств обработки земель и уборки сельскохозяйственных культур				3					3
13.		Рубки леса и лесохозяйственные работы	2	2	2						
14.		Хозяйственное использование водных угодий							2	2	2
15.	Доступность территории	2	2								1
16.	Рекреационная деятельность							2	2	2	
17.	Браконьерство	3	3	3							
18.	Биотические	Пресс хищников	2	2			3	2	2	2	2
19.		Межвидовая конкуренция	1	2							
20.		Болезни и паразиты				2	2		2	2	2

Примечание:

«3» – фактор является лимитирующим для охотничьего ресурса.

«2» – фактор оказывает заметное действие, но не является лимитирующим для охотничьего ресурса.

«1» – фактор оказывает незначительное влияние на охотничий ресурс.

Комплексная качественная оценка (бонитировка) элементов среды обитания основных охотничьих ресурсов в разрезе муниципальных образований Белгородской области представлена в таблицах 4.5.4 – 4.5.14. Площади свойственных угодий были получены при проведении бонитировки среды обитания охотничьих ресурсов.

Средневзвешенный бонитет определялся по формуле:

$$Cp_{\text{бонитет}} = ((S_{\text{хорошие}} \times 250) + (S_{\text{ср}} \times 100) + (S_{\text{пл}} \times 15)) / S_{\text{общ}}$$

где:

$S_{\text{хорошие}}$  – площадь хороших угодий,

$S_{\text{ср}}$  – площадь угодий среднего бонитета,

$S_{\text{пл}}$  – площадь плохих угодий,

$S_{\text{общ}}$  – площадь всех свойственных угодий,

250, 100, 15 – продуктивность угодий, %.

Таблица 4.5.4

Комплексная качественная оценка (бонитировка) элементов среды обитания основных охотничьих ресурсов

№ п/п	Охотничьи ресурсы	Площадь среды обитания (свойственные виду угодья), тыс. га	Оценка качества среды обитания						Значения средневзвешенного показателя качества угодий	Расчетный класс бонитета	Бонитет с учетом воздействия факторов окружающей среды
			хорошие		средние		плохие				
			тыс. га	%	тыс. га	%	тыс. га	%			
1.	Косуля европейская ( <i>Capreolus capreolus</i> )	1046,46	187,82	17,95	78,02	7,46	780,61	74,60	64	IV	IV
2.	Олень благородный (европейский) ( <i>Cervus elaphus</i> )	398,40	68,24	17,13	25,31	6,35	304,89	76,53	61	IV	IV
3.	Барсук ( <i>Meles meles</i> )	295,51	46,42	15,71	249,07	84,28	0,00	0,00	124	III	III
4.	Заяц-русак ( <i>Lepus europaeus</i> )	1294,76	492,92	38,07	585,54	45,22	216,30	16,71	143	II	II
5.	Лисица ( <i>Vulpes vulpes</i> )	2313,61	722,94	31,25	1590,73	68,76	0,00	0,00	147	II	II
6.	Сурок степной (байбак) ( <i>Marmota bobak</i> )	416,67	44,45	10,67	372,23	89,33	0,00	0,00	116	III	III
7.	Кряква ( <i>Anas platyrhynchos</i> )	23,00	11,76	51,13	11,26	48,96	0,03	0,13	177	II	III
8.	Лысуха ( <i>Fulica atra</i> )	23,00	11,76	51,13	11,26	48,96	0,03	0,13	177	II	III
9.	Чирок ( <i>Anas crecca</i> , <i>Anas querquedula</i> )	23,00	11,76	51,13	11,26	48,96	0,03	0,13	177	II	III
10.	Куропатка серая ( <i>Perdix perdix</i> )	1725,64	376,60	21,82	1176,17	68,16	172,89	10,02	124	III	III

**Комплексная качественная оценка среды обитания косули европейской  
(*Capreolus capreolus*)**

№ п/п	Наименование муниципального образования	Площадь собственных угодий, тыс. га	Оценка качества среды обитания, тыс. га			Бонитет с учетом воздействия факторов окружающей среды
			хорошие	средние	плохие	
1.	Алексеевский городской округ	44,45	6,17	4,86	33,42	IV
2.	Городской округ «Город Белгород»	-	-	-	-	-
3.	Белгородский район	63,14	12,54	2,63	47,97	IV
4.	Борисовский район	24,34	5,54	2,36	16,43	III
5.	Валуйский городской округ	78,69	15,47	8,28	54,94	III
6.	Вейделевский район	32,04	3,93	0,12	27,98	IV
7.	Волоконовский район	40,14	5,87	1,28	32,99	IV
8.	Грайворонский городской округ	30,43	7,92	3,88	18,62	III
9.	Губкинский городской округ	49,44	7,61	0,42	41,41	IV
10.	Ивнянский район	50,27	8,57	1,48	40,23	IV
11.	Корочанский район	72,58	10,12	4,39	58,07	IV
12.	Красненский район	35,81	5,75	3,89	26,17	IV
13.	Красногвардейский район	83,19	16,04	11,80	55,35	III
14.	Краснояржужский район	23,64	4,72	0,69	18,22	IV
15.	Новооскольский городской округ	69,80	11,89	3,12	54,79	IV
16.	Прохоровский район	51,12	6,97	0,73	43,42	IV
17.	Ракитянский район	34,63	6,81	0,39	27,43	IV
18.	Ровеньский район	30,69	3,15	1,01	26,53	IV
19.	Старооскольский городской округ	43,31	7,80	8,69	26,83	III
20.	Чернянский район	54,46	11,59	2,86	40,01	IV
21.	Шебекинский городской округ	77,17	19,06	14,57	43,54	III
22.	Яковлевский городской округ	57,12	10,30	0,57	46,26	IV

**Комплексная качественная оценка среды обитания оленя благородного  
(европейского) (*Cervus elaphus*)**

№ п/п	Наименование муниципального образования	Площадь свойственных угодий, тыс. га	Оценка качества среды обитания, тыс. га			Бонитет с учетом воздействия факторов окружающей среды
			хорошие	средние	плохие	
1.	Алексеевский городской округ	-	-	-	-	-
2.	Городской округ «Город Белгород»	-	-	-	-	-
3.	Белгородский район	11,22	3,23	0,75	7,24	III
4.	Борисовский район	-	-	-	-	-
5.	Валуйский городской округ	-	-	-	-	-
6.	Вейделевский район	-	-	-	-	-
7.	Волоконовский район	40,88	5,91	1,28	33,70	IV
8.	Грайворонский городской округ	-	-	-	-	-
9.	Губкинский городской округ	-	-	-	-	-
10.	Ивнянский район	50,27	8,57	1,48	40,23	IV
11.	Корочанский район	72,69	9,95	4,56	58,18	IV
12.	Красненский район	-	-	-	-	-
13.	Красногвардейский район	-	-	-	-	-
14.	Краснояржужский район	-	-	-	-	-
15.	Новооскольский городской округ	47,13	8,86	3,05	35,23	IV
16.	Прохоровский район	51,12	6,97	0,73	43,42	IV
17.	Ракитянский район	-	-	-	-	-
18.	Ровеньский район	-	-	-	-	-
19.	Старооскольский городской округ	-	-	-	-	-
20.	Чернянский район	1,17	0,49	0,09	0,59	III
21.	Шебекинский городской округ	78,30	15,82	12,92	49,57	III
22.	Яковлевский городской округ	45,62	8,44	0,45	36,73	IV

**Комплексная качественная оценка среды обитания барсука (Meles meles)**

№ п/п	Наименование муниципального образования	Площадь собственных угодий, тыс. га	Оценка качества среды обитания, тыс. га			Бонитет с учетом воздействия факторов окружающей среды
			хорошие	средние	плохие	
1.	Алексеевский городской округ	11,87	0,48	11,39	-	III
2.	Городской округ «Город Белгород»	-	-	-	-	-
3.	Белгородский район	4,20	2,40	1,80	-	II
4.	Борисовский район	9,23	1,06	8,17	-	III
5.	Валуйский городской округ	32,57	8,53	24,04	-	II
6.	Вейделевский район	5,68	1,27	4,41	-	II
7.	Волоконовский район	8,98	1,49	7,48	-	III
8.	Грайворонский городской округ	18,52	6,07	12,45	-	II
9.	Губкинский городской округ	8,73	0,16	8,57	-	III
10.	Ивнянский район	11,89	1,22	10,67	-	III
11.	Корочанский район	17,23	3,10	14,12	-	III
12.	Красненский район	10,15	0,01	10,14	-	III
13.	Красногвардейский район	28,35	0,34	28,00	-	III
14.	Краснояржужский район	7,20	1,25	5,95	-	III
15.	Новооскольский городской округ	18,83	3,36	15,47	-	III
16.	Прохоровский район	8,29	0,17	8,12	-	III
17.	Ракитянский район	10,96	3,22	7,74	-	II
18.	Ровеньский район	6,87	2,42	4,45	-	II
19.	Старооскольский городской округ	22,94	1,48	21,46	-	III
20.	Чернянский район	16,70	1,95	14,75	-	III
21.	Шебекинский городской округ	25,34	4,68	20,67	-	III
22.	Яковлевский городской округ	10,98	1,76	9,22	-	III

**Комплексная качественная оценка среды обитания зайца-русака  
(Lepus europaeus)**

№ п/п	Наименование муниципального образования	Площадь свойственных угодий, тыс. га	Оценка качества среды обитания, тыс. га			Бонитет с учетом воздействия факторов окружающей среды
			хорошие	средние	плохие	
1.	Алексеевский городской округ	78,39	49,05	22,13	7,21	II
2.	Городской округ «Город Белгород»	-	-	-	-	-
3.	Белгородский район	69,90	20,12	36,36	13,42	III
4.	Борисовский район	25,52	5,68	12,96	6,88	III
5.	Валуйский городской округ	93,05	36,45	37,93	18,67	II
6.	Вейделевский район	53,27	29,29	19,95	4,03	II
7.	Волоконовский район	60,45	31,30	22,05	7,10	II
8.	Грайворонский городской округ	33,03	8,72	14,61	9,71	III
9.	Губкинский городской округ	64,26	23,30	32,78	8,18	II
10.	Ивнянский район	54,63	10,09	34,45	10,09	III
11.	Корочанский район	82,43	29,03	42,25	11,14	II
12.	Красненский район	46,02	22,90	16,82	6,31	II
13.	Красногвардейский район	100,97	48,75	35,04	17,19	II
14.	Краснояржский район	26,77	7,16	14,74	4,87	III
15.	Новооскольский городской округ	85,56	34,84	37,12	13,60	II
16.	Прохоровский район	62,29	21,16	32,82	8,31	II
17.	Ракитянский район	41,07	10,43	23,39	7,24	III
18.	Ровеньский район	51,69	26,46	20,77	4,46	II
19.	Старооскольский городской округ	41,10	14,80	15,74	10,56	II
20.	Чернянский район	65,27	22,24	28,88	14,15	II
21.	Шебекинский городской округ	95,86	25,62	48,08	22,15	III
22.	Яковлевский городской округ	63,23	15,53	36,67	11,03	III

Комплексная качественная оценка среды обитания лисицы (*Vulpes vulpes*)

№ п/п	Наименование муниципального образования	Площадь собственных угодий, тыс. га	Оценка качества среды обитания, тыс. га			Бонитет с учетом воздействия факторов окружающей среды
			хорошие	средние	плохие	
1.	Алексеевский городской округ	158,81	56,88	101,94	-	II
2.	Городской округ «Город Белгород»	-	-	-	-	-
3.	Белгородский район	105,78	34,19	71,58	-	II
4.	Борисовский район	54,45	13,41	41,04	-	II
5.	Валуийский городской округ	154,69	56,21	98,48	-	II
6.	Вейделевский район	123,59	33,68	89,91	-	II
7.	Волоконовский район	115,91	38,94	76,98	-	II
8.	Грайворонский городской округ	74,36	19,03	55,34	-	II
9.	Губкинский городской округ	124,78	31,61	93,17	-	II
10.	Ивнянский район	76,84	20,61	56,23	-	II
11.	Корочанский район	126,72	40,43	86,30	-	II
12.	Красненский район	77,70	29,60	48,10	-	II
13.	Красногвардейский район	160,78	66,19	94,60	-	II
14.	Краснояржский район	41,71	12,39	29,32	-	II
15.	Новооскольский городской округ	124,56	48,60	75,96	-	II
16.	Прохоровский район	118,85	29,62	89,23	-	II
17.	Ракитянский район	77,63	18,27	59,36	-	II
18.	Ровеньский район	122,99	31,54	91,46	-	II
19.	Старооскольский городской округ	111,05	29,37	81,68	-	II
20.	Чернянский район	110,34	36,64	73,70	-	II
21.	Шебекинский городской округ	161,38	48,25	113,13	-	II
22.	Яковлевский городской округ	90,69	27,48	63,22	-	II



**Комплексная качественная оценка среды обитания сурка степного  
(байбака) (*Marmota bobak*)**

№ п/п	Наименование муниципального образования	Площадь собственных угодий, тыс. га	Оценка качества среды обитания, тыс. га			Бонитет с учетом воздействия факторов окружающей среды
			хорошие	средние	плохие	
1.	Алексеевский городской округ	48,99	-	48,99	-	III
2.	Городской округ «Город Белгород»	-	-	-	-	-
3.	Белгородский район	1,37	-	1,37	-	III
4.	Борисовский район	-	-	-	-	-
5.	Валуйский городской округ	36,54	0,85	35,69	-	III
6.	Вейделевский район	29,39	7,07	22,31	-	II
7.	Волоконовский район	31,10	0,29	30,81	-	III
8.	Грайворонский городской округ	-	-	-	-	-
9.	Губкинский городской округ	23,14	4,25	18,88	-	III
10.	Ивнянский район	8,84	2,90	5,94	-	II
11.	Корочанский район	25,45	1,57	23,89	-	III
12.	Красненский район	22,77	11,82	10,95	-	II
13.	Красногвардейский район	48,77	0,00	48,77	-	III

№ п/п	Наименование муниципального образования	Площадь собственных угодий, тыс. га	Оценка качества среды обитания, тыс. га			Бонитет с учетом воздействия факторов окружающей среды
			хорошие	средние	плохие	
14.	Краснояржский район	-	-	-	-	-
15.	Новооскольский городской округ	34,73	1,45	33,28	-	III
16.	Прохоровский район	21,17	4,18	16,99	-	III
17.	Ракитянский район	-	-	-	-	-
18.	Ровеньский район	26,48	6,06	20,42	-	II
19.	Старооскольский городской округ	13,81	-	13,81	-	III
20.	Чернянский район	22,19	2,98	19,22	-	III
21.	Шебекинский городской округ	16,25	0,42	15,84	-	III
22.	Яковлевский городской округ	5,68	0,61	5,07	-	III

**Комплексная качественная оценка среды обитания кряквы  
(Anas platyrhynchos)**

№ п/п	Наименование муниципального образования	Площадь своиственных угодий, тыс. га	Оценка качества среды обитания, тыс. га			Бонитет с учетом воздействия факторов окружающей среды
			хорошие	средние	плохие	
1.	Алексеевский городской округ	0,74	0,38	0,36	-	II
2.	Городской округ «Город Белгород»	-	-	-	-	-
3.	Белгородский район	2,03	0,68	1,35	-	III
4.	Борисовский район	0,53	0,33	0,20	-	II
5.	Валуйский городской округ	1,21	0,82	0,40	-	II
6.	Вейделевский район	0,91	0,45	0,46	-	II
7.	Волоконовский район	0,27	0,12	0,15	-	II
8.	Грайворонский городской округ	1,07	0,79	0,28	-	I
9.	Губкинский городской округ	1,21	0,74	0,48	-	II
10.	Ивнянский район	1,29	0,66	0,63	-	II
11.	Корочанский район	1,19	0,62	0,57	-	II
12.	Красненский район	0,22	0,08	0,15	-	II
13.	Красногвардейский район	1,05	0,67	0,38	-	II
14.	Краснояржужский район	1,04	0,48	0,56	-	II
15.	Новооскольский городской округ	1,18	0,81	0,37	-	I
16.	Прохоровский район	0,67	0,36	0,31	-	II
17.	Ракитянский район	1,88	1,13	0,76	-	II
18.	Ровеньский район	0,75	0,32	0,43	-	II
19.	Старооскольский городской округ	1,80	0,73	1,07	-	II
20.	Чернянский район	0,55	0,33	0,22	-	II
21.	Шебекинский городской округ	1,69	0,31	1,38	-	III
22.	Яковлевский городской округ	1,72	0,95	0,75	0,03	II

**Комплексная качественная оценка среды обитания лысухи (*Fulica atra*)**

№ п/п	Наименование муниципального образования	Площадь собственных угодий, тыс. га	Оценка качества среды обитания, тыс. га			Бонитет с учетом воздействия факторов окружающей среды
			хорошие	средние	плохие	
1.	Алексеевский городской округ	0,74	0,38	0,36	-	II
2.	Городской округ «Город Белгород»	-	-	-	-	-
3.	Белгородский район	2,03	0,68	1,35	-	III
4.	Борисовский район	0,53	0,33	0,20	-	II
5.	Валуйский городской округ	1,21	0,82	0,40	-	II
6.	Вейделевский район	0,91	0,45	0,46	-	II
7.	Волоконовский район	0,27	0,12	0,15	-	II
8.	Грайворонский городской округ	1,07	0,79	0,28	-	I
9.	Губкинский городской округ	1,21	0,74	0,48	-	II
10.	Ивнянский район	1,29	0,66	0,63	-	II
11.	Корочанский район	1,19	0,62	0,57	-	II
12.	Красненский район	0,22	0,08	0,15	-	II
13.	Красногвардейский район	1,05	0,67	0,38	-	II
14.	Краснояржужский район	1,04	0,48	0,56	-	II
15.	Новооскольский городской округ	1,18	0,81	0,37	-	I
16.	Прохоровский район	0,67	0,36	0,31	-	II
17.	Ракитянский район	1,88	1,13	0,76	-	II
18.	Ровеньский район	0,75	0,32	0,43	-	II
19.	Старооскольский городской округ	1,80	0,73	1,07	-	II
20.	Чернянский район	0,55	0,33	0,22	-	II
21.	Шебекинский городской округ	1,69	0,31	1,38	-	III
22.	Яковлевский городской округ	1,72	0,95	0,75	0,03	II

**Комплексная качественная оценка среды обитания чирка (*Anas crecca*,  
*Anas querquedula*)**

№ п/п	Наименование муниципального образования	Площадь свойственных угодий, тыс. га	Оценка качества среды обитания, тыс. га			Бонитет с учетом воздействия факторов окружающей среды
			хорошие	средние	плохие	
1.	Алексеевский городской округ	0,74	0,38	0,36	-	II
2.	Городской округ «Город Белгород»	-	-	-	-	-
3.	Белгородский район	2,03	0,68	1,35	-	III
4.	Борисовский район	0,53	0,33	0,20	-	II
5.	Валуйский городской округ	1,21	0,82	0,40	-	II
6.	Вейделевский район	0,91	0,45	0,46	-	II
7.	Волоконовский район	0,27	0,12	0,15	-	II
8.	Грайворонский городской округ	1,07	0,79	0,28	-	I
9.	Губкинский городской округ	1,21	0,74	0,48	-	II
10.	Ивнянский район	1,29	0,66	0,63	-	II
11.	Корочанский район	1,19	0,62	0,57	-	II
12.	Красненский район	0,22	0,08	0,15	-	II
13.	Красногвардейский район	1,05	0,67	0,38	-	II
14.	Краснояржужский район	1,04	0,48	0,56	-	II
15.	Новооскольский городской округ	1,18	0,81	0,37	-	I
16.	Прохоровский район	0,67	0,36	0,31	-	II
17.	Ракитянский район	1,88	1,13	0,76	-	II
18.	Ровеньский район	0,75	0,32	0,43	-	II
19.	Старооскольский городской округ	1,80	0,73	1,07	-	II
20.	Чернянский район	0,55	0,33	0,22	-	II
21.	Шебекинский городской округ	1,69	0,31	1,38	-	III
22.	Яковлевский городской округ	1,72	0,95	0,75	0,03	II

**Комплексная качественная оценка среды обитания куропатки серой  
(Perdix perdix)**

№ п/п	Наименование муниципального образования	Площадь свойственных угодий, тыс. га	Оценка качества среды обитания, тыс. га			Бонитет с учетом воздействия факторов окружающей среды
			хорошие	средние	плохие	
1.	Алексеевский городской округ	73,25	22,23	45,57	5,45	II
2.	Городской округ «Город Белгород»	-	-	-	-	-
3.	Белгородский район	97,41	19,48	64,98	12,95	III
4.	Борисовский район	52,96	6,45	39,55	6,96	III
5.	Валуйский городской округ	148,35	37,58	92,08	18,69	III
6.	Вейделевский район	123,54	29,64	89,80	4,11	II
7.	Волоконовский район	108,20	30,22	71,62	6,35	II
8.	Грайворонский городской округ	71,78	9,33	52,74	9,71	III
9.	Губкинский городской округ	124,34	23,41	92,75	8,18	III
10.	Ивнянский район	76,61	10,38	55,99	10,24	III
11.	Корочанский район	112,60	27,00	75,12	10,48	III
12.	Красненский район	73,37	23,18	43,90	6,29	II
13.	Красногвардейский район	102,00	34,84	56,03	11,12	II
14.	Краснояржужский район	41,07	7,45	28,67	4,95	III
15.	Новооскольский городской округ	0,79	0,20	0,57	0,03	II
16.	Прохоровский район	118,80	21,29	89,18	8,34	III
17.	Ракитянский район	77,28	10,86	58,90	7,52	III
18.	Ровеньский район	36,68	10,10	24,96	1,62	II
19.	Старооскольский городской округ	36,59	4,65	29,17	2,78	III
20.	Чернянский район	80,83	15,93	56,39	8,51	III
21.	Шебекинский городской округ	78,79	16,13	45,29	17,37	III
22.	Яковлевский городской округ	90,40	16,25	62,91	11,24	III

Ареал – естественная среда обитания каждого вида охотничьих ресурсов. Ареал вида представляет собой сочетание видовых требований с определенной суммой экологических условий на обширной территории.

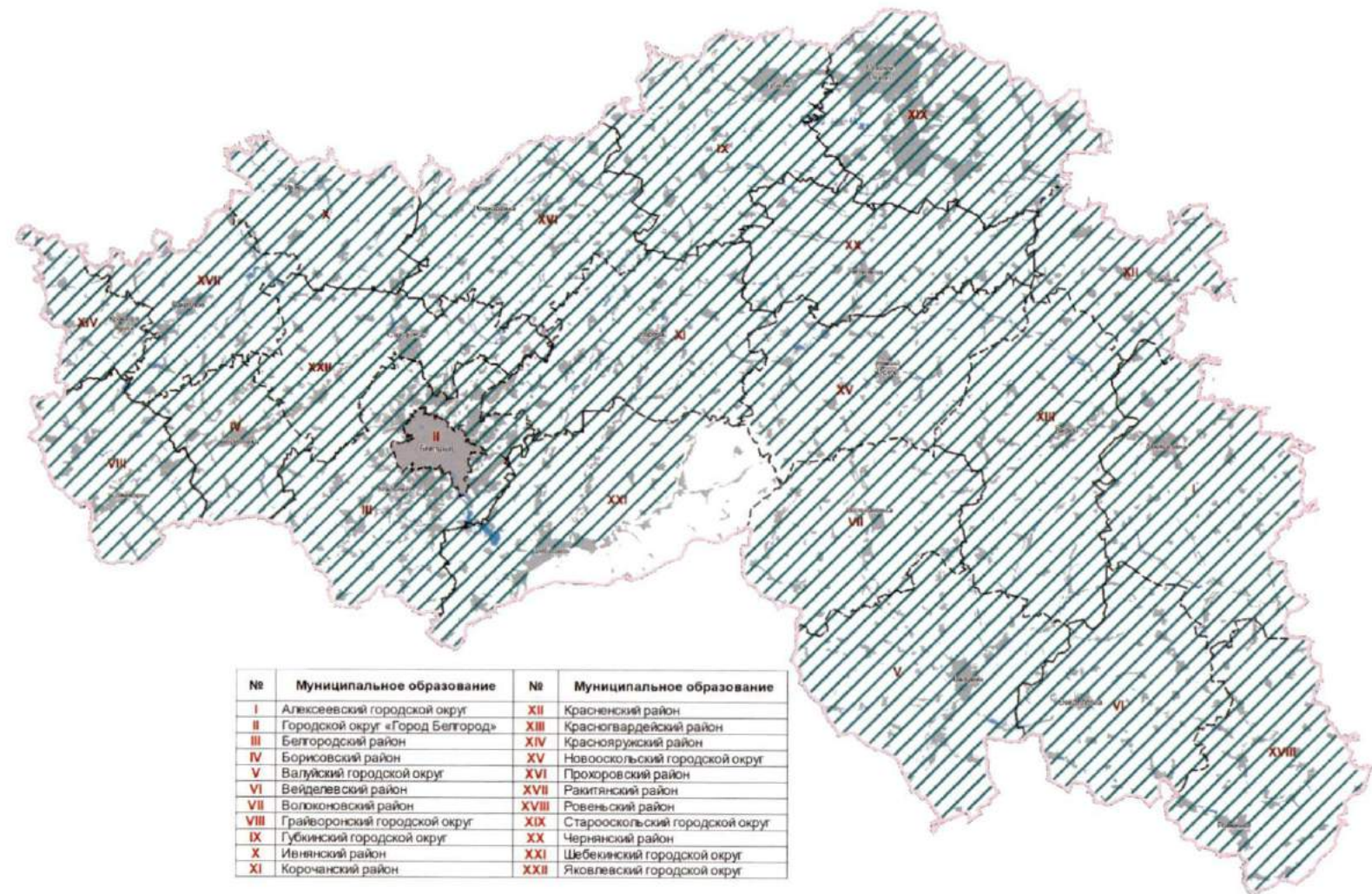


Рисунок 4.5.1. Ареал обитания европейской косули (*Capreolus capreolus*)



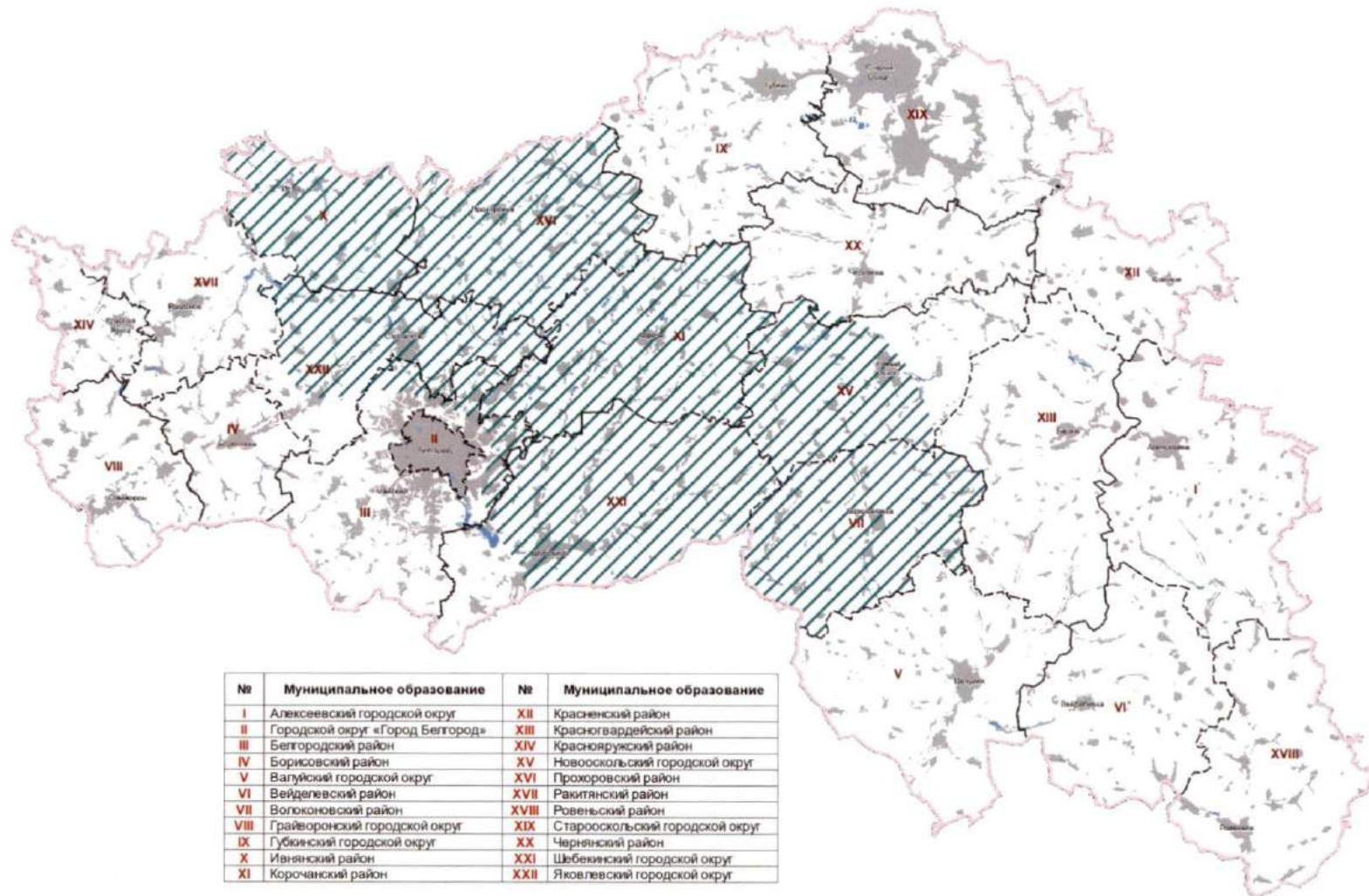


Рисунок 4.5.2. Ареал обитания благородного оленя (европейского) (*Cervus elaphus*)

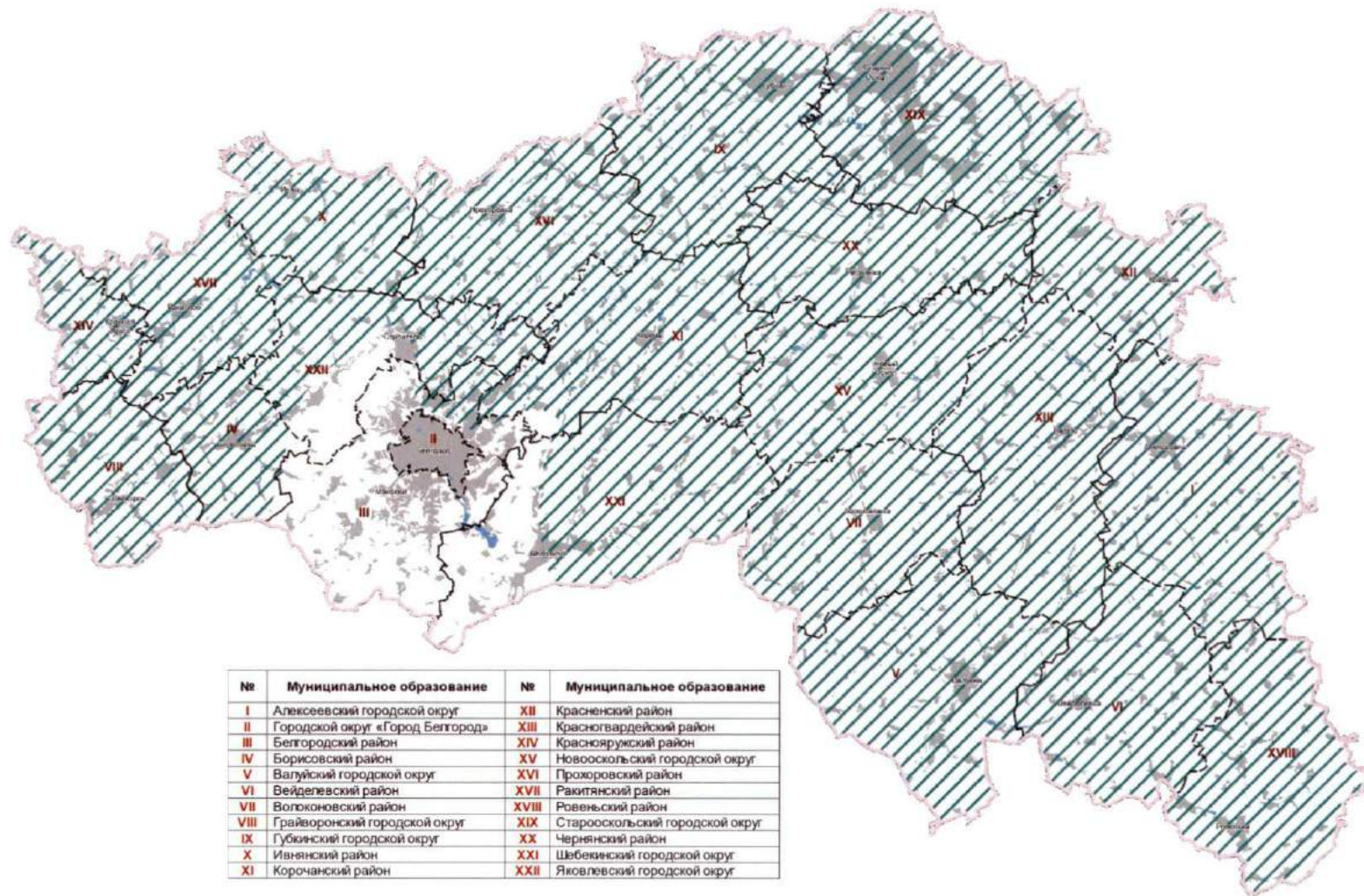
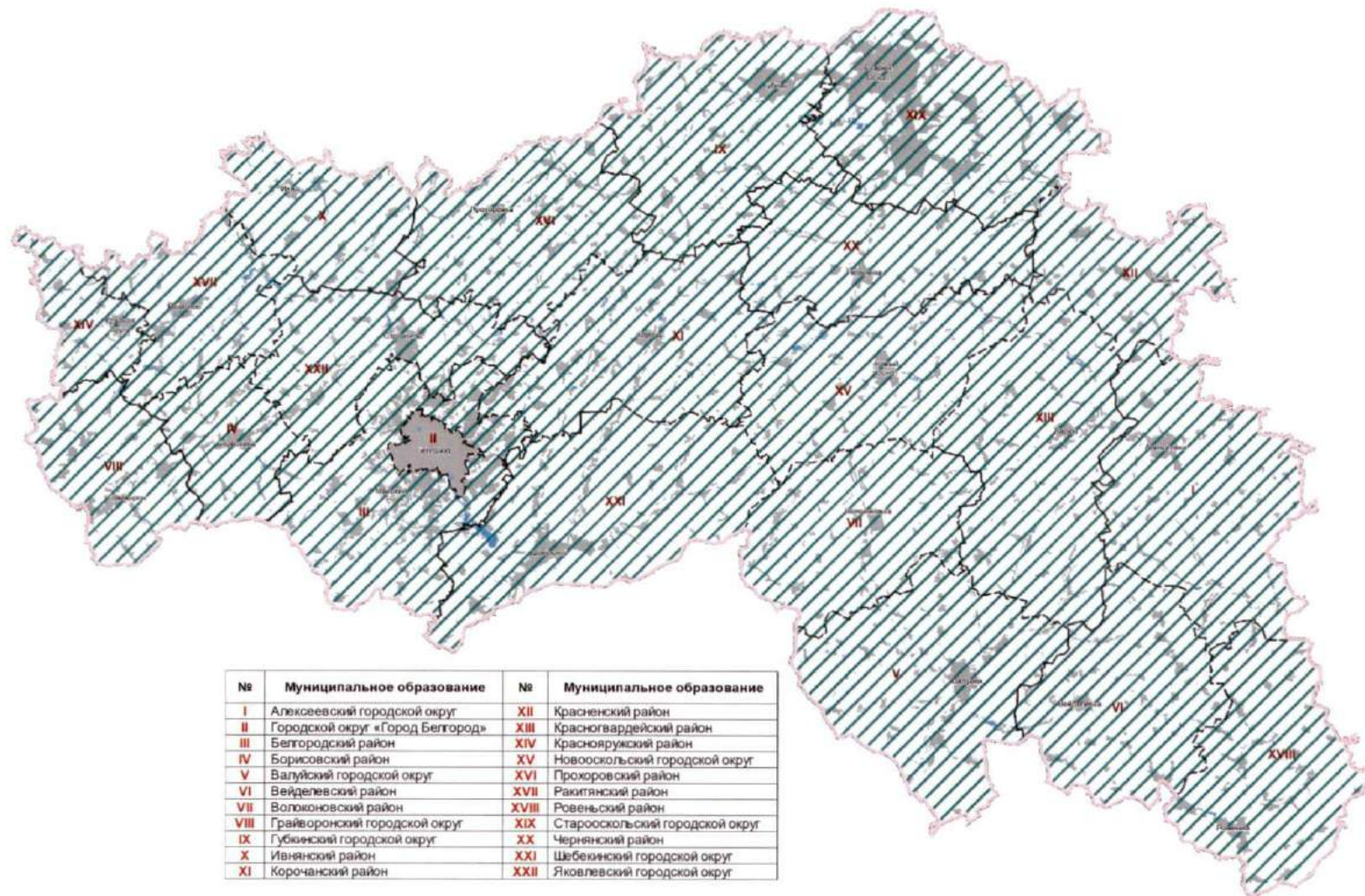


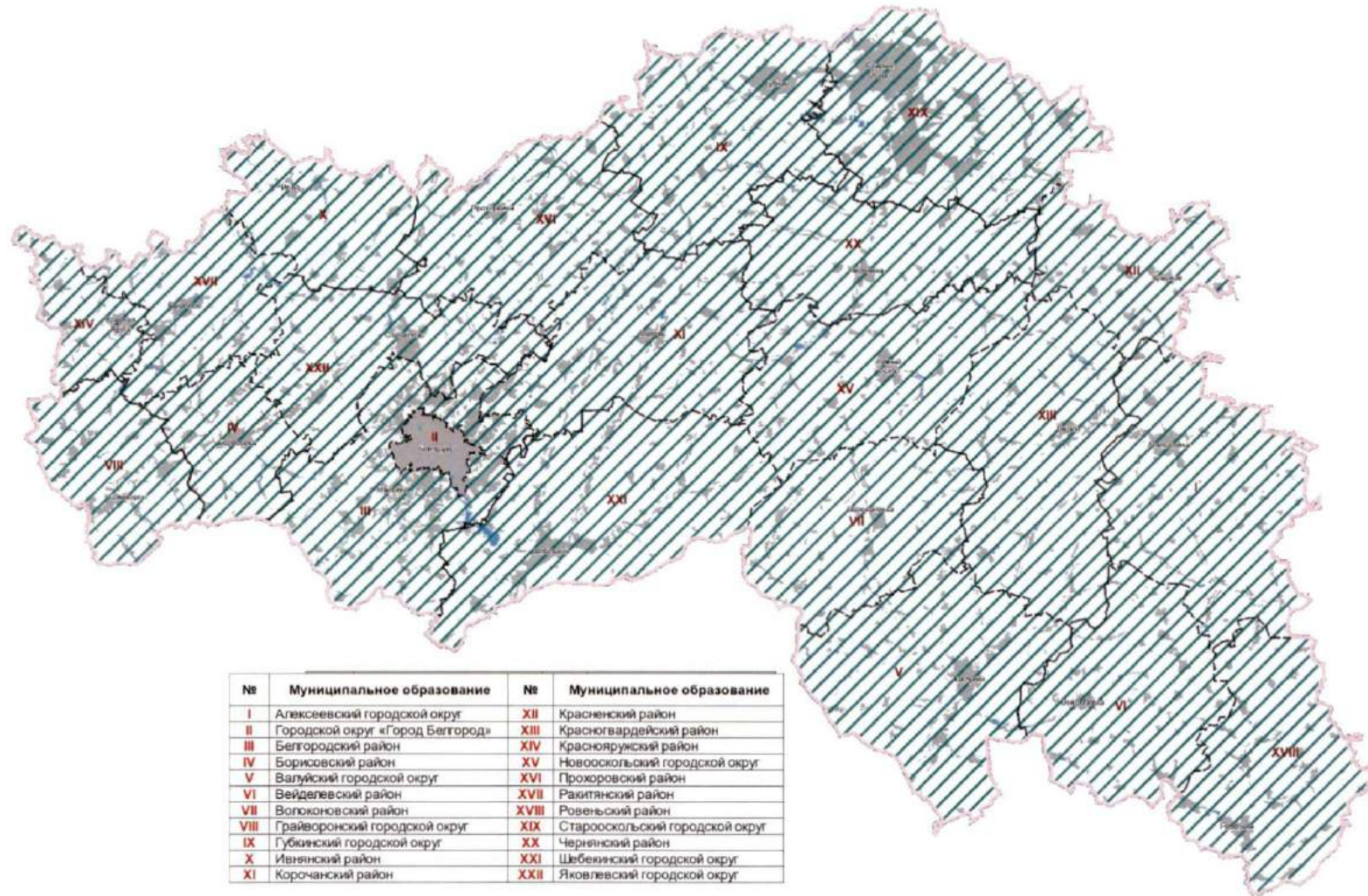
Рисунок 4.5.3. Ареал обитания барсука (*Meles meles*)





**Рисунок 4.5.4. Ареал обитания зайца-русака (*Lepus europaeus*)**





**Рисунок 4.5.5. Ареал обитания лисицы (*Vulpes vulpes*)**



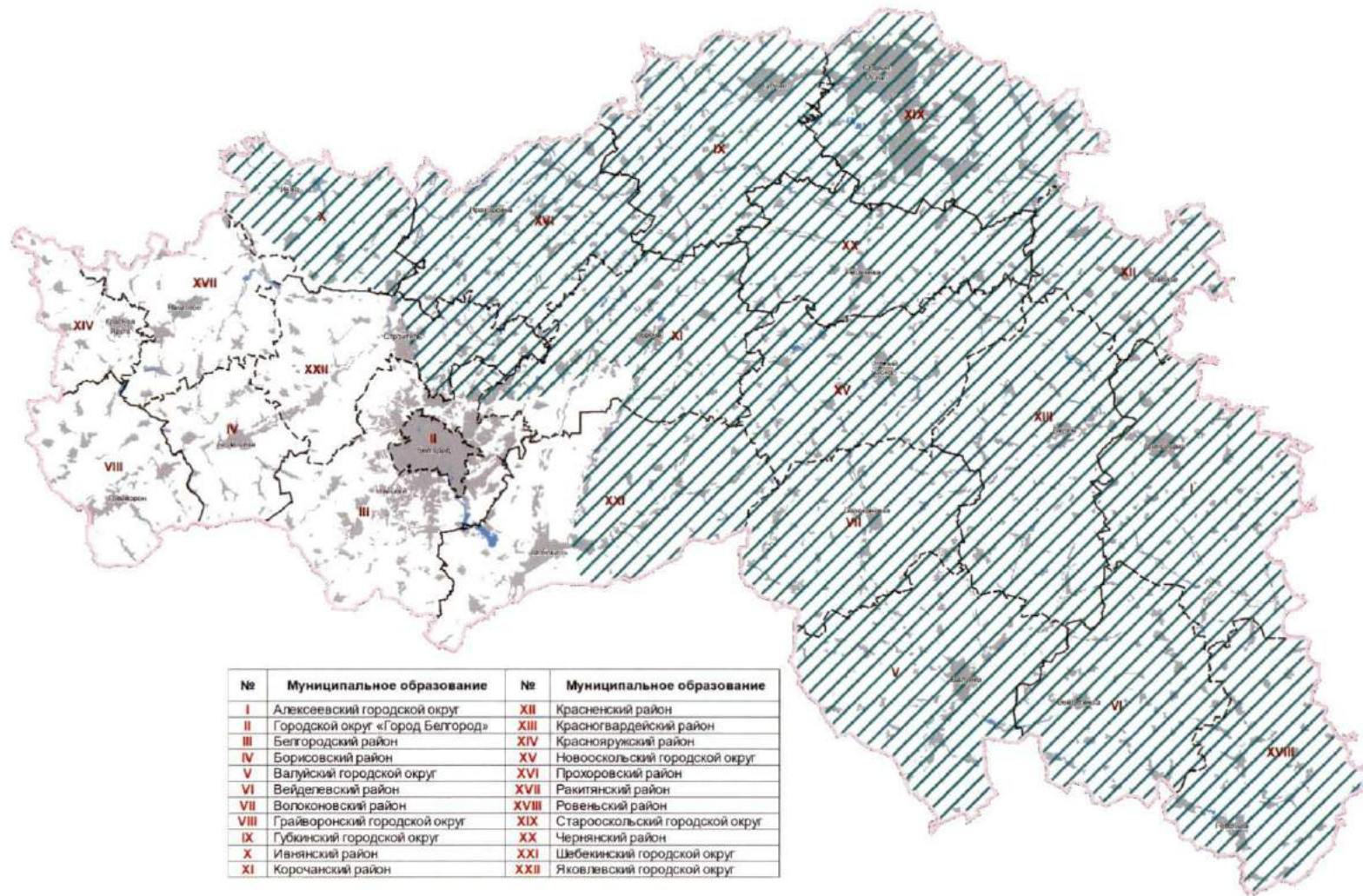


Рисунок 4.5.6. Ареал обитания сурка степного (байбака) (*Marmota bobak*)



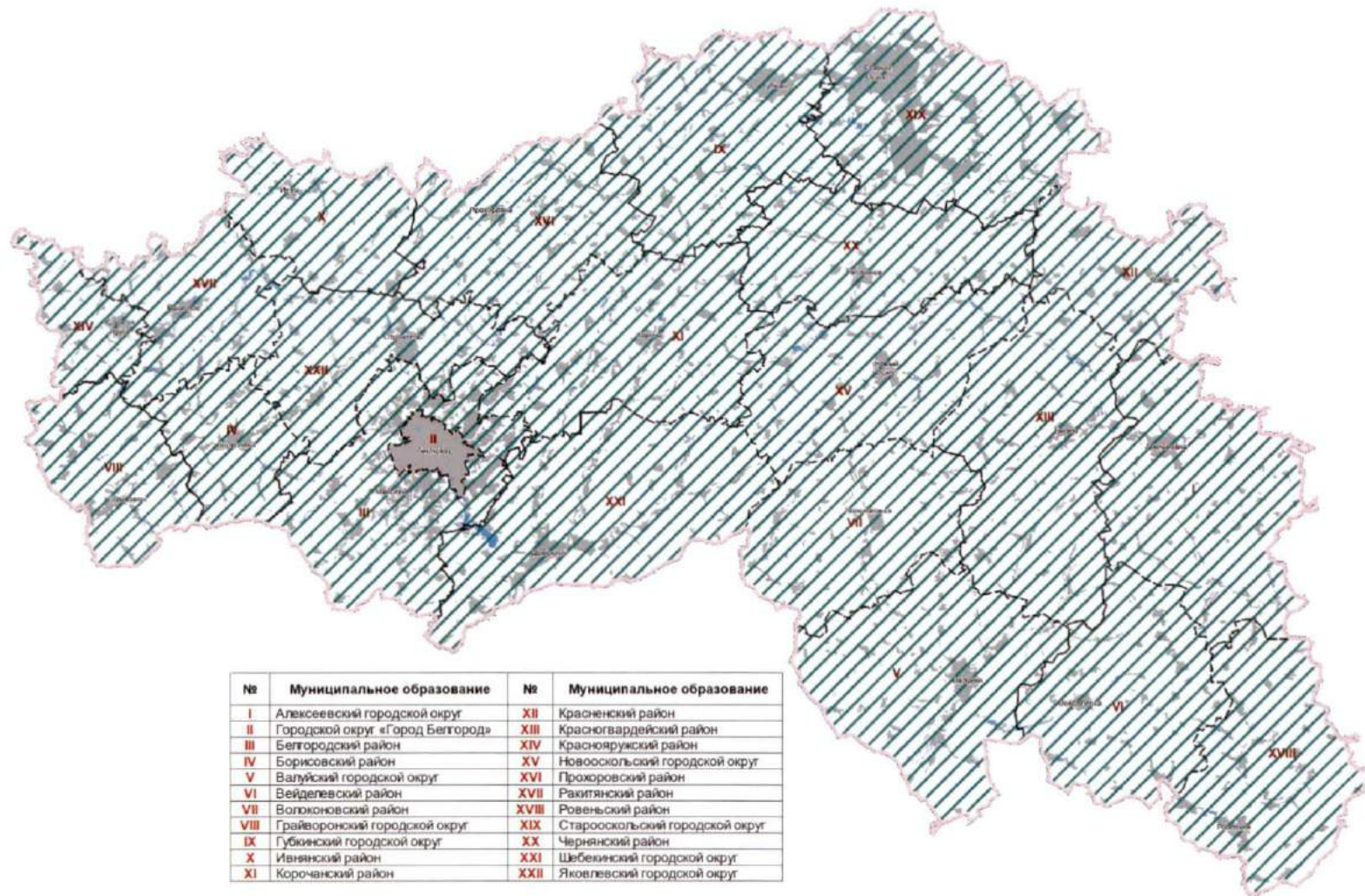


Рисунок 4.5.7. Ареал обитания кряквы (*Anas platyrhynchos*)



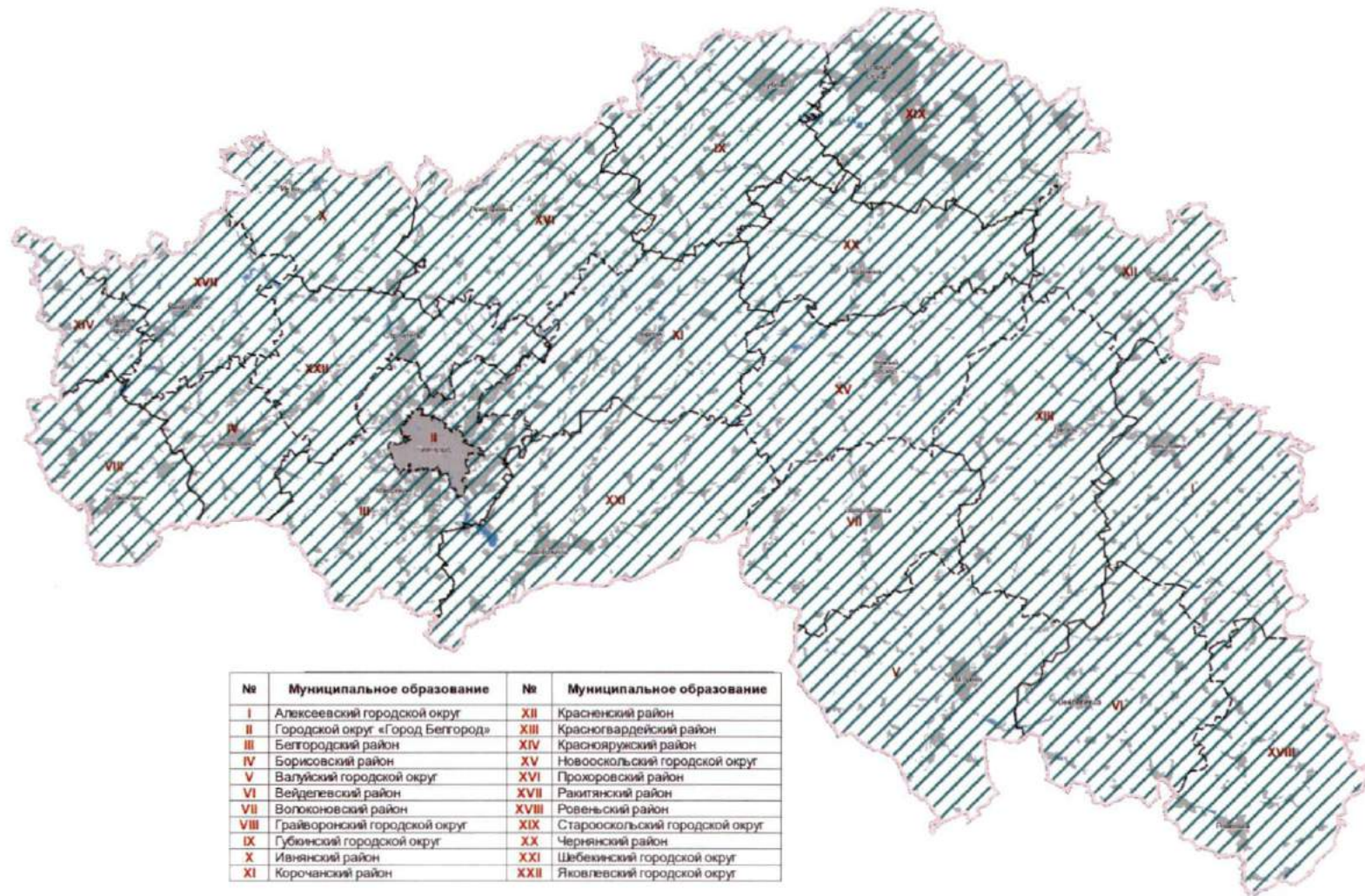


Рисунок 4.5.8. Ареал обитания лысухи (*Fulica atra*)



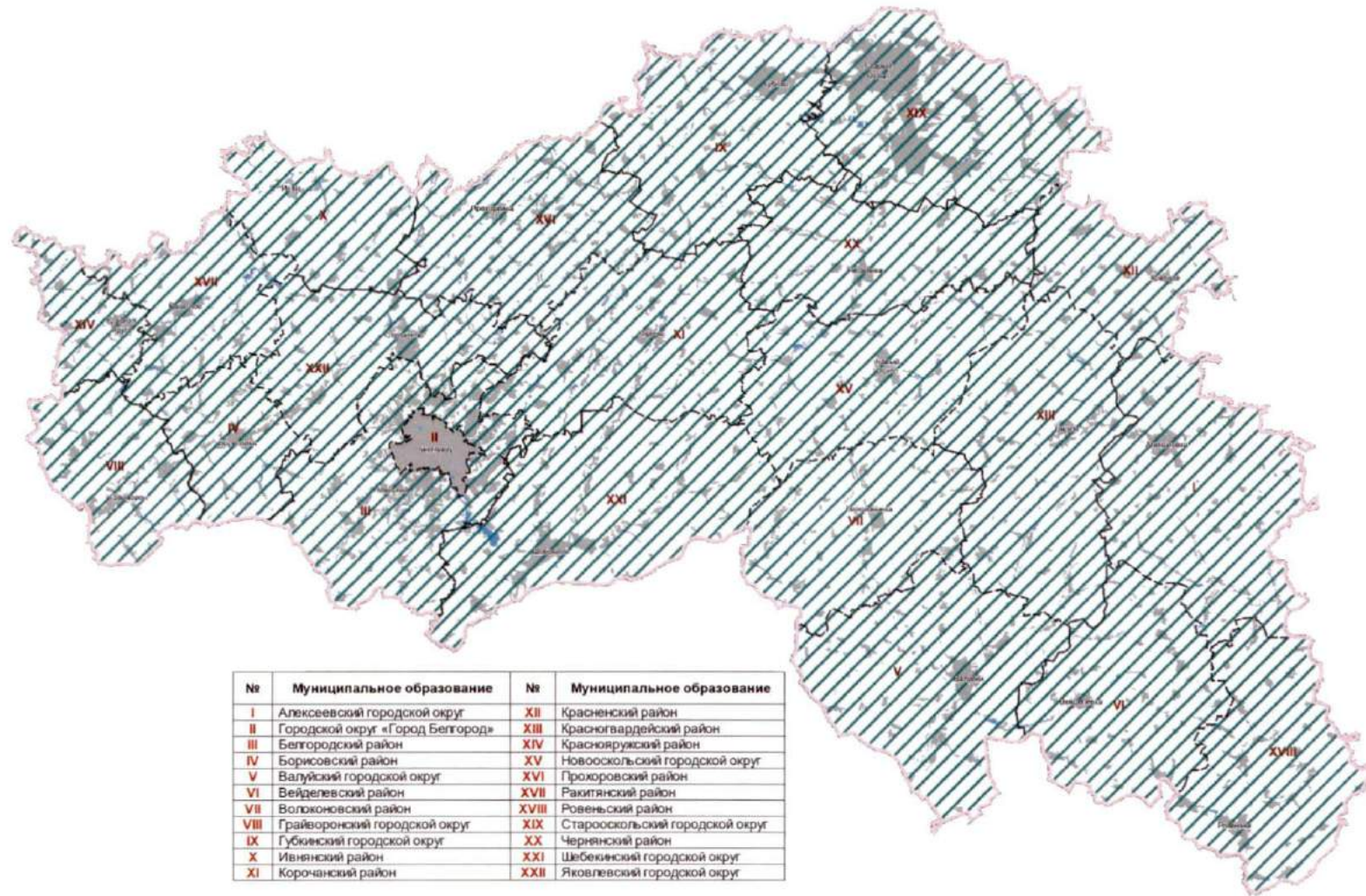


Рисунок 4.5.9. Ареал обитания чирка (*Anas crecca*, *Anas querquedula*)



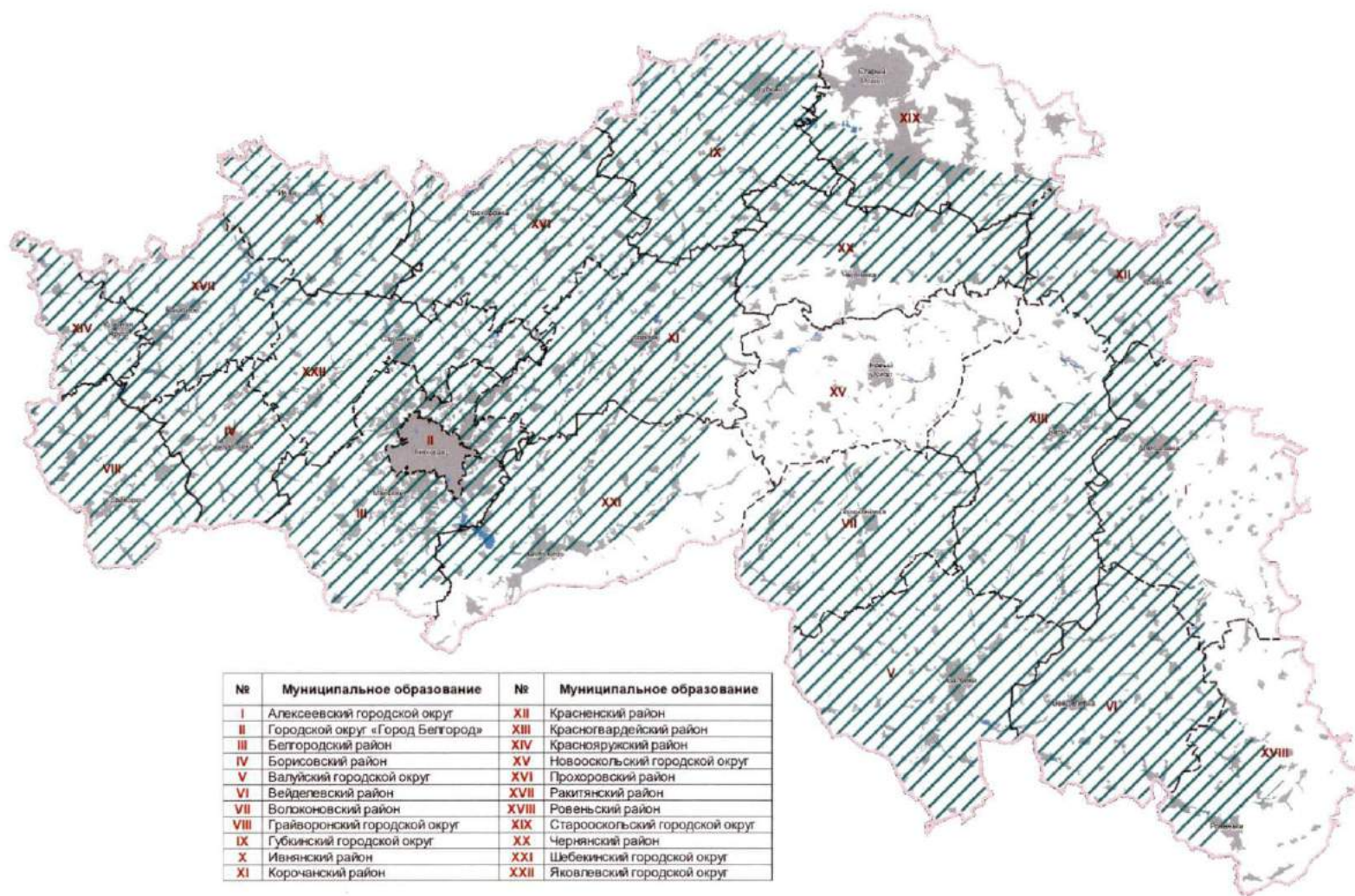


Рисунок 4.5.10. Ареал обитания куропатки серой (*Perdix perdix*)

## V. Характеристика состояния численности и размещения охотничьих ресурсов на территории Белгородской области

### 5.1. Сведения о численности и размещении охотничьих ресурсов

Таблица 5.1.1

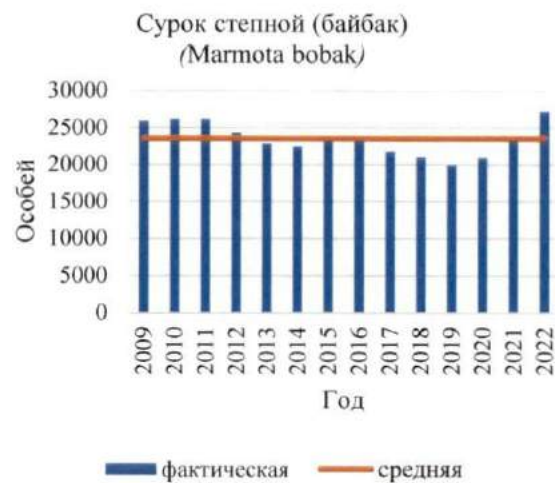
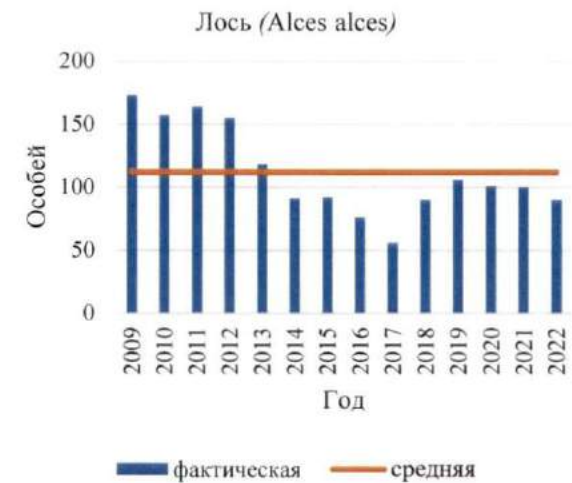
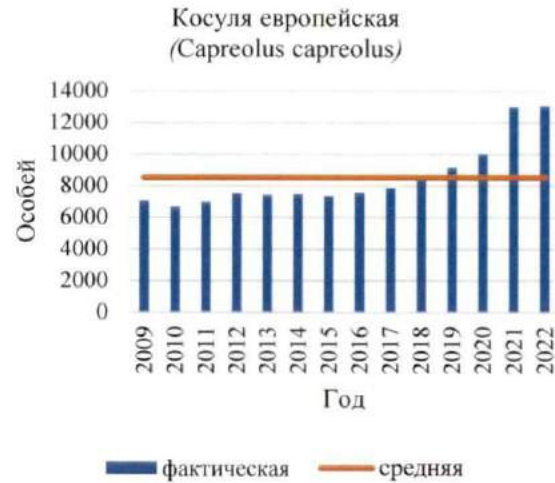
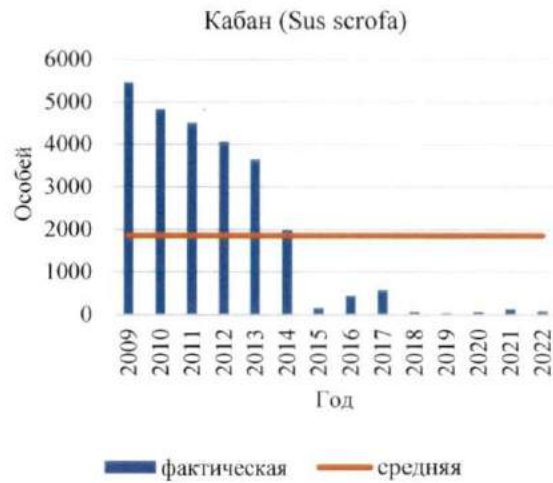
**Данные о численности охотничьих ресурсов  
на территории Белгородской области за период с 2009 по 2022 год [1-11, 21]**

№ п/п	Наименование охотничьего ресурса	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	Среднее
1.	Кабан ( <i>Sus scrofa</i> )	5465	4828	4506	4049	3640	1981	153	442	576	65	31	65	123	78	1857
2.	Косуля европейская ( <i>Capreolus capreolus</i> )	7039	6666	6962	7507	7400	7452	7347	7545	7825	8468	9148	9985	12982	13049	8527
3.	Лось ( <i>Alces alces</i> )	173	157	164	155	118	91	92	76	56	90	106	101	100	90	112
4.	Олень благородный (европейский) ( <i>Cervus elaphus</i> )	1256	1339	1480	1609	1743	1640	1699	1624	1768	1959	2046	2058	2327	2358	1779
5.	Сурок степной (байбак) ( <i>Marmota bobak</i> )	25940	26200	26173	24341	22853	22407	23600	23946	21728	20970	19929	20893	23625	27211	23558
6.	Барсук ( <i>Meles meles</i> )	2525	2484	2500	2214	2120	1855	1784	1915	2145	1793	2001	1131	2001	2036	2036
7.	Заяц-русак ( <i>Lepus europaeus</i> )	11656	15527	12954	12728	13470	12029	7701	10285	8968	9149	9445	12540	10959	7977	11099
8.	Лисица ( <i>Vulpes vulpes</i> )	12005	11269	7855	7692	8263	4221	2683	3127	3417	3443	2764	2378	2314	2473	5279
9.	Енотовидная собака ( <i>Nyctereutes procyonoides</i> )	н/д	770	631	468	368	235	122	234	167	585	389	403	434	461	405
10.	Водяная полевка ( <i>Arvicola terrestris</i> )	н/д	н/д	н/д	2724	4696	3144	4072	3136	2288	3488	2576	2151	3885	3154	3210
11.	Овдатра ( <i>Ondatra zibethicus</i> )	н/д	н/д	н/д	8603	14685	10545	8775	7905	7905	7455	4710	5008	5094	4835	7775
12.	Бобр ( <i>Castor fiber</i> )	н/д	1206	1632	2007	3540	4440	4662	4476	8028	6882	5724	5394	6442	6876	4716
13.	Выдра ( <i>Lutra lutra</i> )	164	263	364	403	345	455	457	343	168	524	359	546	512	481	385
14.	Белка ( <i>Sciurus vulgaris</i> )	0	0	11	73	205	68	62	240	358	637	960	1445	1883	1930	562
15.	Горностай ( <i>Mustela erminea</i> )	718	767	878	786	836	1172	366	532	269	309	436	218	173	230	549

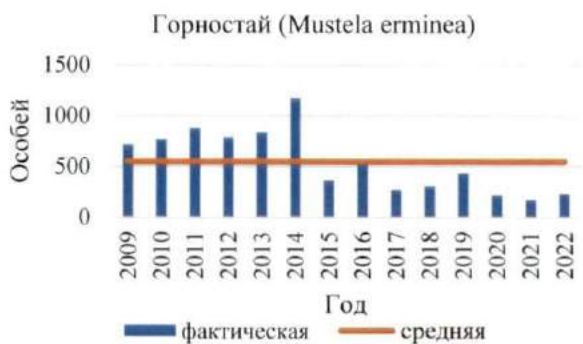
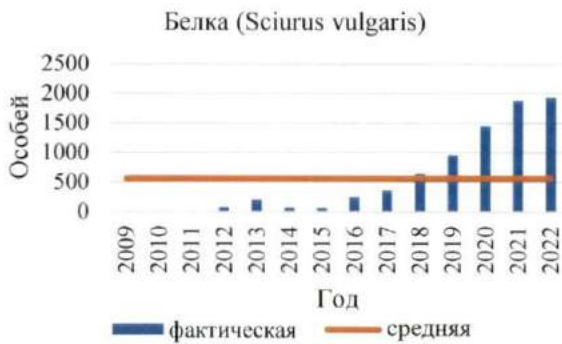
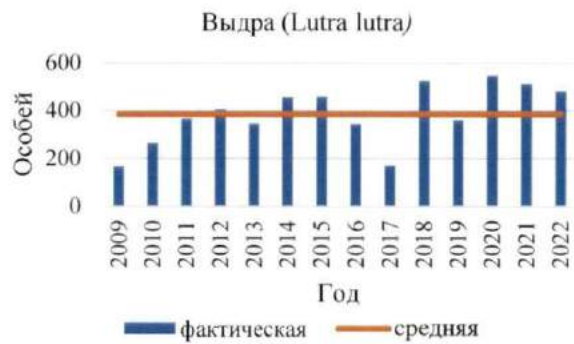
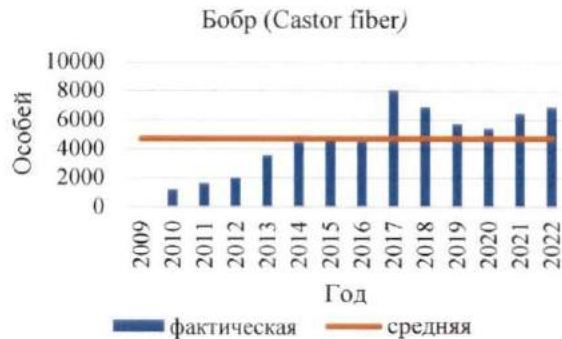
№ п/п	Наименование охотничьего ресурса	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	Среднее
16.	Куницы ( <i>Martes</i> )	3409	3018	2272	2315	2158	1770	1325	1668	1435	1482	1570	1145	1136	998	1836
17.	Норка европейская ( <i>Mustela lutreola</i> )	1381	2296	2361	2017	2163	2475	2204	2096	1060	2044	1301	1813	1940	1792	1925
18.	Ласка ( <i>Mustela nivalis</i> )	н/д	91	43	57	481	513	102	0	869	607	590	0	0	0	258
19.	Хорь лесной ( <i>Mustela putorius</i> )	1690	1294	1035	859	597	558	460	587	463	382	413	136	229	306	644
20.	Волк ( <i>Canis lupus</i> )	51	27	14	13	0	15	11	10	14	9	4	9	18	5	14
21.	Вальдшнеп ( <i>Scolopax rusticola</i> )	н/д	н/д	181	6102	391	3143	1176	600	244	769	202	264	477	437	1166
22.	Дупель обыкновенный ( <i>Gallinago media</i> )	н/д	н/д	н/д	150	376	114	12	134	40	26	8	14	12	22	83
23.	Бекас обыкновенный ( <i>Gallinago gallinago</i> )	н/д	н/д	н/д	23410	4519	1590	2437	844	7718	917	581	743	458	338	3960
24.	Гаршнеп ( <i>Lymnocyrtes minimus</i> )	0	0	0	0	155	0	0	0	0	5	5	5	0	1	12
25.	Травник ( <i>Tringa totanus</i> )	0	0	0	139	121	133	5	0	0	22	4	8	0	17	32
26.	Чибис ( <i>Vanellus vanellus</i> )	н/д	н/д	н/д	17784	7581	9681	1278	1332	1268	594	338	539	308	355	3733
27.	Веретенники ( <i>Limosa</i> )	н/д	н/д	н/д	12	71	28	22	27	26	16	16	27	21	18	26
28.	Кроншнеп большой ( <i>Numenius arquata</i> )	0	0	21	84	0	4	0	30	0	0	253	0	0	0	28
29.	Коростель ( <i>Crex crex</i> )	н/д	н/д	н/д	39182	17739	11712	5887	7466	2624	2452	5091	7503	3542	2832	9639
30.	Пастушок ( <i>Rallus aquaticus</i> )	н/д	н/д	н/д	н/д	28	42	31	122	130	66	42	78	158	41	74
31.	Обыкновенный погоньш ( <i>Porzana porzana</i> )	н/д	н/д	н/д	1214	87	118	18	0	0	119	21	132	63	143	174
32.	Кулики ( <i>Charadrii</i> )	0	0	85	55	44	44	17	н/д	79	999	29	31	0	0	106
33.	Гусь серый ( <i>Anser anser</i> )	н/д	102	97	131	63	32	16	35	46	14	14	25	37	21	49
34.	Кряква ( <i>Anas platyrhynchos</i> )	н/д	17510	18162	17029	15459	13095	13559	14407	13891	14711	13201	13972	15574	15217	15061
35.	Широконоска ( <i>Anas clypeata</i> )	н/д	н/д	н/д	0	13	13	32	17	16	8	8	3	22	н/д	13
36.	Чирки ( <i>Anas crecca, querquedula</i> )	н/д	9633	8169	7810	7342	6906	6957	6606	6072	6322	6214	6468	6706	6905	7085
37.	Огарь ( <i>Tadorna</i> )	н/д	0	0	240	362	634	379	459	416	596	446	349	414	730	387

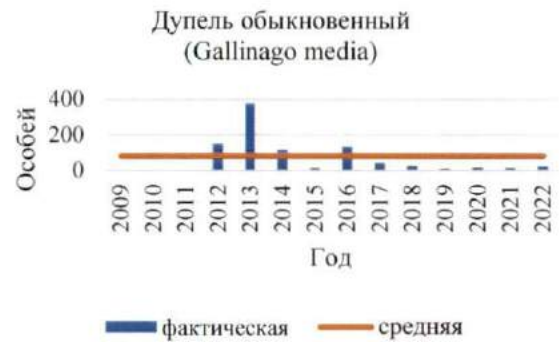
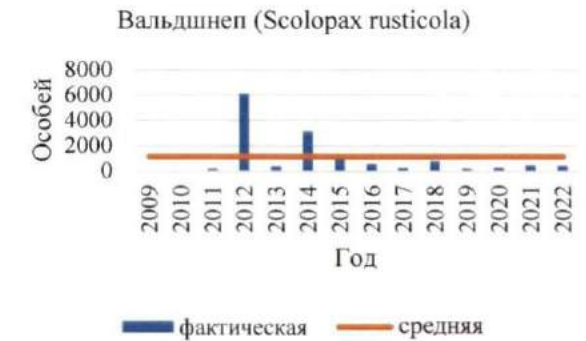
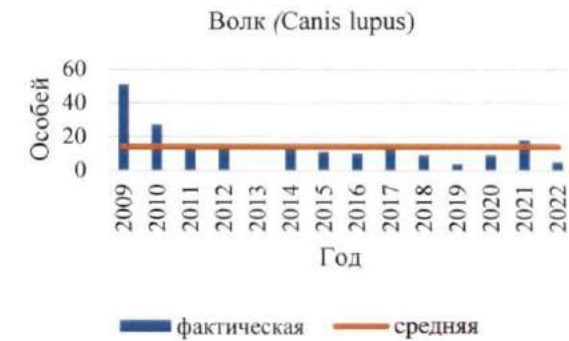
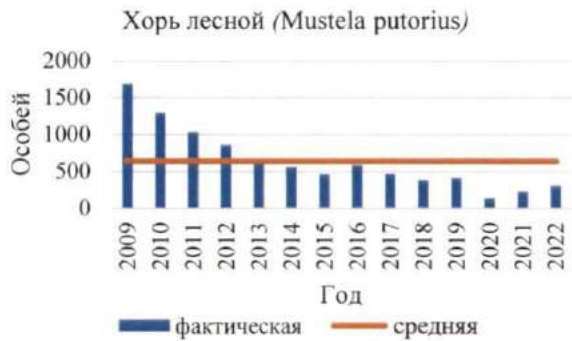
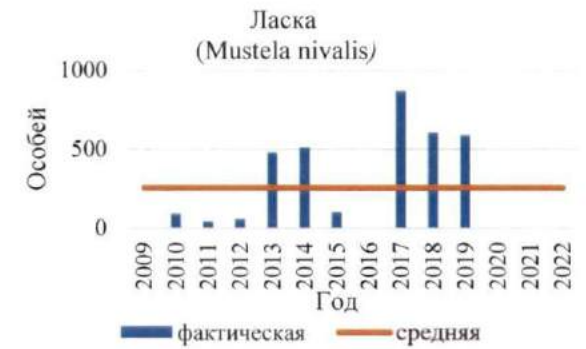
№ п/п	Наименование охотничьего ресурса	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	Среднее
	ferruginea)															
38.	Пеганка ( <i>Tadorna tadorna</i> )	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	36	22	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	29
39.	Поганка ( <i>Podicipedidae</i> )	н/д	н/д	н/д	н/д	1189	101	268	1542	1604	1312	558	290	344	317	753
40.	Серая утка ( <i>Anas strepera</i> )	0	0	4	16	44	177	137	0	158	176	49	1991	8	0	197
41.	Прочие утки ( <i>Anas</i> )	3389	2924	2708	1133	1448	1055	1146	1105	2062	1207	19560	24123	8	н/д	4759
42.	Ныrkовые утки ( <i>Netta</i> )	н/д	2033	2064	1024	1276	1681	1425	743	796	394	1657	1554	1995	1850	1422
43.	Лысуха ( <i>Fulica atra</i> )	н/д	17790	14537	14167	11920	10273	10381	8576	6705	6774	6941	7575	7245	6675	9966
44.	Камышница ( <i>Gallinula chloropus</i> )	н/д	н/д	573	2263	3197	2747	2797	2959	2297	2153	2514	2364	2686	1993	2379
45.	Куропатка серая ( <i>Perdix perdix</i> )	н/д	3987	4828	44990	30020	58491	62119	98171	106252	129913	123958	70914	135521	119913	76083
46.	Перепел обыкновенный ( <i>Coturnix coturnix</i> )	н/д	н/д	н/д	282290	194638	148165	144346	124205	57252	56782	73452	55299	40024	70165	113329
47.	Фазан ( <i>Phasianus colchicus</i> )	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	25	1300	712	406	611
48.	Вяхирь, или витютень ( <i>Columba palumbus</i> )	н/д	н/д	н/д	51530	24061	57804	10943	8009	6639	25069	19317	13096	9370	20917	22432
49.	Сизый голубь ( <i>Columba livia</i> )	н/д	н/д	н/д	159900	40126	21129	22590	1300	1744	1066	59	89	722	277	22637
50.	Горлица кольчатая ( <i>Streptopelia decaocto</i> )	н/д	н/д	н/д	44428	51654	59452	18281	29477	6945	23958	29216	16064	8530	21809	28165

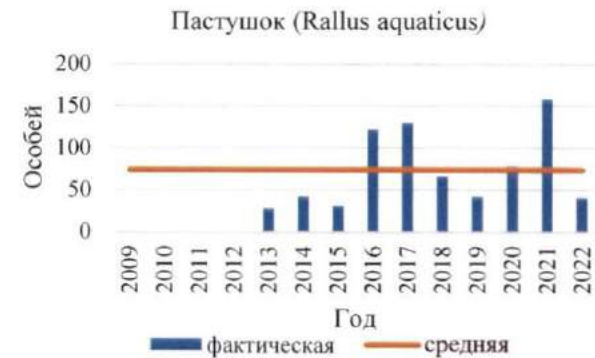
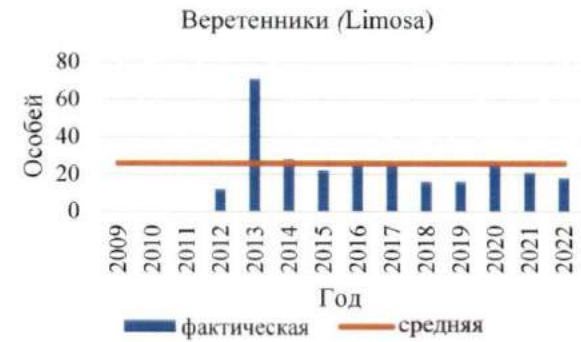
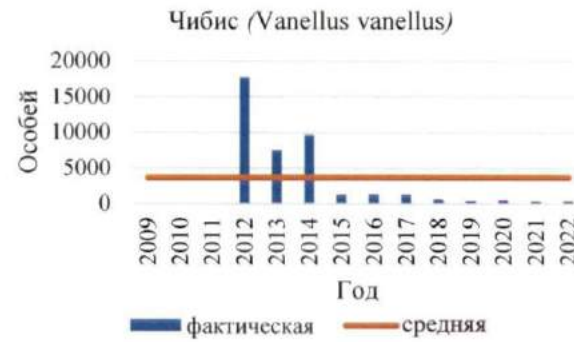
Динамика численности охотничьих ресурсов Белгородской области приведена на рисунках ниже.



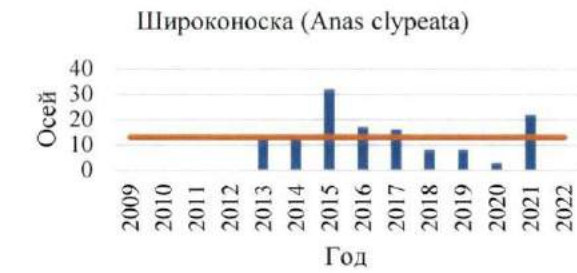




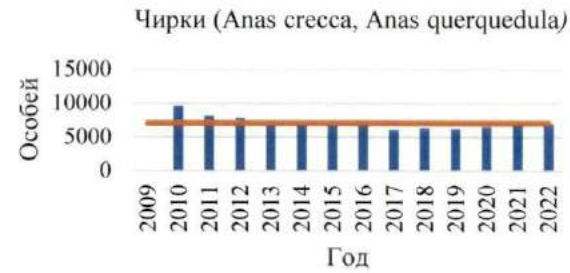




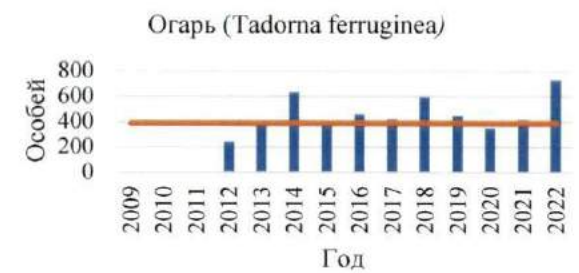




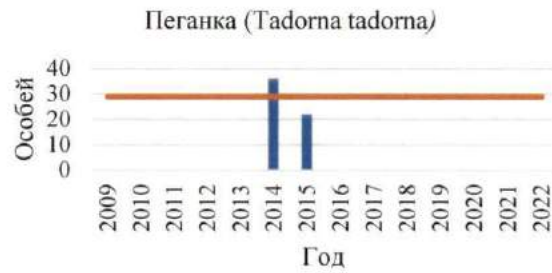
■ фактическая — средняя



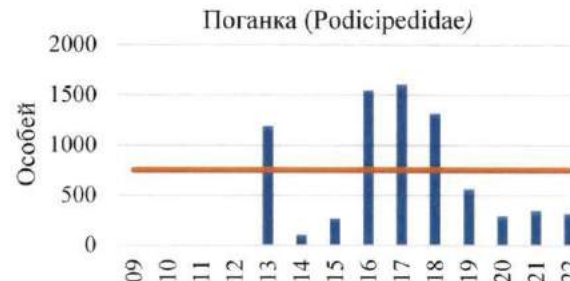
■ фактическая — средняя



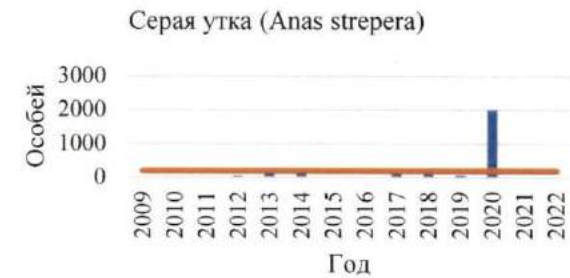
■ фактическая — средняя



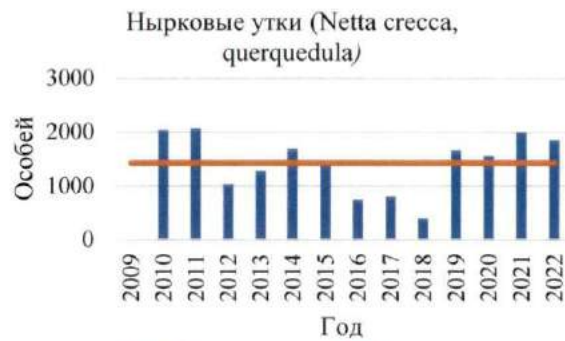
■ фактическая — средняя



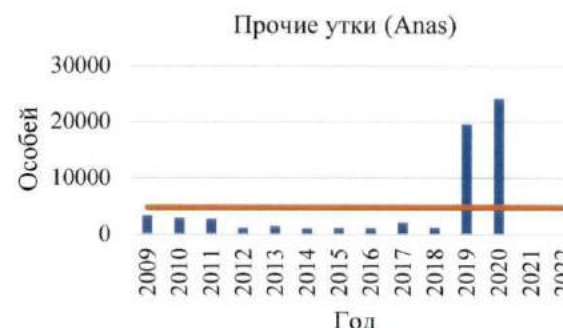
■ фактическая — средняя



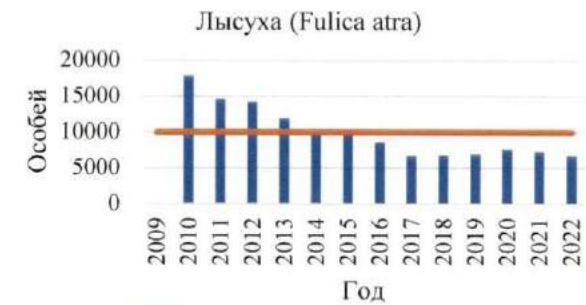
■ фактическая — средняя



■ фактическая — средняя



■ фактическая — средняя



■ фактическая — средняя

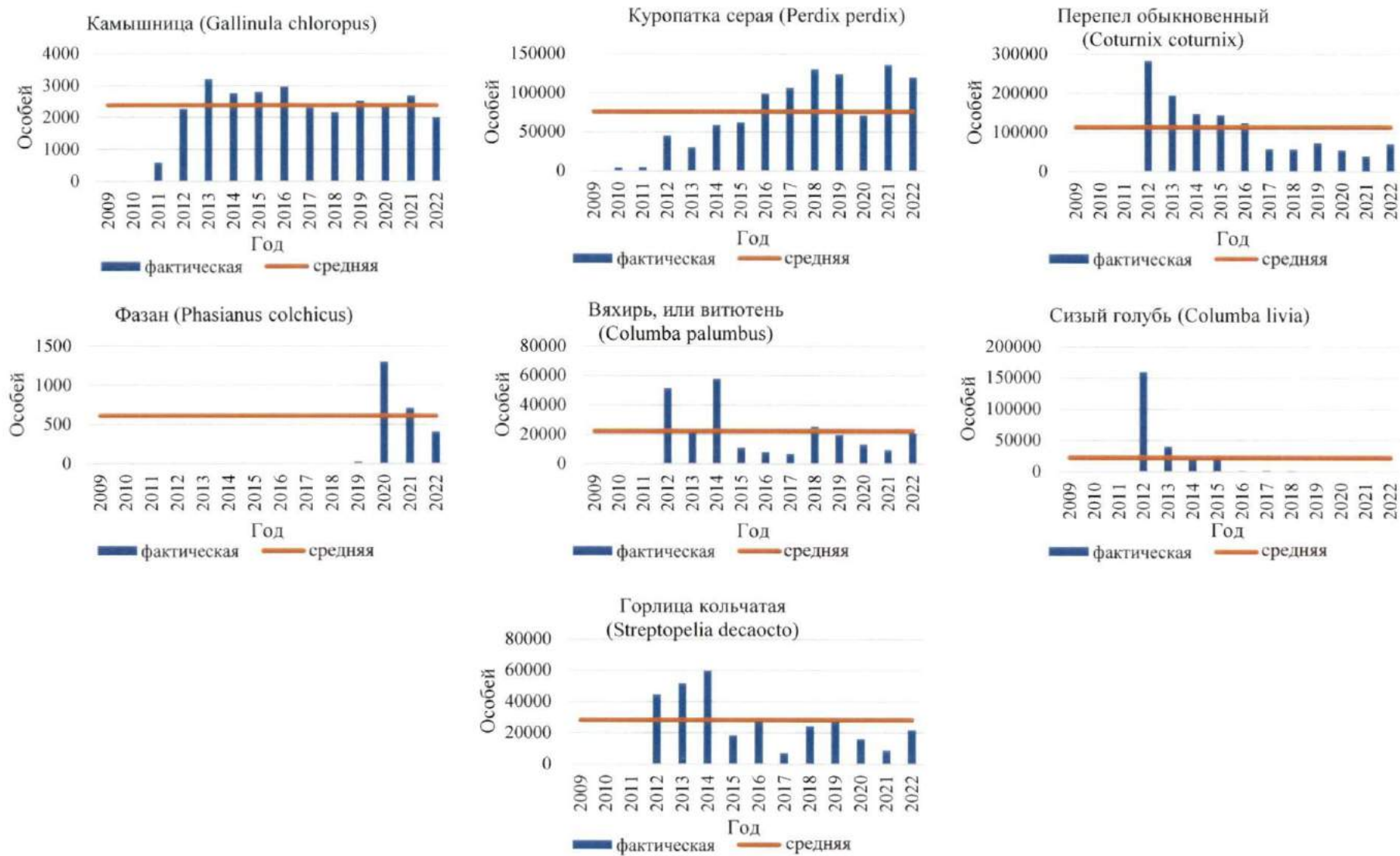


Рисунок 5.1.1. Динамика численности охотничьих ресурсов Белгородской области

Таблица 5.1.2

**Данные о численности кабана (*Sus scrofa*) в разрезе муниципальных образований Белгородской области**

№ п/п	Муниципальное образование	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
1.	Алексеевский городской округ	138	75	82	80	72	30	0	0	0	0	0	0	6	10
2.	Белгородский район	367	344	306	296	250	165	10	13	21	3	1	0	15	0
3.	Борисовский район	126	157	241	186	182	101	11	30	21	2	3	19	13	8
4.	Валуйский городской округ	296	172	130	158	199	125	20	33	43	13	5	0	0	0
5.	Вейделевский район	122	79	40	66	16	18	0	2	0	0	0	0	0	0
6.	Волоконовский район	27	33	45	39	38	34	0	16	15	4	2	0	5	6
7.	Грайворонский городской округ	92	27	26	48	40	32	0	16	14	0	0	4	5	5
8.	Губкинский городской округ	95	56	51	32	19	3	0	12	6	0	0	0	0	0
9.	Ивнянский район	106	157	191	200	96	47	0	4	19	0	0	0	4	0
10.	Корочанский район	430	533	384	358	304	90	5	15	16	0	0	0	8	1
11.	Красненский район	152	185	75	74	55	36	0	0	15	8	3	15	13	5
12.	Красногвардейский район	130	139	169	137	141	45	14	14	53	0	0	0	12	0
13.	Краснояржужский район	28	26	31	25	14	8	0	3	0	0	0	10	0	0
14.	Новооскольский городской округ	630	708	555	526	464	260	48	57	86	22	0	1	2	2
15.	Прохоровский район	237	70	123	153	212	89	8	46	33	0	2	0	8	0
16.	Ракитянский район	431	374	384	297	321	244	8	48	24	0	0	0	16	11
17.	Ровеньский район	71	17	29	40	31	21	0	4	0	0	0	9	0	0
18.	Старооскольский городской округ	193	223	178	227	125	42	0	24	21	0	0	0	0	0
19.	Чернянский район	254	173	150	83	96	50	3	25	22	6	13	3	3	2
20.	Шебекинский городской округ	1218	1026	975	704	710	395	18	49	131	5	0	4	9	28
21.	Яковлевский городской округ	322	254	341	320	255	146	8	31	36	2	2	0	4	0
22.	Итого по Белгородской области	5465	4828	4506	4049	3640	1981	153	442	576	65	31	65	123	78



Таблица 5.1.3

**Данные о численности косули европейской (*Capreolus capreolus*) в разрезе муниципальных образований  
Белгородской области**

№ п/п	Муниципальное образование	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
1.	Алексеевский городской округ	184	163	204	233	251	251	262	290	274	296	317	348	363	563
2.	Белгородский район	594	495	468	512	514	573	463	409	360	305	280	433	611	503
3.	Борисовский район	136	159	277	321	262	220	415	331	313	406	404	481	682	336
4.	Валуйский городской округ	368	418	403	418	271	301	290	292	441	441	465	529	701	1163
5.	Вейделевский район	94	104	73	111	98	104	105	132	117	186	206	269	418	390
6.	Волоконовский район	97	87	73	77	127	172	114	148	162	177	187	237	275	323
7.	Грайворонский городской округ	165	143	175	151	168	149	94	277	298	309	309	431	541	329
8.	Губкинский городской округ	192	168	165	225	133	85	80	112	103	153	85	125	246	278
9.	Ивнянский район	310	456	473	454	480	502	446	514	488	533	555	492	500	1133
10.	Корочанский район	474	559	465	470	558	464	482	524	575	590	577	634	713	857
11.	Красненский район	162	205	205	194	104	177	104	193	197	204	216	177	276	350
12.	Красногвардейский район	207	224	166	219	230	217	221	220	290	311	380	284	642	354
13.	Краснояржужский район	123	154	135	161	114	98	87	86	88	82	89	87	187	151
14.	Новооскольский городской округ	458	527	586	500	537	665	591	640	656	532	703	718	841	851
15.	Прохоровский район	470	220	237	312	435	449	509	463	406	381	425	681	901	975
16.	Ракитянский район	374	249	305	375	504	524	530	505	478	643	698	663	753	551
17.	Ровеньский район	92	65	70	64	56	108	45	109	137	91	149	184	197	129
18.	Старооскольский городской округ	259	315	246	363	375	345	350	261	260	298	444	505	641	593
19.	Чернянский район	423	391	443	460	355	288	304	364	345	402	415	482	680	428
20.	Шебекинский городской округ	1439	1129	1211	1301	1238	1233	1325	1092	1228	1348	1369	1515	1824	1834
21.	Яковлевский городской округ	418	435	582	586	590	527	530	583	609	780	875	710	990	958
22.	Итого по Белгородской области	7039	6666	6962	7507	7400	7452	7347	7545	7825	8468	9148	9985	12982	13049

Таблица 5.1.4

Данные о численности лося (*Alces alces*) в разрезе муниципальных образований Белгородской области

№ п/п	Муниципальное образование	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
1.	Алексеевский городской округ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0
2.	Белгородский район	12	10	10	12	11	9	9	9	9	2	9	9	8	8
3.	Борисовский район	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	9	0	0	2
4.	Валуйский городской округ	19	22	30	25	7	8	19	16	0	10	14	5	11	23
5.	Вейделевский район	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
6.	Волоконовский район	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7.	Грайворонский городской округ	11	10	10	14	6	11	6	7	7	9	0	25	9	7
8.	Губкинский городской округ	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9.	Ивнянский район	0	3	4	2	3	2	2	0	0	0	0	0	0	0
10.	Корочанский район	28	34	30	35	20	11	6	3	6	17	16	14	13	10
11.	Красненский район	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12.	Красногвардейский район	7	0	0	3	12	8	4	5	0	0	0	5	25	0
13.	Краснояржужский район	4	4	4	5	3	3	2	3	0	3	4	0	0	0
14.	Новооскольский городской округ	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15.	Прохоровский район	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16.	Ракитянский район	6	7	6	9	9	8	7	0	0	0	0	0	0	0
17.	Ровеньский район	3	0	0	0	0	0	0	2	0	0	13	0	0	0
18.	Старооскольский городской округ	11	13	16	7	12	13	18	15	17	27	9	13	12	14
19.	Чернянский район	17	9	11	10	14	6	0	1	4	0	0	0	0	0
20.	Шебекинский городской округ	44	45	40	27	18	12	19	15	13	22	32	28	22	25
21.	Яковлевский городской округ	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22.	Итого по Белгородской области	173	157	164	155	118	91	92	76	56	90	106	101	100	90

**Данные о численности зайца-русака (*Lepus eugoraеus*) в разрезе муниципальных образований  
Белгородской области**

№ п/п	Муниципальное образование	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
1.	Алексеевский городской округ	542	630	584	657	499	792	424	507	303	319	319	392	476	384
2.	Белгородский район	508	576	506	344	762	813	426	631	501	409	514	747	522	563
3.	Борисовский район	210	278	330	281	230	238	207	172	234	182	231	176	161	176
4.	Валуийский городской округ	880	1248	966	875	1405	761	569	571	881	968	872	1221	1172	650
5.	Вейделевский район	650	1622	640	797	607	533	145	679	177	305	549	875	610	267
6.	Волоконовский район	1470	1823	1280	1061	730	560	325	403	301	219	431	857	591	381
7.	Грайворонский городской округ	309	419	476	257	193	374	110	174	154	116	179	333	308	213
8.	Губкинский городской округ	563	771	838	1523	1053	895	959	846	1220	729	505	769	822	512
9.	Ивнянский район	462	470	475	385	260	357	349	610	122	241	201	527	445	221
10.	Корочанский район	547	719	978	508	917	655	476	647	432	793	603	465	536	475
11.	Красненский район	699	616	585	439	535	477	351	232	297	524	459	731	375	200
12.	Красногвардейский район	275	566	545	656	1226	796	285	385	251	428	566	436	339	262
13.	Краснояржужский район	160	152	126	229	107	219	192	133	85	89	101	186	210	308
14.	Новооскольский городской округ	477	756	792	871	628	599	334	449	312	349	342	627	607	332
15.	Прохоровский район	742	371	547	373	314	504	255	447	289	429	632	501	437	333
16.	Ракитянский район	338	480	427	272	226	317	242	266	299	266	215	182	346	283
17.	Ровеньский район	1290	690	745	832	433	661	445	421	531	625	520	589	663	282
18.	Старооскольский городской округ	379	505	522	592	942	664	612	713	579	350	500	730	517	354
19.	Чернянский район	255	178	243	215	777	514	143	483	176	267	303	488	262	294
20.	Шебекинский городской округ	537	2277	952	1201	1253	868	549	1132	1596	1311	1012	1230	1221	1263
21.	Яковлевский городской округ	363	380	397	360	373	432	303	384	228	230	391	478	339	224
22.	Итого по Белгородской области	11656	15527	12954	12728	13470	12029	7701	10285	8968	9149	9445	12540	10959	7977

Таблица 5.1.5

**Данные о численности оленя благородного (европейского) (*Cervus elaphus*) в разрезе муниципальных образований  
Белгородской области**

№ п/п	Муниципальное образование	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
1.	Алексеевский городской округ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2.	Белгородский район	127	96	110	176	167	153	164	58	73	150	154	140	180	59
3.	Борисовский район	4	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4.	Валуйский городской округ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.	Вейделевский район	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6.	Волоконовский район	4	4	7	6	9	10	10	10	9	13	8	15	13	29
7.	Грайворонский городской округ	0	0	0	0	0	0	7	5	5	0	0	0	0	0
8.	Губкинский городской округ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9.	Ивнянский район	17	36	43	38	41	47	45	41	42	15	15	20	21	27
10.	Корочанский район	345	273	290	351	383	333	355	386	522	468	411	374	413	500
11.	Красненский район	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12.	Красногвардейский район	3	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13.	Краснояржужский район	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
14.	Новооскольский городской округ	27	25	25	21	28	23	24	2	32	11	27	25	27	11
15.	Прохоровский район	35	21	19	63	47	59	82	89	93	95	80	94	162	118
16.	Ракитянский район	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
17.	Ровеньский район	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
18.	Старооскольский городской округ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
19.	Чернянский район	21	18	24	36	36	17	0	3	0	0	0	0	0	0
20.	Шебекинский городской округ	571	718	814	808	870	890	937	939	887	1065	1147	1302	1425	1521
21.	Яковлевский городской округ	102	145	143	110	162	108	75	91	105	141	204	88	86	93
22.	Итого по Белгородской области	1256	1339	1480	1609	1743	1640	1699	1624	1768	1959	2046	2058	2327	2358

**Данные о численности сурка степного (байбака) (*Marmota bobak*) в разрезе муниципальных образований  
Белгородской области**

№ п/п	Муниципальное образование	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
1.	Алексеевский городской округ	56	49	93	133	152	212	277	271	196	227	330	613	683	814
2.	Белгородский район	87	59	12	63	29	77	88	106	0	44	46	47	50	52
3.	Борисовский район	21	11	14	11	21	29	28	37	29	26	23	9	19	19
4.	Валуйский городской округ	4867	4721	4578	4560	3992	3799	3884	3451	2987	2901	2613	2550	2612	2284
5.	Вейделевский район	3515	3563	2383	2424	2398	2293	2509	2146	2133	2298	2315	2519	3006	3420
6.	Волоконовский район	4796	4579	4418	2930	2804	2430	2162	2047	1094	1123	951	957	934	1015
7.	Грайворонский городской округ	0	0	0	0	0	0	н/д	0	0	0	0	0	0	0
8.	Губкинский городской округ	2675	2614	2924	2637	2337	1481	875	1694	1585	1013	1052	798	1139	1690
9.	Ивнянский район	330	350	410	413	271	342	516	524	478	931	841	644	624	465
10.	Корочанский район	245	392	427	611	861	675	1009	1276	1103	1030	869	849	1163	1815
11.	Красненский район	1112	1027	1020	1104	397	1140	1350	1155	1255	1150	842	1147	1123	1264
12.	Красногвардейский район	668	522	507	469	653	932	725	600	795	610	388	22	1075	1351
13.	Краснояржужский район	0	0	0	0	0	0	н/д	0	0	0	0	0	0	0
14.	Новооскольский городской округ	988	1170	1406	1101	1175	1038	1277	1219	1309	1137	1013	903	982	1192
15.	Прохоровский район	722	1238	1566	1648	2021	1695	2167	2062	1599	1881	1571	2002	2046	1727
16.	Ракитянский район	0	0	0	0	0	0	н/д	0	0	0	0	10	11	66
17.	Ровеньский район	3947	3863	4356	4473	3971	4776	4518	4596	4438	4221	4745	5300	5793	7346
18.	Старооскольский городской округ	133	134	186	282	250	200	203	426	436	374	368	458	580	699
19.	Чернянский район	518	550	499	600	604	544	647	589	576	678	633	791	801	827
20.	Шебекинский городской округ	431	516	606	255	365	257	852	1154	1149	791	797	758	508	601
21.	Яковлевский городской округ	829	842	768	627	552	487	513	593	566	535	532	516	476	564
22.	Итого по Белгородской области	25940	26200	26173	24341	22853	22407	23600	23946	21728	20970	19929	20893	23625	27211

**Данные о численности барсука (*Meles meles*) в разрезе муниципальных образований  
Белгородской области**

№ п/п	Муниципальное образование	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
1.	Алексеевский городской округ	41	43	43	47	47	60	60	64	61	48	73	28	95	94
2.	Белгородский район	123	114	87	117	112	77	77	53	22	6	0	0	33	14
3.	Борисовский район	71	38	77	28	33	56	56	104	170	83	55	21	159	77
4.	Валуйский городской округ	354	316	316	307	307	173	173	168	347	240	317	71	286	301
5.	Вейделевский район	112	138	138	88	88	49	49	61	81	65	63	45	77	85
6.	Волоконовский район	113	122	122	85	85	75	75	70	60	55	32	13	197	182
7.	Грайворонский городской округ	106	117	117	104	104	107	107	95	120	39	119	67	113	93
8.	Губкинский городской округ	78	86	86	57	57	57	57	42	105	79	133	142	50	85
9.	Ивнянский район	170	181	181	222	222	150	150	140	121	94	124	107	117	84
10.	Корочанский район	106	117	117	160	160	112	112	156	132	100	104	67	137	112
11.	Красненский район	165	198	198	118	118	200	200	226	124	86	133	66	143	141
12.	Красногвардейский район	183	182	182	78	78	91	91	148	94	275	184	27	0	55
13.	Краснояржужский район	42	61	62	56	56	42	42	39	49	22	20	39	37	44
14.	Новооскольский городской округ	124	141	141	84	84	102	102	102	100	103	92	67	56	73
15.	Прохоровский район	119	49	49	79	79	49	49	49	52	53	50	46	62	66
16.	Ракитянский район	106	104	104	52	48	70	70	70	27	92	100	79	93	95
17.	Ровеньский район	149	179	179	125	120	108	108	116	106	147	100	36	87	100
18.	Старооскольский городской округ	25	36	36	31	31	30	30	35	40	17	43	42	29	62
19.	Чернянский район	103	89	89	104	104	29	29	44	121	31	62	51	96	94
20.	Шебекинский городской округ	172	103	106	119	119	93	93	73	87	93	119	66	62	80
21.	Яковлевский городской округ	63	70	70	63	68	54	54	60	126	65	78	51	72	99
22.	Итого по Белгородской области	2525	2484	2500	2124	2120	1784	1784	1915	2145	1793	2001	1131	2001	2036



**Данные о численности лисицы (*Vulpes vulpes*) в разрезе муниципальных образований  
Белгородской области**

№ п/п	Муниципальное образование	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
1.	Алексеевский городской округ	489	579	172	278	201	277	83	191	102	266	205	105	76	152
2.	Белгородский район	584	349	297	231	615	230	197	245	266	197	152	127	181	252
3.	Борисовский район	302	148	146	180	167	87	63	87	85	93	104	69	59	64
4.	Валуйский городской округ	538	622	355	385	633	261	161	143	207	208	152	139	146	144
5.	Вейделевский район	823	739	373	658	138	161	70	136	59	98	85	84	99	119
6.	Волоконовский район	885	1013	375	472	353	223	91	110	135	93	163	65	95	71
7.	Грайворонский городской округ	268	340	175	272	210	149	91	101	150	134	63	123	124	137
8.	Губкинский городской округ	738	814	856	625	861	362	323	389	421	237	200	396	210	181
9.	Ивнянский район	350	324	310	95	135	98	39	43	130	70	84	36	43	43
10.	Корочанский район	919	954	976	815	710	235	221	209	307	312	264	162	277	237
11.	Красненский район	535	476	250	201	339	139	112	107	60	117	109	65	52	58
12.	Красногвардейский район	620	643	265	448	597	316	131	170	159	329	199	75	93	110
13.	Краснояржужский район	127	121	109	254	116	87	75	125	73	94	62	61	47	69
14.	Новооскольский городской округ	577	483	436	442	366	231	133	119	180	205	163	124	152	121
15.	Прохоровский район	1395	834	403	279	392	170	41	116	57	71	57	65	61	54
16.	Ракитянский район	249	388	286	163	193	133	258	245	223	264	142	219	95	73
17.	Ровеньский район	268	303	192	274	164	240	108	104	125	213	130	109	99	82
18.	Старооскольский городской округ	400	394	257	477	601	265	253	91	167	86	110	82	98	132
19.	Чернянский район	525	428	276	213	497	199	56	78	56	62	67	63	73	77
20.	Шебекинский городской округ	815	771	986	631	728	220	103	232	240	139	121	115	145	229
21.	Яковлевский городской округ	598	546	360	299	247	138	74	86	215	155	132	94	89	68
22.	Итого по Белгородской области	12005	11269	7855	7692	8263	4221	2683	3127	3417	3443	2764	2378	2314	2473

Таблица 5.1.10

**Данные о численности енотовидной собаки (*Nyctereutes procyonoides*) в разрезе муниципальных образований  
Белгородской области**

№ п/п	Муниципальное образование	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
1.	Алексеевский городской округ	н/д	32	48	8	0	0	0	0	0	15	0	0	0	0
2.	Белгородский район	н/д	9	45	18	0	0	0	0	0	16	0	0	0	0
3.	Борисовский район	н/д	25	20	9	15	0	7	10	0	23	13	17	62	12
4.	Валуйский городской округ	н/д	83	100	57	44	44	19	22	8	98	14	13	27	50
5.	Вейделевский район	н/д	126	97	109	57	52	23	57	12	81	53	54	40	43
6.	Волоконовский район	н/д	0	0	0	0	1	4	6	0	20	17	21	14	16
7.	Грайворонский городской округ	н/д	75	84	94	73	46	9	64	61	81	98	71	157	72
8.	Губкинский городской округ	н/д	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	44
9.	Ивнянский район	н/д	60	44	101	63	30	35	37	42	44	41	61	46	37
10.	Корочанский район	н/д	8	34	15	13	3	3	14	0	16	20	21	17	27
11.	Красненский район	н/д	0	0	0	0	0	0	0	0	24	24	34	24	13
12.	Красногвардейский район	н/д	22	9	8	8	0	0	0	32	115	98	69	17	33
13.	Краснояржужский район	н/д	17	0	0	0	0	0	9	9	0	8	29	19	40
14.	Новооскольский городской округ	н/д	17	0	6	18	10	10	10	0	10	0	0	0	57
15.	Прохоровский район	н/д	180	60	35	41	41	0	0	0	0	0	0	0	0
16.	Ракитянский район	н/д	35	49	0	7	0	4	5	0	12	0	0	0	0
17.	Ровеньский район	н/д	35	37	0	19	0	0	0	0	25	0	0	0	0
18.	Старооскольский городской округ	н/д	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	11
19.	Чернянский район	н/д	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
20.	Шебекинский городской округ	н/д	39	4	8	10	8	8	0	2	5	2	2	5	6
21.	Яковлевский городской округ	н/д	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	11	0	0
22.	Итого по Белгородской области	н/д	770	631	468	368	235	122	234	167	585	389	403	434	461

Таблица 5.1.11

**Данные о численности водяной полевки (*Arvicola terrestris*) в разрезе муниципальных образований  
Белгородской области**

№ п/п	Муниципальное образование	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
1.	Алексеевский городской округ	н/д	н/д	н/д	138	248	208	128	40	0	48	32	80	232	344
2.	Белгородский район	н/д	н/д	н/д	228	224	32	88	0	0	0	8	16	8	8
3.	Борисовский район	н/д	н/д	н/д	0	0	0	0	0	96	0	0	0	268	48
4.	Валуйский городской округ	н/д	н/д	н/д	288	376	208	360	136	352	424	384	472	529	408
5.	Вейделевский район	н/д	н/д	н/д	426	408	40	88	56	8	40	72	64	216	136
6.	Волоконовский район	н/д	н/д	н/д	24	80	608	760	416	432	400	64	112	464	424
7.	Грайворонский городской округ	н/д	н/д	н/д	60	40	32	56	72	56	56	176	56	82	40
8.	Губкинский городской округ	н/д	н/д	н/д	0	0	0	216	296	0	168	168	96	0	0
9.	Ивнянский район	н/д	н/д	н/д	102	1080	144	208	256	96	88	96	0	48	0
10.	Корочанский район	н/д	н/д	н/д	18	248	224	240	280	8	256	64	34	120	72
11.	Красненский район	н/д	н/д	н/д	0	0	40	16	24	0	24	32	6	56	120
12.	Красногвардейский район	н/д	н/д	н/д	300	408	424	240	208	152	976	136	152	126	352
13.	Краснояржужский район	н/д	н/д	н/д	12	0	0	0	8	0	0	8	0	0	0
14.	Новооскольский городской округ	н/д	н/д	н/д	336	400	208	352	288	80	80	24	48	72	48
15.	Прохоровский район	н/д	н/д	н/д	282	528	288	464	240	416	416	480	304	400	88
16.	Ракитянский район	н/д	н/д	н/д	0	160	72	0	0	0	0	0	0	184	24
17.	Ровеньский район	н/д	н/д	н/д	84	152	136	136	80	16	0	32	32	128	152
18.	Старооскольский городской округ	н/д	н/д	н/д	24	8	16	88	224	48	48	312	208	216	224
19.	Чернянский район	н/д	н/д	н/д	192	216	440	280	264	176	168	96	256	296	248
20.	Шебекинский городской округ	н/д	н/д	н/д	0	8	0	304	120	136	136	128	71	192	264
21.	Яковлевский городской округ	н/д	н/д	н/д	210	112	24	48	128	216	160	264	144	248	154
22.	Итого по Белгородской области	н/д	н/д	н/д	2724	4696	3144	4072	3136	2288	3488	2576	2151	3885	3154

**Данные о численности ондатры (*Ondatra zibethicus*) в разрезе муниципальных образований  
Белгородской области**

№ п/п	Муниципальное образование	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
1.	Алексеевский городской округ	н/д	н/д	н/д	567	1815	1785	930	855	570	405	495	405	585	720
2.	Белгородский район	н/д	н/д	н/д	280	60	60	45	0	0	0	15	15	15	15
3.	Борисовский район	н/д	н/д	н/д	0	0	0	0	0	0	0	0	0	61	182
4.	Валуйский городской округ	н/д	н/д	н/д	819	1635	735	960	780	1530	1020	1050	1110	705	645
5.	Вейделевский район	н/д	н/д	н/д	1190	855	735	645	390	240	360	435	330	645	525
6.	Волоконовский район	н/д	н/д	н/д	1050	1605	1275	1080	855	1395	795	180	105	840	615
7.	Грайворонский городской округ	н/д	н/д	н/д	147	90	90	120	165	120	120	195	105	165	75
8.	Губкинский городской округ	н/д	н/д	н/д	294	1020	960	945	750	510	510	255	135	0	0
9.	Ивнянский район	н/д	н/д	н/д	0	0	0	0	30	30	0	0	0	0	0
10.	Корочанский район	н/д	н/д	н/д	84	300	450	210	405	45	345	270	48	233	240
11.	Красненский район	н/д	н/д	н/д	357	795	60	180	240	465	240	330	445	45	51
12.	Красногвардейский район	н/д	н/д	н/д	455	780	750	420	480	360	2655	300	615	495	405
13.	Краснояржужский район	н/д	н/д	н/д	182	105	30	45	45	30	30	45	75	105	135
14.	Новооскольский городской округ	н/д	н/д	н/д	553	1035	600	810	720	1140	510	375	645	330	420
15.	Прохоровский район	н/д	н/д	н/д	0	0	0	0	15	60	60	30	0	0	0
16.	Ракитянский район	н/д	н/д	н/д	735	1125	1110	15	30	15	30	60	0	0	0
17.	Ровеньский район	н/д	н/д	н/д	1043	2490	1260	1050	870	945	75	420	420	510	495
18.	Старооскольский городской округ	н/д	н/д	н/д	147	270	90	720	540	180	60	60	255	105	180
19.	Чернянский район	н/д	н/д	н/д	490	555	525	390	345	225	240	135	270	165	120
20.	Шебекинский городской округ	н/д	н/д	н/д	210	150	30	210	375	45	0	30	0	0	10
21.	Яковлевский городской округ	н/д	н/д	н/д	0	0	0	0	15	0	0	30	30	90	2
22.	Итого по Белгородской области	н/д	н/д	н/д	8603	14685	10545	8775	7905	7905	7455	4710	5008	5094	4835

**Данные о численности бобра (*Castor fiber*) в разрезе муниципальных образований Белгородской области**

№ п/п	Муниципальное образование	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
1.	Алексеевский городской округ	н/д	148	184	192	300	378	414	420	462	336	414	342	378	372
2.	Белгородский район	н/д	44	36	20	30	12	66	24	288	30	18	78	92	102
3.	Борисовский район	н/д	92	80	186	222	246	174	552	546	504	186	204	304	356
4.	Валуйский городской округ	н/д	0	0	36	96	210	300	150	282	300	306	330	306	354
5.	Вейделевский район	н/д	44	92	116	186	204	150	78	108	204	168	138	198	210
6.	Волоконовский район	н/д	8	24	68	42	84	174	216	462	444	150	234	852	618
7.	Грайворонский городской округ	н/д	236	272	264	468	504	492	456	768	534	936	822	850	618
8.	Губкинский городской округ	н/д	0	4	7	36	48	78	108	108	348	216	456	306	174
9.	Ивнянский район	н/д	96	92	136	204	162	300	252	630	558	336	66	330	330
10.	Корочанский район	н/д	0	8	12	72	60	54	90	312	186	264	197	168	504
11.	Красненский район	н/д	72	208	192	300	612	90	468	594	348	414	363	372	684
12.	Красногвардейский район	н/д	32	28	56	126	324	228	174	366	1026	288	174	240	438
13.	Краснояржужский район	н/д	60	48	80	96	102	114	126	120	132	0	150	48	192
14.	Новооскольский городской округ	н/д	0	0	0	42	108	90	84	300	198	228	198	246	156
15.	Прохоровский район	н/д	0	32	20	192	60	138	150	492	246	186	138	186	204
16.	Ракитянский район	н/д	248	276	254	456	474	510	144	480	546	258	144	138	266
17.	Ровеньский район	н/д	0	48	192	318	348	354	372	672	384	294	330	372	306
18.	Старооскольский городской округ	н/д	8	52	56	78	24	450	240	282	72	504	546	438	450
19.	Чернянский район	н/д	10	48	24	102	78	90	90	186	96	114	132	132	126
20.	Шебекинский городской округ	н/д	0	0	0	0	84	54	36	210	132	120	64	216	176
21.	Яковлевский городской округ	н/д	108	100	96	174	318	342	246	360	258	324	288	270	240
22.	Итого по Белгородской области	н/д	1206	1632	2007	3540	4440	4662	4476	8028	6882	5724	5394	6442	6876

**Данные о численности выдры (*Lutra lutra*) в разрезе муниципальных образований Белгородской области**

№ п/п	Муниципальное образование	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
1.	Алексеевский городской округ	8	13	15	16	18	18	19	18	8	11	27	29	16	20
2.	Белгородский район	3	9	12	11	19	31	27	5	0	0	14	45	57	57
3.	Борисовский район	7	5	6	8	23	60	17	10	10	25	6	12	17	13
4.	Валуийский городской округ	3	22	32	34	29	32	33	38	13	29	28	126	40	36
5.	Вейделевский район	2	11	4	10	8	9	3	5	0	11	8	10	9	14
6.	Волоконовский район	8	7	7	20	31	13	23	9	3	42	18	23	22	28
7.	Грайворонский городской округ	22	19	27	30	23	25	55	20	25	19	25	26	8	24
8.	Губкинский городской округ	0	34	62	36	30	37	33	39	42	20	36	33	17	25
9.	Ивнянский район	12	13	14	11	7	16	17	18	10	17	8	23	15	13
10.	Корочанский район	7	14	37	22	11	51	22	23	3	28	11	14	58	48
11.	Красненский район	0	0	0	н/д	1	4	11	11	1	18	18	13	17	12
12.	Красногвардейский район	1	1	1	10	25	16	15	11	19	159	19	22	26	17
13.	Краснояржуский район	7	8	10	10	11	3	14	10	10	10	2	2	2	2
14.	Новооскольский городской округ	11	18	13	15	13	22	28	29	0	20	24	22	36	32
15.	Прохоровский район	0	0	0	н/д	0	12	31	16	0	16	18	26	25	14
16.	Ракитянский район	22	25	33	20	6	23	26	9	0	18	16	14	15	14
17.	Ровеньский район	13	8	17	14	16	11	17	11	7	9	3	9	8	10
18.	Старооскольский городской округ	0	6	12	44	5	39	12	17	0	28	31	32	32	38
19.	Чернянский район	14	17	6	36	18	14	15	15	1	13	5	7	17	19
20.	Шебекинский городской округ	0	8	20	20	14	8	15	8	0	13	23	20	26	31
21.	Яковлевский городской округ	24	25	36	36	37	11	24	21	16	18	19	38	49	14
22.	Итого по Белгородской области	164	263	364	403	345	455	457	343	168	524	359	546	512	481



**Данные о численности белки (*Sciurus vulgaris*) в разрезе муниципальных образований  
Белгородской области**

№ п/п	Муниципальное образование	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
1.	Алексеевский городской округ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2.	Белгородский район	0	0	0	0	18	7	4	17	0	0	0	0	0	35
3.	Борисовский район	0	0	0	19	6	0	5	21	56	58	224	136	232	75
4.	Валуйский городской округ	0	0	0	0	0	0	0	0	-	0	0	0	0	0
5.	Вейделевский район	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6.	Волоконовский район	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7.	Грайворонский городской округ	0	0	0	0	13	7	2	44	139	165	122	0	21	9
8.	Губкинский городской округ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9.	Ивнянский район	0	0	0	0	25	15	0	40	0	59	0	0	0	0
10.	Корочанский район	0	0	0	0	24	10	9	26	44	157	194	393	470	746
11.	Красненский район	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12.	Красногвардейский район	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13.	Краснояржужский район	0	0	0	54	54	5	27	15	51	47	31	52	94	72
14.	Новооскольский городской округ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15.	Прохоровский район	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16.	Ракитянский район	0	0	11	0	3	3	0	21	0	33	0	131	185	120
17.	Ровеньский район	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	45	0	0	0
18.	Старооскольский городской округ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
19.	Чернянский район	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
20.	Шебекинский городской округ	0	0	0	0	62	21	15	56	68	118	0	733	881	873
21.	Яковлевский городской округ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	344	0	0	0
22.	Итого по Белгородской области	0	0	11	73	205	68	62	240	358	637	960	1445	1883	1930

**Данные о численности горностая (*Mustela erminea*) в разрезе муниципальных образований  
Белгородской области**

№ п/п	Муниципальное образование	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
1.	Алексеевский городской округ	65	113	66	86	161	73	11	73	46	68	49	35	43	76
2.	Белгородский район	0	0	0	0	9	51	12	17	0	0	0	0	0	0
3.	Борисовский район	0	26	26	31	84	59	29	40	64	26	57	125	17	44
4.	Валуйский городской округ	28	64	196	94	40	77	0	18	49	31	45	0	27	0
5.	Вейделевский район	22	8	56	13	98	78	3	44	0	24	23	0	16	15
6.	Волоконовский район	0	10	37	153	18	57	1	14	0	0	0	0	0	0
7.	Грайворонский городской округ	66	120	68	69	60	38	0	23	73	100	85	0	4	0
8.	Губкинский городской округ	8	8	7	11	9	61	16	22	0	0	0	29	0	0
9.	Ивнянский район	42	54	0	11	43	27	15	15	0	11	0	0	0	0
10.	Корочанский район	0	0	0	0	13	63	104	18	7	4	25	5	56	31
11.	Красненский район	36	0	45	25	0	53	5	37	0	0	7	4	0	0
12.	Красногвардейский район	0	0	65	49	34	80	55	66	0	0	0	0	0	4
13.	Краснояржужский район	130	124	107	48	33	22	17	3	8	12	4	0	0	53
14.	Новооскольский городской округ	123	145	35	46	3	51	20	28	0	0	91	0	0	0
15.	Прохоровский район	36	0	0	0	3	39	0	9	0	0	0	0	0	0
16.	Ракитянский район	46	17	48	54	65	43	19	11	4	4	13	15	0	7
17.	Ровенький район	77	51	45	37	124	65	10	18	0	0	0	0	0	0
18.	Старооскольский городской округ	35	17	23	11	0	68	0	0	0	17	29	0	0	0
19.	Чернянский район	0	0	47	26	11	61	24	20	0	0	0	0	0	0
20.	Шебекинский городской округ	4	10	7	0	10	61	15	30	0	0	0	0	0	0
21.	Яковлевский городской округ	0	0	0	22	18	45	10	26	18	12	8	5	10	0
22.	Итого по Белгородской области	718	767	878	786	836	1172	366	532	269	309	436	218	173	230

Данные о численности куниц (Martes) в разрезе муниципальных образований Белгородской области

№ п/п	Муниципальное образование	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
1.	Алексеевский городской округ	148	166	113	93	82	125	75	150	51	122	146	53	73	69
2.	Белгородский район	118	108	66	32	112	94	81	97	61	24	43	5	21	11
3.	Борисовский район	70	37	53	62	55	43	31	26	24	23	56	41	15	13
4.	Валуйский городской округ	262	236	130	210	328	112	142	109	198	185	208	188	142	135
5.	Вейделевский район	180	254	50	71	53	71	25	77	21	65	49	33	30	46
6.	Волоконовский район	230	374	212	166	116	76	46	47	73	35	79	92	57	56
7.	Грайворонский городской округ	111	228	133	88	33	57	19	11	27	29	27	35	27	10
8.	Губкинский городской округ	267	214	226	189	165	153	127	145	214	84	65	60	84	56
9.	Ивнянский район	110	74	49	66	51	45	73	69	33	45	62	25	18	27
10.	Корочанский район	126	118	109	123	145	90	76	93	66	83	40	30	58	46
11.	Красненский район	205	118	130	86	91	73	99	91	68	94	94	48	43	68
12.	Красногвардейский район	323	237	219	289	251	122	72	152	108	182	198	115	107	69
13.	Краснояржуский район	120	124	43	61	23	32	21	21	15	14	10	11	10	50
14.	Новооскольский городской округ	175	209	138	181	40	73	21	60	30	22	66	36	12	20
15.	Прохоровский район	267	53	39	31	33	59	30	72	35	39	25	14	35	21
16.	Ракитянский район	95	108	64	65	36	52	51	36	22	44	41	41	61	43
17.	Ровеньский район	78	30	31	33	31	77	39	46	26	40	48	26	17	27
18.	Старооскольский городской округ	197	161	177	125	128	89	46	39	126	72	68	42	50	37
19.	Чернянский район	118	34	100	73	103	105	43	49	56	35	52	60	61	50
20.	Шебекинский городской округ	125	45	90	171	199	121	134	182	151	220	139	162	174	121
21.	Яковлевский городской округ	84	90	100	100	83	101	74	96	30	25	54	28	41	23
22.	Итого по Белгородской области	3409	3018	2272	2315	2158	1770	1325	1668	1435	1482	1570	1145	1136	998

**Данные о численности норки европейской (*Mustela lutreola*) в разрезе муниципальных образований  
Белгородской области**

№ п/п	Муниципальное образование	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
1.	Алексеевский городской округ	45	27	24	23	23	21	15	12	16	20	27	23	24	39
2.	Белгородский район	53	281	260	82	126	293	163	218	28	34	59	127	279	284
3.	Борисовский район	239	212	191	175	263	259	218	82	47	70	38	41	48	42
4.	Валуйский городской округ	31	34	40	36	35	92	110	114	59	110	82	64	99	104
5.	Вейделевский район	4	14	7	8	7	16	2	7	0	10	9	6	10	18
6.	Волоконовский район	0	0	0	11	32	11	31	38	28	100	26	37	53	66
7.	Грайворонский городской округ	293	113	137	266	280	170	232	188	157	180	210	220	67	94
8.	Губкинский городской округ	40	174	211	210	133	188	142	158	169	101	157	194	61	121
9.	Ивнянский район	196	419	398	195	310	308	182	212	120	148	65	155	67	79
10.	Корочанский район	52	75	124	60	61	157	144	129	7	168	81	119	230	256
11.	Красненский район	32	8	0	н/д	0	34	60	14	0	0	17	0	30	17
12.	Красногвардейский район	17	16	18	26	37	35	39	34	35	217	56	62	77	45
13.	Краснояржужский район	3	38	68	172	215	10	139	127	127	100	13	13	14	14
14.	Новооскольский городской округ	0	0	5	3	10	6	23	43	0	48	41	50	58	63
15.	Прохоровский район	116	101	152	81	48	135	113	82	33	76	60	76	86	59
16.	Ракитянский район	96	414	437	252	73	248	199	178	78	235	41	88	129	56
17.	Ровеньский район	12	9	16	14	8	43	38	14	5	16	17	58	25	35
18.	Старооскольский городской округ	10	90	0	91	0	87	60	97	45	128	94	124	130	142
19.	Чернянский район	12	10	25	35	26	27	40	45	10	47	28	41	50	45
20.	Шебекинский городской округ	46	87	95	116	75	95	70	92	13	78	61	87	164	135
21.	Яковлевский городской округ	84	174	153	161	401	240	184	212	83	158	119	228	239	78
22.	Итого по Белгородской области	1381	2296	2361	2017	2163	2475	2204	2096	1060	2044	1301	1813	1940	1792

**Данные о численности ласки (*Mustela nivalis*) в разрезе муниципальных образований  
Белгородской области**

№ п/п	Муниципальное образование	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
1.	Алексеевский городской округ	н/д	37	26	30	36	36	27	0	27	63	63	0	0	0
2.	Белгородский район	н/д	0	0	0	0	0	0	0	41	23	8	0	0	0
3.	Борисовский район	н/д	0	0	3	5	6	8	0	24	5	13	0	0	0
4.	Валуйский городской округ	н/д	0	0	0	45	45	0	0	73	81	97	0	0	0
5.	Вейделевский район	н/д	26	0	5	35	15	37	0	76	50	75	0	0	0
6.	Волоконовский район	н/д	0	0	0	110	140	0	0	110	109	109	0	0	0
7.	Грайворонский городской округ	н/д	0	0	0	50	50	0	0	50	58	58	0	0	0
8.	Губкинский городской округ	н/д	18	6	0	7	9	11	0	9	0	0	0	0	0
9.	Ивнянский район	н/д	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10.	Корочанский район	н/д	0	0	0	0	0	0	0	8	0	8	0	0	0
11.	Красненский район	н/д	0	0	0	44	30	0	0	0	0	0	0	0	0
12.	Красногвардейский район	н/д	0	0	0	40	60	0	0	114	111	40	0	0	0
13.	Краснояружский район	н/д	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
14.	Новооскольский городской округ	н/д	0	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15.	Прохоровский район	н/д	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16.	Ракитянский район	н/д	10	11	12	14	17	19	0	0	0	32	0	0	0
17.	Ровеньский район	н/д	0	0	0	20	15	0	0	24	75	55	0	0	0
18.	Старооскольский городской округ	н/д	0	0	0	0	0	0	0	43	0	0	0	0	0
19.	Чернянский район	н/д	0	0	0	75	90	0	0	125	0	0	0	0	0
20.	Шебекинский городской округ	н/д	0	0	0	0	0	0	0	140	0	0	0	0	0
21.	Яковлевский городской округ	н/д	0	0	0	0	0	0	0	5	32	32	0	0	0
22.	Итого по Белгородской области	н/д	91	43	57	481	513	102	0	869	607	590	0	0	0

**Данные о численности хоря лесного (*Mustela putorius*) в разрезе муниципальных образований  
Белгородской области**

№ п/п	Муниципальное образование	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
1.	Алексеевский городской округ	77	75	72	52	27	27	42	16	38	48	25	17	17	22
2.	Белгородский район	96	56	0	15	0	17	19	9	4	0	8	0	0	0
3.	Борисовский район	100	17	31	15	14	4	19	4	9	0	0	0	0	0
4.	Валуйский городской округ	134	123	107	91	40	13	9	49	41	26	49	0	54	65
5.	Вейделевский район	45	63	22	44	15	34	0	36	0	12	11	3	3	7
6.	Волоконовский район	202	95	60	89	36	12	0	26	0	6	23	0	0	0
7.	Грайворонский городской округ	0	0	0	18	10	7	3	3	8	3	3	0	0	0
8.	Губкинский городской округ	67	65	76	50	228	210	128	162	291	172	62	29	45	20
9.	Ивнянский район	110	116	55	42	33	42	50	45	0	16	23	6	23	21
10.	Корочанский район	76	15	0	22	5	11	7	8	0	0	0	0	4	0
11.	Красненский район	124	41	35	38	6	8	0	12	6	36	20	0	2	0
12.	Красногвардейский район	112	102	92	41	47	15	5	18	0	0	15	0	0	69
13.	Краснояржужский район	80	71	68	35	6	4	3	6	3	3	15	4	4	40
14.	Новооскольский городской округ	40	40	0	36	0	11	15	22	9	0	66	2	8	1
15.	Прохоровский район	102	63	101	17	17	21	15	37	0	0	0	3	0	2
16.	Ракитянский район	66	105	33	37	22	20	31	21	3	0	8	6	9	8
17.	Ровеньский район	5	30	23	25	19	15	5	27	0	0	0	0	0	0
18.	Старооскольский городской округ	78	87	122	45	12	13	33	16	40	53	72	41	57	49
19.	Чернянский район	69	31	56	32	25	29	25	31	0	4	0	0	0	0
20.	Шебекинский городской округ	43	18	20	34	7	12	7	1	0	0	0	0	0	0
21.	Яковлевский городской округ	64	81	62	81	28	33	44	38	11	3	13	25	3	2
22.	Итого по Белгородской области	1690	1294	1035	859	597	558	460	587	463	382	413	136	229	306



**Данные о численности волка (*Canis lupus*) в разрезе муниципальных образований Белгородской области**

№ п/п	Муниципальное образование	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
1.	Алексеевский городской округ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2.	Белгородский район	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
3.	Борисовский район	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4.	Валуйский городской округ	12	5	7	2	0	7	7	4	2	5	3	6	16	5
5.	Вейделевский район	0	1	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0
6.	Волоконовский район	12	7	4	5	0	8	4	2	9	3	0	3	2	0
7.	Грайворонский городской округ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8.	Губкинский городской округ	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9.	Ивнянский район	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10.	Корочанский район	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11.	Красненский район	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12.	Красногвардейский район	13	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13.	Краснояржужский район	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
14.	Новооскольский городской округ	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15.	Прохоровский район	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16.	Ракитянский район	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
17.	Ровеньский район	4	3	2	0	0	0	0	2	0	1	0	0	0	0
18.	Старооскольский городской округ	0	0	1	5	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0
19.	Черянский район	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
20.	Шебекинский городской округ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
21.	Яковлевский городской округ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22.	Итого по Белгородской области	51	27	14	13	0	15	11	10	14	9	4	9	18	5

Таблица 5.1.22

**Данные о численности вальдшнепа (*Scolopax rusticola*) в разрезе муниципальных образований  
Белгородской области**

№ п/п	Муниципальное образование	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
1.	Алексеевский городской округ	н/д	н/д	0	35	0	20	6	0	0	0	20	27	3	30
2.	Белгородский район	н/д	н/д	0	185	0	104	30	40	0	109	0	0	0	4
3.	Борисовский район	н/д	н/д	18	482	322	283	236	184	182	140	182	177	0	155
4.	Валуйский городской округ	н/д	н/д	0	520	0	293	85	0	0	0	0	0	0	0
5.	Вейделевский район	н/д	н/д	0	115	0	39	12	0	0	35	0	0	0	0
6.	Волоконовский район	н/д	н/д	0	485	0	273	80	0	0	15	0	0	0	0
7.	Грайворонский городской округ	н/д	н/д	0	425	0	241	70	0	0	0	0	0	0	0
8.	Губкинский городской округ	н/д	н/д	93	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9.	Ивнянский район	н/д	н/д	0	390	20	208	60	0	0	0	0	0	0	2
10.	Корочанский район	н/д	н/д	17	240	7	163	69	244	0	56	0	0	435	246
11.	Красненский район	н/д	н/д	0	690	0	390	114	0	0	0	0	0	0	0
12.	Красногвардейский район	н/д	н/д	0	160	0	91	27	0	0	250	0	0	0	0
13.	Краснояржужский район	н/д	н/д	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
14.	Новооскольский городской округ	н/д	н/д	0	160	0	91	27	0	0	0	0	0	0	0
15.	Прохоровский район	н/д	н/д	0	140	0	78	23	0	0	0	0	0	0	0
16.	Ракитянский район	н/д	н/д	40	280	42	189	94	47	0	51	0	60	0	0
17.	Ровеньский район	н/д	н/д	0	170	0	98	29	0	0	0	0	0	0	0
18.	Старооскольский городской округ	н/д	н/д	0	275	0	156	45	0	0	0	0	0	0	0
19.	Чернянский район	н/д	н/д	0	240	0	189	83	62	62	56	0	0	0	0
20.	Шебекинский городской округ	н/д	н/д	13	790	0	55	33	23	0	37	0	0	39	0
21.	Яковлевский городской округ	н/д	н/д	0	320	0	182	53	0	0	20	0	0	0	0
22.	Итого по Белгородской области	н/д	н/д	181	6102	391	3143	1176	600	244	769	202	264	477	437

**Данные о численности дупеля обыкновенного (*Gallinago media*) в разрезе муниципальных образований  
Белгородской области**

№ п/п	Муниципальное образование	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
1.	Алексеевский городской округ	н/д	н/д	н/д	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2.	Белгородский район	н/д	н/д	н/д	23	9	0	0	0	0	0	0	0	0	1
3.	Борисовский район	н/д	н/д	н/д	0	206	0	0	97	0	0	0	0	0	0
4.	Валуйский городской округ	н/д	н/д	н/д	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.	Вейделевский район	н/д	н/д	н/д	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6.	Волоконовский район	н/д	н/д	н/д	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7.	Грайворонский городской округ	н/д	н/д	н/д	0	0	0	0	25	0	0	0	0	0	0
8.	Губкинский городской округ	н/д	н/д	н/д	103	121	114	12	12	40	26	8	14	12	21
9.	Ивнянский район	н/д	н/д	н/д	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10.	Корочанский район	н/д	н/д	н/д	24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11.	Красненский район	н/д	н/д	н/д	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12.	Красногвардейский район	н/д	н/д	н/д	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13.	Краснояржужский район	н/д	н/д	н/д	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
14.	Новооскольский городской округ	н/д	н/д	н/д	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15.	Прохоровский район	н/д	н/д	н/д	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16.	Ракитянский район	н/д	н/д	н/д	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
17.	Ровеньский район	н/д	н/д	н/д	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
18.	Старооскольский городской округ	н/д	н/д	н/д	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
19.	Чернянский район	н/д	н/д	н/д	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
20.	Шебекинский городской округ	н/д	н/д	н/д	0	40	0	0	0	0	0	0	0	0	0
21.	Яковлевский городской округ	н/д	н/д	н/д	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22.	Итого по Белгородской области	н/д	н/д	н/д	150	376	114	12	134	40	26	8	14	12	22

**Данные о численности бекаса обыкновенного (*Gallinago gallinago*) в разрезе муниципальных образований  
Белгородской области**

№ п/п	Муниципальное образование	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
1.	Алексеевский городской округ	н/д	н/д	н/д	60	102	31	50	0	585	10	20	14	0	75
2.	Белгородский район	н/д	н/д	н/д	196	178	87	106	10	419	0	14	37	93	3
3.	Борисовский район	н/д	н/д	н/д	201	236	148	165	97	348	234	85	100	0	100
4.	Валуйский городской округ	н/д	н/д	н/д	3371	137	48	80	0	402	0	0	0	0	0
5.	Вейделевский район	н/д	н/д	н/д	833	871	14	25	0	346	0	0	0	0	0
6.	Волоконовский район	н/д	н/д	н/д	4179	133	44	75	0	454	15	43	0	0	10
7.	Грайворонский городской округ	н/д	н/д	н/д	330	573	163	270	15	339	70	50	98	0	18
8.	Губкинский городской округ	н/д	н/д	н/д	137	112	126	293	277	0	144	107	80	58	75
9.	Ивнянский район	н/д	н/д	н/д	104	182	41	70	0	270	18	20	20	18	34
10.	Корочанский район	н/д	н/д	н/д	196	173	94	126	45	652	49	32	66	33	0
11.	Красненский район	н/д	н/д	н/д	165	208	82	135	0	282	0	0	0	0	0
12.	Красногвардейский район	н/д	н/д	н/д	11912	38	14	25	0	107	65	0	0	0	0
13.	Краснояржужский район	н/д	н/д	н/д	0	120	0	0	82	0	0	60	0	75	0
14.	Новооскольский городской округ	н/д	н/д	н/д	110	156	142	253	136	481	128	91	161	15	13
15.	Прохоровский район	н/д	н/д	н/д	345	480	170	280	0	857	0	0	0	0	0
16.	Ракитянский район	н/д	н/д	н/д	95	185	48	80	0	352	0	20	0	0	0
17.	Ровеньский район	н/д	н/д	н/д	695	73	20	35	0	362	0	0	0	0	0
18.	Старооскольский городской округ	н/д	н/д	н/д	95	142	48	80	0	480	0	0	0	0	0
19.	Чернянский район	н/д	н/д	н/д	66	126	81	84	66	113	69	0	59	65	0
20.	Шебекинский городской округ	н/д	н/д	н/д	280	228	126	170	70	518	82	39	108	58	0
21.	Яковлевский городской округ	н/д	н/д	н/д	40	66	63	35	46	351	33	0	0	43	10
22.	Итого по Белгородской области	н/д	н/д	н/д	23410	4519	1590	2437	844	7718	917	581	743	458	338

**Данные о численности гаршнепа (*Lymnopus minimus*) в разрезе муниципальных образований  
Белгородской области**

№ п/п	Муниципальное образование	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
1.	Алексеевский городской округ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2.	Белгородский район	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	5	5	0	1
3.	Борисовский район	0	0	0	0	155	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4.	Валуйский городской округ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.	Вейделевский район	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6.	Волоконовский район	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7.	Грайворонский городской округ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8.	Губкинский городской округ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9.	Ивнянский район	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10.	Корочанский район	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11.	Красненский район	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12.	Красногвардейский район	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13.	Краснояржужский район	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
14.	Новооскольский городской округ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15.	Прохоровский район	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16.	Ракитянский район	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
17.	Ровеньский район	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
18.	Старооскольский городской округ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
19.	Чернянский район	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
20.	Шебекинский городской округ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
21.	Яковлевский городской округ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22.	Итого по Белгородской области	0	0	0	0	155	0	0	0	0	5	5	5	0	1

**Данные о численности травника (*Tringa totanus*) в разрезе муниципальных образований  
Белгородской области**

№ п/п	Муниципальное образование	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
1.	Алексеевский городской округ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2.	Белгородский район	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3.	Борисовский район	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4.	Валуйский городской округ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	22	0	0	0	0
5.	Вейделевский район	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6.	Волоконовский район	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7.	Грайворонский городской округ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8.	Губкинский городской округ	0	0	0	139	121	133	5	0	0	0	4	8	0	0
9.	Ивнянский район	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17
10.	Корочанский район	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11.	Красненский район	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12.	Красногвардейский район	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13.	Краснояржужский район	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
14.	Новооскольский городской округ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15.	Прохоровский район	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16.	Ракитянский район	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
17.	Ровеньский район	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
18.	Старооскольский городской округ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
19.	Чернянский район	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
20.	Шебекинский городской округ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
21.	Яковлевский городской округ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22.	Итого по Белгородской области	0	0	0	139	121	133	5	0	0	22	4	8	0	17



**Данные о численности чибиса (*Vanellus vanellus*) в разрезе муниципальных образований  
Белгородской области**

№ п/п	Муниципальное образование	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
1.	Алексеевский городской округ	н/д	н/д	н/д	571	2223	1334	50	18	31	47	111	6	31	34
2.	Белгородский район	н/д	н/д	н/д	496	382	602	108	0	50	10	38	23	71	0
3.	Борисовский район	н/д	н/д	н/д	200	433	404	40	0	0	0	0	0	0	0
4.	Валуйский городской округ	н/д	н/д	н/д	1369	270	465	40	735	735	0	0	0	0	0
5.	Вейделевский район	н/д	н/д	н/д	365	349	414	15	0	0	0	0	0	0	0
6.	Волоконовский район	н/д	н/д	н/д	6176	303	517	40	0	0	10	61	80	0	0
7.	Грайворонский городской округ	н/д	н/д	н/д	300	182	349	140	47	0	180	0	0	0	0
8.	Губкинский городской округ	н/д	н/д	н/д	234	211	247	187	251	202	202	0	91	21	29
9.	Ивнянский район	н/д	н/д	н/д	191	211	230	35	58	70	10	27	70	0	260
10.	Корочанский район	н/д	н/д	н/д	476	424	729	74	69	0	39	22	77	45	0
11.	Красненский район	н/д	н/д	н/д	250	194	347	70	0	0	0	0	0	0	0
12.	Красногвардейский район	н/д	н/д	н/д	3639	67	116	15	0	0	0	0	0	0	0
13.	Краснояржужский район	н/д	н/д	н/д	0	0	0	0	70	66	0	20	0	50	0
14.	Новооскольский городской округ	н/д	н/д	н/д	340	300	566	52	2	3	3	3	2	3	2
15.	Прохоровский район	н/д	н/д	н/д	605	487	859	150	0	0	0	0	81	0	11
16.	Ракитянский район	н/д	н/д	н/д	245	209	363	40	0	0	0	10	0	0	0
17.	Ровеньский район	н/д	н/д	н/д	930	261	440	20	0	0	0	0	0	0	0
18.	Старооскольский городской округ	н/д	н/д	н/д	350	316	541	40	0	0	0	0	0	0	0
19.	Чернянский район	н/д	н/д	н/д	128	142	191	55	38	34	46	0	44	51	0
20.	Шебекинский городской округ	н/д	н/д	н/д	714	428	647	87	34	71	41	17	40	30	0
21.	Яковлевский городской округ	н/д	н/д	н/д	205	189	320	20	10	6	6	29	25	6	19
22.	Итого по Белгородской области	н/д	н/д	н/д	17784	7581	9681	1278	1332	1268	594	338	539	308	355

**Данные о численности веретенников (Limosa) в разрезе муниципальных образований  
Белгородской области**

№ п/п	Муниципальное образование	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
1.	Алексеевский городской округ	н/д	н/д	н/д	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2.	Белгородский район	н/д	н/д	н/д	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3.	Борисовский район	н/д	н/д	н/д	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4.	Валуйский городской округ	н/д	н/д	н/д	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.	Вейделевский район	н/д	н/д	н/д	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6.	Волоконовский район	н/д	н/д	н/д	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7.	Грайворонский городской округ	н/д	н/д	н/д	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8.	Губкинский городской округ	н/д	н/д	н/д	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0
9.	Ивнянский район	н/д	н/д	н/д	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18
10.	Корочанский район	н/д	н/д	н/д	0	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11.	Красненский район	н/д	н/д	н/д	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12.	Красногвардейский район	н/д	н/д	н/д	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13.	Краснояружский район	н/д	н/д	н/д	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
14.	Новооскольский городской округ	н/д	н/д	н/д	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15.	Прохоровский район	н/д	н/д	н/д	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16.	Ракитянский район	н/д	н/д	н/д	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
17.	Ровеньский район	н/д	н/д	н/д	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
18.	Старооскольский городской округ	н/д	н/д	н/д	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
19.	Чернянский район	н/д	н/д	н/д	12	23	28	22	27	26	15	15	27	21	0
20.	Шебекинский городской округ	н/д	н/д	н/д	0	33	0	0	0	0	0	0	0	0	0
21.	Яковлевский городской округ	н/д	н/д	н/д	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22.	Итого по Белгородской области	н/д	н/д	н/д	12	71	28	22	27	26	16	16	27	21	18

**Данные о численности кроншнепа большого (*Numenius arquata*) в разрезе муниципальных образований  
Белгородской области**

№ п/п	Муниципальное образование	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
1.	Алексеевский городской округ	0	0	0	0	0	0	0	0	н/д	н/д	0	н/д	н/д	0
2.	Белгородский район	0	0	0	0	0	0	0	0	н/д	н/д	0	н/д	н/д	0
3.	Борисовский район	0	0	0	0	0	0	0	0	н/д	н/д	234	н/д	н/д	0
4.	Валуийский городской округ	0	0	0	0	0	0	0	0	н/д	н/д	0	н/д	н/д	0
5.	Вейделевский район	0	0	0	0	0	0	0	0	н/д	н/д	0	н/д	н/д	0
6.	Волоконовский район	0	0	0	0	0	0	0	0	н/д	н/д	0	н/д	н/д	0
7.	Грайворонский городской округ	0	0	0	0	0	0	0	0	н/д	н/д	0	н/д	н/д	0
8.	Губкинский городской округ	0	0	21	84	0	4	0	30	н/д	н/д	19	н/д	н/д	0
9.	Ивнянский район	0	0	0	0	0	0	0	0	н/д	н/д	0	н/д	н/д	0
10.	Корочанский район	0	0	0	0	0	0	0	0	н/д	н/д	0	н/д	н/д	0
11.	Красненский район	0	0	0	0	0	0	0	0	н/д	н/д	0	н/д	н/д	0
12.	Красногвардейский район	0	0	0	0	0	0	0	0	н/д	н/д	0	н/д	н/д	0
13.	Краснояржужский район	0	0	0	0	0	0	0	0	н/д	н/д	0	н/д	н/д	0
14.	Новооскольский городской округ	0	0	0	0	0	0	0	0	н/д	н/д	0	н/д	н/д	0
15.	Прохоровский район	0	0	0	0	0	0	0	0	н/д	н/д	0	н/д	н/д	0
16.	Ракитянский район	0	0	0	0	0	0	0	0	н/д	н/д	0	н/д	н/д	0
17.	Ровеньский район	0	0	0	0	0	0	0	0	н/д	н/д	0	н/д	н/д	0
18.	Старооскольский городской округ	0	0	0	0	0	0	0	0	н/д	н/д	0	н/д	н/д	0
19.	Чернянский район	0	0	0	0	0	0	0	0	н/д	н/д	0	н/д	н/д	0
20.	Шебекинский городской округ	0	0	0	0	0	0	0	0	н/д	н/д	0	н/д	н/д	0
21.	Яковлевский городской округ	0	0	0	0	0	0	0	0	н/д	н/д	0	н/д	н/д	0
22.	Итого по Белгородской области	0	0	21	84	0	4	0	30	н/д	н/д	253	н/д	н/д	0

**Данные о численности коростеля (Crex crex) в разрезе муниципальных образований  
Белгородской области**

№ п/п	Муниципальное образование	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
1.	Алексеевский городской округ	н/д	н/д	н/д	1700	813	400	199	415	415	0	0	0	4	6
2.	Белгородский район	н/д	н/д	н/д	1487	1233	831	436	321	20	0	20	234	451	90
3.	Борисовский район	н/д	н/д	н/д	798	953	463	225	1148	87	182	425	442	97	102
4.	Валуйский городской округ	н/д	н/д	н/д	4266	1286	607	509	1634	45	80	2087	650	45	101
5.	Вейделевский район	н/д	н/д	н/д	1315	940	331	155	0	0	0	0	946	818	582
6.	Волоконовский район	н/д	н/д	н/д	3521	861	1155	748	156	17	13	558	115	0	160
7.	Грайворонский городской округ	н/д	н/д	н/д	4269	525	482	75	942	120	280	594	483	0	0
8.	Губкинский городской округ	н/д	н/д	н/д	117	203	218	48	504	434	487	21	27	20	38
9.	Ивнянский район	н/д	н/д	н/д	504	435	270	75	570	590	25	40	75	20	41
10.	Корочанский район	н/д	н/д	н/д	1592	1142	695	271	13	32	27	40	45	46	0
11.	Красненский район	н/д	н/д	н/д	665	604	454	584	345	120	455	606	466	0	6
12.	Красногвардейский район	н/д	н/д	н/д	6186	1239	1647	72	9	7	235	31	30	0	0
13.	Краснояржужский район	н/д	н/д	н/д	583	0	0	0	52	46	0	50	0	40	0
14.	Новооскольский городской округ	н/д	н/д	н/д	1095	814	507	264	69	72	72	12	82	5	4
15.	Прохоровский район	н/д	н/д	н/д	2212	2071	1133	616	640	170	170	342	512	769	1289
16.	Ракитянский район	н/д	н/д	н/д	1555	585	346	125	0	0	0	15	0	0	85
17.	Ровеньский район	н/д	н/д	н/д	2301	800	381	213	44	43	0	0	2944	458	0
18.	Старооскольский городской округ	н/д	н/д	н/д	1165	872	477	200	0	0	0	0	0	0	0
19.	Чернянский район	н/д	н/д	н/д	378	372	280	160	121	110	134	0	112	128	0
20.	Шебекинский городской округ	н/д	н/д	н/д	2130	1237	653	245	329	175	51	33	83	48	21
21.	Яковлевский городской округ	н/д	н/д	н/д	1343	754	382	667	154	121	241	217	257	593	307
22.	Итого по Белгородской области	н/д	н/д	н/д	39182	17739	11712	5887	7466	2624	2452	5091	7503	3542	2832

**Данные о численности пастушка (*Rallus aquaticus*) в разрезе муниципальных образований  
Белгородской области**

№ п/п	Муниципальное образование	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
1.	Алексеевский городской округ	н/д	н/д	н/д	н/д	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2.	Белгородский район	н/д	н/д	н/д	н/д	0	0	0	0	0	0	0	0	12	1
3.	Борисовский район	н/д	н/д	н/д	н/д	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4.	Валуйский городской округ	н/д	н/д	н/д	н/д	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.	Вейделевский район	н/д	н/д	н/д	н/д	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6.	Волоконовский район	н/д	н/д	н/д	н/д	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7.	Грайворонский городской округ	н/д	н/д	н/д	н/д	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8.	Губкинский городской округ	н/д	н/д	н/д	н/д	0	0	0	3	24	24	22	37	4	10
9.	Ивнянский район	н/д	н/д	н/д	н/д	0	0	0	0	8	8	9	9	8	13
10.	Корочанский район	н/д	н/д	н/д	н/д	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0
11.	Красненский район	н/д	н/д	н/д	н/д	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12.	Красногвардейский район	н/д	н/д	н/д	н/д	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13.	Краснояружский район	н/д	н/д	н/д	н/д	0	0	0	91	75	0	0	0	85	0
14.	Новооскольский городской округ	н/д	н/д	н/д	н/д	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15.	Прохоровский район	н/д	н/д	н/д	н/д	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16.	Ракитянский район	н/д	н/д	н/д	н/д	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
17.	Ровеньский район	н/д	н/д	н/д	н/д	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
18.	Старооскольский городской округ	н/д	н/д	н/д	н/д	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
19.	Чернянский район	н/д	н/д	н/д	н/д	28	40	31	28	23	21	0	23	33	0
20.	Шебекинский городской округ	н/д	н/д	н/д	н/д	0	2	0	0	0	13	11	9	12	17
21.	Яковлевский городской округ	н/д	н/д	н/д	н/д	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22.	Итого по Белгородской области	н/д	н/д	н/д	н/д	28	42	31	122	130	66	42	78	158	41

**Данные о численности обыкновенного погоньша (Pogzana pogzana) в разрезе муниципальных образований  
Белгородской области**

№ п/п	Муниципальное образование	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
1.	Алексеевский городской округ	н/д	н/д	н/д	35	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2.	Белгородский район	н/д	н/д	н/д	50	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0
3.	Борисовский район	н/д	н/д	н/д	50	0	100	0	0	0	56	0	100	0	100
4.	Валуйский городской округ	н/д	н/д	н/д	50	31	0	0	0	0	12	0	0	0	0
5.	Вейделевский район	н/д	н/д	н/д	30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6.	Волоконовский район	н/д	н/д	н/д	50	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7.	Грайворонский городской округ	н/д	н/д	н/д	170	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8.	Губкинский городской округ	н/д	н/д	н/д	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	14
9.	Ивнянский район	н/д	н/д	н/д	63	48	0	0	0	0	6	8	8	6	6
10.	Корочанский район	н/д	н/д	н/д	70	0	0	0	0	0	18	0	0	0	0
11.	Красненский район	н/д	н/д	н/д	85	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12.	Красногвардейский район	н/д	н/д	н/д	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13.	Краснояржужский район	н/д	н/д	н/д	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
14.	Новооскольский городской округ	н/д	н/д	н/д	55	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15.	Прохоровский район	н/д	н/д	н/д	175	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16.	Ракитянский район	н/д	н/д	н/д	50	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
17.	Ровеньский район	н/д	н/д	н/д	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
18.	Старооскольский городской округ	н/д	н/д	н/д	50	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
19.	Чернянский район	н/д	н/д	н/д	23	8	13	18	0	0	11	0	13	17	0
20.	Шебекинский городской округ	н/д	н/д	н/д	153	0	5	0	0	0	16	13	11	16	23
21.	Яковлевский городской округ	н/д	н/д	н/д	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22.	Итого по Белгородской области	н/д	н/д	н/д	1214	87	118	18	0	0	119	21	132	63	143

**Данные о численности гуся серого (*Anser anser*) в разрезе муниципальных образований  
Белгородской области**

№ п/п	Муниципальное образование	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
1.	Алексеевский городской округ	н/д	22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2.	Белгородский район	н/д	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	3	0	0
3.	Борисовский район	н/д	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4.	Валуйский городской округ	н/д	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.	Вейделевский район	н/д	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6.	Волоконовский район	н/д	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7.	Грайворонский городской округ	н/д	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8.	Губкинский городской округ	н/д	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9.	Ивнянский район	н/д	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	1	0
10.	Корочанский район	н/д	0	0	0	0	0	0	7	24	0	0	0	0	0
11.	Красненский район	н/д	13	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12.	Красногвардейский район	н/д	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13.	Краснояружский район	н/д	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
14.	Новооскольский городской округ	н/д	0	25	54	19	0	0	17	10	10	10	22	36	14
15.	Прохоровский район	н/д	19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16.	Ракитянский район	н/д	5	5	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
17.	Ровеньский район	н/д	35	31	35	30	32	16	11	11	0	0	0	0	0
18.	Старооскольский городской округ	н/д	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
19.	Чернянский район	н/д	0	0	0	14	0	0	0	0	0	0	0	0	7
20.	Шебекинский городской округ	н/д	0	18	26	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
21.	Яковлевский городской округ	н/д	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22.	Итого по Белгородской области	н/д	102	97	131	63	32	16	35	46	14	14	25	37	21



**Данные о численности кряквы (*Anas platyrhynchos*) в разрезе муниципальных образований  
Белгородской области**

№ п/п	Муниципальное образование	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
1.	Алексеевский городской округ	н/д	537	477	657	719	520	669	634	555	621	568	745	1127	1650
2.	Белгородский район	н/д	998	1691	731	740	605	392	346	210	145	229	261	157	189
3.	Борисовский район	н/д	554	568	604	378	574	545	679	253	391	234	272	719	630
4.	Валуйский городской округ	н/д	1367	1004	1191	1215	793	861	798	502	502	551	598	473	785
5.	Вейделевский район	н/д	570	458	589	601	443	359	536	594	876	645	673	878	1101
6.	Волоконовский район	н/д	369	1813	1701	1376	1186	1236	1122	1066	271	1112	888	1079	753
7.	Грайворонский городской округ	н/д	1407	927	1355	912	506	750	1044	1664	935	1404	1614	1633	516
8.	Губкинский городской округ	н/д	864	976	450	462	356	503	869	245	1291	157	236	255	323
9.	Ивнянский район	н/д	814	479	785	876	627	824	1130	818	818	757	709	827	1039
10.	Корочанский район	н/д	471	441	498	482	515	300	367	413	406	230	378	469	259
11.	Красненский район	н/д	1201	873	589	645	747	946	836	992	1168	889	1274	1022	1023
12.	Красногвардейский район	н/д	1530	1162	643	925	660	763	952	1245	1415	1055	625	804	926
13.	Краснояржужский район	н/д	377	396	385	269	234	432	458	548	468	446	578	581	550
14.	Новооскольский городской округ	н/д	1889	1779	1656	865	1073	1067	837	624	672	626	636	409	338
15.	Прохоровский район	н/д	275	632	489	426	412	427	482	147	557	804	680	801	885
16.	Ракитянский район	н/д	824	617	694	643	645	636	406	1053	1045	983	977	992	1105
17.	Ровеньский район	н/д	903	1152	1082	1057	601	572	524	557	673	430	531	483	476
18.	Старооскольский городской округ	н/д	606	611	593	685	622	844	644	1081	805	470	339	645	446
19.	Чернянский район	н/д	425	431	567	514	472	318	243	188	330	299	367	421	418
20.	Шебекинский городской округ	н/д	556	673	942	760	746	454	650	548	583	666	736	768	944
21.	Яковлевский городской округ	н/д	973	1002	828	909	758	661	850	588	739	646	855	1031	861
22.	Итого по Белгородской области	н/д	17510	18162	17029	15459	13095	13559	14407	13891	14711	13201	13972	15574	15217

**Данные о численности широконоски (*Apas clureata*) в разрезе муниципальных образований  
Белгородской области**

№ п/п	Муниципальное образование	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
1.	Алексеевский городской округ	н/д	н/д	н/д	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	н/д
2.	Белгородский район	н/д	н/д	н/д	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	н/д
3.	Борисовский район	н/д	н/д	н/д	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	н/д
4.	Валуйский городской округ	н/д	н/д	н/д	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	н/д
5.	Вейделевский район	н/д	н/д	н/д	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	н/д
6.	Волоконовский район	н/д	н/д	н/д	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	н/д
7.	Грайворонский городской округ	н/д	н/д	н/д	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	н/д
8.	Губкинский городской округ	н/д	н/д	н/д	0	13	13	6	6	6	0	0	3	0	н/д
9.	Ивнянский район	н/д	н/д	н/д	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	н/д
10.	Корочанский район	н/д	н/д	н/д	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	н/д
11.	Красненский район	н/д	н/д	н/д	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	н/д
12.	Красногвардейский район	н/д	н/д	н/д	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	н/д
13.	Краснояружский район	н/д	н/д	н/д	0	0	0	0	0	0	0	0	0	22	н/д
14.	Новооскольский городской округ	н/д	н/д	н/д	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	н/д
15.	Прохоровский район	н/д	н/д	н/д	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	н/д
16.	Ракитянский район	н/д	н/д	н/д	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	н/д
17.	Ровеньский район	н/д	н/д	н/д	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	н/д
18.	Старооскольский городской округ	н/д	н/д	н/д	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	н/д
19.	Чернянский район	н/д	н/д	н/д	0	0	0	26	11	10	8	8	0	0	н/д
20.	Шебекинский городской округ	н/д	н/д	н/д	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	н/д
21.	Яковлевский городской округ	н/д	н/д	н/д	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	н/д
22.	Итого по Белгородской области	н/д	н/д	н/д	0	13	13	32	17	16	8	8	3	22	н/д

**Данные о численности чирков (*Anas crecca, querquedula*) в разрезе муниципальных образований  
Белгородской области**

№ п/п	Муниципальное образование	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
1.	Алексеевский городской округ	н/д	546	447	567	623	493	518	471	313	313	291	470	532	280
2.	Белгородский район	н/д	779	713	361	493	331	245	110	68	62	103	105	66	80
3.	Борисовский район	н/д	196	182	163	130	242	391	222	208	277	219	273	401	289
4.	Валуйский городской округ	н/д	730	582	587	586	443	482	540	415	379	453	430	383	524
5.	Вейделевский район	н/д	222	178	224	254	159	149	232	289	414	269	288	401	741
6.	Волоконовский район	н/д	276	865	778	658	615	679	522	467	144	547	431	539	484
7.	Грайворонский городской округ	н/д	581	439	667	383	653	271	192	510	340	670	566	641	455
8.	Губкинский городской округ	н/д	552	94	144	306	289	296	743	160	550	205	198	141	165
9.	Ивнянский район	н/д	564	315	376	476	415	398	597	294	294	260	249	320	381
10.	Корочанский район	н/д	347	242	191	117	124	124	62	125	119	92	152	157	125
11.	Красненский район	н/д	334	247	180	184	249	418	419	316	493	448	534	335	336
12.	Красногвардейский район	н/д	628	525	243	455	260	289	223	377	332	349	224	295	397
13.	Краснояржужский район	н/д	228	213	97	101	85	145	165	163	154	188	188	201	221
14.	Новооскольский городской округ	н/д	465	569	427	230	241	281	214	202	247	94	104	84	66
15.	Прохоровский район	н/д	219	393	247	235	129	213	186	18	196	303	315	417	427
16.	Ракитянский район	н/д	779	318	577	413	425	456	388	657	652	598	653	556	581
17.	Ровеньский район	н/д	566	618	664	634	519	474	339	406	222	174	219	204	280
18.	Старооскольский городской округ	н/д	463	302	185	254	350	427	385	467	314	292	202	271	293
19.	Чернянский район	н/д	258	300	349	444	415	343	211	129	302	295	356	338	366
20.	Шебекинский городской округ	н/д	539	374	493	160	246	191	155	301	301	230	249	275	259
21.	Яковлевский городской округ	н/д	361	253	290	206	223	167	230	187	217	134	262	149	155
22.	Итого по Белгородской области	н/д	9633	8169	7810	7342	6906	6957	6606	6072	6322	6214	6468	6706	6905

**Данные о численности огаря (*Tadorna ferruginea*) в разрезе муниципальных образований  
Белгородской области**

№ п/п	Муниципальное образование	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
1.	Алексеевский городской округ	н/д	0	0	21	53	25	3	42	13	13	10	0	12	26
2.	Белгородский район	н/д	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
3.	Борисовский район	н/д	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4.	Валуйский городской округ	н/д	0	0	2	13	14	40	46	62	188	55	48	61	65
5.	Вейделевский район	н/д	0	0	95	108	70	70	77	111	139	106	124	196	488
6.	Волоконовский район	н/д	0	0	92	107	91	97	127	80	43	122	39	76	63
7.	Грайворонский городской округ	н/д	0	0	0	0	267	0	0	0	0	0	0	0	0
8.	Губкинский городской округ	н/д	0	0	17	16	0	0	0	5	0	0	0	0	0
9.	Ивнянский район	н/д	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10.	Корочанский район	н/д	0	0	0	2	2	2	12	2	2	2	2	0	14
11.	Красненский район	н/д	0	0	0	0	0	0	3	2	0	2	0	0	0
12.	Красногвардейский район	н/д	0	0	0	2	43	30	13	11	90	42	10	8	12
13.	Краснояржужский район	н/д	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
14.	Новооскольский городской округ	н/д	0	0	2	5	54	46	54	51	51	59	66	0	0
15.	Прохоровский район	н/д	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16.	Ракитянский район	н/д	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
17.	Ровеньский район	н/д	0	0	0	21	51	53	58	69	44	48	55	61	53
18.	Старооскольский городской округ	н/д	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
19.	Чернянский район	н/д	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
20.	Шебекинский городской округ	н/д	0	0	0	25	9	38	25	0	0	0	0	0	6
21.	Яковлевский городской округ	н/д	0	0	6	10	8	0	2	10	26	0	5	0	0
22.	Итого по Белгородской области	н/д	0	0	240	362	634	379	459	416	596	446	349	414	730



**Данные о численности поганки (Podicipedidae) в разрезе муниципальных образований  
Белгородской области**

№ п/п	Муниципальное образование	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
1.	Алексеевский городской округ	н/д	н/д	н/д	н/д	37	9	7	52	33	33	0	2	3	8
2.	Белгородский район	н/д	н/д	н/д	н/д	14	0	0	59	53	53	47	0	0	2
3.	Борисовский район	н/д	н/д	н/д	н/д	0	0	0	165	26	26	0	0	0	0
4.	Валуйский городской округ	н/д	н/д	н/д	н/д	42	0	0	58	141	90	5	40	29	35
5.	Вейделевский район	н/д	н/д	н/д	н/д	71	24	33	25	6	0	17	50	74	62
6.	Волоконовский район	н/д	н/д	н/д	н/д	51	37	41	44	20	20	23	16	18	20
7.	Грайворонский городской округ	н/д	н/д	н/д	н/д	17	0	0	16	0	55	0	0	0	0
8.	Губкинский городской округ	н/д	н/д	н/д	н/д	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9.	Ивнянский район	н/д	н/д	н/д	н/д	291	0	0	460	336	336	0	0	0	6
10.	Корочанский район	н/д	н/д	н/д	н/д	22	0	0	34	18	0	62	0	0	39
11.	Красненский район	н/д	н/д	н/д	н/д	67	0	0	79	120	115	6	0	0	0
12.	Красногвардейский район	н/д	н/д	н/д	н/д	244	0	0	115	132	0	133	74	102	49
13.	Краснояружский район	н/д	н/д	н/д	н/д	0	0	0	0	0	0	0	0	14	0
14.	Новооскольский городской округ	н/д	н/д	н/д	н/д	60	0	0	106	178	126	44	23	0	0
15.	Прохоровский район	н/д	н/д	н/д	н/д	11	0	0	110	126	0	0	0	20	29
16.	Ракитянский район	н/д	н/д	н/д	н/д	117	0	107	110	126	126	136	0	0	0
17.	Ровеньский район	н/д	н/д	н/д	н/д	60	31	39	55	70	70	70	85	62	67
18.	Старооскольский городской округ	н/д	н/д	н/д	н/д	34	0	0	0	219	219	15	0	0	0
19.	Чернянский район	н/д	н/д	н/д	н/д	32	0	32	32	0	38	0	0	0	0
20.	Шебекинский городской округ	н/д	н/д	н/д	н/д	3	0	9	22	0	0	0	0	0	0
21.	Яковлевский городской округ	н/д	н/д	н/д	н/д	16	0	0	0	0	5	0	0	22	0
22.	Итого по Белгородской области	н/д	н/д	н/д	н/д	1189	101	268	1542	1604	1312	558	290	344	317

**Данные о численности серой утки (*Anas strepera*) в разрезе муниципальных образований  
Белгородской области**

№ п/п	Муниципальное образование	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
1.	Алексеевский городской округ	0	0	0	0	0	30	33	0	0	0	0	405	0	0
2.	Белгородский район	0	0	0	0	0	8	0	0	50	27	0	0	0	0
3.	Борисовский район	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	7	0	0
4.	Валуйский городской округ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	36	0	0	0	0
5.	Вейделевский район	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	112	0	0
6.	Волоконовский район	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	110	0	0
7.	Грайворонский городской округ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	371	0	0
8.	Губкинский городской округ	0	0	4	16	27	30	17	0	0	0	0	21	0	0
9.	Ивнянский район	0	0	0	0	0	0	12	0	8	8	7	12	8	0
10.	Корочанский район	0	0	0	0	0	23	20	0	50	30	25	22	0	0
11.	Красненский район	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	222	0	0
12.	Красногвардейский район	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13.	Краснояружский район	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	39	0	0
14.	Новооскольский городской округ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	185	0	0
15.	Прохоровский район	0	0	0	0	17	40	43	0	0	71	0	76	0	0
16.	Ракитянский район	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	289	0	0
17.	Ровеньский район	0	0	0	0	0	32	2	0	0	0	0	29	0	0
18.	Старооскольский городской округ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
19.	Чернянский район	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	40	0	0
20.	Шебекинский городской округ	0	0	0	0	0	14	10	0	50	0	17	30	0	0
21.	Яковлевский городской округ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21	0	0
22.	Итого по Белгородской области	0	0	4	16	44	177	137	0	158	176	49	1991	8	0



**Данные о численности прочих уток (Anas) в разрезе муниципальных образований Белгородской области**

№ п/п	Муниципальное образование	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
1.	Алексеевский городской округ	406	330	403	343	253	90	69	69	0	0	859	2025	0	н/д
2.	Белгородский район	39	78	281	151	60	10	10	10	54	27	332	343	0	н/д
3.	Борисовский район	7	7	16	0	0	37	16	16	0	4	453	559	0	н/д
4.	Валуйский городской округ	178	147	146	29	0	0	98	98	0	36	1004	1028	0	н/д
5.	Вейделевский район	155	168	93	0	80	29	61	61	50	51	914	1185	0	н/д
6.	Волоконовский район	50	274	51	72	69	53	37	37	35	0	1659	1539	0	н/д
7.	Грайворонский городской округ	0	20	32	7	0	0	0	0	0	0	2074	2922	0	н/д
8.	Губкинский городской округ	628	274	133	62	56	0	0	0	983	0	362	324	0	н/д
9.	Ивнянский район	18	8	50	72	19	0	0	0	8	8	1031	954	8	н/д
10.	Корочанский район	38	26	113	32	38	35	24	24	55	32	372	574	0	н/д
11.	Красненский район	297	252	172	19	178	228	233	233	225	222	1337	2252	0	н/д
12.	Красногвардейский район	27	30	26	0	2	6	2	2	0	0	1404	849	0	н/д
13.	Краснояржужский район	0	0	13	0	0	0	0	0	32	0	634	844	0	н/д
14.	Новооскольский городской округ	503	642	412	12	183	208	206	206	0	351	759	1014	0	н/д
15.	Прохоровский район	33	24	24	17	0	0	138	138	229	142	1107	1147	0	н/д
16.	Ракитянский район	550	330	268	15	151	120	138	138	229	229	1581	2208	0	н/д
17.	Ровеньский район	129	91	113	61	16	0	32	32	32	19	604	808	0	н/д
18.	Старооскольский городской округ	99	25	92	50	59	48	0	0	60	60	762	541	0	н/д
19.	Чернянский район	111	106	134	53	130	65	41	0	20	6	602	803	0	н/д
20.	Шебекинский городской округ	114	56	130	127	116	99	15	15	50	20	930	1045	0	н/д
21.	Яковлевский городской округ	7	36	6	11	38	27	26	26	0	0	780	1159	0	н/д
22.	Итого по Белгородской области	3389	2924	2708	1133	1448	1055	1146	1105	2062	1207	19560	24123	8	н/д

**Данные о численности нырковых уток (*Aythya ferina*, *Netta rufina*) в разрезе муниципальных образований  
Белгородской области**

№ п/п	Муниципальное образование	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
1.	Алексеевский городской округ	н/д	222	115	35	228	97	50	0	5	0	0	93	126	39
2.	Белгородский район	н/д	0	102	31	29	20	0	0	0	0	8	10	2	4
3.	Борисовский район	н/д	17	25	0	0	0	25	0	0	0	0	17	60	52
4.	Валуйский городской округ	н/д	172	172	132	179	138	187	113	14	14	100	88	102	95
5.	Вейделевский район	н/д	46	25	71	92	64	35	46	131	120	181	70	135	202
6.	Волоконовский район	н/д	15	292	212	189	205	198	221	152	12	182	213	187	195
7.	Грайворонский городской округ	н/д	71	90	89	59	14	13	36	72	0	40	46	45	262
8.	Губкинский городской округ	н/д	0	0	0	3	21	13	48	44	56	108	0	56	75
9.	Ивнянский район	н/д	300	155	7	0	193	250	0	0	3	185	155	227	8
10.	Корочанский район	н/д	20	29	4	9	185	76	4	0	4	4	68	111	87
11.	Красненский район	н/д	131	114	6	9	61	81	0	0	0	71	115	115	115
12.	Красногвардейский район	н/д	346	263	133	242	141	128	103	145	0	311	193	275	230
13.	Краснояржужский район	н/д	27	14	6	11	0	6	10	27	17	15	13	14	23
14.	Новооскольский городской округ	н/д	200	285	62	64	157	182	36	16	16	84	70	34	15
15.	Прохоровский район	н/д	37	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16.	Ракитянский район	н/д	98	103	29	7	134	8	9	2	2	2	155	235	180
17.	Ровеньский район	н/д	67	53	35	28	70	60	15	68	55	143	108	80	70
18.	Старооскольский городской округ	н/д	65	4	0	0	25	29	46	25	0	39	21	37	40
19.	Чернянский район	н/д	58	57	64	73	106	11	16	15	11	33	30	63	69
20.	Шебекинский городской округ	н/д	93	129	32	21	30	53	22	67	74	128	61	55	62
21.	Яковлевский городской округ	н/д	48	37	76	33	20	20	18	13	10	23	28	36	27
22.	Итого по Белгородской области	н/д	2033	2064	1024	1276	1681	1425	743	796	394	1657	1554	1995	1850

**Данные о численности лысухи (*Fulica atra*) в разрезе муниципальных образований Белгородской области**

№ п/п	Муниципальное образование	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
1.	Алексеевский городской округ	н/д	1385	418	491	518	436	367	404	277	230	275	513	737	620
2.	Белгородский район	н/д	1104	389	410	520	550	255	169	74	54	82	79	27	42
3.	Борисовский район	н/д	222	231	48	57	127	214	112	97	143	63	212	389	545
4.	Валуйский городской округ	н/д	976	877	830	903	661	626	588	317	265	326	354	274	535
5.	Вейделевский район	н/д	481	393	383	399	239	277	441	468	584	511	573	613	623
6.	Волоконовский район	н/д	521	1210	1073	925	834	864	753	381	264	651	546	608	487
7.	Грайворонский городской округ	н/д	1036	557	834	539	256	328	359	332	588	619	673	691	148
8.	Губкинский городской округ	н/д	496	342	228	360	275	400	558	476	531	426	124	216	257
9.	Ивнянский район	н/д	94	71	106	156	122	106	152	71	71	73	77	71	130
10.	Корочанский район	н/д	203	197	255	122	136	121	89	114	117	84	134	155	20
11.	Красненский район	н/д	559	378	156	152	246	266	258	281	322	296	379	302	299
12.	Красногвардейский район	н/д	1310	1245	982	1304	948	789	881	833	656	550	235	300	332
13.	Краснояржужский район	н/д	435	186	158	134	86	143	152	153	203	189	219	219	228
14.	Новооскольский городской округ	н/д	4563	3894	3818	2437	2327	2533	1696	751	745	928	921	331	220
15.	Прохоровский район	н/д	42	213	198	158	112	231	118	0	118	115	147	216	230
16.	Ракитянский район	н/д	427	332	540	474	514	620	342	499	499	467	535	456	481
17.	Ровеньский район	н/д	1749	1791	1621	1089	643	563	517	570	420	300	687	434	477
18.	Старооскольский городской округ	н/д	1020	758	669	754	890	928	387	544	429	369	271	303	270
19.	Чернянский район	н/д	471	374	472	417	405	343	139	111	103	302	360	391	398
20.	Шебекинский городской округ	н/д	348	464	582	228	206	172	218	201	183	198	224	229	142
21.	Яковлевский городской округ	н/д	348	217	313	274	260	235	243	155	249	117	312	283	191
22.	Итого по Белгородской области	н/д	17790	14537	14167	11920	10273	10381	8576	6705	6774	6941	7575	7245	6675

**Данные о численности камышницы (*Gallinula chloropus*) в разрезе муниципальных образований  
Белгородской области**

№ п/п	Муниципальное образование	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
1.	Алексеевский городской округ	н/д	н/д	96	466	658	586	494	499	393	367	209	191	352	70
2.	Белгородский район	н/д	н/д	0	90	260	276	168	53	0	0	27	10	15	28
3.	Борисовский район	н/д	н/д	36	65	62	134	204	20	58	14	182	113	0	71
4.	Валуйский городской округ	н/д	н/д	0	259	299	165	171	234	206	184	192	169	145	165
5.	Вейделевский район	н/д	н/д	0	151	295	132	105	192	301	330	286	347	372	382
6.	Волоконовский район	н/д	н/д	0	347	308	342	337	296	241	107	287	169	206	170
7.	Грайворонский городской округ	н/д	н/д	0	0	0	187	0	154	132	240	0	0	406	0
8.	Губкинский городской округ	н/д	н/д	224	193	180	110	118	30	81	55	42	62	48	61
9.	Ивнянский район	н/д	н/д	8	138	94	0	32	20	53	33	38	42	33	54
10.	Корочанский район	н/д	н/д	0	18	72	39	103	131	59	79	56	104	145	76
11.	Красненский район	н/д	н/д	0	0	0	0	215	266	52	217	282	235	0	0
12.	Красногвардейский район	н/д	н/д	0	146	434	224	139	126	65	0	227	186	201	109
13.	Краснояржужский район	н/д	н/д	0	6	37	53	0	31	30	0	0	0	0	0
14.	Новооскольский городской округ	н/д	н/д	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15.	Прохоровский район	н/д	н/д	0	233	184	62	79	96	0	117	121	138	165	160
16.	Ракитянский район	н/д	н/д	209	96	111	132	138	134	246	225	235	240	193	235
17.	Ровеньский район	н/д	н/д	0	0	126	173	290	192	220	88	87	105	111	72
18.	Старооскольский городской округ	н/д	н/д	0	0	0	0	0	113	108	0	178	110	136	130
19.	Чернянский район	н/д	н/д	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	94	123
20.	Шебекинский городской округ	н/д	н/д	0	3	20	68	94	303	0	29	38	57	43	42
21.	Яковлевский городской округ	н/д	н/д	0	52	57	64	110	69	52	68	27	86	21	45
22.	Итого по Белгородской области	н/д	н/д	573	2263	3197	2747	2797	2959	2297	2153	2514	2364	2686	1993

**Данные о численности куропатки серой (*Perdix perdix*) в разрезе муниципальных образований  
Белгородской области**

№ п/п	Муниципальное образование	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
1.	Алексеевский городской округ	н/д	93	130	1788	1577	3395	4462	4632	3807	2799	23054	6341	7640	6133
2.	Белгородский район	н/д	144	244	2337	3120	4788	6836	5704	11901	13616	846	1443	3139	1321
3.	Борисовский район	н/д	105	194	1400	1166	2589	406	3421	2556	3337	376	1650	4534	540
4.	Валуйский городской округ	н/д	343	354	5645	1854	3945	4002	11130	8266	11292	5385	6092	11537	18618
5.	Вейделевский район	н/д	81	286	2028	2019	2940	4991	454	2533	4631	189	2308	7082	3187
6.	Волоконовский район	н/д	545	390	3832	1510	3614	1870	1731	12373	2899	7693	5350	6783	12599
7.	Грайворонский городской округ	н/д	155	183	750	595	1313	3093	990	2278	620	360	3502	5164	4890
8.	Губкинский городской округ	н/д	195	144	124	371	618	615	5321	23029	11396	8188	2026	8882	3325
9.	Ивнянский район	н/д	92	222	737	680	1404	385	940	6042	21931	1251	9989	19841	31175
10.	Корочанский район	н/д	217	378	2435	2139	4731	12683	17649	11489	8430	18429	687	9448	8004
11.	Красненский район	н/д	268	635	1241	850	2304	3774	1637	4935	17771	0	11739	16857	9000
12.	Красногвардейский район	н/д	189	160	7489	325	1023	5632	7472	4530	2131	2528	1287	1017	300
13.	Краснояружский район	н/д	103	98	60	0	103	316	181	990	648	300	736	1977	3855
14.	Новооскольский городской округ	н/д	84	110	1729	1525	3313	399	2167	0	0	753	0	0	94
15.	Прохоровский район	н/д	285	125	2020	2250	5123	871	4588	1902	12114	5330	9293	11378	8465
16.	Ракитянский район	н/д	107	78	1164	1104	2304	4077	177	4298	5313	60	0	6029	1933
17.	Ровеньский район	н/д	208	160	2232	1375	3100	3216	3804	585	2132	714	3446	2874	1373
18.	Старооскольский городской округ	н/д	197	355	1942	1779	3536	289	829	0	1464	13809	0	4803	0
19.	Чернянский район	н/д	156	197	681	484	1094	1360	1414	801	1259	13164	2457	4313	1933
20.	Шебекинский городской округ	н/д	233	175	3974	4136	4913	1368	20422	2948	5117	17496	1055	1177	1054
21.	Яковлевский городской округ	н/д	187	210	1382	1161	2341	1474	3508	989	1013	4033	1513	1046	2114
22.	Итого по Белгородской области	н/д	3987	4828	44990	30020	58491	62119	98171	106252	129913	123958	70914	135521	119913

**Данные о численности перепела обыкновенного (*Coturnix coturnix*) в разрезе муниципальных образований  
Белгородской области**

№ п/п	Муниципальное образование	2009-2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
1.	Алексеевский городской округ	н/д	20574	31527	12292	9463	17017	492	3676	5005	2695	4584	11038
2.	Белгородский район	н/д	15604	17030	14539	10702	6150	174	1053	1130	4808	1643	830
3.	Борисовский район	н/д	8710	6497	4727	4416	2359	579	953	2421	2562	1026	1221
4.	Валуйский городской округ	н/д	29646	18986	12628	12957	20177	7854	8351	11216	9062	5686	8080
5.	Вейделевский район	н/д	18283	9841	6811	5967	2787	1810	3930	2391	4475	2984	4643
6.	Волоконовский район	н/д	17344	6580	9416	11811	9566	5648	5807	10169	2615	0	5445
7.	Грайворонский городской округ	н/д	13990	2679	2191	1750	5704	2956	830	2776	2157	0	931
8.	Губкинский городской округ	н/д	266	279	279	232	5528	5440	5422	3774	300	10295	93
9.	Ивнянский район	н/д	4767	3237	2144	1775	1700	1869	484	711	1376	169	378
10.	Корочанский район	н/д	15092	9670	8096	6736	1155	203	8409	525	850	282	3471
11.	Красненский район	н/д	6411	8606	10002	12383	11506	6588	4526	11607	5160	1760	3535
12.	Красногвардейский район	н/д	23628	13364	10017	15723	10605	10069	605	426	930	0	164
13.	Краснояржужский район	н/д	1163	100	0	0	278	272	0	250	0	275	0
14.	Новооскольский городской округ	н/д	10592	7302	5824	5446	3786	600	3669	2988	1893	616	1479
15.	Прохоровский район	н/д	16820	10761	8725	8008	2422	1808	1808	3620	4148	2579	7313
16.	Ракитянский район	н/д	11037	6922	5697	4795	1740	0	1602	70	1670	0	510
17.	Ровеньский район	н/д	17517	10687	8664	8715	7020	4417	740	2860	6421	1211	2391
18.	Старооскольский городской округ	н/д	10840	6800	5978	4887	805	0	1090	2631	860	1492	13790
19.	Чернянский район	н/д	3516	2752	3152	2885	696	685	2059	1510	1242	2183	2555
20.	Шебекинский городской округ	н/д	28152	15757	11989	5444	6427	4735	339	4006	143	70	22
21.	Яковлевский городской округ	н/д	8338	5261	4994	10251	6777	1053	1429	3366	1932	3169	2276
22.	Итого по Белгородской области	н/д	282290	194638	148165	144346	124205	57252	56782	73452	55299	40024	70165

**Данные о численности фазана (*Phasianus colchicus*) в разрезе муниципальных образований  
Белгородской области**

№ п/п	Муниципальное образование	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
1.	Алексеевский городской округ	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	0	0	0	0
2.	Белгородский район	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	0	0	0	0
3.	Борисовский район	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	0	0	0	0
4.	Валуйский городской округ	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	0	0	0	0
5.	Вейделевский район	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	25	270	570	279
6.	Волоконовский район	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	0	0	0	0
7.	Грайворонский городской округ	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	0	0	0	0
8.	Губкинский городской округ	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	0	0	0	0
9.	Ивнянский район	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	0	0	0	0
10.	Корочанский район	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	0	0	0	0
11.	Красненский район	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	0	0	0	0
12.	Красногвардейский район	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	0	0	0	0
13.	Краснояржужский район	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	0	0	0	0
14.	Новооскольский городской округ	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	0	0	0	0
15.	Прохоровский район	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	0	0	0	0
16.	Ракитянский район	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	0	0	0	0
17.	Ровеньский район	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	0	1030	142	127
18.	Старооскольский городской округ	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	0	0	0	0
19.	Чернянский район	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	0	0	0	0
20.	Шебекинский городской округ	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	0	0	0	0
21.	Яковлевский городской округ	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	0	0	0	0
22.	Итого по Белгородской области	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	25	1300	712	406



**Данные о численности вяхиря или витютня (*Columba palumbus*) в разрезе муниципальных образований  
Белгородской области**

№ п/п	Муниципальное образование	2009-2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
1.	Алексеевский городской округ	н/д	2253	1022	3301	676	332	268	657	995	930	279	343
2.	Белгородский район	н/д	2055	1859	3738	565	40	0	932	545	660	110	20
3.	Борисовский район	н/д	932	1237	2730	941	530	1275	298	571	207	2968	498
4.	Валуйский городской округ	н/д	2374	1448	3426	691	486	179	832	363	301	558	485
5.	Вейделевский район	н/д	2735	1319	2683	437	88	111	177	105	502	444	283
6.	Волоконовский район	н/д	6224	1173	3442	380	100	0	5672	1867	296	0	2580
7.	Грайворонский городской округ	н/д	794	681	1487	150	166	605	330	551	290	0	1268
8.	Губкинский городской округ	н/д	62	54	82	117	153	157	303	253	378	255	70
9.	Ивнянский район	н/д	1238	962	1474	150	47	117	635	217	336	70	900
10.	Корочанский район	н/д	1691	1450	4581	586	334	0	5501	1438	1248	79	3607
11.	Красненский район	н/д	1496	888	4020	1384	2139	1843	302	2678	375	108	362
12.	Красногвардейский район	н/д	9046	1288	774	80	269	213	590	207	670	0	160
13.	Краснояружский район	н/д	2332	115	0	0	8	5	н/д	130	0	70	0
14.	Новооскольский городской округ	н/д	1498	1260	3315	543	235	236	2279	429	537	99	347
15.	Прохоровский район	н/д	2690	2126	5463	1406	1137	1476	3636	3269	3366	2176	4023
16.	Ракитянский район	н/д	2914	1649	3060	1033	760	0	476	95	810	0	690
17.	Ровеньский район	н/д	2639	934	2974	382	454	45	790	160	822	326	208
18.	Старооскольский городской округ	н/д	1350	1116	3465	395	80	0	770	3347	428	1390	2338
19.	Чернянский район	н/д	1172	465	1201	226	78	78	491	772	257	171	261
20.	Шебекинский городской округ	н/д	3764	2224	4378	549	0	0	201	205	269	100	732
21.	Яковлевский городской округ	н/д	2271	791	2210	252	573	31	197	1120	414	167	1742
22.	Итого по Белгородской области	н/д	51530	24061	57804	10943	8009	6639	25069	19317	13096	9370	20917

**Данные о численности сизого голубя (*Columba livia*) в разрезе муниципальных образований  
Белгородской области**

№ п/п	Муниципальное образование	2009-2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
1.	Алексеевский городской округ	н/д	11615	39400	19500	19500	170	551	605	0	0	551	0
2.	Белгородский район	н/д	10526	151	189	324	134	473	20	0	15	0	133
3.	Борисовский район	н/д	5360	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4.	Валуйский городской округ	н/д	9515	0	292	71	368	0	0	0	0	0	0
5.	Вейделевский район	н/д	11425	0	0	0	0	0	17	0	0	0	0
6.	Волоконовский район	н/д	10540	0	32	44	21	19	0	0	0	0	0
7.	Грайворонский городской округ	н/д	4720	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8.	Губкинский городской округ	н/д	184	197	269	114	219	205	404	59	0	0	0
9.	Ивнянский район	н/д	5258	251	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10.	Корочанский район	н/д	1508	32	35	114	49	131	20	0	20	14	0
11.	Красненский район	н/д	6925	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12.	Красногвардейский район	н/д	2410	0	644	517	0	0	0	0	0	0	0
13.	Краснояружский район	н/д	0	0	0	0	67	61	0	0	0	0	0
14.	Новооскольский городской округ	н/д	9500	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15.	Прохоровский район	н/д	13975	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16.	Ракитянский район	н/д	6825	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
17.	Ровеньский район	н/д	8735	0	20	0	0	0	0	0	0	0	0
18.	Старооскольский городской округ	н/д	10430	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
19.	Чернянский район	н/д	3380	0	0	0	0	0	0	0	0	11	0
20.	Шебекинский городской округ	н/д	20344	57	148	69	257	294	0	0	54	146	144
21.	Яковлевский городской округ	н/д	6725	38	0	1837	15	10	0	0	0	0	0
22.	Итого по Белгородской области	н/д	159900	40126	21129	22590	1300	1744	1066	59	89	722	277

**Данные о численности горлицы кольчатой (*Streptopelia decaocto*) в разрезе муниципальных образований  
Белгородской области**

№ п/п	Муниципальное образование	2009-2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
1.	Алексеевский городской округ	н/д	5054	3153	3268	1141	1293	301	775	1134	140	289	367
2.	Белгородский район	н/д	882	3820	4427	763	970	0	1155	628	900	1259	920
3.	Борисовский район	н/д	358	2666	2708	874	839	283	202	3629	208	24	452
4.	Валуйский городской округ	н/д	572	3247	4131	1749	8281	294	800	2509	2430	387	914
5.	Вейделевский район	н/д	2952	3286	2764	696	270	114	238	218	850	272	1447
6.	Волоконовский район	н/д	4348	2790	3268	743	1590	16	2922	2202	95	0	2430
7.	Грайворонский городской округ	н/д	3729	1436	1364	260	440	570	275	259	303	0	688
8.	Губкинский городской округ	н/д	271	244	318	257	641	645	712	335	228	197	30
9.	Ивнянский район	н/д	1516	2041	1331	265	0	104	669	815	1423	0	721
10.	Корочанский район	н/д	0	3644	4504	966	1186	9	3133	906	369	51	3676
11.	Красненский район	н/д	581	1889	3419	1579	1847	1491	345	2551	460	108	427
12.	Красногвардейский район	н/д	13071	955	1177	945	426	412	409	100	0	0	0
13.	Краснояржужский район	н/д	583	0	0	0	59	54	0	70	0	58	0
14.	Новооскольский городской округ	н/д	644	1500	3364	965	1016	339	864	1397	327	180	765
15.	Прохоровский район	н/д	1651	5325	5659	2590	2275	1542	1542	2313	3630	2704	5368
16.	Ракитянский район	н/д	1503	2811	3042	1313	825	0	744	1070	810	0	613
17.	Ровеньский район	н/д	3721	2522	2972	732	2368	136	125	962	1073	254	252
18.	Старооскольский городской округ	н/д	0	2754	3323	690	365	0	1200	1865	640	491	697
19.	Чернянский район	н/д	977	995	1281	506	334	332	1395	1175	422	550	464
20.	Шебекинский городской округ	н/д	1127	4402	4812	824	4065	37	5947	3567	1412	59	1394
21.	Яковлевский городской округ	н/д	888	2174	2320	423	387	266	506	1511	344	1647	184
22.	Итого по Белгородской области	н/д	44428	51654	59452	18281	29477	6945	23958	29216	16064	8530	21809

## 5.2. Информация о динамике использования охотничьих ресурсов

Таблица 5.2.1

## Данные о добыче охотничьих ресурсов на территории Белгородской области

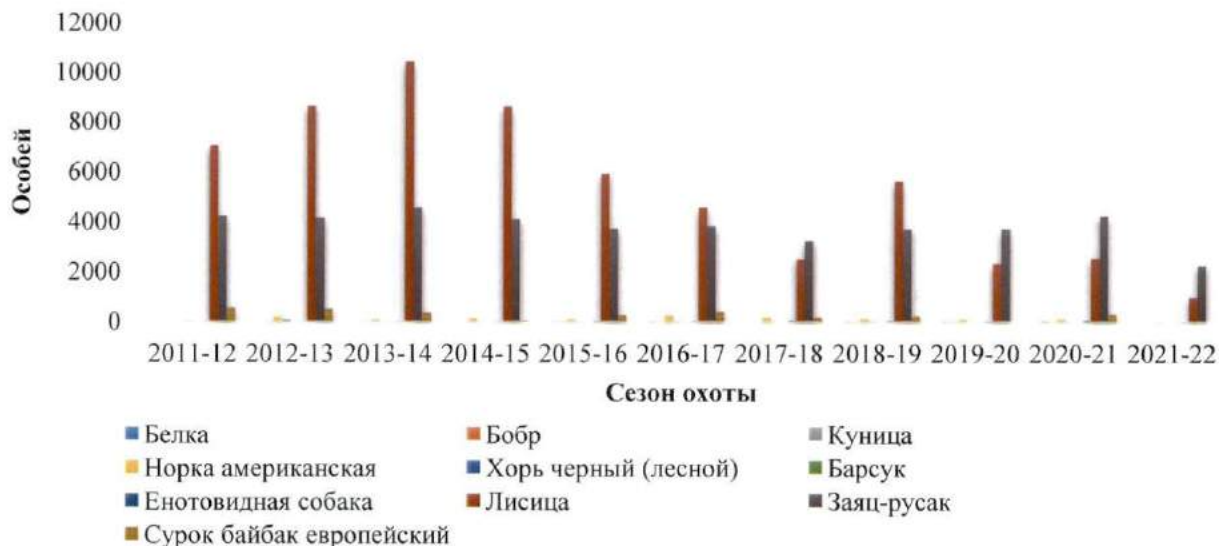
№ п/п	Вид охотничьего ресурса	Сезон охоты										
		2011-2012	2012-2013	2013-2014	2014-2015	2015-2016	2016-2017	2017-2018	2018-2019	2019-2020	2020-2021	2021-2022
Всего добыто, особей												
1.	Лось ( <i>Alces alces</i> )	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2.	Олень благородный (европейский) ( <i>Cervus elaphus</i> )	50	48	60	93	76	96	107	74	150	104	118
3.	Косуля европейская ( <i>Capreolus capreolus</i> )	313	330	341	276	368	399	387	345	345	0	490
4.	Кабан ( <i>Sus scrofa</i> )	1302	1093	958	1588	0	0	118	0	0	0	0
5.	Белка ( <i>Sciurus vulgaris</i> )	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6.	Бобр ( <i>Castor fiber</i> )	7	16	17	27	32	45	18	37	46	71	8
7.	Куницы ( <i>Martes</i> )	21	28	13	26	41	18	1	32	36	37	0
8.	Норка европейская ( <i>Mustela lutreola</i> )	12	208	104	154	123	253	196	132	122	134	52
9.	Хорь лесной ( <i>Mustela putorius</i> )	34	84	14	12	20	29	25	33	12	27	9
10.	Барсук ( <i>Meles meles</i> )	6	14	15	0	0	0	0	0	0	0	0
11.	Енотовидная собака ( <i>Nyctereutes procyonoides</i> )	20	20	27	23	39	38	72	54	36/37	77	15
12.	Лисица ( <i>Vulpes vulpes</i> )	4914	6238	7656	6174	5943	4587	2522	5641	2351	2590	983
13.	Заяц-русак ( <i>Lepus europaeus</i> )	4259	4173	4579	4109	3742	3825	3249	3720	3726	4255	2254
14.	Волк ( <i>Canis lupus</i> )	26	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15.	Болотно-луговая дичь	275	130	145	157	26	95	62	140	177	150	394
16.	Боровая дичь	818	934	520	985	591	825	553	522	603	130	456

№ п/п	Вид охотничьего ресурса	Сезон охоты										
		2011- 2012	2012- 2013	2013- 2014	2014- 2015	2015- 2016	2016- 2017	2017- 2018	2018- 2019	2019- 2020	2020- 2021	2021- 2022
		Всего добыто, особей										
17.	Водоплавающая дичь	6831	6516	7646	8374	2571	6439	6490	8712	7943	6555	6252
18.	Степная и полевая дичь	826	1102	624	492	107	665	572	1251	895	864	4899
19.	Сурок степной (байбак) (Marmota bobak)	569	515	378	71	277	416	190	239	0	317	0
20.	Итого по Белгородской области	20193	20919	23097	22561	13956	8558	14873	11282	10446	8451	12233



**Рисунок 5.2.1. Данные по добыче копытных**

Наибольший объем добычи копытных пришелся на сезон охоты в 2014 – 2015 годах (1957 особей) годах, наименьший – в 2020 – 2021 годах (104 особи). В период с 2011 по 2021 годы добыча лося (*Alces alces*) не велась. С сезона охоты 2015 года резко снизилась добыча кабана (*Sus scrofa*). Средний объем добычи за период с 2011 по 2021 годы – 875 особей/сезон охоты.



**Рисунок 5.2.2. Данные по добыче пушных охотничьих ресурсов**

Наибольший объем добычи пушных пришелся на сезон охоты в 2013 – 2014 годах (15595 особей), наименьший объем – в сезоне охоты 2021 – 2022 годах (3321 особь). Добыча белки (*Sciurus vulgaris*) не велась в сезоны охоты 2011 – 2021 года. Средний объем добычи пушных в период с 2011 по 2021 годы составил 9732 особи/сезон охоты.



**Рисунок 5.2.3. Данные по добыче основной пернатой дичи**

Наибольший объем пернатой дичи пришелся на сезон охоты в 2021 – 2022 годах (11995 особей), наименьший – в 2015 – 2016 годах (3295 особей). Средний объем добычи пернатой дичи в период с 2011 по 2021 года составил 8654 особи/сезон охоты.



Таблица 5.2.2

**Данные по добыче благородного оленя (европейского) (*Cervus elaphus*) на территории охотничьих угодий  
Белгородской области**

№ п/п	Наименование охотничьих угодий или иных территорий	Сезон охоты										
		2011- 2012	2012- 2013	2013- 2014	2014- 2015	2015- 2016	2016- 2017	2017- 2018	2018- 2019	2019- 2020	2020- 2021	2021- 2022
		Всего добыто, особей										
1.	ООО «Муромский лес» (ликвидирован)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2.	ООО «КонПрок»	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3.	Ассоциация «Клуб охотников Петропавловский»	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4.	ОАО «Белгородский экспериментальный завод рыбных комбикормов»	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.	ООО «Охотничье хозяйство «Горновое»	1	1	0	0	2	2	1	0	0	0	0
6.	ООО «Охотничий комплекс «Белоречье»	24	11	32	50	25	35	15	0	31	29	40
7.	Некоммерческая организация «Ассоциация «ПромАгро»	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8.	ООО «Охотничье хозяйство «Оскол»	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9.	ООО «Белогорье- Смородинское»	0	0	0	0	8	4	5	6	13	3	0
10.	АО «Оскольский электрометаллургический комбинат имени А.А. Угарова»	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11.	АС «Русский лес»	7	18	17	28	26	32	43	51	85	56	58

№ п/п	Наименование охотничьих угодий или иных территорий	Сезон охоты										
		2011- 2012	2012- 2013	2013- 2014	2014- 2015	2015- 2016	2016- 2017	2017- 2018	2018- 2019	2019- 2020	2020- 2021	2021- 2022
		Всего добыто, особей										
12.	ООО «Мегаватт»	1	1	4	1	6	7	7	5	7	6	5
13.	МУП «Охотник»	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
14.	АО «Приосколье»	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15.	Валуйская МОО «Клуб охотников и рыболовов»	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16.	Губкинская МОО «Клуб охотников и рыболовов»	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
17.	ООО «Охотничье хозяйство «Вейделевское»	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
18.	ООО «Агротех-Гарант» Алексеевский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
19.	АО «Борисовский завод мостовых металлоконструкций имени В.А. Скляренко»	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
20.	ИП Фомин А.И.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
21.	Ассоциация любителей активного отдыха на природе «Зеленый Оазис»	0	0	0	4	9	12	15	12	14	9	15
22.	ООО «Фазан»	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
23.	Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»	0	0	0	0	0	1	21	0	0	1	0
24.	Ассоциация по охране природы и животного мира «Природный парк «Ключи»	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25.	Общедоступные охотуголья Белгородской области	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0

№ п/п	Наименование охотничьих угодий или иных территорий	Сезон охоты										
		2011- 2012	2012- 2013	2013- 2014	2014- 2015	2015- 2016	2016- 2017	2017- 2018	2018- 2019	2019- 2020	2020- 2021	2021- 2022
		Всего добыто, особей										
26.	ООО «Волейбольный клуб «Белогорье» (ликвидирован)	12	9	6	10	0	0	0	0	0	0	0
27.	НП «Муромское охотничье хозяйство» (ликвидирован)	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
28.	Добыча в целях мониторинга эпизоотической ситуации	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
29.	Итого по Белгородской области	49	41	59	93	76	96	107	74	150	104	118

**Данные по добыче европейской косули (*Capreolus capreolus*) на территории охотничьих угодий Белгородской области**

№ п/п	Наименование охотничьих угодий или иных территорий	Сезон охоты										
		2011-2012	2012-2013	2013-2014	2014-2015	2015-2016	2016-2017	2017-2018	2018-2019	2019-2020	2020-2021	2021-2022
		Всего добыто, особей										
1.	ООО «Муромский лес» (ликвидирован)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2.	ООО «КонПрок»	8	13	11	0	0	6	4	3	2	0	0
3.	Ассоциация «Клуб охотников Петропавловский»	5	9	9	9	9	12	12	12	12	0	12
4.	ОАО «Белгородский экспериментальный завод рыбных комбикормов»	21	20	24	29	30	88	50	47	0	0	25
5.	ООО «Охотничье хозяйство «Горновое»	23	14	26	10	15	15	20	8	4	0	10
6.	ООО «Охотничий комплекс «Белоречье»	50	43	50	48	24	32	32	2	5	0	40
7.	Некоммерческая организация «Ассоциация «ПромАгро»	15	13	14	24	25	25	25	30	25	0	25
8.	ООО «Охотничье хозяйство «Оскол»	10	10	8	11	20	10	12	12	8	0	10
9.	ООО «Белогорье- Смородинское»	0	0	0	0	17	16	13	28	54	0	31
10.	АО «Оскольский электрометаллургический комбинат имени А.А. Угарова»	19	18	15	12	14	12	0	0	14	0	17
11.	АС «Русский лес»	10	16	17	12	38	37	39	46	52	0	93



№ п/п	Наименование охотничьих угодий или иных территорий	Сезон охоты										
		2011- 2012	2012- 2013	2013- 2014	2014- 2015	2015- 2016	2016- 2017	2017- 2018	2018- 2019	2019- 2020	2020- 2021	2021- 2022
		Всего добыто, особей										
26.	ООО «Волейбольный клуб «Белогорье» (ликвидирован)	17	20	17	14	0	0	0	0	0	0	0
27.	НП «Муромское охотничье хозяйство» (ликвидирован)	16	10	10	7	8	0	0	0	0	0	0
28.	Белгородский район госзаказник «Угримский»	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
29.	Добыча в целях мониторинга эпизоотической ситуации	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
30.	ЗАО «Белая птица»	0	0	1	1	5	1	3	0	1	0	0
31.	ЗАО «Вертикаль»	0	0	0	6	9	0	0	0	0	0	0
32.	Итого по Белгородской области	313	330	341	276	368	399	387	345	345	0	490

Данные по добыче кабана (*Sus scrofa*) на территории охотничьих угодий Белгородской области

№ п/п	Наименование охотничьих угодий или иных территорий	Сезон охоты										
		2011- 2012	2012- 2013	2013- 2014	2014- 2015	2015- 2016	2016- 2017	2017- 2018	2018- 2019	2019- 2020	2020- 2021	2021- 2022
		Всего добыто, особей										
1.	ООО «Муромский лес» (ликвидирован)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2.	ООО «КонПрок»	22	17	41	0	0	0	0	0	0	0	0
3.	Ассоциация «Клуб охотников Петропавловский»	19	30	30	30	0	0	2	0	0	0	0
4.	ОАО «Белгородский экспериментальный завод рыбных комбикормов»	203	250	150	181	0	0	28	0	0	0	0
5.	ООО «Охотничье хозяйство «Горновое»	40	56	46	20	0	0	0	0	0	0	0
6.	ООО «Охотничий комплекс «Белоречье»	283	200	168	265	0	0	0	0	0	0	0
7.	Некоммерческая организация «Ассоциация «ПромАгро»	75	70	72	99	0	0	16	0	0	0	0
8.	ООО «Охотничье хозяйство «Оскол»	40	38	33	38	0	0	0	0	0	0	0
9.	ООО «Белогорье- Смородинское»	0	0	0	0	0	0	12	0	0	0	0
10.	АО «Оскольский электрометаллургический комбинат имени А.А. Угарова»	17	15	13	16	0	0	0	0	0	0	0
11.	АС «Русский лес»	111	116	131	188	0	0	8	0	0	0	0
12.	ООО «Мегаватт»	8	10	11	20	0	0	0	0	0	0	0



№ п/п	Наименование охотничьих угодий или иных территорий	Сезон охоты										
		2011- 2012	2012- 2013	2013- 2014	2014- 2015	2015- 2016	2016- 2017	2017- 2018	2018- 2019	2019- 2020	2020- 2021	2021- 2022
		Всего добыто, особей										
13.	МУП «Охотник»	10	15	12	21	0	0	0	0	0	0	0
14.	АО «Приосколье»	100	60	60	139	0	0	9	0	0	0	0
15.	Валуйская МОО «Клуб охотников и рыболовов»	5	0	9	15	0	0	0	0	0	0	0
16.	Губкинская МОО «Клуб охотников и рыболовов»	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
17.	ООО «Охотничье хозяйство «Вейделевское»	8	0	4	4	0	0	0	0	0	0	0
18.	ООО «Агротех-Гарант» Алексеевский	35	40	50	57	0	0	0	0	0	0	0
19.	АО «Борисовский завод мостовых металлоконструкций имени В.А. Скляренко»	10	14	17	15	0	0	8	0	0	0	0
20.	ИП Фомин А.И.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
21.	Ассоциация любителей активного отдыха на природе «Зеленый Оазис»	0	0	0	100	0	0	15	0	0	0	0
22.	ООО «Фазан»	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
23.	Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»	157	87	52	204	0	0	0	0	0	0	0
24.	Ассоциация по охране природы и животного мира «Природный парк «Ключи»	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25.	Общедоступные охотугодья Белгородской области	8	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0
26.	ООО «Волейбольный клуб	40	40	36	55	0	0	0	0	0	0	0

№ п/п	Наименование охотничьих угодий или иных территорий	Сезон охоты										
		2011- 2012	2012- 2013	2013- 2014	2014- 2015	2015- 2016	2016- 2017	2017- 2018	2018- 2019	2019- 2020	2020- 2021	2021- 2022
Всего добыто, особей												
	«Белогорье» (ликвидирован)											
27.	НП «Муромское охотничье хозяйство» (ликвидирован)	26	35	17	18	0	0	0	0	0	0	0
28.	Белгородский район госзаказник «Угримский»	3	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
29.	Валуйский район госзаказник «Казинский»	3	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0
30.	Валуйский район госзаказник «Мандровский»	6	0	0	8	0	0	0	0	0	0	0
31.	Губкинский район госзаказник «Архангельский»	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
32.	Красногвардейский район госзаказник «Мандровский»	24	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0
33.	Старооскольский район госзаказник «Дмитриевский»	25	0	0	14	0	0	0	0	0	0	0
34.	Яковлевский район госзаказник «Триречье»	4	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
35.	Добыча в целях мониторинга эпизоотической ситуации	17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
36.	ЗАО «Белая птица»	0	0	6	30	0	0	20	0	0	0	0
37.	ЗАО «Вертикаль»	0	0	0	34	0	0	0	0	0	0	0
38.	Государственный региональный зоологический (охотничий) заказник «Погромский» Волоконовского района	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
39.	Государственный региональный зоологический (охотничий) заказник «Тетервино»	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0

№ п/п	Наименование охотничьих угодий или иных территорий	Сезон охоты										
		2011- 2012	2012- 2013	2013- 2014	2014- 2015	2015- 2016	2016- 2017	2017- 2018	2018- 2019	2019- 2020	2020- 2021	2021- 2022
		Всего добыто, особей										
	Прохоровского района											
40.	Государственный региональный зоологический (охотничий) заказник «Прилепинский» Черянского района	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0
41.	Итого по Белгородской области	1302	1093	958	1588	0	0	118	0	0	0	0





№ п/п	Наименование охотничьих угодий или иных территорий	Сезон охоты										
		2011- 2012	2012- 2013	2013- 2014	2014- 2015	2015- 2016	2016- 2017	2017- 2018	2018- 2019	2019- 2020	2020- 2021	2021- 2022
		Всего добыто, особей										
	«Белогорье» (ликвидирован)											
27.	НП «Муромское охотничье хозяйство» (ликвидирован)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
28.	ЗАО «Белая птица»	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0
29.	Итого по Белгородской области	7	16	17	27	32	45	18	37	46	71	8





№ п/п	Наименование охотничьих угодий или иных территорий	Сезон охоты										
		2011- 2012	2012- 2013	2013- 2014	2014- 2015	2015- 2016	2016- 2017	2017- 2018	2018- 2019	2019- 2020	2020- 2021	2021- 2022
		Всего добыто, особей										
13.	МУП «Охотник»	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
14.	АО «Приосколье»	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15.	Валуйская МОО «Клуб охотников и рыболовов»	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16.	Губкинская МОО «Клуб охотников и рыболовов»	0	7	1	1	2	1	0	0	0	0	0
17.	ООО «Охотничье хозяйство «Вейделевское»	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
18.	ООО «Агротех-Гарант» Алексеевский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
19.	АО «Борисовский завод мостовых металлоконструкций имени В.А. Скляренко»	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
20.	ИП Фомин А.И.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
21.	Ассоциация любителей активного отдыха на природе «Зеленый Оазис»	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0
22.	ООО «Фазан»	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
23.	Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»	17	17	11	23	29	15	1	22	29	36	0
24.	Ассоциация по охране природы и животного мира «Природный парк «Ключи»	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25.	Общедоступные охотуголья Белгородской области	0	0	0	1	4	1	0	9	6	0	0
26.	Итого по Белгородской области	21	28	13	26	41	18	1	32	36	37	0





№ п/п	Наименование охотничьих угодий или иных территорий	Сезон охоты										
		2011- 2012	2012- 2013	2013- 2014	2014- 2015	2015- 2016	2016- 2017	2017- 2018	2018- 2019	2019- 2020	2020- 2021	2021- 2022
		Всего добыто, особей										
	«Белогорье» (ликвидирован)											
27.	НП «Муромское охотничье хозяйство» (ликвидирован)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
28.	ООО «Белая птица»	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0
29.	Итого по Белгородской области	12	180	104	154	123	253	196	0	122	134	52



№ п/п	Наименование охотничьих угодий или иных территорий	Сезон охоты										
		2011- 2012	2012- 2013	2013- 2014	2014- 2015	2015- 2016	2016- 2017	2017- 2018	2018- 2019	2019- 2020	2020- 2021	2021- 2022
		Всего добыто, особей										
12.	ООО «Мегаватт»	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13.	МУП «Охотник»	1	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0
14.	АО «Приосколье»	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15.	Валуйская МОО «Клуб охотников и рыболовов»	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16.	Губкинская МОО «Клуб охотников и рыболовов»	7	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0
17.	ООО «Охотничье хозяйство «Вейделевское»	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
18.	ООО «Агротех-Гарант» Алексеевский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
19.	АО «Борисовский завод мостовых металлоконструкций имени В.А. Склярченко»	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
20.	ИП Фомин А.И.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
21.	Ассоциация любителей активного отдыха на природе «Зеленый Оазис»	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22.	ООО «Фазан»	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
23.	Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»	0	20	10	2	3	6	6	16	3	19	0
24.	Ассоциация по охране природы и животного мира «Природный парк «Ключи»	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25.	Общедоступные охотугодя Белгородской области	5	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0

№ п/п	Наименование охотничьих угодий или иных территорий	Сезон охоты										
		2011- 2012	2012- 2013	2013- 2014	2014- 2015	2015- 2016	2016- 2017	2017- 2018	2018- 2019	2019- 2020	2020- 2021	2021- 2022
		Всего добыто, особей										
26.	ООО «Волейбольный клуб «Белогорье» (ликвидирован)	0	21	0	0	0	0	0	0	0	0	0
27.	НП «Муромское охотничье хозяйство» (ликвидирован)	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0
28.	Итого по Белгородской области	34	84	14	12	20	29	25	33	12	27	9









№ п/п	Наименование охотничьих угодий или иных территорий	Сезон охоты										
		2011- 2012	2012- 2013	2013- 2014	2014- 2015	2015- 2016	2016- 2017	2017- 2018	2018- 2019	2019- 2020	2020- 2021	2021- 2022
		Всего добыто, особей										
12.	ООО «Мегаватт»	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13.	МУП «Охотник»	0	0	0	1	0	0	0	4	0	0	0
14.	АО «Приосколье»	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15.	Валуйская МОО «Клуб охотников и рыболовов»	2	0	0	2	1	1	0	0	0	0	0
16.	Губкинская МОО «Клуб охотников и рыболовов»	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
17.	ООО «Охотничье хозяйство «Вейделевское»	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
18.	ООО «Агротех-Гарант» Алексеевский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
19.	АО «Борисовский завод мостовых металлоконструкций имени В.А. Скляренко»	0	0	0	0	0	0	2	2	2	10	2
20.	ИП Фомин А.И.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
21.	Ассоциация любителей активного отдыха на природе «Зеленый Оазис»	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22.	ООО «Фазан»	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
23.	Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»	13	16	25	12	21	28	49	46	31	49	0
24.	Ассоциация по охране природы и животного мира «Природный парк «Ключи»	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25.	Общедоступные охотугодя Белгородской области	0	1	0	5	3	7	19	0	1	14	8

№ п/п	Наименование охотничьих угодий или иных территорий	Сезон охоты										
		2011- 2012	2012- 2013	2013- 2014	2014- 2015	2015- 2016	2016- 2017	2017- 2018	2018- 2019	2019- 2020	2020- 2021	2021- 2022
		Всего добыто, особей										
26.	ООО «Волейбольный клуб «Белогорье» (ликвидирован)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
27.	НП «Муромское охотничье хозяйство» (ликвидирован)	0	0	0	0	11	0	0	0	0	0	0
28.	Итого по Белгородской области	20	20	27	23	39	38	72	54	37	77	15



№ п/п	Наименование охотничьих угодий или иных территорий	Сезон охоты										
		2011- 2012	2012- 2013	2013- 2014	2014- 2015	2015- 2016	2016- 2017	2017- 2018	2018- 2019	2019- 2020	2020- 2021	2021- 2022
		Всего добыто, особей										
13.	МУП «Охотник»	73	73	113	92	72	54	40	33	26	26	10
14.	АО «Приосколье»	44	18	55	2	14	10	3	5	0	0	4
15.	Валуйская МОО «Клуб охотников и рыболовов»	255	69	85	72	97	97	0	48	19	19	0
16.	Губкинская МОО «Клуб охотников и рыболовов»	217	130	355	263	239	220	160	68	70	70	0
17.	ООО «Охотничье хозяйство «Вейделевское»	57	247	210	139	84	134	122	0	0	0	0
18.	ООО «Агротех-Гарант» Алексеевский	80	115	107	113	183	56	71	16	76	76	76
19.	АО «Борисовский завод мостовых металлоконструкций имени В.А. Скляренко»	32	5	5	6	7	0	4	8	7	7	17
20.	ИП Фомин А.И.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
21.	Ассоциация любителей активного отдыха на природе «Зеленый Оазис»	0	0	0	64	59	74	0	52	60	60	52
22.	ООО «Фазан»	0	0	0	0	0	5	15	7	0	0	5
23.	Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»	2227	2495	2792	2448	2383	1935	1712	962	1230	1230	0
24.	Ассоциация по охране природы и животного мира «Природный парк «Ключи»	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25.	Общедоступные охотугодя Белгородской области	3514	4909	6080	4780	2341	1703	117	956	911	911	719
26.	ООО «Волейбольный клуб	17	10	23	4	0	0	0	0	0	0	0

№ п/п	Наименование охотничьих угодий или иных территорий	Сезон охоты										
		2011- 2012	2012- 2013	2013- 2014	2014- 2015	2015- 2016	2016- 2017	2017- 2018	2018- 2019	2019- 2020	2020- 2021	2021- 2022
		Всего добыто, особей										
	«Белогорье» (ликвидирован)											
27.	НП «Муромское охотничье хозяйство» (ликвидирован)	97	173	97	84	58	0	0	0	0	0	0
28.	ЗАО «Белая птица»	92	14	27	44	22	10	10	0	11	11	0
29.	ООО «Весна»	0	15	31	26	39	0	0	0	0	0	0
30.	ЗАО «Вертикаль»	0	0	0	17	0	0	0	0	0	0	0
31.	ООО «Охотничье хозяйство Грачево»	0	0	0	17	0	0	0	0	0	0	0
32.	Итого по Белгородской области	7068	8636	10448	8622	5943	4587	2522	2351	2561	2590	983



**Данные по добыче зайца-русака (*Lepus europaeus*) на территории охотничьих угодий  
Белгородской области**

№ п/п	Наименование охотничьих угодий или иных территорий	Сезон охоты										
		2011- 2012	2012- 2013	2013- 2014	2014- 2015	2015- 2016	2016- 2017	2017- 2018	2018- 2019	2019- 2020	2020- 2021	2021- 2022
Всего добыто, особей												
1.	ООО «Муромский лес» (ликвидирован)	0	0	0	0	0	0	0	21	10	27	0
2.	ООО «КонПрок»	23	12	28	0	0	10	4	10	0	30	40
3.	Ассоциация «Клуб охотников Петропавловский»	14	17	19	14	13	13	13	16	10	40	26
4.	ОАО «Белгородский экспериментальный завод рыбных комбикормов»	23	15	35	37	7	21	62	17	0	0	7
5.	ООО «Охотничье хозяйство «Горное»	121	136	43	198	136	167	165	132	123	125	131
6.	ООО «Охотничий комплекс «Белоречье»	14	15	27	31	4	4	6	6	9	18	0
7.	Некоммерческая организация «Ассоциация «ПромАгро»	7	6	10	10	23	14	6	2	0	14	7
8.	ООО «Охотничье хозяйство «Оскол»	62	121	141	130	140	135	104	73	12	0	53
9.	ООО «Белогорье- Смородинское»	0	0	0	0	17	4	0	0	0	17	17
10.	АО «Оскольский электрометаллургический комбинат имени А.А. Угарова»	14	37	47	58	34	43	0	29	32	36	44
11.	АС «Русский лес»	7	7	9	8	12	12	9	7	19	38	0

№ п/п	Наименование охотничьих угодий или иных территорий	Сезон охоты										
		2011- 2012	2012- 2013	2013- 2014	2014- 2015	2015- 2016	2016- 2017	2017- 2018	2018- 2019	2019- 2020	2020- 2021	2021- 2022
		Всего добыто, особей										
12.	ООО «Мегаватт»	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13.	МУП «Охотник»	95	100	110	98	125	150	96	83	80	115	108
14.	АО «Приосколье»	6	9	7	5	17	16	8	2	17	18	16
15.	Валуйская МОО «Клуб охотников и рыболовов»	282	45	54	52	18	18	0	4	70	54	42
16.	Губкинская МОО «Клуб охотников и рыболовов»	217	230	256	234	123	161	201	133	129	115	0
17.	ООО «Охотничье хозяйство «Вейделевское»	83	89	158	101	205	113	112	104	0	0	0
18.	ООО «Агротех-Гарант» Алексеевский	42	84	63	77	132	27	35	38	3	84	84
19.	АО «Борисовский завод мостовых металлоконструкций имени В.А. Скляренко»	39	14	16	7	8	4	9	12	12	7	13
20.	ИП Фомин А.И.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
21.	Ассоциация любителей активного отдыха на природе «Зеленый Оазис»	0	0	0	51	98	87	0	121	159	136	174
22.	ООО «Фазан»	0	0	0	0	0	17	20	14	14	0	23
23.	Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»	1494	1723	1904	1702	1542	1552	1574	1600	1799	1868	0
24.	Ассоциация по охране природы и животного мира «Природный парк «Ключи»	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25.	Общедоступные охотуголья Белгородской области	1355	1354	1417	1034	1010	1229	802	1262	1227	1480	1469

№ п/п	Наименование охотничьих угодий или иных территорий	Сезон охоты										
		2011- 2012	2012- 2013	2013- 2014	2014- 2015	2015- 2016	2016- 2017	2017- 2018	2018- 2019	2019- 2020	2020- 2021	2021- 2022
		Всего добыто, особей										
26.	ООО «Волейбольный клуб «Белогорье» (ликвидирован)	37	21	14	23	0	0	0	0	0	0	0
27.	НП «Муромское охотничье хозяйство» (ликвидирован)	284	93	173	132	32	0	0	0	0	0	0
28.	ЗАО «Белая птица»	36	18	17	33	23	28	23	34	1	33	0
29.	ООО «Весна»	0	27	31	21	23	0	0	0	0	0	0
30.	ЗАО «Вертикаль»	0	0	0	24	0	0	0	0	0	0	0
31.	ООО «Охотничье хозяйство Грачево»	0	0	0	29	0	0	0	0	0	0	0
32.	Итого по Белгородской области	4259	4173	4579	4109	3742	3825	3249	3720	3726	4255	2254









№ п/п	Наименование охотничьих угодий или иных территорий	Сезон охоты										
		2011- 2012	2012- 2013	2013- 2014	2014- 2015	2015- 2016	2016- 2017	2017- 2018	2018- 2019	2019- 2020	2020- 2021	2021- 2022
		Всего добыто, особей										
13.	МУП «Охотник»	12	17	18	41	5	13	22	28	75	25	49
14.	АО «Приосколье»	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15.	Валуйская МОО «Клуб охотников и рыболовов»	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
16.	Губкинская МОО «Клуб охотников и рыболовов»	3	0	0	0	0	0	0	1	0	0	34
17.	ООО «Охотничье хозяйство «Вейделевское»	18	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
18.	ООО «Агротех-Гарант» Алексеевский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
19.	АО «Борисовский завод мостовых металлоконструкций имени В.А. Скляренко»	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
20.	ИП Фомин А.И.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
21.	Ассоциация любителей активного отдыха на природе «Зеленый Оазис»	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22.	ООО «Фазан»	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
23.	Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»	154	42	73	71	18	76	23	52	34	111	296
24.	Ассоциация по охране природы и животного мира «Природный парк «Ключи»	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25.	Общедоступные охотугодя Белгородской области	59	42	23	38	3	6	4	39	53	0	0
26.	ООО «Волейбольный клуб	12	3	4	3	0	0	0	0	0	0	0



№ п/п	Наименование охотничьих угодий или иных территорий	Сезон охоты										
		2011- 2012	2012- 2013	2013- 2014	2014- 2015	2015- 2016	2016- 2017	2017- 2018	2018- 2019	2019- 2020	2020- 2021	2021- 2022
		Всего добыто, особей										
	«Белогорье» (ликвидирован)											
27.	НП «Муромское охотничье хозяйство» (ликвидирован)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
28.	ЗАО «Белая птица»	0	21	10	0	0	0	0	0	0	0	0
29.	Итого по Белгородской области	275	130	145	157	26	95	62	140	177	150	392



№ п/п	Наименование охотничьих угодий или иных территорий	Сезон охоты										
		2011- 2012	2012- 2013	2013- 2014	2014- 2015	2015- 2016	2016- 2017	2017- 2018	2018- 2019	2019- 2020	2020- 2021	2021- 2022
		Всего добыто, особей										
13.	МУП «Охотник»	17	28	13	17	22	14	12	11	14	15	46
14.	АО «Приосколье»	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15.	Валуйская МОО «Клуб охотников и рыболовов»	40	4	8	22	16	29	0	9	22	0	22
16.	Губкинская МОО «Клуб охотников и рыболовов»	27	16	27	27	15	32	37	9	23	0	37
17.	ООО «Охотничье хозяйство «Вейделевское»	11	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0
18.	ООО «Агротех-Гарант» Алексеевский	65	83	83	47	37	24	0	24	28	0	0
19.	АО «Борисовский завод мостовых металлоконструкций имени В.А. Скляренко»	5	0	0	0	5	0	6	6	10	0	24
20.	ИП Фомин А.И.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5
21.	Ассоциация любителей активного отдыха на природе «Зеленый Оазис»	0	0	0	15	1	5	0	0	3	0	12
22.	ООО «Фазан»	0	0	0	0	0	2	11	5	5	0	0
23.	Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»	346	445	245	577	326	469	392	235	299	70	36
24.	Ассоциация по охране природы и животного мира «Природный парк «Ключи»	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25.	Общедоступные охотуголья Белгородской области	180	198	63	168	54	143	50	141	116	27	188
26.	ООО «Волейбольный клуб	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0

№ п/п	Наименование охотничьих угодий или иных территорий	Сезон охоты										
		2011- 2012	2012- 2013	2013- 2014	2014- 2015	2015- 2016	2016- 2017	2017- 2018	2018- 2019	2019- 2020	2020- 2021	2021- 2022
		Всего добыто, особей										
	«Белогорье» (ликвидирован)											
27.	НП «Муромское охотничье хозяйство» (ликвидирован)	37	63	0	0	53	0	0	0	0	0	0
28.	ЗАО «Вертикаль»	0	0	0	0	7	0	0	0	0	0	0
29.	Итого по Белгородской области	818	934	520	985	591	825	553	522	603	130	456



№ п/п	Наименование охотничьих угодий или иных территорий	Сезон охоты										
		2011- 2012	2012- 2013	2013- 2014	2014- 2015	2015- 2016	2016- 2017	2017- 2018	2018- 2019	2019- 2020	2020- 2021	2021- 2022
		Всего добыто, особей										
13.	МУП «Охотник»	75	290	408	544	98	289	285	388	278	241	128
14.	АО «Приосколье»	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15.	Валуйская МОО «Клуб охотников и рыболовов»	300	273	18	49	42	54	0	1	31	49	85
16.	Губкинская МОО «Клуб охотников и рыболовов»	236	295	441	376	287	168	459	130	109	101	158
17.	ООО «Охотничье хозяйство «Вейделевское»	245	159	173	137	36	91	2	162	590	481	0
18.	ООО «Агротех-Гарант» Алексеевский	111	258	174	622	21	224	0	186	121	205	232
19.	АО «Борисовский завод мостовых металлоконструкций имени В.А. Скляренко»	13	24	17	13	0	7	0	24	9	12	17
20.	ИП Фомин А.И.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
21.	Ассоциация любителей активного отдыха на природе «Зеленый Оазис»	0	0	0	34	21	37	32	16	17	65	112
22.	ООО «Фазан»	0	0	0	0	0	73	9	51	100	27	34
23.	Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»	2431	2826	3133	2959	1105	3017	3365	3155	3115	2580	2757
24.	Ассоциация по охране природы и животного мира «Природный парк «Клочки»	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25.	Общедоступные охотуголья Белгородской области	2659	1614	2190	2307	691	1396	1648	3671	2073	1352	1786
26.	ООО «Волейбольный клуб	48	65	46	87	0	0	0	0	0	0	0

№ п/п	Наименование охотничьих угодий или иных территорий	Сезон охоты										
		2011- 2012	2012- 2013	2013- 2014	2014- 2015	2015- 2016	2016- 2017	2017- 2018	2018- 2019	2019- 2020	2020- 2021	2021- 2022
		Всего добыто, особей										
	«Белогорье» (ликвидирован)											
27.	НП «Муромское охотничье хозяйство» (ликвидирован)	6	74	325	239	28	75	0	0	0	0	0
28.	ЗАО «Белая птица»	46	75	64	77	16	62	5	27	16	8	0
29.	Итого по Белгородской области	6831	6516	7646	8374	2571	6439	6490	8712	7943	6444	6248





№ п/п	Наименование охотничьих угодий или иных территорий	Сезон охоты										
		2011- 2012	2012- 2013	2013- 2014	2014- 2015	2015- 2016	2016- 2017	2017- 2018	2018- 2019	2019- 2020	2020- 2021	2021- 2022
		Всего добыто, особей										
13.	МУП «Охотник»	0	0	0	2	13	77	86	61	15	35	41
14.	АО «Приосколье»	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15.	Валуйская МОО «Клуб охотников и рыболовов»	12	11	20	8	0	1	0	0	0	25	10
16.	Губкинская МОО «Клуб охотников и рыболовов»	9	9	8	9	0	13	13	68	27	90	66
17.	ООО «Охотничье хозяйство «Вейделевское»	0	42	0	0	0	0	0	0	48	0	0
18.	ООО «Агротех-Гарант» Алексеевский	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
19.	АО «Борисовский завод мостовых металлоконструкций имени В.А. Скляренко»	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
20.	ИП Фомин А.И.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
21.	Ассоциация любителей активного отдыха на природе «Зеленый Оазис»	0	0	0	2	0	0	9	1	0	1	13
22.	ООО «Фазан»	0	0	0	0	0	4	0	26	5	0	0
23.	Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»	321	899	290	319	94	470	346	481	406	439	3935
24.	Ассоциация по охране природы и животного мира «Природный парк «Ключи»	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25.	Общедоступные охотугодья Белгородской области	426	105	195	63	0	64	90	605	328	197	795
26.	ООО «Волейбольный клуб	0	5	63	46	0	0	0	0	0	0	0

№ п/п	Наименование охотничьих угодий или иных территорий	Сезон охоты										
		2011- 2012	2012- 2013	2013- 2014	2014- 2015	2015- 2016	2016- 2017	2017- 2018	2018- 2019	2019- 2020	2020- 2021	2021- 2022
Всего добыто, особей												
	«Белогорье» (ликвидирован)											
27.	НП «Муромское охотничье хозяйство» (ликвидирован)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
28.	ЗАО «Белая птица»	0	0	0	8	0	0	0	0	0	0	0
29.	Госзаказник «Ровеньский»	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	25
30.	Итого по Белгородской области	826	1099	624	492	107	665	572	1251	895	863	4899

## **VI. Мероприятия по организации рационального использования охотничьих угодий на территории Белгородской области**

### **6.1. Основные направления и мероприятия по развитию охотничьего хозяйства**

Основные направления развития охотничьего хозяйства Белгородской области определены с учетом стратегии развития охотничьего хозяйства в Российской Федерации до 2030 года, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 03 июля 2014 года № 1216-р, и государственной программы Белгородской области «Развитие водного и лесного хозяйства Белгородской области, охрана окружающей среды» утвержденной постановлением Правительства Белгородской области от 16 декабря 2013 года № 517-пп:

- создание условий для дальнейшего развития охотничьего хозяйства Белгородской области в соответствии с Конституцией Российской Федерации, федеральными законами, иными федеральными нормативными правовыми актами, законами и нормативными правовыми актами Белгородской области;
- увеличение доли площади охотничьих угодий, в отношении которых юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями заключены охотхозяйственные соглашения до 80 процентов от общей площади охотничьих угодий Белгородской области;
- развитие малого и среднего предпринимательства (повышение экономической привлекательности) в сфере охотничьего хозяйства наряду с повышением социальной ответственности представителей бизнес-сообщества;
- увеличение количества охотничьих хозяйств, занятых разведением охотничьих животных для увеличения продуктивности угодий и обеспечения доступности охоты для населения;
- поддержание видового и генетического разнообразия животного мира на территории Белгородской области;
- увеличение численности важнейших видов охотничьих ресурсов до уровня, соответствующего экологической емкости среды их обитания;
- снижение нелегальной добычи охотничьих животных;
- информатизация в сфере охотничьего хозяйства;
- развитие международного сотрудничества в сфере охотничьего хозяйства.

С целью реализации основных направлений развития охотничьего хозяйства Белгородской области необходимо выполнить комплекс мероприятий по развитию охотничьего хозяйства. Ниже представлены основные мероприятия по развитию охотничьего хозяйства Белгородской области:

- совершенствование нормативной правовой базы Белгородской области в области охоты и сохранения охотничьих ресурсов;
- совершенствование условий предоставления в пользование охотничьих ресурсов и устойчивого использования охотничьих ресурсов и среды их обитания;

- совершенствование системы платежей за использование охотничьих ресурсов и размера ставок сборов за виды охотничьих ресурсов;
- предоставление лицам, добросовестно исполнявшим обязанности в соответствии с охотхозяйственным соглашением в течение срока его действия, права на продление срока действия охотхозяйственного соглашения;
- введение ответственности юридических лиц и индивидуальных предпринимателей за невыполнение условий охотхозяйственного соглашения, а также за нарушение правил пользования охотничьими ресурсами и нанесение вреда среде их обитания;
- сокращение административных барьеров при содержании и разведении охотничьих животных в полувольных условиях и искусственно созданной среде обитания в целях сохранения и расширенного воспроизводства охотничьих ресурсов исходя из экологической емкости охотничьих угодий;
- стимулирование привлечения инвестиций для обеспечения устойчивого и экономически эффективного использования охотничьих ресурсов;
- разработка и введение системы получения охотничьего билета по результатам обучения граждан и проверки их знания законодательства Российской Федерации;
- развитие системы подготовки кадров, повышения квалификации специалистов и руководителей исполнительных органов Белгородской области;
- повышение профессионального уровня специалистов и работников, осуществляющих деятельность в сфере охотничьего хозяйства, через проведение профессионального обучения, лекций и семинаров;
- совершенствование материально-технического оснащения должностных лиц уполномоченного органа, являющихся производственными охотничьими инспекторами;
- налаживание взаимодействия уполномоченного органа и охотпользователей с природоохранными учреждениями, правоохранительными органами;
- осуществление совместных действий и мероприятий с другими отраслями хозяйства (сельское и лесное хозяйство, лесная промышленность, недропользование, рыболовство и др.), направленных на сохранение и улучшение среды обитания охотничьих ресурсов;
- внедрение передовых технологий в сфере охотничьего хозяйства;
- государственная поддержка профильных научных учреждений и развитие науки в сфере охотничьего хозяйства;
- формирование высокопродуктивных популяций, применение современных, научно обоснованных комплексов биотехнических мероприятий;
- предупреждение гибели охотничьих ресурсов при осуществлении хозяйственной и иной деятельности;
- повышение эффективности регулирования численности отдельных видов охотничьих ресурсов, направленное на поддержание устойчивости экологических систем;

- создание объектов охотничьей инфраструктуры и их благоустройство;
- определение максимальной, хозяйственно-целесообразной и минимальной численности охотничьих ресурсов;
- управление охотничьими ресурсами на основании данных мониторинга их численности, состояния среды их обитания.

## **6.2. Нормы пропускной способности охотничьих угодий в Белгородской области**

Важным вопросом для организации охотничьего хозяйства является определение численности охотников, которым может быть предоставлена возможность охоты в угодьях (определение пропускной способности охотничьих угодий).

В соответствии с Федеральным законом от 24 июля 2009 года № 209-ФЗ «Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» определение пропускной способности относится к нормам в области охоты и сохранения охотничьих ресурсов и разрабатывается и утверждается органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации.

Нормы пропускной способности охотничьих угодий не рассчитываются для видов охотничьих ресурсов, добыча которых осуществляется в соответствии с лимитом их добычи. Перечень видов охотничьих ресурсов, обитающих на территории Белгородской области, добыча которых должна осуществляться в соответствии с лимитом их добычи, – косуля европейская (*capreolus capreolus*), лось (*alces alces*), олень благородный (европейский) (*cervus elaphus*), барсук (*meles meles*) и выдра (*lutra lutra*).

Также на территории Белгородской области есть виды охотничьих ресурсов, добыча которых осуществляется без утверждения лимита добычи, но для них установлен норматив допустимого изъятия. К таким видам относятся – сурок степной (байбак) (*marmota bobak*), бобр (*castor fiber*), куница лесная (*martes martes*), куница каменная (*martes foina*).

Ниже приведены рекомендации по расчету норм пропускной способности участков охотничьих угодий Белгородской области для основных охотничьих ресурсов, в отношении которых не установлен лимит добычи и норматив допустимого изъятия.

**6.2.1. Расчет норм пропускной способности участков охотничьих угодий Белгородской области.**

Пропускная способность охотничьего угодья зависит от двух показателей:

- площади и характера угодий охотничьего хозяйства;
- видового и численного состава фауны охотничьих зверей и птиц.

Пропускная способность охотничьего хозяйства может быть подразделена на территориальную (число охотников, которые могут охотиться на территории хозяйства без нарушения принципов рационального пользования

угодьями и правил безопасности при охоте) и фактическую (число охотников, которым может быть предоставлена возможность охоты в зависимости от численности охотничьих ресурсов в хозяйстве).

Территориальная пропускная способность хозяйства отражает максимально возможное количество охотников, которое может быть принято хозяйством. Она не зависит от численности дичи и не может быть повышена за счет увеличения ее количества.

Ниже приведена методика расчета территориальной пропускной способности.

Вначале необходимо определить площади доступных для охоты угодий по каждому виду или группе видов охотничьих ресурсов, с учетом того, что единовременное проведение охоты на всей территории пригодных угодий отрицательно сказывается на условиях существования дичи, нередко вызывая ее откочевку за пределы хозяйства, поэтому единовременно охота должна проектироваться только на 60 – 75 процентов пригодных угодий, что заметно снижает территориальную пропускную способность охотничьего хозяйства.

Расчет площади доступных для охоты угодий производится по следующей формуле:

$$S_{\text{ох}} = \frac{S_{\text{вида}} \times 75\%}{100\%} \text{ (га)},$$

где:

$S_{\text{ох}}$  – площадь доступных для охоты угодий;

$S_{\text{вида}}$  – площадь угодий, пригодных для обитания вида.

Далее необходимо рассчитать дневную (суточную) территориальную пропускную способность по тому или иному виду охотфауны. Под дневной территориальной пропускной способностью понимается максимальное количество охотников, которое может принять хозяйство при одновременном проведении различных видов охот за один день (сутки). Расчет дневной территориальной пропускной способности производится по следующей формуле:

$$ПС_{\text{сут}} = \frac{S_{\text{ох}} \times K_{\text{ох}}}{N_{\text{н}}} \text{ (человеко/дней)},$$

где:

$ПС_{\text{сут}}$  – дневная территориальная пропускная способность;

$S_{\text{ох}}$  – площадь доступных для охоты угодий;

$K_{\text{ох}}$  – количество охотников в команде;

$N_{\text{н}}$  – норма нагрузки охотников на единицу площади угодий.

Далее производится расчет сезонной территориальной пропускной способности по тому или иному виду охотфауны. Под сезонной территориальной пропускной способностью понимается максимальное количество охотников, которое может принять хозяйство при одновременном проведении различных видов охот в охотничьем сезоне. Сезонная территориальная пропускная способность определяется методом умножения дневной территориальной пропускной способности на количество дней в сезоне

охоты. Расчет сезонной территориальной пропускной способности производится по следующей формуле:

$$ПС_{сезон} = ПС_{сут} \times ДО_{сезон},$$

где:

$ПС_{сезон}$  – сезонная территориальная пропускная способность;

$ПС_{т/сут}$  – дневная (суточная) территориальная пропускная способность;

$ДО_{сезон}$  – количество календарных дней охоты в сезоне без дней покоя.

Далее производится расчет суммарной годовой территориальной пропускной способности по тому или иному виду охотфауны. Под суммарной годовой территориальной пропускной способностью понимается максимальное количество охотников, которое может принять хозяйство при одновременном проведении различных видов охот за год. Суммарная годовая пропускная способность охотничьего хозяйства определяется как сумма его пропускных способностей в отдельные сезоны охоты. Расчет суммарной годовой территориальной пропускной способности производится по следующей формуле:

$$ПС_{год} = \sum ПС_{сезоны},$$

где:

$ПС_{год}$  – суммарная годовая территориальная пропускная способность;

$ПС_{сезоны}$  – сезонные территориальные пропускные способности.

Ниже приведена методика расчета фактической пропускной способности.

Расчет фактической пропускной способности производится по следующей формуле:

$$L_{сезон} = \frac{ПЧ_{ох} \times ДИ\%}{100\%} \text{ (особи)},$$

где:

$L_{сезон}$  – сезонный лимит изъятия вида (особей);

$ПЧ_{ох}$  – предпромысловая численность вида (особей);

$ДИ\%$  – допустимый процент изъятия.

Далее устанавливаются нормы добычи, по тому или иному виду охотфауны, на одного охотника в день. Эти нормы устанавливаются, как правило, исполнительной властью субъекта Российской Федерации перед каждым сезоном охоты.

Затем рассчитывается сезонная фактическая пропускная способность по тому или иному виду охотфауны. Расчет производится по следующей формуле:

$$ПС_{ф/сезон} = \frac{L_{сезон} \times K_{ох}}{НД} \text{ (человеко/дней)},$$

где:

$PS_{ф/сезон}$  – сезонная фактическая пропускная способность по тому или иному виду охотфауны;

$L_{сезон}$  – сезонный лимит изъятия вида (особей);

$K_{ох}$  – количество охотников в команде;

НД – нормы добычи, по тому или иному виду охотфауны, на одного охотника или одну команду охотников в день.

Примечание:

- расчеты сезонной фактической пропускной способности производятся на основании данных возможного изъятия животных для каждого конкретного охотхозяйства и сводятся в таблицу;

- фактическая пропускная способность охотхозяйства может быть гораздо выше при возрастании эксплуатационной численности используемых видов охотничьей фауны.

Территориальная пропускная способность хозяйства нередко не совпадает с его фактической (установленной по количеству возможной добычи животных) пропускной способностью. Так, могут быть случаи, когда по размерам открытой для охоты территории последняя могла бы вместить большое количество охотников, однако установленная норма добычи дичи не высока и может обеспечить охоту лишь ограниченного числа охотников. Возможно и другое – запасы дичи велики, территория, пригодная для охоты, ограничена.

В зависимости от той или иной ситуации хозяйству приходится снижать или увеличивать индивидуальные нормы отстрела дичи, приводя фактическую и территориальную пропускную способность к взаимному соответствию.

Одни и те же угодья в течение года могут служить для проведения охоты на различных животных. Поэтому пропускная способность хозяйства и по площади угодий, и по количеству разрешенной к добыче дичи вычисляется отдельно для каждого вида охоты.

Суммарная годовая пропускная способность охотничьего хозяйства, установленная по комплексу его территориальных и биологических возможностей, определяется как сумма его пропускных способностей в отдельные сезоны охоты. Она может быть увеличена за счет организации охот на животных, которых в обычных условиях отстреливают только попутно. Кроме того, за счет снижения норм отстрела на 1 охотника можно увеличить посещаемость хозяйства, что обусловлено тем, что при том же плане отстрела в нем примет участие большее количество охотников.

6.2.2. Рекомендации по установлению норм пропускной способности охотничьих угодий Белгородской области.

Ниже приведены рекомендации по установлению норм территориальной пропускной способности охотничьих угодий Белгородской области на основе проведенной повидовой бонитировки основных видов охотничьих ресурсов и действующего законодательства Российской Федерации и Белгородской области.



Постановлением Губернатора Белгородской области от 03 июня 2022 года № 88 «Об определении видов разрешенной охоты на территории Белгородской области» определены разрешенные виды охоты:

- охота в целях осуществления научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности;
- охота в целях регулирования численности охотничьих ресурсов;
- охота в целях акклиматизации, переселения и гибридизации охотничьих ресурсов;
- охота в целях содержания и разведения охотничьих ресурсов в полувольных условиях или искусственно созданной среде обитания.

В соответствии с данным постановлением проведение любительской и спортивной охоты на территории Белгородской области не предусмотрено.

Территориальная пропускная способность зависит:

- от площади угодий хозяйства, пригодной для проведения тех или иных видов охоты (таблица 6.2.2.1);
- от допустимого процента единовременного использования угодий для охоты;
- от продолжительности охотничьего сезона (таблица 6.2.2.2);
- от возможной нагрузки охотников на единицу площади при тех или иных способах охоты (таблица 6.2.2.3).

Для оценки угодий, пригодных для проведения охоты, элементы среды обитания охотничьих ресурсов Белгородской области были разбиты на категории «лес», «поле» и «болото». В категорию «лес» входят леса, молодняки и кустарники, пойменные комплексы (класс: с преобладанием леса (более 80 процентов)), в категорию «поле» входят лугово-степные комплексы, сельскохозяйственные угодья, пойменные комплексы (класс: с преобладанием травянистой растительности, где лес и кустарники занимают до 20 процентов площади) и береговые комплексы, а в категорию «болото» входят болото и внутренние водные объекты.

Единовременная охота запроектирована на 75 процентах пригодных угодий, что отражено в таблице 6.2.2.1.

**Площади, пригодные для проведения охоты при единовременной охоте  
на 75 процентах пригодных угодий, тыс. га**

№ п/п	Наименование охотничьего угодья	Копытные животные	Вальдшнеп (scolopax rusticola)	Гуси	Утки	Степная и полевая дичь	Водоплавающая дичь	Болотно-луговая дичь	Пушные звери
<b>1. Алексеевский городской округ</b>									
1.1.	Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»	34,36125	1,233	32,81625	0,279	32,81625	0,279	0,279	34,36125
1.2.	ООО «Агротех-Гарант» Алексеевский	23,0265	5,532	17,223	0,1515	17,223	0,1515	0,1515	23,0265
1.3.	Общедоступное охотничье угодье Алексеевского городского округа	62,0295	1,3065	59,9745	0,20175	59,9745	0,20175	0,20175	62,0295
<b>2. Белгородский район</b>									
2.1.	Ассоциация по охране диких животных «Русский лес»	3,22725	0,69375	2,46	0,03825	2,46	0,03825	0,03825	3,22725
2.2.	Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников»	36,51225	1,85625	33,777	0,3585	33,777	0,3585	0,3585	36,51225

№ п/п	Наименование охотничьего угодья	Копытные животные	Вальдшнеп (scolopax rустicola)	Гуси	Утки	Степная и полевая дичь	Водоплавающая дичь	Болотно-луговая дичь	Пушные звери
	и рыболовов»								
2.3.	ООО «КонПрок»	5,954265	0,273015	5,55975	0,01125	5,55975	0,01125	0,01125	5,954265
2.4.	Ассоциация «Клуб охотников Петропавловский»	3,8265	0,53475	3,25725	0,0075	3,25725	0,0075	0,0075	3,8265
2.5	Общедоступное охотничье угодье Белгородского района, участок № 1	8,241225	0,589725	5,63775	0,5565	5,63775	0,5565	0,5565	8,241225
2.6	Общедоступное охотничье угодье Белгородского района, участок № 2	2,20425	0,15225	2,01975	0,0315	2,01975	0,0315	0,0315	2,20425
2.7	Общедоступное охотничье угодье Белгородского района, участок № 3	8,928	0,71775	8,0655	0,05025	8,0655	0,05025	0,05025	8,928
<b>3. Борисовский район</b>									
3.1.	АО «Борисовский завод мостовых металлоконструкций имени В.А. Скляренко»	8,1195	1,0785	7,0185	0,00375	7,0185	0,00375	0,00375	8,1195
3.2.	Белгородская региональная общественная организация «Общество	14,57625	1,596	12,72825	0,18525	12,72825	0,18525	0,18525	14,57625

№ п/п	Наименование охотничьего угодья	Копытные животные	Вальдшнеп (scolopax rusticola)	Гуси	Утки	Степная и полевая дичь	Водоплавающая дичь	Болотно-луговая дичь	Пушные звери
	охотников и рыболовов», участок № 1								
3.3.	Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов», участок № 2	10,923	0,0375	10,791	0,00675	10,791	0,00675	0,00675	10,923
<b>4. Борисовский район</b>									
4.1.	ОАО «Белгородский экспериментальный завод рыбных комбикормов»	1,02825	0,49425	0,5145	0,006	0,5145	0,006	0,006	1,02825
4.2.	Общедоступное охотничье угодье Борисовского района, участок № 1	0,03825	0,0255	0,01275	0	0,01275	0	0	0,03825
4.3.	Общедоступное охотничье угодье Борисовского района, участок № 2	0,048753	0,00525	0,0435	0	0,0435	0	0	0,048753
4.4.	Общедоступное охотничье угодье Борисовского района,	0,38025	0,0255	0,3105	0	0,3105	0	0	0,38025

№ п/п	Наименование охотничьего угодья	Копытные животные	Вальдшнеп (scolopax rusticola)	Гуси	Утки	Степная и полевая дичь	Водоплавающая дичь	Болотно-луговая дичь	Пушные звери
	участок № 3								
<b>5. Валуйский городской округ</b>									
5.1.	Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»	42,2445	3,729	37,389	0,7785	37,389	0,7785	0,7785	42,2445
5.2.	Валуйская МОО «Клуб охотников и рыболовов»	26,51325	5,39775	20,8695	0,16425	20,8695	0,16425	0,16425	26,51325
5.3.	Общедоступное охотничье угодье Валуйского городского округа, участок № 1	0,22575	0,00075	0,1965	0,02775	0,1965	0,02775	0,02775	0,22575
5.4.	Общедоступное охотничье угодье Валуйского городского округа, участок № 2	8,24925	0,5745	7,42875	0,0195	7,42875	0,0195	0,0195	8,24925
5.5.	Общедоступное охотничье угодье Валуйского городского округа, участок № 3	9,52575	0,093	9,3	0,03825	9,3	0,03825	0,03825	9,52575

№ п/п	Наименование охотничьего угодья	Копытные животные	Вальдшнеп (scolopax rusticola)	Гуси	Утки	Степная и полевая дичь	Водоплавающая дичь	Болотно-луговая дичь	Пушные звери
<b>6. Вейделевский район</b>									
6.1.	Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»	30,56175	1,023	29,4645	0,03225	29,4645	0,03225	0,03225	30,56175
6.2.	ООО «Охотничье хозяйство «Вейделевское»	44,865	1,3905	42,96525	0,33	42,96525	0,33	0,33	44,865
6.3.	Общедоступное охотничье угодье Вейделевского района, участок № 1	10,335	0,303	9,86325	0,16725	9,86325	0,16725	0,16725	10,335
6.4.	Общедоступное охотничье угодье Вейделевского района, участок № 2	0,228075	0,00225	0,22575	0	0,22575	0	0	0,228075
<b>7. Волоконовский район</b>									
7.1.	Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»	37,121475	3,68475	33,221475	0,087	33,221475	0,087	0,087	37,121475
7.2.	Общедоступное охотничье угодье Волоконовского	19,377	0,417	18,91275	0	18,91275	0	0	19,377

№ п/п	Наименование охотничьего угодья	Копытные животные	Вальдшнеп (scolopax rusticola)	Гуси	Утки	Степная и полевая дичь	Водоплавающая дичь	Болотно-луговая дичь	Пушные звери
	района, участок № 1								
7.3.	Общедоступное охотничье угодье Волоконовского района, участок № 2	18,39825	0,83175	17,19	0,09375	17,19	0,09375	0,09375	18,39825
<b>8. Грайворонский городской округ</b>									
8.1.	Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»	16,126575	3,2175	12,467325	0,2655	12,467325	0,2655	0,2655	16,126575
8.2.	Общедоступное охотничье угодье Грайворонского городского округа, участок Дорогощанский	18,4275	3,76275	14,23125	0,3825	14,23125	0,3825	0,3825	18,4275
8.3.	Общедоступное охотничье угодье Грайворонского городского округа, участок Степной	19,944	0,55275	18,852	0,2835	18,852	0,2835	0,2835	19,944
<b>9. Губкинский городской округ</b>									
9.1.	Губкинская МОО «Клуб охотников и рыболовов»	51,108	1,5045	44,68425	0,44175	44,68425	0,44175	0,44175	51,108

№ п/п	Наименование охотничьего угодья	Копытные животные	Вальдшнеп (scolopax rusticola)	Гуси	Утки	Степная и полевая дичь	Водоплавающая дичь	Болотно-луговая дичь	Пушные звери
9.2.	Общедоступное охотничье угодье Губкинского городского округа, участок № 1	20,18475	1,473	18,51375	0,0885	18,51375	0,0885	0,0885	20,18475
9.3.	Общедоступное охотничье угодье Губкинского городского округа, участок № 2	3,60675	0,234	3,34725	0	3,34725	0	0	3,60675
<b>10. Ивнянский район</b>									
10.1.	Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»	16,89975	2,59575	13,9785	0,255	13,9785	0,255	0,255	16,89975
10.2.	ООО «Охотничье хозяйство «Горновое»	41,41725	5,05275	35,56125	0,435	35,56125	0,435	0,435	41,41725
<b>11. Корочанский район</b>									
11.1.	Ассоциация по охране диких животных «Русский лес»	2,6647575	0,4717575	2,127	0,057	2,127	0,057	0,057	2,6647575
11.2.	Белгородская региональная общественная организация	48,33375	3,57075	43,79475	0,46125	43,79475	0,46125	0,46125	48,33375



№ п/п	Наименование охотничьего угодья	Копытные животные	Вальдшнеп (scolopax rusticola)	Гуси	Утки	Степная и полевая дичь	Водоплавающая дичь	Болотно-луговая дичь	Пушные звери
	«Общество охотников и рыболовов»								
11.3.	ООО «Мегаватт»	3,29775	0,42675	2,78925	0,0315	2,78925	0,0315	0,0315	3,29775
11.4.	ООО «Охотничий комплекс «Белоречье»	7,302	4,4835	2,72625	0,08325	2,72625	0,08325	0,08325	7,302
11.5.	Общедоступное охотничье угодье Корочанского района, участок №1	0,08025	0	0,0795	0	0,0795	0	0	0,08025
11.6.	Общедоступное охотничье угодье Корочанского района, участок №2	34,65525	2,42325	31,896	0,08175	31,896	0,08175	0,08175	34,65525
<b>12. Красненский район</b>									
12.1.	Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»	24,04725	5,21475	18,7515	0,02025	18,7515	0,02025	0,02025	24,04725
12.2.	ООО «Фазан»	8,87925	0,225	8,598	0,04725	8,598	0,04725	0,04725	8,87925
12.3.	Общедоступное охотничье угодье Красненского района	17,118	1,31625	15,72225	0,027	15,72225	0,027	0,027	17,118

№ п/п	Наименование охотничьего угодья	Копытные животные	Вальдшнеп (scolopax rusticola)	Гуси	Утки	Степная и полевая дичь	Водоплавающая дичь	Болотно-луговая дичь	Пушные звери
<b>13. Красногвардейский район</b>									
13.1.	Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»	9,126	1,44375	7,63725	0	7,63725	0	0	9,126
13.2.	Общедоступное охотничье угодье Красногвардейского района	84,52275	7,896	75,894	0,3495	75,894	0,3495	0,3495	84,52275
<b>14. Краснояружский район</b>									
14.1.	ОАО «Белгородский экспериментальный завод рыбных комбикормов»	0,0225	0,0015	0,01875	0	0,01875	0	0	0,0225
14.2.	Общедоступное охотничье угодье Краснояружского района, участок Северный	10,36425	0,6645	9,57	0,09675	9,57	0,09675	0,09675	10,36425
14.3.	Общедоступное охотничье угодье Краснояружского района, участок Южный	14,128575	2,10675	11,703075	0,17925	11,703075	0,17925	0,17925	14,128575
<b>15. Новооскольский городской округ</b>									
15.1.	АО «Приосколье»	15,099	2,985	12,07425	0,0045	12,07425	0,0045	0,0045	15,099

№ п/п	Наименование охотничьего угодья	Копытные животные	Вальдшнеп (scolopax rusticola)	Гуси	Утки	Степная и полевая дичь	Водоплавающая дичь	Болотно-луговая дичь	Пушные звери
15.2.	Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»	33,05025	2,226	30,23325	0,3735	30,23325	0,3735	0,3735	33,05025
15.3.	Некоммерческая организация «Ассоциация «ПромАгро»	6,96075	3,0345	3,7005	0,00525	3,7005	0,00525	0,00525	6,96075
15.4.	ООО «Охотничье хозяйство «Оскол»	39,1125	3,015	35,5575	0,22725	35,5575	0,22725	0,22725	39,1125
<b>16. Прохоровский район</b>									
16.1.	Ассоциация по охране природы и животного мира «Природный парк «Ключи»	21,648	1,7235	19,49925	0,14175	19,49925	0,14175	0,14175	21,648
16.2.	Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»	60,86175	2,74575	57,62025	0,213	57,62025	0,213	0,213	60,86175
16.3.	Общедоступное охотничье угодье Прохоровского района	0,2730765	0,048	0,2085015	0,000075	0,2085015	0,000075	0,000075	0,2730765

№ п/п	Наименование охотничьего угодья	Копытные животные	Вальдшнеп (scolopax rusticola)	Гуси	Утки	Степная и полевая дичь	Водоплавающая дичь	Болотно-луговая дичь	Пушные звери
<b>17. Ракитянский район</b>									
17.1.	Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»	25,48875	1,84725	22,76775	0,63675	22,76775	0,63675	0,63675	25,48875
17.2.	ОАО «Белгородский экспериментальный завод рыбных комбикормов»	22,79925	2,88075	19,647	0,12825	19,647	0,12825	0,12825	22,79925
17.3.	Общедоступное охотничье угодье Ракитянского района, участок № 1	10,41228	0,264	9,86478	0,15225	9,86478	0,15225	0,15225	10,41228
17.4.	Общедоступное охотничье угодье Ракитянского района, участок № 2	0,08025	0,02325	0,057	0	0,057	0	0	0,08025
<b>18. Ровеньский район</b>									
18.1.	Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»	27,843	1,18275	26,208	0,3825	26,208	0,3825	0,3825	27,843

№ п/п	Наименование охотничьего угодья	Копытные животные	Вальдшнеп (scolopax rusticola)	Гуси	Утки	Степная и полевая дичь	Водоплавающая дичь	Болотно-луговая дичь	Пушные звери
18.2.	Общедоступное охотничье угодье Ровеньского района	57,68775	2,0925	55,08225	0,32175	55,08225	0,32175	0,32175	57,68775
<b>19. Старооскольский городской округ</b>									
19.1.	Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»	30,38025	2,76675	25,5165	0,55425	25,5165	0,55425	0,55425	30,38025
19.2.	ИП Фомин А.И.	0,40575	0,31125	0,0945	0	0,0945	0	0	0,40575
19.3.	Общедоступное охотничье угодье Старооскольского городского округа	40,11675	3,85875	31,34325	0,7695	31,34325	0,7695	0,7695	40,11675
<b>20. Чернянский район</b>									
20.1.	АО «Оскольский электрометаллургический комбинат имени А.А. Угарова»	17,804475	3,50175	14,166975	0,126	14,166975	0,126	0,126	17,804475
20.2.	Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»	12,17175	3,47625	8,5815	0,05625	8,5815	0,05625	0,05625	12,17175

№ п/п	Наименование охотничьего угодья	Копытные животные	Вальдшнеп (scolopax rusticola)	Гуси	Утки	Степная и полевая дичь	Водоплавающая дичь	Болотно-луговая дичь	Пушные звери
20.3.	ООО «Фазан»	0,4185	0	0,4125	0,006	0,4125	0,006	0,006	0,4185
20.4.	Общедоступное охотничье угодье Чернянского района	40,98825	2,28975	38,47275	0,08775	38,47275	0,08775	0,08775	40,98825
<b>21. Шебекинский городской округ</b>									
21.1.	Ассоциация любителей активного отдыха на природе «Зеленый Оазис»	25,878	6,2175	19,53525	0,01125	19,53525	0,01125	0,01125	25,878
21.2.	Ассоциация по охране диких животных «Русский лес»	8,379	2,59125	5,6355	0,0435	5,6355	0,0435	0,0435	8,379
21.3.	Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»	42,856575	1,22775	40,983	0,090075	40,983	0,090075	0,090075	42,856575
21.4.	ООО «Охотничий комплекс «Белоречье»	13,302	6,24825	7,04025	0,0075	7,04025	0,0075	0,0075	13,302
21.5.	Общедоступное охотничье угодье Шебекинского городского округа, участок № 1	9,161325	0,988575	6,71325	0,8295	6,71325	0,8295	0,8295	9,161325

№ п/п	Наименование охотничьего угодья	Копытные животные	Вальдшнеп (scolopax rusticola)	Гуси	Утки	Степная и полевая дичь	Водоплавающая дичь	Болотно-луговая дичь	Пушные звери
21.6.	Общедоступное охотничье угодье Шебекинского городского округа, участок № 2	1,79625	0,075	1,72125	0	1,72125	0	0	1,79625
21.7.	Общедоступное охотничье угодье Шебекинского городского округа, участок № 3	15,851325	4,032825	11,61075	0,06975	11,61075	0,06975	0,06975	15,851325
<b>22. Яковлевский городской округ</b>									
22.1.	Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»	24,20925	1,9545	21,58575	0,432	21,58575	0,432	0,432	24,20925
22.2.	МУП «Охотник» Стрелецкое ОПУ	5,262	0,1065	5,00025	0,03225	5,00025	0,03225	0,03225	5,262
22.3.	МУП «Охотник» Яковлевское ОПУ	10,89525	0,71925	9,74925	0,312	9,74925	0,312	0,312	10,89525
22.4.	ООО «Белогорье Смородинское»	8,8965	0,5655	7,545	0,4065	7,545	0,4065	0,4065	8,8965
22.5.	ООО «КонПрок»	8,906250015	0,5085	7,959	0,015000015	7,959	0,015000015	0,015000015	8,906250015
22.6.	Ассоциация «Клуб охотников Петропавловский»	0,054075	0,032325	0,021	0	0,021	0	0	0,054075
22.7.	Общедоступное охотничье угодье	0,22575	0,012	0,21375	0	0,21375	0	0	0,22575

№ п/п	Наименование охотничьего угодья	Копытные животные	Вальдшнеп (scolopax rusticola)	Гуси	Утки	Степная и полевая дичь	Водоплавающая дичь	Болотно-луговая дичь	Пушные звери
	Яковлевского городского округа, участок № 1								
22.8.	Общедоступное охотничье угодье Яковлевского городского округа, участок № 2	0,012	0,00075	0,0105	0	0,0105	0	0	0,012

**Примечание:**

Расчет площади, пригодной для проведения охоты на копытных и пушных зверей, получен умножением площади охотничьего угодья на 0,75, расчет площади, пригодной для проведения охоты на вальдшнепа, получен умножением площади категории «лес» на 0,75, расчет площади, пригодной для проведения охоты на гусей и степную и полевую дичь, получен умножением площади категории «поле» на 0,75, расчет площади, пригодной для проведения охоты на уток, водоплавающую и болотно-луговую дичь, получен умножением площади категории «болото» на 0,75.



В соответствии со статьей 23 Федерального закона от 24 июля 2009 года № 209-ФЗ «Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» сроки охоты устанавливаются Правилами охоты, утвержденными приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 24 июля 2020 года № 477.

Правилами охоты установлены конкретные сроки охоты на различные виды охотничьих животных. Данные сроки являются едиными на территории всей Российской Федерации. В отдельных случаях в правилах охоты для отдельных субъектов Российской Федерации определены различные сроки охоты.

В некоторых случаях, предусмотренных Правилами охоты, Губернатор Белгородской области может установить точный период охоты из временных рамок, предложенных на федеральном уровне.

В остальных случаях Губернатором Белгородской области могут быть установлены сроки охоты, прямо предусмотренные правилами охоты, либо они могут быть сокращены с учетом климатических и иных особенностей территории Белгородской области. Увеличивать сроки охоты либо изменять срок начала или завершения охоты (например, на более ранний срок, что предусмотрено Правилами охоты) органы государственной власти субъектов Российской Федерации не имеют права.

Ниже в таблице 6.2.2.2 приведены установленные на территории Белгородской области сроки охоты.

Таблица 6.2.2.2

### Сроки охоты на территории Белгородской области

№ п/п	Наименование охотничьего ресурса	Сроки охоты
<b>1. Период весенней охоты</b>		
1.1.	вальдшнеп ( <i>scolopax rusticola</i> )	с 1 по 10 апреля
1.2.	гуси	с 5 по 14 апреля*, с 10 по 19 апреля**
1.3.	селезень утки	с 5 по 14 апреля*, с 10 по 19 апреля**
1.4.	селезень утки с использованием живых подсадных (манных) уток	с 19 марта по 19 апреля
<b>2. Период летне-осенней охоты</b>		
2.1.	болотно-луговая дичь	со второй субботы августа по 20 ноября
2.2.	водоплавающая дичь	со второй субботы августа по 20 ноября
2.3.	степная и полевая дичь	со второй субботы августа по 20 ноября

№ п/п	Наименование охотничьего ресурса	Сроки охоты
2.4.	боровая дичь	с третьей субботы августа по 20 декабря
2.5.	болотно-луговая дичь с островными и континентальными легавыми собаками, ретриверами, спаниелями, имеющими справку или свидетельство о происхождении	со второй субботы августа по 11 декабря
2.6.	боровая, степная и полевая дичь с островными и континентальными легавыми собаками, ретриверами, спаниелями, имеющими справку или свидетельство о происхождении	со второй субботы августа по 10 января

Примечание:

\* Южная зона (Белгородский, Борисовский, Вейделевский, Волоконовский, Ивнянский, Корочанский, Красненский, Красногвардейский, Краснояружский, Ракитянский, Ровеньский, Чернянский районы и Алексеевский, Валуйский, Грайворонский, Новооскольский, Шебекинский, Яковлевский городские округа).

\*\* Северная зона (Губкинский, Старооскольский городские округа и Прохоровский район).

Сроки охоты на территории Белгородской области установлены постановлением Губернатора Белгородской области от 05 марта 2022 года № 24 «О введении ограничения охоты на территории охотничьих угодий Белгородской области».

Возможная нагрузка охотников на единицу площади на территории Белгородской области установлена приказом Управления от 21 августа 2021 года № 257-ОД «Об утверждении норм в области охоты и сохранения охотничьих ресурсов» и представлена в таблице 6.2.2.3.

Таблица 6.2.2.3

#### Возможная нагрузка охотников на единицу площади

№ п/п	Наименование охотничьего ресурса	Норма пропускной способности охотничьих угодий в период охоты на одного охотника
1.	копытные животные	3000 га на группу до 20 охотников
<b>Период весенней охоты</b>		
2.	вальдшнеп (самец) ( <i>scolopax rusticola</i> )	5 га лесных угодий
3.	гуси	50 га полевых угодий
4.	утки (селезень)	3 га водно-болотных угодий

№ п/п	Наименование охотничьего ресурса	Норма пропускной способности охотничьих угодий в период охоты на одного охотника
<b>Период летне-осенней охоты</b>		
5.	степная и полевая дичь с подружейной собакой или голуби	200 га полевых угодий
6.	водоплавающая дичь	3 га водно-болотных угодий
7.	болотно-луговая дичь	3 га водно-болотных угодий
<b>Период осенне-зимней охоты</b>		
8.	пушные звери (заяц-русак ( <i>Lepus europaeus</i> ), лисица ( <i>vulpes vulpes</i> ), енотовидная собака ( <i>nyctereutes procyonoides</i> ), хорь лесной ( <i>mustela putorius</i> ), норка европейская ( <i>mustela lutreola</i> ))	300 га

Ниже представлен расчет дневной (суточной) территориальной пропускной способности охотничьих хозяйств Белгородской области. Умножив данные, представленные в таблице 6.2.2.4, на количество календарных дней охоты в сезоне, можно получить сезонную территориальную пропускную способность.

Таблица 6.2.2.4

**Дневная территориальная пропускная способность охотничьих угодий Белгородской области**

№ п/п	Наименование охотничьего угодья	Копытные животные	Вальдшнеп (scolopax rusticola)	Гуси	Утки	Степная и полевая дичь	Водоплавающая дичь	Болотно-луговая дичь	Пушные звери
<b>1. Алексеевский городской округ</b>									
1.1.	Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»	229	247	656	93	164	93	93	115
1.2.	ООО «Агротех-Гарант» Алексеевский	154	1106	344	51	86	51	51	77
1.3.	Общедоступное охотничье угодье Алексеевского городского округа	414	261	1199	67	300	67	67	207
<b>2. Белгородский район</b>									
2.1.	Ассоциация по охране диких животных «Русский лес»	22	139	49	13	12	13	13	11
2.2.	Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»	243	371	676	120	169	120	120	122

№ п/п	Наименование охотничьего угодья	Копытные животные	Вальдшнеп (scolopax rusticola)	Гуси	Утки	Степная и полевая дичь	Водоплавающая дичь	Болотно-луговая дичь	Пушные звери
2.3.	ООО «КонПрок»	40	55	111	4	28	4	4	20
2.4.	Ассоциация «Клуб охотников Петроавловский»	26	107	65	3	16	3	3	13
2.5	Общедоступное охотничье угодье Белгородского района, участок № 1	55	118	113	186	28	186	186	27
2.6	Общедоступное охотничье угодье Белгородского района, участок № 2	15	30	40	11	10	11	11	7
2.7	Общедоступное охотничье угодье Белгородского района, участок № 3	60	144	161	17	40	17	17	30
<b>3. Борисовский район</b>									
3.1.	АО «Борисовский завод мостовых металлоконструкций имени В.А. Скляренко»	54	216	140	1	35	1	1	27
3.2.	Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов», участок № 1	97	319	255	62	64	62	62	49
3.3.	Белгородская	73	8	216	2	54	2	2	36

№ п/п	Наименование охотничьего угодья	Копытные животные	Вальдшнеп (scolopax rusticola)	Гуси	Утки	Степная и полевая дичь	Водоплавающая дичь	Болотно-луговая дичь	Пушные звери
	региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов», участок № 2								
<b>4. Борисовский район</b>									
4.1.	ОАО «Белгородский экспериментальный завод рыбных комбикормов»	7	99	10	2	3	2	2	3
4.2.	Общедоступное охотничье угодье Борисовского района, участок № 1	0	5	0	0	0	0	0	0
4.3.	Общедоступное охотничье угодье Борисовского района, участок № 2	0	1	1	0	0	0	0	0
4.4.	Общедоступное охотничье угодье Борисовского района, участок № 3	3	5	6	0	2	0	0	1
<b>5. Валуйский городской округ</b>									
5.1.	Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»	282	746	748	260	187	260	260	141

№ п/п	Наименование охотничьего угодья	Копытные животные	Вальдшнеп (scolopax rusticola)	Гуси	Утки	Степная и полевая дичь	Водоплавающая дичь	Болотно-луговая дичь	Пушные звери
5.2.	Валуйская МОО «Клуб охотников и рыболовов»	177	1080	417	55	104	55	55	88
5.3.	Общедоступное охотничье угодье Валуйского городского округа, участок № 1	2	0	4	9	1	9	9	1
5.4.	Общедоступное охотничье угодье Валуйского городского округа, участок № 2	55	115	149	7	37	7	7	27
5.5.	Общедоступное охотничье угодье Валуйского городского округа, участок № 3	64	19	186	13	47	13	13	32
<b>6. Вейделевский район</b>									
6.1.	Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»	204	205	589	11	147	11	11	102
6.2.	ООО «Охотничье хозяйство «Вейделевское»	299	278	859	110	215	110	110	150
6.3.	Общедоступное охотничье угодье Вейделевского	69	61	197	56	49	56	56	34

№ п/п	Наименование охотничьего угодья	Копытные животные	Вальдшнеп (scolopax rusticola)	Гуси	Утки	Степная и полевая дичь	Водоплавающая дичь	Болотно-луговая дичь	Пушные звери
	района, участок №1								
6.4.	Общедоступное охотничье угодье Вейделевского района, участок №2	2	0	5	0	1	0	0	1
<b>7. Волоконовский район</b>									
7.1.	Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»	247	737	664	29	166	29	29	124
7.2.	Общедоступное охотничье угодье Волоконовского района, участок №1	129	83	378	0	95	0	0	65
7.3.	Общедоступное охотничье угодье Волоконовского района, участок №2	123	166	344	31	86	31	31	61
<b>8. Грайворонский городской округ</b>									
8.1.	Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»	108	644	249	89	62	89	89	54
8.2.	Общедоступное охотничье угодье	123	753	285	128	71	128	128	61



№ п/п	Наименование охотничьего угодья	Копытные животные	Вальдшнеп (scolopax rusticola)	Гуси	Утки	Степная и полевая дичь	Водоплавающая дичь	Болотно-луговая дичь	Пушные звери
	Грайворонского городского округа, участок Дорогощанский								
8.3.	Общедоступное охотничье угодье Грайворонского городского округа, участок Степной	133	111	377	95	94	95	95	66
<b>9. Губкинский городской округ</b>									
9.1.	Губкинская МОО «Клуб охотников и рыболовов»	341	301	894	147	223	147	147	170
9.2.	Общедоступное охотничье угодье Губкинского городского округа, участок № 1	135	295	370	30	93	30	30	67
9.3.	Общедоступное охотничье угодье Губкинского городского округа, участок № 2	24	47	67	0	17	0	0	12
<b>10. Ивнянский район</b>									
10.1.	Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»	113	519	280	85	70	85	85	56

№ п/п	Наименование охотничьего угодья	Копытные животные	Вальдшнеп (scolopax rusticola)	Гуси	Утки	Степная и полевая дичь	Водоплавающая дичь	Болотно-луговая дичь	Пушные звери
10.2.	ООО «Охотничье хозяйство «Горновое»	276	1011	711	145	178	145	145	138
<b>11. Корочанский район</b>									
11.1.	Ассоциация по охране диких животных «Русский лес»	18	94	43	19	11	19	19	9
11.2.	Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»	322	714	876	154	219	154	154	161
11.3.	ООО «Мегаватт»	22	85	56	11	14	11	11	11
11.4.	ООО «Охотничий комплекс «Белоречье»	49	897	55	28	14	28	28	24
11.5.	Общедоступное охотничье угодье Корочанского района, участок №1	1	0	2	0	0	0	0	0
11.6.	Общедоступное охотничье угодье Корочанского района, участок №2	231	485	638	27	159	27	27	116
<b>12. Красненский район</b>									
12.1.	Белгородская региональная общественная	160	1043	375	7	94	7	7	80

№ п/п	Наименование охотничьего угодья	Копытные животные	Вальдшнеп (scolopax rusticola)	Гуси	Утки	Степная и полевая дичь	Водоплавающая дичь	Болотно-луговая дичь	Пушные звери
	организация «Общество охотников и рыболовов»								
12.2.	ООО «Фазан»	59	45	172	16	43	16	16	30
12.3.	Общедоступное охотничье угодье Красненского района	114	263	314	9	79	9	9	57
<b>13. Красногвардейский район</b>									
13.1.	Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»	61	289	153	0	38	0	0	30
13.2.	Общедоступное охотничье угодье Красногвардейского района	563	1579	1518	117	379	117	117	282
<b>14. Краснояружский район</b>									
14.1.	ОАО «Белгородский экспериментальный завод рыбных комбикормов»	0	0	0	0	0	0	0	0
14.2.	Общедоступное охотничье угодье Краснояружского района, участок Северный	69	133	191	32	48	32	32	35
14.3.	Общедоступное	94	421	234	60	59	60	60	47

№ п/п	Наименование охотничьего угодья	Копытные животные	Вальдшнеп (scolopax rusticola)	Гуси	Утки	Степная и полевая дичь	Водоплавающая дичь	Болотно-луговая дичь	Пушные звери
	охотничье угодье Краснояружского района, участок Южный								
<b>15. Новооскольский городской округ</b>									
15.1.	АО «Приосколье»	101	597	241	2	60	2	2	50
15.2.	Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»	220	445	605	125	151	125	125	110
15.3.	Некоммерческая организация «Ассоциация «ПромАгро»	46	607	74	2	19	2	2	23
15.4.	ООО «Охотничье хозяйство «Оскол»	261	603	711	76	178	76	76	130
<b>16. Прохоровский район</b>									
16.1.	Ассоциация по охране природы и животного мира «Природный парк «Ключи»	144	345	390	47	97	47	47	72
16.2.	Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников	406	549	1152	71	288	71	71	203

№ п/п	Наименование охотничьего угодья	Копытные животные	Вальдшнеп (scolopax rusticola)	Гуси	Утки	Степная и полевая дичь	Водоплавающая дичь	Болотно-луговая дичь	Пушные звери
	и рыболовов»								
16.3.	Общедоступное охотничье угодье Прохоровского района	2	10	4	0	1	0	0	1
<b>17. Ракитянский район</b>									
17.1.	Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»	170	369	455	212	114	212	212	85
17.2.	ОАО «Белгородский экспериментальный завод рыбных комбикормов»	152	576	393	43	98	43	43	76
17.3.	Общедоступное охотничье угодье Ракитянского района, участок №1	69	53	197	51	49	51	51	35
17.4.	Общедоступное охотничье угодье Ракитянского района, участок №2	1	5	1	0	0	0	0	0
<b>18. Ровеньский район</b>									
18.1.	Белгородская региональная общественная организация «Общество	186	237	524	128	131	128	128	93

№ п/п	Наименование охотничьего угодья	Копытные животные	Вальдшнеп (scolopax rusticola)	Гуси	Утки	Степная и полевая дичь	Водоплавающая дичь	Болотно-луговая дичь	Пушные звери
	охотников и рыболовов»								
18.2.	Общедоступное охотничье угодье Ровеньского района	385	419	1102	107	275	107	107	192
<b>19. Староскольский городской округ</b>									
19.1.	Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»	203	553	510	185	128	185	185	101
19.2.	ИП Фомин А.И.	3	62	2	0	0	0	0	1
19.3.	Общедоступное охотничье угодье Староскольского городского округа	267	772	627	257	157	257	257	134
<b>20. Чернянский район</b>									
20.1.	АО «Оскольский электрометаллургический комбинат имени А.А. Угарова»	119	700	283	42	71	42	42	59
20.2.	Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»	81	695	172	19	43	19	19	41
20.3.	ООО «Фазан»	3	0	8	2	2	2	2	1

№ п/п	Наименование охотничьего угодья	Копытные животные	Вальдшнеп (scolopax rusticola)	Гуси	Утки	Степная и полевая дичь	Водоплавающая дичь	Болотно-луговая дичь	Пушные звери
20.4.	Общедоступное охотничье угодье Чернянского района	273	458	769	29	192	29	29	137
<b>21. Шебекинский городской округ</b>									
21.1.	Ассоциация любителей активного отдыха на природе «Зеленый Оазис»	173	1244	391	4	98	4	4	86
21.2.	Ассоциация по охране диких животных «Русский лес»	56	518	113	15	28	15	15	28
21.3.	Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»	286	246	820	30	205	30	30	143
21.4.	ООО «Охотничий комплекс «Белоречье»	89	1250	141	3	35	3	3	44
21.5.	Общедоступное охотничье угодье Шебекинского городского округа, участок № 1	61	198	134	277	34	277	277	31
21.6.	Общедоступное охотничье угодье Шебекинского городского округа,	12	15	34	0	9	0	0	6





№ п/п	Наименование охотничьего угодья	Копытные животные	Вальдшнеп ( <i>scolopax rusticola</i> )	Гуси	Утки	Степная и полевая дичь	Водоплавающая дичь	Болотно- луговая дичь	Пушные звери
	Яковлевского городского округа, участок № 2								

### 6.3. Информация о выделении зон, планируемых для создания охотничьих угодий

Согласно части 2 статьи 7 Федерального закона от 24 июля 2009 года № 209-ФЗ «Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» охотничьи угодья подразделяются на закрепленные (передаются в пользование юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям) и общедоступные (охотничьи угодья, в которых физические лица имеют право свободно пребывать в целях охоты). В законе также указано, что общедоступные охотничьи угодья должны составлять не менее 20 процентов общей площади охотничьих угодий субъекта Российской Федерации.

На территории Белгородской области есть 23 охотпользователя, за которыми закреплено 1353,02493002 тыс. га или 64,9 процента от общей площади охотничьих угодий. Площадь общедоступных охотничьих угодий, составляет 730,461846 тыс. га или 35,1 процента от общей площади охотничьих угодий. Доля общедоступных охотничьих угодий Белгородской области позволяет планировать предоставление охотничьих угодий в пользование юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям на площади до 313,7644908 тыс. га.

Максимальные площади охотничьих угодий, в отношении которых могут быть заключены охотхозяйственные соглашения на территории Белгородской области, установлены приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 18 мая 2012 года № 137 «Об установлении максимальной площади охотничьих угодий, в отношении которых могут быть заключены охотхозяйственные соглашения одним лицом или группой лиц, за исключением случаев, предусмотренных частью 31 статьи 28 Федерального закона «Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» и составляют 40 тыс. га.

Таблица 6.3.1

#### Зоны, планируемые для создания охотничьих угодий

№ п/п	Наименование муниципального образования	Наименование охотничьего угодья	Наименование зоны, планируемой для создания закрепленных охотничьих угодий	Площадь, тыс. га
1.	Алексеевский городской округ	Общедоступное охотничье угодье Алексеевского городского округа	Планируемое закрепленное охотничье угодье Алексеевского городского округа	39,123
2.	Белгородский район	Общедоступное охотничье угодье Белгородского	Планируемое закрепленное охотничье угодье Белгородского района	11,904

№ п/п	Наименование муниципального образования	Наименование охотничьего угодья	Наименование зоны, планируемой для создания закрепленных охотничьих угодий	Площадь, тыс. га
		района, участок № 3		
3.	Валуйский городской округ	Общедоступное охотничье угодье Валуйского городского округа, участок № 3	Планируемое закрепленное охотничье угодье Валуйского городского округа	12,701
4.	Волоконовский район	Общедоступное охотничье угодье Волоконовского района, участок № 1	Планируемое закрепленное охотничье угодье Волоконовского района, участок № 1	11,501
5.		Общедоступное охотничье угодье Волоконовского района, участок № 2	Планируемое закрепленное охотничье угодье Волоконовского района, участок № 2	24,531
6.	Губкинский городской округ	Общедоступное охотничье угодье Губкинского городского округа, участок № 1	Планируемое закрепленное охотничье угодье Губкинского городского округа	26,913
7.	Корочанский район	Общедоступное охотничье угодье Корочанского района, участок № 2	Планируемое охотничье угодье Корочанского района	26,275
8.	Красногвардейский район	Общедоступное охотничье угодье Красногвардейского района	Планируемое закрепленное охотничье угодье Красногвардейского района	37,966
10.	Ровеньский район	Общедоступное охотничье угодье Ровеньского района	Планируемое закрепленное охотничье угодье Ровеньского района, участок № 1	39,880
11.			Планируемое закрепленное охотничье угодье Ровеньского района, участок № 2	10,537
12.	Старооскольский городской округ	Общедоступное охотничье угодье Старооскольского городского округа	Планируемое закрепленное охотничье угодье Старооскольского городского округа	19,138
13.	Чернянский район	Общедоступное охотничье угодье Чернянского района	Планируемое закрепленное охотничье угодье Чернянского района	23,782
14.	Шебекинский городской округ	Общедоступное охотничье угодье Шебекинского городского округа, участок № 3	Планируемое закрепленное охотничье угодье Шебекинского городского округа	21,1351

№ п/п	Наименование муниципального образования	Наименование охотничьего угодья	Наименование зоны, планируемой для создания закрепленных охотничьих угодий	Площадь, тыс. га
15.	Итого по Белгородской области			305,3861

Описание границ территорий планируемых охотничьих угодий Белгородской области представлено в приложении № 8 к Схеме (в соответствии с приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 06 августа 2010 года № 306 «Об утверждении требований к описанию границ охотничьих угодий»).

#### **6.4. Карта-схема, содержащая сведения о принадлежности охотничьих угодий и иных территорий, являющихся средой обитания охотничьих ресурсов**

Карта-схема, содержащая сведения о принадлежности охотничьих угодий и иных территорий, являющихся средой обитания охотничьих ресурсов, с указанием границ Белгородской области и смежных с ней субъектов Российской Федерации и Украины, муниципальных районов Белгородской области, охотничьих угодий, закрепленных за охотпользователями, общедоступных охотничьих угодий, приведена в приложении № 9 к Схеме.

#### **6.5. Карта-схема, содержащая сведения о планируемых охотничьих угодьях**

Карта-схема, содержащая сведения о планируемых охотничьих угодьях, с указанием границ Белгородской области и смежных с ней субъектов Российской Федерации и Украины, муниципальных районов Белгородской области, охотничьих угодий, закрепленных за охотпользователями, общедоступных охотничьих угодий, зон, планируемых для создания закрепленных охотничьих угодий, зон, планируемых для создания общедоступных охотничьих угодий, особо охраняемых природных территорий, приведена в приложении № 7 к Схеме.

#### **6.6. Информация о выделении планируемых зон охраны охотничьих ресурсов**

Зоны охраны охотничьих ресурсов создаются в соответствии с частью 1 статьи 51 Федерального закона от 24 июля 2009 года № 209-ФЗ «Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» в целях сохранения охотничьих ресурсов, в которых ограничивается их использование. Создание в границах охотничьих угодий зон охраны охотничьих ресурсов относится к биотехническим мероприятиям, проводимым в целях предотвращения гибели охотничьих ресурсов.

Приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 24 июля 2020 года № 477 «Об утверждении Правил охоты» определено создание зон охраны охотничьих ресурсов на территории общедоступных охотничьих угодий, площадь которых не должна превышать 10 процентов от площади общедоступных охотничьих угодий в каждом муниципальном образовании соответствующего субъекта Российской Федерации.

На территории охотничьих угодий Белгородской области зоны охраны охотничьих ресурсов утверждены постановлением Губернатора Белгородской области от 04 мая 2010 года № 33 «О зонах охраны охотничьих ресурсов».

Организация зоны охраны охотничьих ресурсов не влечет за собой изъятие территорий или акваторий у юридических лиц, индивидуальных предпринимателей, заключивших охотхозяйственные соглашения или у которых право долгосрочного пользования животным миром возникло на основании долгосрочных лицензий, а также у землепользователей и водопользователей.

Зоны охраны охотничьих ресурсов на территориях общедоступных охотничьих угодий создаются решением Губернатора Белгородской области по инициативе Управления.

На территориях зон охраны охотничьих ресурсов регламентируются сроки и способы проведения и (или) запрещаются отдельные виды охоты или хозяйственной деятельности, если они нарушают жизненные циклы объектов животного мира.

Зоны охраны охотничьих ресурсов образуют общую региональную защитную систему с учетом природных условий, биологических особенностей объектов животного мира области, особенностей хозяйственной деятельности на охраняемых и прилегающих территориях.

Основными задачами зоны охраны охотничьих ресурсов являются:

- охрана среды обитания, путей миграции, сохранение и воспроизводство охотничьих ресурсов, снижение отрицательных антропогенных воздействий на объекты животного мира путем повышения защитных свойств среды их обитания;

- сохранение видового многообразия животного мира;

- повышение продуктивности охотничьих ресурсов;

- сохранение целостности естественных сообществ животных;

- ограничение сроков и способов пользования объектами животного мира;

- ограничение отдельных видов пользования объектами животного мира.

Сведения о зонах охраны охотничьих ресурсов на территории охотничьих угодий Белгородской области приведены в таблице 6.6.1.

## Сведения о зонах охраны охотничьих ресурсов на территории охотничьих угодий Белгородской области

№ п/п	Наименование муниципального образования	Наименование охотничьего угодья	Наименование зон охраны охотничьих ресурсов	Площадь охотничьего угодья, тыс. га	Площадь зон охраны охотничьих ресурсов, тыс. га	% от площади охотничьего угодья
1.	Алексеевский городской округ	Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»	Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»	45,815	6,252	14
2.		ООО «Агротех-Гарант» Алексеевский	ООО «Агротех-Гарант» Алексеевский	30,702	11,465	37
3.		Общедоступное охотничье угодье Алексеевского городского округа	Общедоступное охотничье угодье Алексеевского городского округа	82,706	6,408	8
4.	Белгородский район	Ассоциация по охране диких животных «Русский лес»	Ассоциация по охране диких животных «Русский лес»	4,303	0,391	9
5.		Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»	Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»	48,683	7,352	15
6.		ООО «КонПрок»	ООО «КонПрок»	7,93902	3,353	42
7.		Ассоциация «Клуб охотников Петропавловский»	Ассоциация «Клуб охотников Петропавловский»	5,102	1,337	26
8.		Общедоступное охотничье угодье Белгородского района, участок № 1	Общедоступное охотничье угодье Белгородского района, участок № 1	10,9883	0,506	6
9.		Общедоступное охотничье угодье Белгородского района, участок № 2	Общедоступное охотничье угодье Белгородского района, участок № 2	2,939	0,964	
10.		Общедоступное охотничье угодье Белгородского района, участок № 3	-	11,904	0	
11.	Борисовский район	АО «Борисовский завод мостовых металлоконструкций»	АО «Борисовский завод мостовых металлоконструкций»	10,826	1,978	18

№ п/п	Наименование муниципального образования	Наименование охотничьего угодья	Наименование зон охраны охотничьих ресурсов	Площадь охотничьего угодья, тыс. га	Площадь зон охраны охотничьих ресурсов, тыс. га	% от площади охотничьего угодья
12.		имени В.А. Скляренко»	имени В.А. Скляренко», участок № 1		1,48	14
			АО «Борисовский завод мостовых металлоконструкций имени В.А. Скляренко», участок № 2			
13.		Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов», участок № 1	Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов», участок № 1	33,999	3,576	11
14.		ОАО «Белгородский экспериментальный завод рыбных комбикормов»	ОАО «Белгородский экспериментальный завод рыбных комбикормов»	1,371	1,371	100
15.		Общедоступное охотничье угодье Борисовского района, участок № 1	-	0,051	0	0
16.		Общедоступное охотничье угодье Борисовского района, участок № 2	-	0,065004	0	
17.		Общедоступное охотничье угодье Борисовского района, участок № 3	-	0,507	0	
18.		Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»	Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»	56,326	4,673	8
19.	Валуйский городской округ	Валуйская МОО «Клуб охотников и рыболовов»	Валуйская МОО «Клуб охотников и рыболовов», участок № 1	35,351	3,114	9
20.			Валуйская МОО «Клуб охотников и рыболовов», участок № 2		2,429	7
21.		Общедоступное охотничье угодье Валуйского городского округа, участок № 1	-	0,301	0	9,8
22.		Общедоступное охотничье угодье	Общедоступное охотничье угодье	10,999	2,343	

№ п/п	Наименование муниципального образования	Наименование охотничьего угодья	Наименование зон охраны охотничьих ресурсов	Площадь охотничьего угодья, тыс. га	Площадь зон охраны охотничьих ресурсов, тыс. га	% от площади охотничьего угодья
		Валуйского городского округа, участок № 2	Валуйского городского округа, участок № 2			
23.		Общедоступное охотничье угодье Валуйского городского округа, участок № 3	-	12,701	0	
24.	Вейделевский район	Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»	Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»	40,749	2,844	7
25.		ООО «Охотничье хозяйство «Вейделевское»	ООО «Охотничье хозяйство «Вейделевское», участок № 1	59,82	1,888	3
26.			ООО «Охотничье хозяйство «Вейделевское», участок № 2		4,697	8
27.		Общедоступное охотничье угодье Вейделевского района, участок № 1	Общедоступное охотничье угодье Вейделевского района, участок № 1	13,78	0,952	7
28.		Общедоступное охотничье угодье Вейделевского района, участок № 2	-	0,3041	0	
29.		Волоконовский район	Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»	Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов», участок № 1	49,4953	3,497
30.	Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов», участок № 2			4,151		8
31.	Общедоступное охотничье угодье Волоконовского района, участок № 1		Общедоступное охотничье угодье Волоконовского района, участок № 1	25,836	0,733	6
32.	Общедоступное охотничье угодье Волоконовского района, участок № 2		Общедоступное охотничье угодье Волоконовского района, участок № 2	24,531	2,503	



№ п/п	Наименование муниципального образования	Наименование охотничьего угодья	Наименование зон охраны охотничьих ресурсов	Площадь охотничьего угодья, тыс. га	Площадь зон охраны охотничьих ресурсов, тыс. га	% от площади охотничьего угодья
33.	Грайворонский городской округ	Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»	Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»	21,5021	2,83	13
34.		Общедоступное охотничье угодье Грайворонского городского округа, участок Дорогощанский	Общедоступное охотничье угодье Грайворонского городского округа, участок Дорогощанский	24,57	5,103	10
35.		Общедоступное охотничье угодье Грайворонского городского округа, участок Степной	-	26,592	0	
36.	Губкинский городской округ	Губкинская МОО «Клуб охотников и рыболовов»	Губкинская МОО «Клуб охотников и рыболовов», участок № 1	68,144	3,404	5
37.			Губкинская МОО «Клуб охотников и рыболовов», участок № 2		1,067	2
38.		Общедоступное охотничье угодье Губкинского городского округа, участок № 1	Общедоступное охотничье угодье Губкинского городского округа, участок № 1	26,913	2,599	8,2
39.		Общедоступное охотничье угодье Губкинского городского округа, участок № 2	-	4,809	0	
40.	Ивнянский район	Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»	Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов», участок № 1	22,533	2,995	13
41.			Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов», участок № 2		1,978	9
42.		ООО «Охотничье хозяйство «Горновое»	ООО «Охотничье хозяйство «Горновое», участок № 1	55,223	3,816	7
43.	ООО «Охотничье хозяйство «Горновое»	ООО «Охотничье хозяйство «Горновое»	6,321		11	

№ п/п	Наименование муниципального образования	Наименование охотничьего угодья	Наименование зон охраны охотничьих ресурсов	Площадь охотничьего угодья, тыс. га	Площадь зон охраны охотничьих ресурсов, тыс. га	% от площади охотничьего угодья
44.		ООО «Охотничье хозяйство «Горновое»	«Горновое», участок № 2	55,223	1,208	2
45.			ООО «Охотничье хозяйство «Горновое», участок № 3			
46.			ООО «Охотничье хозяйство «Горновое», участок № 4			
47.			ООО «Охотничье хозяйство «Горновое», участок № 5			
48.			ООО «Охотничье хозяйство «Горновое», участок № 6			
49.			Ассоциация по охране диких животных «Русский лес»			
50.	Корочанский район	Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»	Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов», участок № 1	64,445	5,703	9
51.			Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов», участок № 2			
52.	Корочанский район	ООО «Мегаватт»	ООО «Мегаватт»	9,736	1,175	27
53.			ООО «Охотничий комплекс «Белоречье», участок № 1			
54.			ООО «Охотничий комплекс «Белоречье», участок № 2			
55.			ООО «Охотничий комплекс «Белоречье», участок № 3			
			ООО «Охотничий комплекс «Белоречье», участок № 4		0,928	10

№ п/п	Наименование муниципального образования	Наименование охотничьего угодья	Наименование зон охраны охотничьих ресурсов	Площадь охотничьего угодья, тыс. га	Площадь зон охраны охотничьих ресурсов, тыс. га	% от площади охотничьего угодья
56.			ООО «Охотничий комплекс «Белоречье», участок № 5		0,074	1
57.		Общедоступное охотничье угодье Корочанского района, участок № 1	-	0,107	0	9,8
58.		Общедоступное охотничье угодье Корочанского района, участок № 2	Общедоступное охотничье угодье Корочанского района участок № 2, участок № 1	46,207	2,560	
59.			Общедоступное охотничье угодье Корочанского района участок № 2, участок № 2		1,981	
60.	Красненский район	Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»	Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»	32,063	3,269	10
61.		ООО «Фазан»	ООО «Фазан»	11,839	2,583	22
62.		Общедоступное охотничье угодье Красненского района	Общедоступное охотничье угодье Красненского района	22,824	2,233	9,8
63.	Красногвардейский район	Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»	Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»	12,168	0,51	4
64.		Общедоступное охотничье угодье Красногвардейского района	Общедоступное охотничье угодье Красногвардейского района	112,697	10,245	9,1
65.	Краснояржский район	ОАО «Белгородский экспериментальный завод рыбных комбикормов»	-	0,03	0	0
66.		Общедоступное охотничье угодье Краснояржского района, участок Северный	-	13,819	0	9,8

№ п/п	Наименование муниципального образования	Наименование охотничьего угодья	Наименование зон охраны охотничьих ресурсов	Площадь охотничьего угодья, тыс. га	Площадь зон охраны охотничьих ресурсов, тыс. га	% от площади охотничьего угодья
67.		Общедоступное охотничье угодье Краснояружского района, участок Южный	Общедоступное охотничье угодье Краснояружского района, участок Южный, участок № 1	18,8381	2,652	
68.			Общедоступное охотничье угодье Краснояружского района, участок Южный, участок № 2		0,564	
69.	Новооскольский городской округ	АО «Приосколье»	АО «Приосколье»	20,132	5,644	28
70.		Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»	Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»	44,067	8,519	19
71.		Некоммерческая организация «Ассоциация «ПромАгро»	Некоммерческая организация «Ассоциация «ПромАгро»	9,281	4,841	52
72.		ООО «Охотничье хозяйство «Оскол»	ООО «Охотничье хозяйство «Оскол»	52,15	13,171	25
73.	Прохоровский район	Ассоциация по охране природы и животного мира «Природный парк «Ключи»	Ассоциация по охране природы и животного мира «Природный парк «Ключи», участок № 1	28,864	3,185	11
74.			Ассоциация по охране природы и животного мира «Природный парк «Ключи», участок № 2		5,859	20
75.		Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»	Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»	81,149	14,037	17
76.		Общедоступное охотничье угодье Прохоровского района	-	0,364102	0	0
77.	Ракитянский район	Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»	Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»	33,985	8,67	26

№ п/п	Наименование муниципального образования	Наименование охотничьего угодья	Наименование зон охраны охотничьих ресурсов	Площадь охотничьего угодья, тыс. га	Площадь зон охраны охотничьих ресурсов, тыс. га	% от площади охотничьего угодья
78.		ОАО «Белгородский экспериментальный завод рыбных комбикормов»	ОАО «Белгородский экспериментальный завод рыбных комбикормов», участок № 1	30,399	3,707	12
79.			ОАО «Белгородский экспериментальный завод рыбных комбикормов», участок № 2		1,031	3
80.		Общедоступное охотничье угодье Ракитянского района участок № 1	Общедоступное охотничье угодье Ракитянского района, участок № 1	13,88304	1,383	9,9
81.		Общедоступное охотничье угодье Ракитянского района, участок № 2	-	0,107	0	
82.	Ровеньский район	Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»	Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов», участок № 1	37,124	3,066	8
83.			Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов», участок № 2		1,374	4
84.		Общедоступное охотничье угодье Ровеньского района	Общедоступное охотничье угодье Ровеньского района	76,917	7,555	9,8
85.	Старооскольский городской округ	Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»	Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов», участок № 1	40,507	2,247	6
86.			Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов», участок № 2		0,453	1
87.			Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов», участок № 3		0,583	1
88.		ИП Фомин А.И.	ИП Фомин А.И.	0,541	0,062	11

№ п/п	Наименование муниципального образования	Наименование охотничьего угодья	Наименование зон охраны охотничьих ресурсов	Площадь охотничьего угодья, тыс. га	Площадь зон охраны охотничьих ресурсов, тыс. га	% от площади охотничьего угодья
89.		Общедоступное охотничье угодье Старооскольского городского округа	Общедоступное охотничье угодье Старооскольского городского округа	53,489	4,861	9,1
90.	Чернянский район	АО «Оскольский электрометаллургический комбинат имени А.А. Угарова»	АО «Оскольский электрометаллургический комбинат имени А.А. Угарова»	23,7393	5,722	24
91.		Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»	Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»	16,229	6,075	37
92.		ООО «Фазан»	-	0,558	0	0
93.		Общедоступное охотничье угодье Чернянского района	Общедоступное охотничье угодье Чернянского района, участок № 1	54,651	2,584	9,1
94.			Общедоступное охотничье угодье Чернянского района, участок № 2		2,395	
95.	Шебекинский городской округ	Ассоциация любителей активного отдыха на природе «Зеленый Оазис»	Ассоциация любителей активного отдыха на природе «Зеленый Оазис»	34,504	13,184	38
96.		Ассоциация по охране диких животных «Русский лес»	Ассоциация по охране диких животных «Русский лес»	11,172	4,39	39
97.		Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»	Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»	57,1421	6,285	11
98.		ООО «Охотничий комплекс «Белоречье»	ООО «Охотничий комплекс «Белоречье», участок № 1	17,736	1,07	6

№ п/п	Наименование муниципального образования	Наименование охотничьего угодья	Наименование зон охраны охотничьих ресурсов	Площадь охотничьего угодья, тыс. га	Площадь зон охраны охотничьих ресурсов, тыс. га	% от площади охотничьего угодья
99.			ООО «Охотничий комплекс «Белоречье», участок № 2		0,186	1
100.			ООО «Охотничий комплекс «Белоречье», участок № 3		0,884	5
101.			ООО «Охотничий комплекс «Белоречье», участок № 4		1,5	8
102.			ООО «Охотничий комплекс «Белоречье», участок № 5		0,23	1
103.			ООО «Охотничий комплекс «Белоречье», участок № 6		0,035	0
104.			Общедоступное охотничье угодье Шебекинского городского округа, участок № 1		Общедоступное охотничье угодье Шебекинского городского округа, участок № 1	12,2151
105.	Общедоступное охотничье угодье Шебекинского городского округа, участок № 2	-	2,395	0		
106.	Общедоступное охотничье угодье Шебекинского городского округа, участок № 3	-	21,1351	0		
107.	Яковлевский городской округ	Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»	Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов», участок № 1	32,279	2,829	9

№ п/п	Наименование муниципального образования	Наименование охотничьего угодья	Наименование зон охраны охотничьих ресурсов	Площадь охотничьего угодья, тыс. га	Площадь зон охраны охотничьих ресурсов, тыс. га	% от площади охотничьего угодья
108.			Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов», участок № 2		1,888	6
109.		МУП «Охотник» Яковлевское ОПУ	МУП «Охотник» Яковлевское ОПУ	14,527	4,094	28
110.		МУП «Охотник» Стрелецкое ОПУ	-	7,016	0	0
111.		ООО «Белогорье Смородинское»	ООО «Белогорье-Смородинское», участок № 1	11,862	1,65	14
112.	ООО «Белогорье-Смородинское», участок № 2		1,662		14	
113.		Ассоциация «Клуб охотников Петропавловский»	-	0,0721	0	0
114.		ООО «КонПрок»	ООО «КонПрок»	11,87500002	3,768	32
115.		Общедоступное охотничье угодье Яковлевского городского округа, участок №1	-	0,301	0	0
116.		Общедоступное охотничье угодье Яковлевского городского округа, участок № 2	-	0,016	0	
117.	Итого по Белгородской области			2083,486776002	355,296	-



Согласно данным таблицы 6.6.1 в 3 муниципальных образованиях на территории общедоступных охотничьих угодий не выделены зоны охраны охотничьих ресурсов: Борисовский район, Прохоровский район, Яковлевский городской округ. В остальных общедоступных охотничьих угодьях Белгородской области площадь зон охраны не превышает 10 процентов от площади общедоступных охотничьих угодий в каждом муниципальном образовании, что соответствует приказу Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 24 июля 2020 года № 477 «Об утверждении Правил охоты».

Сведения о суммарных площадях зон охраны охотничьих ресурсов в охотничьих хозяйствах Белгородской области, приведенные в таблице 6.6.2, показывают превышение процента площади зон охраны охотничьих ресурсов от суммарной площади охотничьих угодий более 30 процентов в ряде охотничьих хозяйств: АО «Борисовский завод мостовых металлоконструкций имени В.А. Скляренко», Ассоциация любителей активного отдыха на природе «Зеленый Оазис», Ассоциация по охране природы и животного мира «Природный парк «Ключи», Некоммерческая организация «Ассоциация «ПромАгро», ООО «Агротех-Гарант» Алексеевский, ООО «КонПрок», а также менее 10 процентов в охотничьем хозяйстве Губкинская МОО «Клуб охотников и рыболовов».

Таблица 6.6.2

**Сведения о суммарных площадях зон охраны охотничьих ресурсов  
в охотничьих хозяйствах Белгородской области**

№ п/п	Наименование охотпользователя	Суммарная площадь охотничьих угодий, тыс. га	Суммарная площадь зон охраны охотничьих ресурсов, тыс. га	% от суммарной площади охотничьих угодий
1.	АО «Борисовский завод мостовых металлоконструкций имени В.А. Скляренко»	10,826	3,458	32
2.	АО «Оскольский электрометаллургический комбинат имени А.А. Угарова»	23,7393	5,722	24
3.	АО «Приосколье»	20,132	5,644	28
4.	Ассоциация любителей активного отдыха на природе «Зеленый Оазис»	34,504	13,184	38
5.	Ассоциация по охране диких животных «Русский лес»	19,02801	4,781	25
6.	Ассоциация по охране природы и животного мира «Природный парк «Ключи»	28,864	9,044	31
7.	Белгородская региональная	770,2605	107,288	14

№ п/п	Наименование охотпользователя	Суммарная площадь охотничьих угодий, тыс. га	Суммарная площадь зон охраны охотничьих ресурсов, тыс. га	% от суммарной площади охотничьих угодий
	общественная организация «Общество охотников и рыболовов»			
8.	Валуйская МОО «Клуб охотников и рыболовов»	35,351	5,543	16
9.	Губкинская МОО «Клуб охотников и рыболовов»	68,144	4,471	7
10.	ИП Фомин А.И.	0,541	0,062	11
11.	МУП «Охотник»	21,543	4,094	19
12.	Некоммерческая организация «Ассоциация «ПромАгро»	9,281	4,841	52
13.	ОАО «Белгородский экспериментальный завод рыбных комбикормов»	31,8	6,109	19
14.	ООО «Агротех-Гарант» Алексеевский	30,702	11,465	37
15.	ООО «Белогорье Смородинское»	11,862	3,312	28
16.	ООО «КонПрок»	19,81402002	7,121	36
17.	ООО «Мегаватт»	4,397	1,175	27
18.	ООО «Охотничий комплекс «Белоречье»	27,472	6,926	25
19.	ООО «Охотничье хозяйство «Вейделевское»	59,82	6,585	11
20.	ООО «Охотничье хозяйство «Горновое»	55,223	14,671	27
21.	ООО «Охотничье хозяйство «Оскол»	52,15	13,171	25
22.	Ассоциация «Клуб охотников Петропавловский»	5,1741	1,337	26
23.	ООО «Фазан»	12,397	2,583	21
24.	Итого по Белгородской области	1353,02493002	242,587	-

Границы зон охраны охотничьих ресурсов обозначаются на местности специальными информационными знаками, на которых содержатся сведения о вводимых в целях защиты охотничьих ресурсов ограничениях охоты, названии охотничьего угодья (иной территории), где устанавливается зона охраны охотничьих ресурсов в соответствии с приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 06 июля 2020 года № 412 «Об утверждении Порядка установления на местности границ зон охраны охотничьих ресурсов».

Описание границ зон охраны охотничьих ресурсов на территории охотничьих угодий Белгородской области приведено в приложении № 5 к Схеме (в соответствии с приказом Министерства природных ресурсов

и экологии Российской Федерации от 06 августа 2010 года № 306 «Об утверждении требований к описанию границ охотничьих угодий»).

Приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 24 июля 2020 года № 477 «Об утверждении Правил охоты» определено установление зон нагонки и натаски собак в документах территориального охотустройства. Приказом запрещается нахождение в охотничьих угодьях вне сроков охоты, а в сроки охоты без разрешения на добычу охотничьих ресурсов с собаками, не находящимися на привязи, за исключением нахождения с собаками охотничьих пород в зонах нагонки и натаски.

Создание зон нагонки и натаски собак в закрепленных охотничьих угодьях является возможностью использования этих участков для нагонки и натаски собак охотничьих пород независимо от сроков охоты.

Описание границ территорий зон нагонки и натаски собак на территории Белгородской области приведено в приложении № 6 к Схеме (в соответствии с приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 06 августа 2010 года № 306 «Об утверждении требований к описанию границ охотничьих угодий»).

Сведения о зонах нагонки и натаски собак охотничьих пород на территории закрепленных охотничьих угодий Белгородской области, сведения о планируемых зонах нагонки и натаски собак охотничьих пород на территории охотничьих угодий Белгородской области приведены соответственно в таблицах 6.6.3 и 6.6.4.

Таблица 6.6.3

**Сведения о зонах нагонки и натаски собак охотничьих пород на территории закрепленных охотничьих угодий Белгородской области**

№ п/п	Наименование муниципального образования	Наименование охотничьего угодья	Площадь, тыс. га
1.	Алексеевский городской округ	Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»	2,079
2.	Белгородский район	Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»	0,443
3.	Валуйский городской округ	Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»	3,542
4.		Валуйская МОО «Клуб охотников и рыболовов»	0,345
5.	Грайворонский городской округ	Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»	1,093
6.	Губкинский городской округ	Губкинская МОО «Клуб охотников и рыболовов»	2,902
7.	Ивнянский район	Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»	0,551

№ п/п	Наименование муниципального образования	Наименование охотничьего угодья	Площадь, тыс. га
		и рыболовов»	
8.		ООО «Охотничье хозяйство «Горновое»	1,269
9.	Корочанский район	Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»	1,301
10.	Красненский район	Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»	0,722
11.	Новооскольский городской округ	АО «Приосколье»	0,739
12.		Некоммерческая организация «Ассоциация «ПромАгро»	1,3
13.	Прохоровский район	Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»	4,373
14.	Ракитянский район	Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»	1,132
15.	Ровеньский район	Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»	1,069
16.	Старооскольский городской округ	Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»	1,471
17.	Чернянский район	АО «Оскольский электрометаллургический комбинат имени А.А. Угарова»	0,867
18.		Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»	1,774
19.	Шебекинский городской округ	Ассоциация любителей активного отдыха на природе «Зеленый Оазис»	0,366
20.		Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»	0,779
21.	Яковлевский городской округ	Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»	1,773
22.		МУП «Охотник» Яковлевское ОПУ	2,074
23.		ООО «Белогорье Смородинское»	0,256
24.	Итого по Белгородской области		32,22

Таблица 6.6.4

**Сведения о планируемых зонах нагонки и натаски собак охотничьих пород на территории охотничьих угодий Белгородской области**

№ п/п	Наименование муниципального образования	Наименование охотничьего угодья	Площадь, тыс. га
1.	Белгородский район	Общедоступное охотничье угодье Белгородского района, участок № 1	0,215

№ п/п	Наименование муниципального образования	Наименование охотничьего угодья	Площадь, тыс. га
2.	Вейделевский район	Общедоступное охотничье угодье Вейделевского района, участок №1	1,849
3.	Грайворонский городской округ	Общедоступное охотничье угодье Грайворонского городского округа, участок Дорогощанский	0,648
4.	Губкинский городской округ	Общедоступное охотничье угодье Губкинского городского округа, участок № 2	4,809
5.	Старооскольский городской округ	Общедоступное охотничье угодье Старооскольского городского округа	1,276
6.	Итого по Белгородской области		8,797

## VII. Мероприятия по организации рационального использования охотничьих ресурсов на территории Белгородской области

### 7.1. Планируемые к проведению биотехнические мероприятия

Климат, рельеф и растительность, состав и численность животных, характер и интенсивность хозяйственной деятельности человека – все это, в той или иной мере, влияет на степень пригодности угодья для обитания охотничьего ресурса. Однако решающую роль играют, как правило, один-два главных или лимитирующих фактора, которые и определяют как общий многолетний уровень численности вида, так и темпы его воспроизводства. Например, для всех видов диких копытных таким лимитирующим фактором является глубина снежного покрова, резко снижающая доступность кормов и затрудняющая передвижение животных. Для многих видов боровой и полевой дичи главным лимитирующим фактором оказывается фактор беспокойства, проявляющийся в том, что животных непрерывно тревожат люди, пасущийся скот и т.д. Для водоплавающей дичи, водных и околоводных животных особенно опасны перепады уровня воды в период размножения.

Чем бы ни была обусловлена малая численность охотничьих ресурсов или низкие темпы их прироста (будь то отсутствие мест гнездования, нехватка кормов, обилие хищников и др.), для охотничьего хозяйства они крайне нежелательны, так как ограничивают возможности для проведения охот.

Именно поэтому при ведении охотничьего хозяйства большое внимание должно уделяться устранению и смягчению воздействия тех факторов, которые явно ухудшают условия существования охотничьих ресурсов.

Согласно статье 47 Федерального закона от 24 июля 2009 года № 209-ФЗ «Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» к биотехническим мероприятиям относятся меры по поддержанию и увеличению численности охотничьих ресурсов. Содержание биотехнических мероприятий, порядок их проведения устанавливаются уполномоченным федеральным органом

исполнительной власти – Министерством природных ресурсов и экологии Российской Федерации.

Виды и состав биотехнических мероприятий, а также порядок их проведения в целях сохранения охотничьих ресурсов определены в приказе Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 24 декабря 2010 года № 560 «Об утверждении видов и состава биотехнических мероприятий, а также порядка их проведения в целях сохранения охотничьих ресурсов» и приведены в таблице 7.1.1.

Таблица 7.1.1

### Виды и состав биотехнических мероприятий

№ п/п	Перечень биотехнических мероприятий	
1.		Предотвращение незаконной добычи охотничьих ресурсов, а также разрушения и уничтожения среды их обитания
2.	Предотвращение гибели охотничьих ресурсов	Изъятие хищных животных (за исключением объектов животного мира, отнесенных к охотничьим ресурсам, а также млекопитающих и птиц, занесенных в Красную книгу Российской Федерации и (или) в красные книги субъектов Российской Федерации), влияющих на сокращение численности охотничьих ресурсов
3.		Предотвращение гибели охотничьих ресурсов при эксплуатации транспортных средств и осуществлении производственных процессов
4.		Создание в охотничьих угодьях зон охраны охотничьих ресурсов
5.	Подкормка	Выкладка кормов
6.	охотничьих ресурсов	Создание искусственных водоемов
7.	и улучшение	Создание сооружений для выкладки кормов
8.	кормовых условий среды их обитания	Устройство кормовых полей
9.	Улучшение условий	Создание защитных посадок растений
10.	защиты и естественного воспроизводства	Устройство искусственных мест размножения, жилищ, укрытий охотничьих ресурсов
11.	охотничьих ресурсов	Создание искусственных водоемов
12.	Расселение охотничьих ресурсов	Акклиматизация и реакклиматизация охотничьих ресурсов

№ п/п	Перечень биотехнических мероприятий	
13.	Расселение охотничьих ресурсов	
14.	Размещение охотничьих ресурсов в среде их обитания, выращенных в полувольных условиях и искусственно созданной среде обитания	

В охотничьих угодьях Белгородской области необходимо обеспечить проведение биотехнических мероприятий в объеме не ниже, чем предусмотрено в Федеральном законе от 24 июля 2009 года № 209-ФЗ «Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», иными федеральными нормативными правовыми актами, законами и иными нормативными правовыми актами Белгородской области.

Биотехнические мероприятия проводятся в закрепленных и общедоступных охотничьих угодьях. Проведение биотехнических мероприятий в закрепленных охотничьих угодьях обеспечивается юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями, заключившими охотхозяйственные соглашения или у которых право долгосрочного пользования животным миром возникло на основании долгосрочных лицензий на пользование объектами животного мира.

Рекомендации мер, направленных на предотвращение гибели охотничьих ресурсов на территории Белгородской области, представлены в подразделе 7.5 «Мероприятия по предотвращению гибели охотничьих животных и охране среды их обитания» и подразделе 7.4 «Мероприятия по регулированию численности охотничьих ресурсов и рекомендации по повышению их продуктивности» раздела VII к Схеме.

Рекомендации по расселению охотничьих ресурсов Белгородской области представлены в разделе 7.2 «Мероприятия по проведению работ по акклиматизации, переселению и гибридизации охотничьих ресурсов» Схемы.

Рекомендуемые нормы проведения биотехнических мероприятий на территории общедоступных охотничьих угодий Белгородской области спроектированы на основе бонитировки (таблица 7.1.2) и анализа охотхозяйственной деятельности.

Перечень и масштабы рекомендуемых биотехнических мероприятий зависят от видового направления, материальных возможностей и уровня интенсивности хозяйства.

В угодьях I класса бонитета ведение хозяйства по данному виду охотничьих ресурсов может осуществляться практически без проведения биотехнических мероприятий, за исключением устройства солонцов, подкормочных точек с целью концентрации животных в определенных местах.

В угодьях II класса бонитета должен быть реализован некоторый минимальный объем биотехнических мероприятий для поддержания устойчивой численности животных на оптимальном уровне. Здесь необходимы наряду с охраной, уничтожением хищников и меры по частичному повышению качества локальных участков угодий путем подкормки, создания ремизов и кормовых полей. Все это предотвратит возможные в трудные периоды года откочевки животных за границы хозяйства. Однако, и без проведения этих мероприятий в угодьях второго бонитета возможно высокопродуктивное ведение хозяйства.

В угодьях III класса бонитета кормовые и защитные свойства, а также климатические или антропогенные факторы определяют непостоянную и обычно недостаточную численность животных. Стабилизация и поддержание численности на необходимом уровне невозможны без регулярного проведения биотехники. В зависимости от качества угодий основное внимание должно уделяться или повышению кормности угодий (кормовые поля), или повышению защитных свойств (ремизы, биотехнические рубки и т.п.), или зимней подкормке. Тем не менее, угодья третьего бонитета, как угодья среднего качества, пригодны для ведения охотничьего хозяйства на соответствующий вид дичи. Объем необходимых биотехнических мероприятий в них обычно доступен любому охотхозяйству. В них возможно планирование ежегодного прироста поголовья.

Угодья IV и V классов бонитетов в естественном своем состоянии не могут обеспечить стабильную численность животных и регулярное изъятие на достаточном для охотничьего хозяйства уровне. Обе эти группы угодий не отвечают жизненным потребностям диких животных, отличаются малой продуктивностью. Ведение в них охотничьего хозяйства невозможно без проведения систематических, а в угодьях V бонитета – интенсивных и масштабных биотехнических мероприятий. Мероприятия, направленные на повышение кормовых и защитных свойств этих угодий, являются достаточно затратными, при этом не приведут к значительному повышению численности охотничьих ресурсов. Тем не менее, в охотничьих угодьях IV и V бонитет возможно использование охотничьих ресурсов в количествах, предусмотренных установленными нормативами и нормами добычи для соответствующих видов.

Нормы биотехнических и охотхозяйственных мероприятия могут зависеть и от площади хозяйства. Так, в небольших хозяйствах, даже в результате обычной суточной подвижки дикие копытные могут выйти за границы хозяйства, что в день организации и проведения коллективной охоты было бы крайне нежелательно. Для снижения подвижки зверя в периферийные части территории хозяйства и частичного предотвращения выхода за его границы целесообразно значительно увеличить нормы таких биотехнических мероприятий, как возделывание кормовых полей, устройство кормушек, подрубка осины, выкладка кормов.



Существенные изменения в обычных нормативах биотехнических мероприятий может вызвать смена видового направления ведения охотничьего хозяйства. Например, при возрастающем преобладании в хозяйстве охоты на боровую дичь верхняя планка оптимальной численности кабана (*Sus scrofa*) и лисицы (*Vulpes vulpes*) должна быть максимально снижена, так как в противном случае экологическая емкость угодий для боровой дичи никогда не будет полностью заполнена этими видами.

Результаты проведенной бонитировки элементов среды обитания основных охотничьих ресурсов для общедоступных охотничьих угодий Белгородской области

№ п/п	Наименование муниципального образования (района, округа)	Наименование охотничьего угодья	Расчетный класс бонитета/бонитет с учетом воздействия факторов окружающей среды															
			Косуля европейская (Capreolus capreolus)		Олень благородный (европейский) (Cervus elaphus)		Барсук (Meles meles)		Заяц-русак (Lepus europaeus)		Лисица (Vulpes vulpes)		Сурок степной (байбак) (Marmota bobak)		Кряква (Anas platyrhynchos), лысуха (Fulica atra), чирки (Anas crecca, Anas querquedula)		Куропатка серая (Perdix perdix)	
1.	Алексеевский городской округ	Общедоступное охотничье угодье Алексеевского городского округа	IV	IV			III	III	I	I	II	II	III	III	II	III	II	II
2.	Белгородский район	Общедоступное охотничье угодье Белгородского района, участок № 1	IV	IV	IV	IV	I	I	II	II	II	II			III	IV	II	II
3.	Белгородский район	Общедоступное охотничье угодье Белгородского района, участок № 2	IV	IV					II	II	II	II			II	III	III	III
4.	Белгородский район	Общедоступное охотничье угодье Белгородского района, участок № 3	IV	IV					III	III	II	II			II	III	III	III
5.	Борисовский район	Общедоступное охотничье угодье Борисовского района, участок № 1	IV	IV			III	III	IV	IV	II	II					IV	IV
6.	Борисовский район	Общедоступное охотничье угодье Борисовского района, участок № 2	IV	IV			I	I	I	I	I	I					I	I
7.	Борисовский район	Общедоступное охотничье угодье Борисовского района, участок № 3	V	V			II	II	III	III	II	II					III	III
8.	Валуйский городской округ	Общедоступное охотничье угодье Валуйского городского округа, участок № 1	V	V			I	I	I	I	I	I	III	III			I	I
9.	Валуйский городской округ	Общедоступное охотничье угодье Валуйского городского округа, участок № 2	IV	IV			III	III	II	II	II	II	III	III	II	III	II	II
10.	Валуйский городской округ	Общедоступное охотничье угодье Валуйского городского округа, участок № 3	V	V			II	II	II	II	III	III	III	III	II	III	III	III
11.	Вейделевский район	Общедоступное охотничье угодье Вейделевского района, участок № 1	IV	IV			II	II	II	II	II	II	II	II	II	III	II	II
12.	Вейделевский район	Общедоступное охотничье угодье Вейделевского района, участок № 2	V	V			III	III	III	III	III	III	III	III			III	III
13.	Волоконовский район	Общедоступное охотничье угодье Волоконовского района, участок № 1	IV	IV	IV	IV	III	III	II	II	II	II	III	III			II	II
14.	Волоконовский район	Общедоступное охотничье угодье Волоконовского района, участок № 2	IV	IV	IV	IV	III	III	II	II	II	II	III	III	II	III	II	II
15.	Грайворонский городской округ	Общедоступное охотничье угодье Грайворонского городского округа, участок	III	III			II	II	III	III	II	II			I	II	III	III

№ п/п	Наименование муниципального образования (района, округа)	Наименование охотничьего угодья	Расчетный класс бонитета/бонитет с учетом воздействия факторов окружающей среды															
			Косуля европейская (Capreolus capreolus)		Олень благородный (европейский) (Cervus elaphus)		Барсук (Meles meles)		Заяц-русак (Lepus europaeus)		Лисица (Vulpes vulpes)		Сурок степной (байбак) (Marmota bobak)		Кряква (Anas platyrhynchos), лысуха (Fulica atra), чирки (Anas crecca, Anas querquedula)		Куропатка серая (Perdix perdix)	
		Дорогощанский																
16.	Грайворонский городской округ	Общедоступное охотничье угодье Грайворонского городского округа, участок Степной	IV	IV			II	II	III	III	III	III			I	II	III	III
17.	Губкинский городской округ	Общедоступное охотничье угодье Губкинского городского округа, участок № 1	IV	IV			III	III	II	II	II	II	III	III	II	III	III	III
18.	Губкинский городской округ	Общедоступное охотничье угодье Губкинского городского округа, участок № 2	IV	IV			III	III	II	II	II	II	III	III			III	III
19.	Корочанский район	Общедоступное охотничье угодье Корочанского района, участок № 1	V	V	V	V	I	I	I	I	I	I	III	III			I	I
20.	Корочанский район	Общедоступное охотничье угодье Корочанского района, участок № 2	IV	IV	IV	IV	II	II	II	II	II	II	III	III	II	III	III	III
21.	Красненский район	Общедоступное охотничье угодье Красненского района	IV	IV			III	III	II	II	II	II	II	II	II	III	II	II
22.	Красногвардейский район	Общедоступное охотничье угодье Красногвардейского района	IV	IV			III	III	II	II	II	II	III	III	II	III	II	II
23.	Краснояржужский район	Общедоступное охотничье угодье Краснояржужского района, участок Северный	IV	IV			III	III	II	II	II	II			II	III	III	III
24.	Краснояржужский район	Общедоступное охотничье угодье Краснояржужского района, участок Южный	IV	IV			III	III	III	III	II	II			II	III	III	III
25.	Прохоровский район	Общедоступное охотничье угодье Прохоровского района	V	V	V	V	III	III	III	III	II	II	III	III	II	III	III	III
26.	Ракитянский район	Общедоступное охотничье угодье Ракитянского района, участок № 1	V	V			II	II	II	II	III	III			II	III	III	III
27.	Ракитянский район	Общедоступное охотничье угодье Ракитянского района, участок № 2	V	V			III	III	II	II	I	I					II	II
28.	Ровенский район	Общедоступное охотничье угодье Ровенского района	IV	IV			III	III	II	II	II	II	III	III	II	III	III	III
29.	Старооскольский городской округ	Общедоступное охотничье угодье Старооскольского городского округа	IV	IV			III	III	II	II	II	II	III	III	II	III	II	II
30.	Чернянский район	Общедоступное охотничье угодье Чернянского района	IV	IV			III	III	II	II	II	II	III	III	II	III	III	III

№ п/п	Наименование муниципального образования (района, округа)	Наименование охотничьего угодья	Расчетный класс бонитета/бонитет с учетом воздействия факторов окружающей среды															
			Косуля европейская (Capreolus capreolus)		Олень благородный (европейский) (Cervus elaphus)		Барсук (Meles meles)		Заяц-русак (Lepus europaeus)		Лисица (Vulpes vulpes)		Сурок степной (байбак) (Marmota bobak)		Кряква (Anas platyrhynchos), лысуха (Fulica atra), чирки (Anas crecca, Anas querquedula)		Куропатка серая (Perdix perdix)	
31.	Шебекинский городской округ	Общедоступное охотничье угодье Шебекинского городского округа, участок № 1	IV	IV	IV	IV	I	I	II	II	II	II	III	III	III	IV	II	II
32.	Шебекинский городской округ	Общедоступное охотничье угодье Шебекинского городского округа, участок № 2	IV	IV					II	II	III	III						
33.	Шебекинский городской округ	Общедоступное охотничье угодье Шебекинского городского округа, участок № 3	III	III					III	III	II	II			II	III	III	III
34.	Яковлевский городской округ	Общедоступное охотничье угодье Яковлевского городского округа, участок № 1	V	V	V	V	III	III	III	III	II	II	III	III			III	III
35.	Яковлевский городской округ	Общедоступное охотничье угодье Яковлевского городского округа, участок № 2	IV	IV	IV	IV	III	III	II	II	III	III					III	III

В указаниях по проектированию охотничьих и лесоохотничьих хозяйств определено, что «хорошие угодья» по своей производительности приблизительно в 2 – 2,5 раза выше «средних угодий», «вышесредние угодья» в 1,65 раза выше «средних угодий», «нижесредние угодья» в 2 раза ниже «средних угодий», а «плохие угодья» – в 6-7 раз ниже «средних угодий». Поскольку в указаниях по проектированию охотничьих и лесоохотничьих хозяйств установлена производительность разных угодий и их приблизительные показатели друг относительно друга, то нормирование отдельных видов биотехнических мероприятий можно корректировать приблизительно в соответствии с коэффициентами производительности разных угодий относительно «средних угодий».

Подкормка охотничьих ресурсов – одно из основных биотехнических мероприятий и применяется в охотничьем хозяйстве для решения многих задач:

- спасение охотничьих ресурсов от бескормицы в трудные периоды года, когда естественных кормов мало или они труднодоступны;
- привлечение охотничьих ресурсов в определенные участки угодий, где легче обеспечить их охрану, вольный выпас, отлов и отстрел;
- предотвращение потрав сельскохозяйственных или лесных культур;
- удержание охотничьих ресурсов от перекочевок;
- учет охотничьих ресурсов на подкормке;
- лечение охотничьих ресурсов лекарствами, микроэлементами и т.п.

В эту группу входят все мероприятия по подкормке охотничьих животных: выкладка кормов, создание искусственных водоемов, создание сооружений для выкладки кормов, устройство кормовых полей.

При планировании подкормки в первую очередь определяются особенности питания животных, группа и состав кормов, их запасы, условия заготовки. Далее устанавливается степень необходимости, значение и роль подкормки.

Добывание кормов является основным занятием животных. На этот процесс они затрачивают до 90 процентов активного времени. По спектрам питания животные делятся на растительные, плотоядные и всеядные. Корма животных делятся на основные, второстепенные, случайные и балансные.

Кормовая база охотничьего хозяйства – это общая масса кормовых компонентов в конкретном ценозе (биотопе) для отдельных видов и их популяций на единицу площади. При оценке кормовой базы необходимо учитывать, что запасы летних кормов в десятки раз больше, чем зимних.

Классификация кормов растительного происхождения приведена в таблице 7.1.3.

### Классификация кормов растительного происхождения

№ п/п	Зеленые	Грубые	Зерновые	Сочные	Консервированные	Отходы производства
1.	травы, листья, молодые побеги	сено, солома, веточный ком	овес, ячмень, кукуруза	свекла, картофель	силос, сенаж	жмых, шрот, патока, отруби, жом, мезга, барда

Корма животного происхождения – это мясные продукты, костная мука, технический жир. Комбинированные корма – это комбикорм, минеральные добавки. Зеленые корма используют в свежем виде, все остальные пригодны для хранения и применяются для зимней подкормки.

Роль и необходимость подкормки возникает при нехватке природных кормов. Подкормка совместно с другими биотехническими мероприятиями является способом управления поведением животных и регулирования численности. При систематической подкормке у животных снижаются энергозатраты по перемещению по угодьям с целью поиска кормов, вдвое уменьшается длина суточного хода. При минимальном беспокойстве кабаны (*Sus scrofa*), зайцы-русаки (*Lepus europaeus*), олени благородные (европейские) (*Cervus elaphus*) и другие животные устраиваются на отдых вблизи места подкормки, что привлекает хищников, так как здесь легче охотиться. Если на это не обратить внимание, то все усилия по сохранению животных в зимний период могут оказаться напрасными. Однако следует четко знать, что подкормка не должна заменять природных кормов.

При планировании работ по повышению кормности угодий определяются задачи: обеспечение кормами видов, испытывающих недостаток в пище, создание резервов кормов на случай стихийных бедствий, концентрация зверей и птиц в местах, наиболее удобных по тем или иным хозяйственным соображениям.

Размер и характер подкормки определяются видовым составом фауны охотничьих ресурсов, численностью различных видов, распределением по угодьям, урожаем естественных кормов, их доступностью, специфическими требованиями различных охотничьих ресурсов к кормам в разные сезоны года. Потребность в подкормке у различных охотничьих ресурсов не одинакова.

Обычно подкормку проводят не круглогодично, а лишь в периоды недостатка или труднодоступности естественных кормов в местах обитания охотничьих ресурсов. Сроки окончания подкормки во многом зависят

от погодных условий. При ранней и теплой весне сроки следует сократить, при поздней и холодной весне – удлинить на 15 – 20 дней, для чего в хозяйстве нужно иметь резерв кормов.

Рекомендуемые нормы выкладки кормов для территории Белгородской области приведены в таблице 7.1.4.

## Рекомендуемые нормы выкладки кормов для территории Белгородской области

№ п/п	Тип корма (подкормки)	Ед. изм.	Значение объема выкладки кормов								
			Кабан	Лось	Косуля европейская	Олень благородный	Заяц-русак	Ондатра	Водоплавающая дичь	Степная и полевая дичь	Боровая дичь
1.	Период подкормки	дней	110-120	200-210	110-120	110-120	110-120	-	-	110-120	-
2.	Резерв кормов	% к годовому запасу	5	10	10	10	-	-	-	-	-
3.	Минеральная подкормка	кг на 1 солонец в год	-	25-30	25-30	25-30	3	-	-	-	-
4.	Концентрированные корма	кг на 1 особь в год	150-300	-	25-30	25-30	-	-	-	15-20	5-6
5.	Сочные корма		350	-	25-30	25-30	1-2	-	-	-	-
6.	Сено		-	-	70	200	0,5-1	-	-	-	-
7.	Животные корма		25-30	-	-	-	-	-	-	-	-
8.	Веники	шт. на 1 особь в год	-	-	1	2	1	-	-	-	-
9.	Галечники	на 8000 га	-	-	-	-	-	-	-	-	1
10.	Подрубка ивы и осины	кв.м на 10 особей в сезон		10	5	10		-	-	-	-
11.	Подрубка ивы и осины	шт. на 1000 га					7	-	-	-	-
12.1.	Посадка кубышка	кг на 1 га	-	-	-	-	-	7	7	-	-

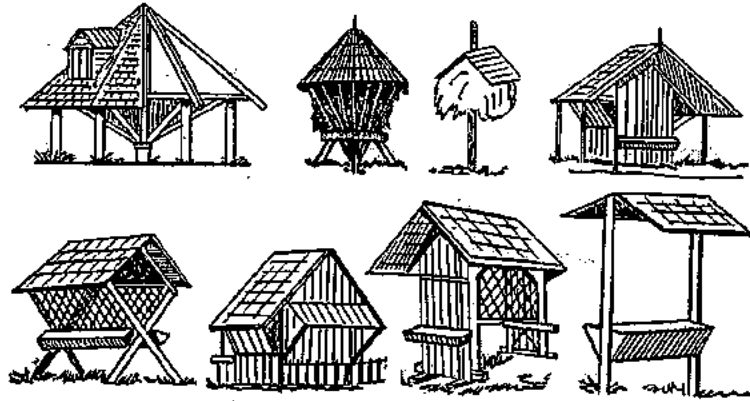


№ п/п	Тип корма (подкормки)		Ед. изм.	Значение объема выкладки кормов								
				Кабан	Лось	Косуля европейская	Олень благородный	Заяц-русак	Ондатра	Водоплавающая дичь	Степная и полевая дичь	Боровая дичь
12.2.	кормовых растений	рдест плавающий	водоема	-	-	-	-	-	40	40	-	-
12.3.	на	рис дикий		-	-	-	-	-	20	20	-	-
12.4.	водоемах	кувшинка белая		-	-	-	-	-	5	5	-	-

Примечание:

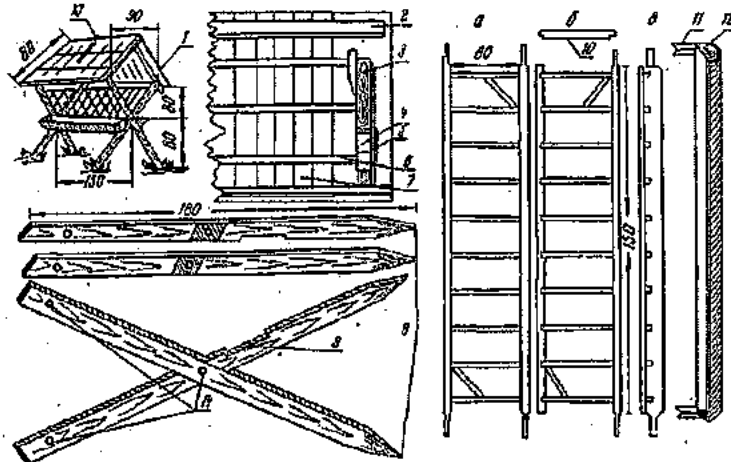
Подкормку кабана следует проводить после снятия ограничений по АЧС

Кормушки для косули европейской (*Capreolus capreolus*), рекомендуется устанавливать в редколесье, на открытых, хорошо защищенных от ветра местах, на расстоянии 100 – 150 метров от стены леса. Хорошим местом для кормушек считаются прогалины вблизи незамерзающих ручьев, ключей. На пересеченной местности следует отдавать предпочтение южным и юго-западным склонам.



**Рисунок 7.1.1. Типы кормушек для оленей благородных (европейских) (*Cervus elaphus*) и косуль европейских (*Capreolus capreolus*)**

Для подкормки косуль европейских (*Capreolus capreolus*) возможно использование и переносных разборных кормушек.



**Рисунок 7.1.2. Переносная разборная кормушка для косуль европейских (*Capreolus capreolus*)**

Не рекомендуется устанавливать кормушки на пониженных участках, вблизи загрязненных застойных вод, которые способствуют распространению различных заболеваний животных, вблизи железнодорожных путей и автострад во избежание дорожных происшествий и гибели животных. Чтобы исключить заболевания животных, скопившиеся за зиму на площадках помет, остатки пищи, а также верхний слой почвы рекомендуется сгребать и закапывать в землю на глубину не менее 30 сантиметров, а площадь вокруг кормушек дезинфицировать. Дезинвазия всех биотехнических сооружений и территории

вокруг них – профилактическое мероприятие против заболевания парнокопытных животных.

Кормушки для зайца-русака (*Lepus europaeus*) рекомендуется размещать в небольших крутинах леса или кустарника, расположенных среди полей, в оврагах, лесозащитных полосах и по опушкам леса. Не рекомендуется размещать кормушки в садах и поблизости от них, а также на чистых полях. В первом случае возможно повреждение зайцами-русаками (*Lepus europaeus*) садов, во втором – из-за отсутствия укрытий зайцы русаки (*Lepus europaeus*) могут стать жертвами хищников. Групповое расположение кормушек позволит сконцентрировать зайцев в желаемых местах и частично отвлечь их от садов.

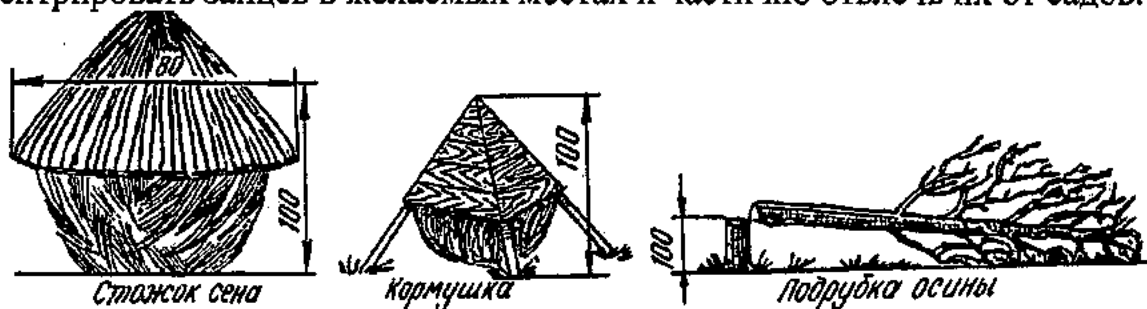
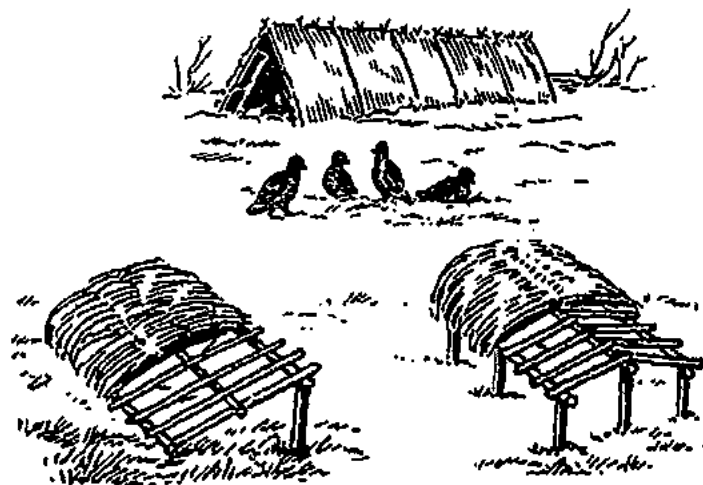


Рисунок 7.1.3. Устройства для подкормки зайцев

Подкормку степной и полевой дичи рекомендуется начинать еще до выпадения снега, чтобы приучить птиц к местам выкладки корма и сконцентрировать их в окрестности. Чтобы выложенную подкормку не заносил снег, ее следует размещать под различного рода навесами и в шалашах, которые одновременно служат птицам убежищем в непогоду. Особенно тщательно рекомендуется продумать постройку и установку кормовых шалашей для серых куропаток. Рекомендуется делать кормовые шалаша открытыми с двух сторон, чтобы они не превращались в ловушку для птиц при нападении хищника, и в то же время предохраняли корма от снежных заносов. Кормовой лоток рекомендуется устанавливать на колышках-подставках так, чтобы мыши-полевки и другие грызуны не могли в него забираться. Другая применяемая конструкция представляет собой односкатный шалаш-навес длиной около 2 метров и высотой около 1 метра. Этот шалаш устанавливается также на колышках, его можно поворачивать в зависимости от направления господствующих ветров.



**Рисунок 7.1.4. Простейшие варианты подкормочных мест серой куропатки (*Perdix perdix*)**

Для развития рогов и роста костей охотничьи ресурсы нуждаются в минеральных солях (кальция, натрия, фосфора), но особенно в натрии (поваренная соль). Для этого необходимо создавать солонцы.

Солонцы рекомендуется устраивать в местах, наиболее посещаемых охотничьими ресурсами, что облегчит обнаружение этих мест. Солонцы для охотничьих ресурсов могут размещаться как в комплексе с кормушками и подкормочными площадками, так и в качестве самостоятельного сооружения для выкладки кормов.

При закладке солонца не следует практиковать смешивание соли с землей, поскольку данные примеси засоряют пищеварительный тракт животных, причиняя определенный вред, а также способствуют распространению гельминтов. Для закладки солонца наиболее применима чистая кусковая соль-лизунец или специальные брикеты, где кроме соли имеются микроэлементы и другие минеральные вещества.

Важным условием грамотной организации минеральной подкормки охотничьих ресурсов является регулярный контроль посещаемости солонцов. Для данной цели рекомендуется взрыхлять землю вокруг солонца, чтобы на ней четче различались следы животных, необходимо вести записи, отражающие посещаемость солонцов животными. Если солонец длительное время животными не посещается, значит, его требуется переместить в более удобное для них место.

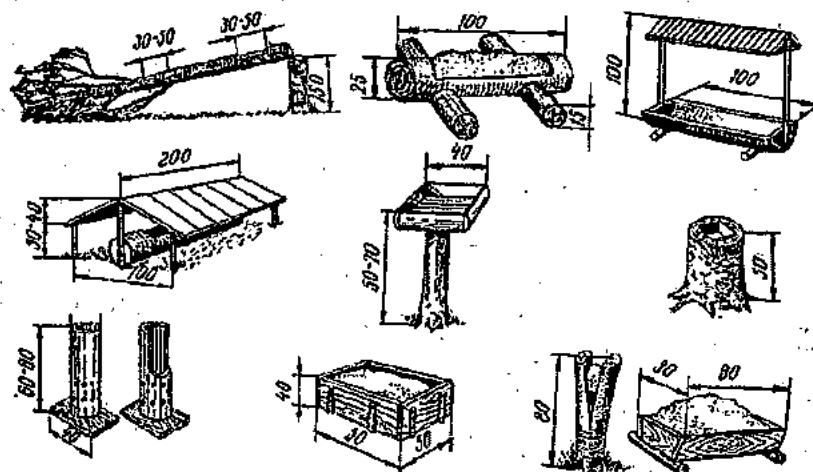


Рисунок 7.1.5. Типы солонцов

При отсутствии естественных водоемов на территории охотничьего угодья рекомендуется сооружать искусственные, при этом рекомендуется подбирать места с неглубоким залеганием грунтовых вод. Достаточно простым и эффективным способом является сооружение запруд и плотин на небольших водотоках и в пределах овражно-балочных систем.

Основными мероприятиями по водообеспечению охотничьих угодий являются:

- расчистка и сохранение родников;
- устройство около ручьев и небольших речек желобов для воды (деревянных или бетонных), чтобы звери имели к ним удобные подходы;
- устройство запруд на водотоках и в овражно-балочных системах для сбора воды поверхностного стока;
- расчистка подходов к водоемам;
- закрепление берегов водоемов и водотоков посадкой древесно-кустарниковой растительности;
- контроль санитарного состояния и предупреждение загрязнения водоемов и водотоков.

Кормовое поле – это открытое место среди леса или на опушке, на котором выращиваются растения, предназначенные для корма охотничьим ресурсам.

В одних случаях выращенный урожай собирается, хранится, а зимой дается охотничьим ресурсам, в другом – урожай скармливается на корню. Закладка кормовых полей способна обеспечить необходимый дополнительный корм охотничьим хозяйствам.

Рекомендуется создание кормовых полей таким образом, чтобы охотничьи ресурсы находили кормовые поля в пределах своего индивидуального ареала. Кормовых полей рекомендуется создавать столько, чтобы каждое поле посещало немного животных и не создавалась концентрация их, опасная как в санитарном отношении, так и в отношении хищников и браконьеров. Следовательно, площади кормовых полей должны

быть небольшими, а число их как можно большим. Размер кормовых полей рекомендуется делать не меньше 0,1 – 0,2 га.

При закладке кормовых полей необходимо ориентироваться на распределение в осенний и раннезимний периоды видов, на которые рассчитаны эти поля. Поля рекомендуется располагать в предпочитаемых этими охотничьими ресурсами угодьях, с учетом природных особенностей территории охотничьего хозяйства, в отдалении от проезжих дорог и населенных пунктов.

В зависимости от направления хозяйства и состава фауны рекомендуется огораживать участки посевов во избежание преждевременных потрав их дикими животными, что повышает кормовую эффективность этих мероприятий.

Под защитными условиями мест обитания охотничьих ресурсов понимается наличие, обилие и надежность в них различных убежищ и укрытий, которые дают возможность охотничьим ресурсами скрываться от врагов и спастись от других неблагоприятных факторов среды, а под гнездовыми условиями угодий – наличие в них мест и возможностей для устройства охотничьими ресурсами своих гнезд, хаток и нор.

Во многих случаях численность зверей и птиц лимитируется отсутствием необходимых защитных и гнездовых условий.

Численность некоторых видов птиц и зверей ограничивается отсутствием необходимых защитных условий, особенно в зимний период. Именно этим обстоятельством во многом определяется поголовье зайца-русака (*Lepus euroaeus*), серой куропатки (*Perdix perdix*), фазана (*Phasianus colchicus*) и других видов. В условиях больших массивов полей эти виды не находят защитных условий в зимний период. Во многих хозяйствах, где эти животные имеют важное значение как объект охоты, в широких масштабах проводится посев и посадка специальных ремизных полос. В ремизные полосы вводятся обычно растения, имеющие также и кормовое значение, поэтому участки становятся очагами, где животные перезимовывают и весной расходятся по окрестным полям.

Понятие защитности или ремизности для лесных зверей и птиц тесно связано с понятием типичности угодья. Различные виды предъявляют к ремизности своеобразные требования. Для одних видов наибольшей ремизностью обладают насаждения с густым подлеском или подростом, надежно скрывающим зверя, для других, наоборот, необходим широкий обзор, при котором зверь заблаговременно обнаруживает опасность и может скрыться бегством.

В эту группу входят мероприятия, улучшающие защитные и гнездовые свойства угодий: создание защитных посадок растений, устройство искусственных мест размножения, жилищ, укрытий охотничьих ресурсов, создание искусственных водоемов.

В защите от неблагоприятных погодных условий и хищников особенно нуждаются обитатели открытых угодий: степная и полевая дичь, зайцы-русак

(*Lepus europaeus*). Для них создаются специальные ремизы – защитные загущенные посадки из кустарников и травянистых растений, часто имеющих и кормовое значение, рекомендуемые нормы создания которых приведены в таблице 7.1.5.

Таблица 7.1.5

### Рекомендуемые нормы создания защитных посадок растений

№ п/п	Ед. изм.	Ремизные посадки, на 1000 га		
		Заяц-русак ( <i>Lepus europaeus</i> )	Степная и полевая дичь	Боровая дичь
1.	кв.м	600		

Установка искусственных гнездовий создает благоприятные условия для устройства гнезд различными видами водоплавающих птиц, предохраняет их кладки от нападения хищников, уменьшает вредное влияние фактора беспокойства, смягчает воздействие на процесс развития зародыша в яйце неблагоприятных погодных условий.

На территории Белгородской области водоплавающая дичь является одним из основных охотничьих ресурсов, добыча которого ежегодно составляет несколько тысяч особей.

Искусственные гнезда для водоплавающей дичи можно строить на берегах, на островах, на сплавинах и на высоких кочках. Выбор места для гнезда должен основываться на знании условий гнездования. Расстояние между отдельными гнездами может быть 20 – 30 метров и больше, в зависимости от кормовых и защитных условий водоема. Конструкция и размещение искусственного гнезда должны отвечать требованиям тех видов водоплавающей дичи, для которых они предназначены. Рекомендации по созданию искусственных гнезд для водоплавающей дичи приведены в таблице 7.1.6.

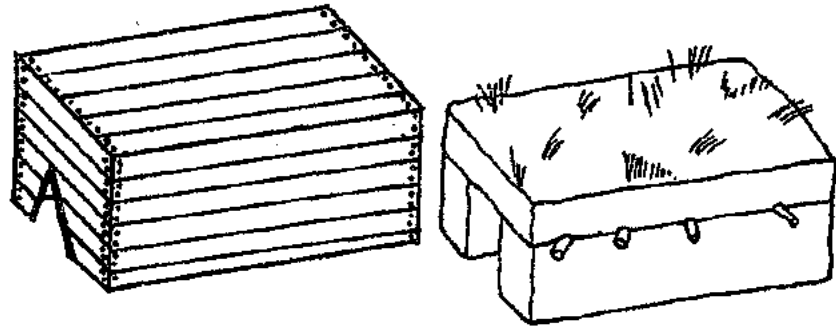
Таблица 7.1.6

### Рекомендации по созданию искусственных гнезд для водоплавающей дичи

№ п/п	Мероприятие	Ед. изм.	Объем
1.	Искусственные гнезда, на 1 га		
1.1.	для уток	шт.	20

Для уток, гнездящихся на земле, рекомендуется устанавливать искусственные гнездовья в незатопаемых и мало посещаемых людьми местах. Наиболее удобны искусственные гнездовья следующих типов:

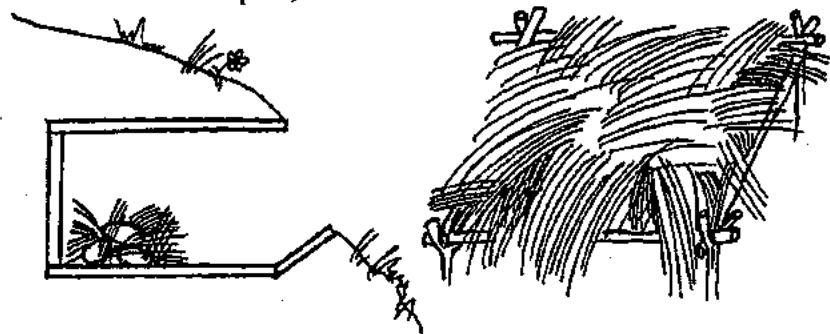
- «тоннель» сколачивают из досок, делают из пластин дерна. Устанавливают по луговым берегам водоемов в куртинах травы, на сплавинах. Под укрытие кладут сухую траву и устраивают гнездовую ямку;



**Рисунок 7.1.6. Конструкция «тоннель» для наземногнездящихся уток**

- шалаш-полог – плоская крыша из сучьев и болотных трав, поддерживаемая четырьмя стойками. Трава должна свисать с крыши, слегка прикрывая боковые части шалаша. В случае опасности утка может вылететь в любую сторону. Вариант такого шалаша, который охотно заселяется кряквой, устраивают так: на высоте до 1 метра от максимального уровня водоема на деревьях устанавливают помост площадью около 1 квадратного метра, который застилают сухой травой. Сверху, на высоте примерно 0,5 метра, делают навес из подручного материала;

- укрытие, вкопанное в берег;

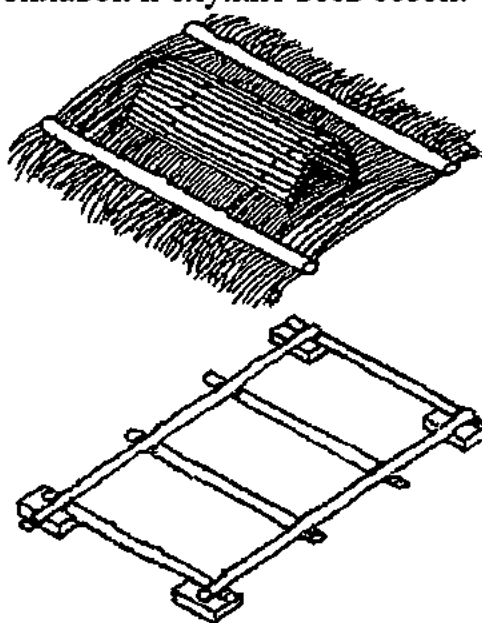


**Рисунок 7.1.7. Конструкции шалаша-полога и укрытия, вкопанного в берег для наземногнездящихся уток**

- шалаш-плот используют, если нет благоприятных условий для гнездования на берегу. Как только водоем освободится ото льда, плот спускают и ставят на якорь. Околоводную растительность обматывают шпагатом (проволокой), получая жгут длиной 3 – 3,5 метра и толщиной 15 – 20 сантиметров, концы которого связывают в круг диаметром 1 – 1,2 метра. Круг кладут поверх охапки околоводной растительности, стянутой крест-накрест проволокой, и крепко к ней привязывают. Внутри стелют околоводную растительность. Такое гнездо весит 6 – 8 килограммов

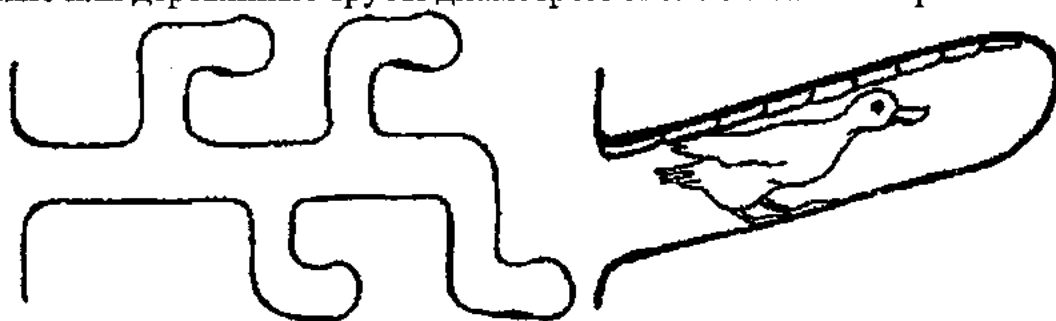


(отношение массы гнезда к массе птицы должно быть не менее, чем 2:1). На воде оно держится как поплавок и служит весь сезон.



**Рисунок 7.1.8. Конструкция шалаша-плота**

Для гнездования огарей и пеганок устраивают искусственные норы. На обрывистых берегах делают канаву длиной 1,5 – 2 метра, глубиной и шириной по 30 сантиметров, а от нее – несколько отнорков с гнездовыми камерами на концах. Эти канавы покрывают досками, черепицей и прикрывают сверху травой. Вход в нору должен быть ниже гнездовой камеры, чтобы в нее не попадала вода. Для устройства нор можно использовать гончарные, бетонные или деревянные трубы диаметром около 30 сантиметров.



**Рисунок 7.1.9. Конструкция искусственной норы**

Шатровое гнездовье устраивают по краям тростниковых зарослей на глубинах до 1 метра. Вначале строят «фундамент» гнезда. Для этого на дно опускают охапки подручного травянистого материала. Образовавшаяся кочка должна возвышаться на 15 – 20 сантиметров выше уровня воды. В ней устраивают гнездовую ямку. Околоводную растительность вокруг кочки собирают в пять – шесть пучков, перевязывают их на высоте 50 сантиметров и заламывают их к центру гнездилища, где пучки связывают вместе. Получается остов шатра, на который набрасывают охапки, скошенной вблизи околоводной растительности.

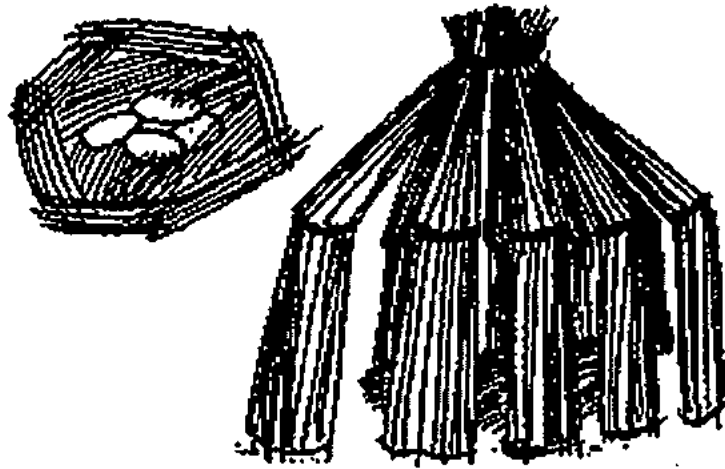


Рисунок 7.1.10. Искусственные гнездовья для гусей

Зимой, особенно во время метелей и сильных морозов, фазаны и серые куропатки охотно пользуются различными искусственными укрытиями, особенно если в них проводят подкормку этих птиц. Ставить укрытия рекомендуется летом в местах концентрации птиц. Лучше всего размещать укрытия в кустарнике, по опушкам леса, в полевых защитных полосах и ремизах.

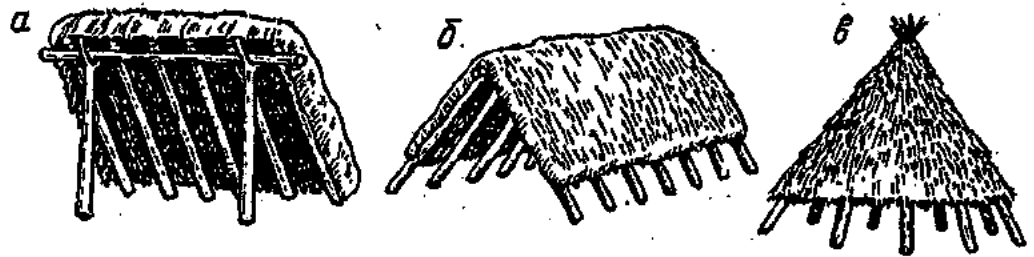


Рисунок 7.1.11. Укрытия для фазанов и куропаток  
а – односкатный навес, б – двускатный шалаш, в – конический шатер

## 7.2. Мероприятия по проведению работ по акклиматизации, переселению и гибридизации охотничьих ресурсов

Акклиматизация, переселение, гибридизация охотничьих ресурсов проводятся в целях расселения охотничьих ресурсов в новой для них среде обитания и обеспечения сохранения их видового разнообразия.

Расселение охотничьих ресурсов включает работы, связанные с выбором места отлова животных и самим отловом, завозом, передержкой и выпуском их, а также подготовительные к завозу животных работы: обследование угодий с целью выбора места выпуска, отстрел хищников в предполагаемом месте выпуска и в смежных с ним районах и подготовительные работы для охраны животных от хищников после выпуска, заготовка кормов и другие подготовительные работы по организации подкормки завозимых животных, проведение мероприятий по мелиорации угодий и предупреждению заболеваний животных еще до их ввоза, строительство вольер для передержки, наблюдения за выпущенными животными с целью оказания своевременной

помощи им, проведение обследовательских работ для выявления результатов выпуска.

Под акклиматизацией обычно понимают сложный, многоступенчатый биологический процесс. Он складывается из:

- интродукции (выпуска) животных в местность, где они ранее никогда не обитали;
- адаптации животных к новым природным условиям;
- формирования устойчивой популяции нового вида при одновременном вхождении его в автохтонные сообщества;
- возвращения аборигенных экосистем к устойчивому состоянию, нарушенному инвазией нового вида.

На территории Белгородской области в 20 веке были проведены работы по акклиматизации (реакклиматизации) сурка степного (байбака) (*Marmota bobak*), косули европейской (*Capreolus capreolus*) и оленя благородного (европейского) (*Cervus elaphus*).

В 1950-х годах на территории Белгородской области произошло повторное расселение сурка степного (байбака) (*Marmota bobak*), миграция произошла с Харьковской области. В течение 1960-х годов зверь расселился на территориях Валуйского городского округа и Волоконовского района. Впоследствии на территории всей Белгородской области было налажено расселение сурка степного (байбака) (*Marmota bobak*). Всего за 11 лет было расселено 1300 зверьков, из которых почти 900 было поймано на территории Валуйского городского округа и Волоконовского района, 308 сурков (*Marmota bobak*) завезено из Ростовской области, 100 особей из Воронежской области.

В 1960 году на территорию Шебекинского городского округа Белгородской области было выпущено 20 особей косули европейской (*Capreolus capreolus*). Особи были отловлены на территории Приморского края. Благодаря появлению мощной сети лесополос и искусственных водоемов, условия для воспроизводства косули европейской (*Capreolus capreolus*) значительно улучшились. В 1970-х годах, по мере сооружения прудов в сухих логах, в близлежащих дубравах и рощах Прохоровского района было зафиксировано присутствие косуль (*Capreolus capreolus*).

В 1971 году на территорию Корочанского заповедника Белгородской области были завезены 32 особи оленя благородного (европейского) (*Cervus elaphus*) из Воронежского заповедника.

Акклиматизация охотничьих ресурсов должна планироваться и осуществляться в строгом соответствии с Порядком выдачи разрешений на проведение акклиматизации, переселения или гибридизации охотничьих ресурсов, отказа в их выдаче или их аннулирования, утвержденным приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 31 декабря 2010 года № 570.

В приказе Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 31 декабря 2010 года № 570 «Об утверждении порядка выдачи разрешений на проведение акклиматизации, переселения или гибридизации

охотничьих ресурсов, отказа в их выдаче или их аннулирования, формы такого разрешения, а также порядка ведения государственного реестра разрешений на проведение акклиматизации, переселения или гибридизации охотничьих ресурсов» указано обязательное предъявление в адрес Федеральной службы по надзору в сфере природопользования:

- материалов, обосновывающих проведение работ по акклиматизации, переселению или гибридизации охотничьих ресурсов;
- положительного заключения государственной экологической экспертизы на материалы, обосновывающие проведение работ по акклиматизации или гибридизации объектов животного мира;
- заключения компетентной научной организации на материалы, обосновывающие проведение работ по акклиматизации, переселению или гибридизации объектов животного мира, с учетом требований экологической безопасности.

Соблюдение указанных требований позволяет предусмотреть возможные негативные последствия проведения акклиматизации нового вида.

При акклиматизации охотничьих ресурсов не следует заселять территорию Белгородской области видами, близкородственными эндемикам в целях сохранения генетического фонда последних. Расселение охотничьих ресурсов в новой для них среде обитания проводится на основе научно-обоснованных рекомендаций.

Выпуск новых видов охотничьих ресурсов целесообразен при следующих условиях:

- охотничьи угодья пригодны для обитания этих видов (качество угодий не ниже III бонитета);
- в угодьях отсутствуют или малочисленны хищники и конкуренты, способные существенно влиять на численность видов, намеченных к выпуску;
- новый выпускаемый вид не будет конкурентом местных перспективных видов;
- намеченный к выпуску вид, достигнув оптимальной плотности населения, не будет вредить осуществлению другим видам природопользования;
- юридическое лицо или индивидуальный предприниматель располагает средствами для завоза достаточной партии животных, а при необходимости – и на их содержание, подкормку, охрану и другие мероприятия.

В целом последствия работ по реакклиматизации гораздо более прогнозируемы и обоснованы с позиций сохранения биоразнообразия, нежели возможные последствия интродукции новых видов охотничьих ресурсов.

Реакклиматизация – это возвращение некогда обитавших, но исчезнувших по какой-либо причине животных в их исконные места, т.е. восстановление вида в пределах его прежнего ареала. В целом последствия работ по реакклиматизации гораздо более прогнозируемы и обоснованы с позиций сохранения биоразнообразия, нежели возможные последствия интродукции новых видов охотничьих ресурсов.

Выпуск видов местной фауны целесообразен при исчезновении или резком падении численности вида, которое произошло вследствие каких-либо временных факторов: перепромысла, эпизоотии, неблагоприятных климатических условий или стихийных бедствий.

Если численность местных видов уменьшилась в связи с резким ухудшением условий существования (в результате изменения угодий человеком), выпуск будет целесообразен лишь при восстановлении качества угодий или проведении комплекса биотехнических мероприятий, направленных на восстановление угодий.

При завозах и выпусках охотничьих ресурсов необходимо соблюдать следующие требования:

- выпускаемые охотничьи ресурсы должны быть получены из угодий с условиями, близкими к условиям района выпуска;

- выпуск необходимо проводить большими партиями;

- после транспортировки охотничьи ресурсы передерживаются на месте выпуска;

- слабых и больных не выпускают, а оставляют в вольерах до излечения или выбраковывают;

- выпуск необходимо производить перед сезоном размножения, как правило, ранней весной, когда звери и птицы не уходят далеко от места выпуска из-за глубокого снега и бескормицы, в этих условиях они вынуждены задерживаться у мест выпуска и регулярно посещать подкормку.

Перед выпуском животных при необходимости следует проводить регулирование численности хищников с целью минимизировать ущерб от хищничества. После выпуска должны осуществляться регулярные наблюдения за животными, подкормка в необходимых объемах и, при необходимости, регулирование численности хищников.

Окончательное решение о целесообразности мероприятий по акклиматизации или реакклиматизации охотничьих ресурсов для каждого охотничьего угодья может быть принято только после всестороннего изучения условий обитания, прогнозирования возможных последствий, проведения необходимых экспертиз и научно-исследовательских работ в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации и нормативными правовыми актами Белгородской области.

### **7.3. Показатели максимально возможной и хозяйственно-целесообразной численности основных видов охотничьих ресурсов**

Максимально возможная численность устанавливается для тех видов охотничьих ресурсов, которые в результате своей жизнедеятельности способны оказывать выраженное влияние на состояние среды обитания или популяции других видов. При превышении максимальных пределов плотности населения такие виды животных угнетающе воздействуют на экосистему, нарушая ее равновесие.

Показатели максимально возможной численности охотничьих ресурсов ранее были разработаны и утверждены приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 25 ноября 2020 года № 965 «Об утверждении нормативов допустимого изъятия охотничьих ресурсов и нормативов численности охотничьих ресурсов в охотничьих угодьях» (приказ утратил силу с 1 сентября 2022 года на основании приказа Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 27 января 2022 года № 49). Однако с момента вступления в силу приказа Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 27 января 2022 года № 49 «Об утверждении нормативов допустимого изъятия охотничьих ресурсов, нормативов биотехнических мероприятий и о признании утратившим силу приказа Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 25 ноября 2020 года № 965» и до момента разработки Схемы показатели максимально возможной численности охотничьих ресурсов не установлены.

Для поддержания численности основных видов охотничьих ресурсов в пределах, необходимых для их устойчивого воспроизводства, разрабатываются показатели хозяйственно-целесообразной численности, при которых животные не нанесут вреда лесному и сельскому хозяйству и будут обеспечивать максимальный выход продукции охотничьего хозяйства с единицы площади на протяжении длительного времени. Соответствующие расчеты произведены на основе выполненной комплексной качественной оценки элементов среды обитания охотничьих ресурсов с учетом биотических, абиотических и антропогенных факторов, влияющих на распространение и жизнедеятельность охотничьих ресурсов, и оригинальной шкалы оптимальных показателей численности основных видов охотничьих ресурсов Белгородской области на 1000 га свойственных угодий разных бонитетов и носят рекомендательный характер. Шкала показателей хозяйственно-целесообразной численности основных видов охотничьих ресурсов Белгородской области на 1000 га свойственных угодий разных бонитетов приведена в таблице 7.3.1. Показатели хозяйственно-целесообразной численности основных видов охотничьих ресурсов приведены в таблицах 7.3.2, 7.3.3, 7.3.4, 7.3.5, 7.3.6, 7.3.7, 7.3.8, 7.3.9, 7.3.10 и 7.3.11.

Плотность населения охотничьих ресурсов считается оптимальной в том случае, когда наиболее полно реализуются свойства угодий, причем кормовые ресурсы их не истощаются и отсутствуют какие-либо отрицательные явления, связанные с перенаселенностью. Доведение численности охотничьих ресурсов до оптимального уровня и ее поддержание является важнейшей задачей охотничьего хозяйства.

**Шкала показателей хозяйственно-целесообразной численности  
основных видов охотничьих ресурсов Белгородской области на 1000 га  
свойственных угодий разных бонитетов**

№ п/п	Вид охотничьих ресурсов	Значения оптимальной численности	Классы бонитета				
			I	II	III	IV	V
			особей/1000 га				
1.	Косуля европейская ( <i>Capreolus capreolus</i> )	мин.-макс.	70 и более	70-30	30- 15	15-8	8 и менее
		сред.	100	50	25	12	6
2.	Олень благородный (европейский) ( <i>Cervus elaphus</i> )	мин.-макс.	30 и более	30-15	15-8	8-4	4 и менее
		сред.	45	25	12	6	3
3.	Барсук ( <i>Meles meles</i> )	мин.-макс.	20 и более	20-10	10-6	6-3	3 и менее
		сред.	30	15	8	4	2
4.	Зяцз-русак ( <i>Lepus euroaeus</i> )	мин.-макс.	15 и более	15-7	7-3	3-1	1 и менее
		сред.	20	10	5	2	0,5
5.	Лисица ( <i>Vulpes vulpes</i> )	мин.-макс.	1,6 и более	1,6- 0,8	0,8- 0,4	0,4- 0,2	0,2 и менее
		сред.	2	1,2	0,6	0,3	0,15
6.	Сузок степной (байбак) ( <i>Marmota bobak</i> )	мин.-макс.	80 и более	80-60	60- 40	40- 20	20 и менее
		сред.	120	70	50	30	10
7.	Кряква ( <i>Anas platyrhynchos</i> )	мин.-макс.	3200- 1600	1600- 800	800- 400	400- 200	200 и менее
		сред.	2400	1200	600	300	150
8.	Лысуха ( <i>Fulica atra</i> )	мин.-макс.	960 и более	960- 480	480- 240	240- 120	120 и менее
		сред.	1440	720	360	180	90
9.	Чирки ( <i>Anas crecca, Anas querquedula</i> )	мин.-макс.	960 и более	960- 480	480- 240	240- 120	120 и менее
		сред.	1440	720	360	180	90
10.	Куропатка серая ( <i>Perdix perdix</i> )	мин.-макс.	160 и более	160- 80	80- 40	40- 20	20 и менее
		сред.	240	120	60	30	15

Показатели хозяйственно-целесообразной численности косули европейской (*Capreolus capreolus*)

№ п/п	Наименование муниципального образования	Площадь своих угодий, тыс. га	Бонитет с учетом воздействия факторов окружаю- щей среды	Хозяйственно- целесообразная численность, особей/ 1000 га			Хозяйственно- целесообразная численность, особей		
				Макс.	Ср.	Мин.	Макс.	Ср.	Мин.
1.	Алексеевский городской округ	44,45	IV	15	12	8	667	533	356
2.	Городской округ «Город Белгород»	-	-	-	-	-	-	-	-
3.	Белгородский район	63,14	IV	15	12	8	947	758	505
4.	Борисовский район	24,34	III	30	25	15	730	609	365
5.	Валуйский городской округ	78,69	III	30	25	15	2361	1967	1180
6.	Вейделевский район	32,04	IV	15	12	8	481	384	256
7.	Волоконовский район	40,14	IV	15	12	8	602	482	321
8.	Грайворонский городской округ	30,43	III	30	25	15	913	761	456
9.	Губкинский городской округ	49,44	IV	15	12	8	742	593	396
10.	Ивнянский район	50,27	IV	15	12	8	754	603	402
11.	Корочанский район	72,58	IV	15	12	8	1089	871	581
12.	Красненский район	35,81	IV	15	12	8	537	430	286
13.	Красногвардейский район	83,19	III	30	25	15	2496	2080	1248
14.	Краснояржский район	23,64	IV	15	12	8	355	284	189
15.	Новооскольский городской округ	69,80	IV	15	12	8	1047	838	558
16.	Прохоровский район	51,12	IV	15	12	8	767	613	409



№ п/п	Наименование муниципального образования	Площадь свойственных угодий, тыс. га	Бонитет с учетом воздействия факторов окружаю- щей среды	Хозяйственно- целесообразная численность, особей/ 1000 га			Хозяйственно- целесообразная численность, особей		
				Макс.	Ср.	Мин.	Макс.	Ср.	Мин.
17.	Ракитянский район	34,63	IV	15	12	8	519	416	277
18.	Ровеньский район	30,69	IV	15	12	8	460	368	246
19.	Старооскольский городской округ	43,31	III	30	25	15	1299	1083	650
20.	Чернянский район	54,46	IV	15	12	8	817	654	436
21.	Шебекинский городской округ	77,17	III	30	25	15	2315	1929	1158
22.	Яковлевский городской округ	57,12	IV	15	12	8	857	685	457
23.	Итого по Белгородской области	1046,46	IV	15	12	8	15697	12558	8372

Показатели хозяйственно-целесообразной численности оленя благородного (европейского) (*Cervus elaphus*)

№ п/п	Наименование муниципального образования	Площадь собственных угодий, тыс. га	Бонитет с учетом воздействия факторов окружающей среды	Хозяйственно-целесообразная численность, особей/1000 га			Хозяйственно-целесообразная численность, особей		
				Макс.	Ср.	Мин.	Макс.	Ср.	Мин.
1.	Алексеевский городской округ	-	-	-	-	-	-	-	-
2.	Городской округ «Город Белгород»	-	-	-	-	-	-	-	-
3.	Белгородский район	11,22	III	15	11,5	8	168	129	90
4.	Борисовский район	-	-	-	-	-	-	-	-
5.	Валуйский городской округ	-	-	-	-	-	-	-	-
6.	Вейделевский район	-	-	-	-	-	-	-	-
7.	Волоконовский район	40,88	IV	8	6	4	327	245	164
8.	Грайворонский городской округ	-	-	-	-	-	-	-	-
9.	Губкинский городской округ	-	-	-	-	-	-	-	-
10.	Ивнянский район	50,27	IV	8	6	4	402	302	201
11.	Корочанский район	72,69	IV	8	6	4	582	436	291
12.	Красненский район	-	-	-	-	-	-	-	-
13.	Красногвардейский район	-	-	-	-	-	-	-	-
14.	Краснояржужский район	-	-	-	-	-	-	-	-
15.	Новооскольский городской округ	47,13	IV	8	6	4	377	283	189
16.	Прохоровский район	51,12	IV	8	6	4	409	307	204

№ п/п	Наименование муниципального образования	Площадь свойственных угодий, тыс. га	Бонитет с учетом воздействия факторов окружаю- щей среды	Хозяйственно- целесообразная численность, особей/ 1000 га			Хозяйственно- целесообразная численность, особей		
				Макс.	Ср.	Мин.	Макс.	Ср.	Мин.
17.	Ракитянский район	-	-	-	-	-	-	-	-
18.	Ровеньский район	-	-	-	-	-	-	-	-
19.	Старооскольский городской округ	-	-	-	-	-	-	-	-
20.	Чернянский район	1,17	III	15	11,5	8	18	13	9
21.	Шебекинский городской округ	78,30	III	15	11,5	8	1175	900	626
22.	Яковлевский городской округ	45,62	IV	8	6	4	365	274	182
23.	Итого по Белгородской области	398,40	IV	8	6	4	3187	2390	1594

Таблица 7.3.4

Показатели хозяйственно-целесообразной численности барсука (*Meles meles*)

№ п/п	Наименование муниципального образования	Площадь свойственных угодий, тыс. га	Бонитет с учетом воздействия факторов окружаю- щей среды	Хозяйственно- целесообразная численность, особей/ 1000 га			Хозяйственно- целесообразная численность, особей		
				Макс.	Ср.	Мин.	Макс.	Ср.	Мин.
1.	Алексеевский городской округ	11,87	III	10	8	6	119	95	71
2.	Городской округ «Город Белгород»	-	-	-	-	-	-	-	-
3.	Белгородский район	4,20	II	20	15	10	84	63	42
4.	Борисовский район	9,23	III	10	8	6	92	74	55
5.	Валуйский городской округ	32,57	II	20	15	10	651	489	326
6.	Вейделевский район	5,68	II	20	15	10	114	85	57
7.	Волоконовский район	8,98	III	10	8	6	90	72	54
8.	Грайворонский городской округ	18,52	II	20	15	10	370	278	185
9.	Губкинский городской округ	8,73	III	10	8	6	87	70	52
10.	Ивнянский район	11,89	III	10	8	6	119	95	71
11.	Корочанский район	17,23	III	10	8	6	172	138	103
12.	Красненский район	10,15	III	10	8	6	102	81	61
13.	Красногвардейский район	28,35	III	10	8	6	284	227	170
14.	Краснояржужский район	7,20	III	10	8	6	72	58	43
15.	Новооскольский городской округ	18,83	III	10	8	6	188	151	113
16.	Прохоровский район	8,29	III	10	8	6	83	66	50

№ п/п	Наименование муниципального образования	Площадь своих угодий, тыс. га	Бонитет с учетом воздействия факторов окружаю- щей среды	Хозяйственно- целесообразная численность, особей/ 1000 га			Хозяйственно- целесообразная численность, особей		
				Макс.	Ср.	Мин.	Макс.	Ср.	Мин.
17.	Ракитянский район	10,96	II	20	15	10	219	164	110
18.	Ровеньский район	6,87	II	20	15	10	137	103	69
19.	Старооскольский городской округ	22,94	III	10	8	6	229	184	138
20.	Чернянский район	16,70	III	10	8	6	167	134	100
21.	Шебекинский городской округ	25,34	III	10	8	6	253	203	152
22.	Яковлевский городской округ	10,98	III	10	8	6	110	88	66
23.	Итого по Белгородской области	295,51	III	10	8	6	2955	2364	1773

Показатели хозяйственно-целесообразной численности зайца-русака (*Lepus europaeus*)

№ п/п	Наименование муниципального образования	Площадь собственных угодий, тыс. га	Бонитет с учетом воздействия факторов окружающей среды	Хозяйственно-целесообразная численность, особей/1000 га			Хозяйственно-целесообразная численность, особей		
				Макс.	Ср.	Мин.	Макс.	Ср.	Мин.
1.	Алексеевский городской округ	78,39	II	15	10	7	1176	784	549
2.	Городской округ «Город Белгород»	-	-	-	-	-	-	-	-
3.	Белгородский район	69,90	III	7	5	3	489	350	210
4.	Борисовский район	25,52	III	7	5	3	179	128	77
5.	Валуйский городской округ	93,05	II	15	10	7	1396	931	651
6.	Вейделевский район	53,27	II	15	10	7	799	533	373
7.	Волоконовский район	60,45	II	15	10	7	907	605	423
8.	Грайворонский городской округ	33,03	III	7	5	3	231	165	99
9.	Губкинский городской округ	64,26	II	15	10	7	964	643	450
10.	Ивнянский район	54,63	III	7	5	3	382	273	164
11.	Корочанский район	82,43	II	15	10	7	1236	824	577
12.	Красненский район	46,02	II	15	10	7	690	460	322
13.	Красногвардейский район	100,97	II	15	10	7	1515	1010	707
14.	Краснояржужский район	26,77	III	7	5	3	187	134	80
15.	Новооскольский городской округ	85,56	II	15	10	7	1283	856	599
16.	Прохоровский район	62,29	II	15	10	7	934	623	436

№ п/п	Наименование муниципального образования	Площадь своих угодий, тыс. га	Бонитет с учетом воздействия факторов окружаю- щей среды	Хозяйственно- целесообразная численность, особей/ 1000 га			Хозяйственно- целесообразная численность, особей		
				Макс.	Ср.	Мин.	Макс.	Ср.	Мин.
17.	Ракитянский район	41,07	III	7	5	3	287	205	123
18.	Ровеньский район	51,69	II	15	10	7	775	517	362
19.	Старооскольский городской округ	41,10	II	15	10	7	617	411	288
20.	Чернянский район	65,27	II	15	10	7	979	653	457
21.	Шебекинский городской округ	95,86	III	7	5	3	671	479	288
22.	Яковлевский городской округ	63,23	III	7	5	3	443	316	190
23.	Итого по Белгородской области	1294,76	II	15	10	7	19421	12948	9063

Показатели хозяйственно-целесообразной численности лисицы (*Vulpes vulpes*)

№ п/п	Наименование муниципального образования	Площадь собственных угодий, тыс. га	Бонитет с учетом воздействия факторов окружающей среды	Хозяйственно-целесообразная численность, особей/1000 га			Хозяйственно-целесообразная численность, особей		
				Макс.	Ср.	Мин.	Макс.	Ср.	Мин.
1.	Алексеевский городской округ	158,81	II	1,6	1,2	0,8	254	191	127
2.	Городской округ «Город Белгород»	-	-	-	-	-	-	-	-
3.	Белгородский район	105,78	II	1,6	1,2	0,8	169	127	85
4.	Борисовский район	54,45	II	1,6	1,2	0,8	87	65	44
5.	Валуйский городской округ	154,69	II	1,6	1,2	0,8	248	186	124
6.	Вейделевский район	123,59	II	1,6	1,2	0,8	198	148	99
7.	Волоконовский район	115,91	II	1,6	1,2	0,8	185	139	93
8.	Грайворонский городской округ	74,36	II	1,6	1,2	0,8	119	89	59
9.	Губкинский городской округ	124,78	II	1,6	1,2	0,8	200	150	100
10.	Ивнянский район	76,84	II	1,6	1,2	0,8	123	92	61
11.	Корочанский район	126,72	II	1,6	1,2	0,8	203	152	101
12.	Красненский район	77,70	II	1,6	1,2	0,8	124	93	62
13.	Красногвардейский район	160,78	II	1,6	1,2	0,8	257	193	129
14.	Краснояржужский район	41,71	II	1,6	1,2	0,8	67	50	33
15.	Новооскольский городской округ	124,56	II	1,6	1,2	0,8	199	149	100
16.	Прохоровский район	118,85	II	1,6	1,2	0,8	190	143	95



№ п/п	Наименование муниципального образования	Площадь свойственных угодий, тыс. га	Бонитет с учетом воздействия факторов окружаю- щей среды	Хозяйственно- целесообразная численность, особей/ 1000 га			Хозяйственно- целесообразная численность, особей		
				Макс.	Ср.	Мин.	Макс.	Ср.	Мин.
17.	Ракитянский район	77,63	II	1,6	1,2	0,8	124	93	62
18.	Ровеньский район	122,99	II	1,6	1,2	0,8	197	148	98
19.	Старооскольский городской округ	111,05	II	1,6	1,2	0,8	178	133	89
20.	Чернянский район	110,34	II	1,6	1,2	0,8	177	132	88
21.	Шебекинский городской округ	161,38	II	1,6	1,2	0,8	258	194	129
22.	Яковлевский городской округ	90,69	II	1,6	1,2	0,8	145	109	73
23.	Итого по Белгородской области	2313,61	II	1,6	1,2	0,8	3702	2776	1851

Показатели хозяйственно-целесообразной численности сурка степного (*Marmota bobak*)

№ п/п	Наименование муниципального образования	Площадь своих удий, тыс. га	Бонитет с учетом воздействия факторов окружаю- щей среды	Хозяйственно- целесообразная численность, особей/ 1000 га			Хозяйственно- целесообразная численность, особей		
				Макс.	Ср.	Мин.	Макс.	Ср.	Мин.
1.	Алексеевский городской округ	48,99	III	60	50	40	2939	2450	1960
2.	Городской округ «Город Белгород»	-	-	-	-	-	-	-	-
3.	Белгородский район	1,37	III	60	50	40	82	69	55
4.	Борисовский район	-	-	-	-	-	-	-	-
5.	Валуйский городской округ	36,54	III	60	50	40	2192	1827	1462
6.	Вейделевский район	29,39	II	80	70	60	2351	2057	1763
7.	Волоконовский район	31,10	III	60	50	40	1866	1555	1244
8.	Грайворонский городской округ	-	-	-	-	-	-	-	-
9.	Губкинский городской округ	23,14	III	60	50	40	1388	1157	926
10.	Ивнянский район	8,84	II	80	70	60	707	619	530
11.	Корочанский район	25,45	III	60	50	40	1527	1273	1018
12.	Красненский район	22,77	II	80	70	60	1822	1594	1366
13.	Красногвардейский район	48,77	III	60	50	40	2926	2439	1951
14.	Краснояржский район	-	-	-	-	-	-	-	-
15.	Новооскольский городской округ	34,73	III	60	50	40	2084	1737	1389
16.	Прохоровский район	21,17	III	60	50	40	1270	1059	847

№ п/п	Наименование муниципального образования	Площадь свойственных угодий, тыс. га	Бонитет с учетом воздействия факторов окружаю- щей среды	Хозяйственно- целесообразная численность, особей/ 1000 га			Хозяйственно- целесообразная численность, особей		
				Макс.	Ср.	Мин.	Макс.	Ср.	Мин.
17.	Ракитянский район	-	-	-	-	-	-	-	-
18.	Ровеньский район	26,48	II	80	70	60	2118	1854	1589
19.	Старооскольский городской округ	13,81	III	60	50	40	829	691	552
20.	Чернянский район	22,19	III	60	50	40	1331	1110	888
21.	Шебекинский городской округ	16,25	III	60	50	40	975	813	650
22.	Яковлевский городской округ	5,68	III	60	50	40	341	284	227
23.	Итого по Белгородской области	416,67	III	60	50	40	25000	20834	16667

Показатели хозяйственно-целесообразной численности кряквы (*Anas platyrhynchos*)

№ п/п	Наименование муниципального образования	Площадь своих угодий, тыс. га	Бонитет с учетом воздействия факторов окружаю- щей среды	Хозяйственно- целесообразная численность, особей/ 1000 га			Хозяйственно- целесообразная численность, особей		
				Макс.	Ср.	Мин.	Макс.	Ср.	Мин.
1.	Алексеевский городской округ	0,74	II	1600	1200	800	1184	888	592
2.	Городской округ «Город Белгород»	-	-	-	-	-	-	-	-
3.	Белгородский район	2,03	III	800	600	400	1624	1218	812
4.	Борисовский район	0,53	II	1600	1200	800	848	636	424
5.	Валуйский городской округ	1,21	II	1600	1200	800	1936	1452	968
6.	Вейделевский район	0,91	II	1600	1200	800	1456	1092	728
7.	Волоконовский район	0,27	II	1600	1200	800	432	324	216
8.	Грайворонский городской округ	1,07	I	-	2400	1600	-	2568	1712
9.	Губкинский городской округ	1,21	II	1600	1200	800	1936	1452	968
10.	Ивнянский район	1,29	II	1600	1200	800	2064	1548	1032
11.	Корочанский район	1,19	II	1600	1200	800	1904	1428	952
12.	Красненский район	0,22	II	1600	1200	800	352	264	176
13.	Красногвардейский район	1,05	II	1600	1200	800	1680	1260	840
14.	Краснояржужский район	1,04	II	1600	1200	800	1664	1248	832
15.	Новооскольский городской округ	1,18	I	-	2400	1600	-	2832	1888
16.	Прохоровский район	0,67	II	1600	1200	800	1072	804	536

№ п/п	Наименование муниципального образования	Площадь свойственных угодий, тыс. га	Бонитет с учетом воздействия факторов окружаю- щей среды	Хозяйственно- целесообразная численность, особей/ 1000 га			Хозяйственно- целесообразная численность, особей		
				Макс.	Ср.	Мин.	Макс.	Ср.	Мин.
17.	Ракитянский район	1,88	II	1600	1200	800	3008	2256	1504
18.	Ровеньский район	0,75	II	1600	1200	800	1200	900	600
19.	Старооскольский городской округ	1,80	II	1600	1200	800	2880	2160	1440
20.	Чернянский район	0,55	II	1600	1200	800	880	660	440
21.	Шебекинский городской округ	1,69	III	800	600	400	1352	1014	676
22.	Яковлевский городской округ	1,72	II	1600	1200	800	2752	2064	1376
23.	Итого по Белгородской области	23,00	III	800	600	400	18400	13800	9200

Показатели хозяйственно-целесообразной численности лысухи (*Fulica atra*)

№ п/п	Наименование муниципального образования	Площадь собственных угодий, тыс. га	Бонитет с учетом воздействия факторов окружающей среды	Хозяйственно-целесообразная численность, особей/1000 га			Хозяйственно-целесообразная численность, особей		
				Макс.	Ср.	Мин.	Макс.	Ср.	Мин.
1.	Алексеевский городской округ	0,74	II	960	720	480	710	533	355
2.	Городской округ «Город Белгород»	-	-	-	-	-	-	-	-
3.	Белгородский район	2,03	III	480	360	240	974	731	487
4.	Борисовский район	0,53	II	960	720	480	509	382	254
5.	Валуйский городской округ	1,21	II	960	720	480	1162	871	581
6.	Вейделевский район	0,91	II	960	720	480	874	655	437
7.	Волоконовский район	0,27	II	960	720	480	259	194	130
8.	Грайворонский городской округ	1,07	I	-	1440	960	-	1541	1027
9.	Губкинский городской округ	1,21	II	960	720	480	1162	871	581
10.	Ивнянский район	1,29	II	960	720	480	1238	929	619
11.	Корочанский район	1,19	II	960	720	480	1142	857	571
12.	Красненский район	0,22	II	960	720	480	211	158	106
13.	Красногвардейский район	1,05	II	960	720	480	1008	756	504
14.	Краснояржужский район	1,04	II	960	720	480	998	749	499
15.	Новооскольский городской округ	1,18	I	-	1440	960	-	1699	1133
16.	Прохоровский район	0,67	II	960	720	480	643	482	322

№ п/п	Наименование муниципального образования	Площадь свойственных угодий, тыс. га	Бонитет с учетом воздействия факторов окружаю- щей среды	Хозяйственно- целесообразная численность, особей/ 1000 га			Хозяйственно- целесообразная численность, особей		
				Макс.	Ср.	Мин.	Макс.	Ср.	Мин.
17.	Ракитянский район	1,88	II	960	720	480	1805	1354	902
18.	Ровеньский район	0,75	II	960	720	480	720	540	360
19.	Старооскольский городской округ	1,80	II	960	720	480	1728	1296	864
20.	Чернянский район	0,55	II	960	720	480	528	396	264
21.	Шебекинский городской округ	1,69	III	480	360	240	811	608	406
22.	Яковлевский городской округ	1,72	II	960	720	480	1651	1238	826
23.	Итого по Белгородской области	23,00	III	480	360	240	11040	8280	5520

Показатели хозяйственно-целесообразной численности чирков (*Anas crecca*, *Anas querquedula*)

№ п/п	Наименование муниципального образования	Площадь своих угодий, тыс. га	Бонитет с учетом воздействия факторов окружаю- щей среды	Хозяйственно- целесообразная численность, особей/ 1000 га			Хозяйственно- целесообразная численность, особей		
				Макс.	Ср.	Мин.	Макс.	Ср.	Мин.
1.	Алексеевский городской округ	0,74	II	960	720	480	710	533	355
2.	Городской округ «Город Белгород»	-	-	-	-	-	-	-	-
3.	Белгородский район	2,03	III	480	360	240	974	731	487
4.	Борисовский район	0,53	II	960	720	480	509	382	254
5.	Валуйский городской округ	1,21	II	960	720	480	1162	871	581
6.	Вейделевский район	0,91	II	960	720	480	874	655	437
7.	Волоконовский район	0,27	II	960	720	480	259	194	130
8.	Грайворонский городской округ	1,07	I	-	1440	960	-	1541	1027
9.	Губкинский городской округ	1,21	II	960	720	480	1162	871	581
10.	Ивнянский район	1,29	II	960	720	480	1238	929	619
11.	Корочанский район	1,19	II	960	720	480	1142	857	571
12.	Красненский район	0,22	II	960	720	480	211	158	106
13.	Красногвардейский район	1,05	II	960	720	480	1008	756	504
14.	Краснояржский район	1,04	II	960	720	480	998	749	499
15.	Новооскольский городской округ	1,18	I	-	1440	960	-	1699	1133
16.	Прохоровский район	0,67	II	960	720	480	643	482	322



№ п/п	Наименование муниципального образования	Площадь свойственных угодий, тыс. га	Бонитет с учетом воздействия факторов окружаю- щей среды	Хозяйственно- целесообразная численность, особей/ 1000 га			Хозяйственно- целесообразная численность, особей		
				Макс.	Ср.	Мин.	Макс.	Ср.	Мин.
17.	Ракитянский район	1,88	II	960	720	480	1805	1354	902
18.	Ровеньский район	0,75	II	960	720	480	720	540	360
19.	Старооскольский городской округ	1,80	II	960	720	480	1728	1296	864
20.	Чернянский район	0,55	II	960	720	480	528	396	264
21.	Шебекинский городской округ	1,69	III	480	360	240	811	608	406
22.	Яковлевский городской округ	1,72	II	960	720	480	1651	1238	826
23.	Итого по Белгородской области	23,00	III	480	360	240	11040	8280	5520

Показатели хозяйственно-целесообразной численности куропатки серой (*Perdix perdix*)

№ п/п	Наименование муниципального образования	Площадь собственных угодий, тыс. га	Бонитет с учетом воздействия факторов окружающей среды	Хозяйственно-целесообразная численность, особей/1000 га			Хозяйственно-целесообразная численность, особей		
				Макс.	Ср.	Мин.	Макс.	Ср.	Мин.
1.	Алексеевский городской округ	73,25	II	160	120	80	11720	8790	5860
2.	Городской округ «Город Белгород»	-	-	-	-	-	-	-	-
3.	Белгородский район	97,41	III	80	60	40	7793	5845	3896
4.	Борисовский район	52,96	III	80	60	40	4237	3178	2118
5.	Валуйский городской округ	148,35	III	80	60	40	11868	8901	5934
6.	Вейделевский район	123,54	II	160	120	80	19766	14825	9883
7.	Волоконовский район	108,20	II	160	120	80	17312	12984	8656
8.	Грайворонский городской округ	71,78	III	80	60	40	5742	4307	2871
9.	Губкинский городской округ	124,34	III	80	60	40	9947	7460	4974
10.	Ивнянский район	76,61	III	80	60	40	6129	4597	3064
11.	Корочанский район	112,60	III	80	60	40	9008	6756	4504
12.	Красненский район	73,37	II	160	120	80	11739	8804	5870
13.	Красногвардейский район	102,00	II	160	120	80	16320	12240	8160
14.	Краснояржуский район	41,07	III	80	60	40	3286	2464	1643
15.	Новооскольский городской округ	0,79	II	160	120	80	126	95	63
16.	Прохоровский район	118,80	III	80	60	40	9504	7128	4752

№ п/п	Наименование муниципального образования	Площадь свойственных угодий, тыс. га	Бонитет с учетом воздействия факторов окружаю- щей среды	Хозяйственно- целесообразная численность, особей/ 1000 га			Хозяйственно- целесообразная численность, особей		
				Макс.	Ср.	Мин.	Макс.	Ср.	Мин.
17.	Ракитянский район	77,28	III	80	60	40	6182	4637	3091
18.	Ровеньский район	36,68	II	160	120	80	5869	4402	2934
19.	Старооскольский городской округ	36,59	III	80	60	40	2927	2195	1464
20.	Чернянский район	80,83	III	80	60	40	6466	4850	3233
21.	Шебекинский городской округ	78,79	III	80	60	40	6303	4727	3152
22.	Яковлевский городской округ	90,40	III	80	60	40	7232	5424	3616
23.	Итого по Белгородской области	1725,64	III	80	60	40	138051	103538	69026

Перечень отдельных видов охотничьих ресурсов, в отношении которых устанавливаются требования к размещению минимального количества охотничьих ресурсов в границах охотничьих угодий, и порядок расчета минимального количества охотничьих ресурсов в границах охотничьих угодий утверждены приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 15 февраля 2022 года № 101 «Об утверждении перечня отдельных видов охотничьих ресурсов, в отношении которых устанавливаются требования к размещению минимального количества охотничьих ресурсов в границах охотничьих угодий, порядка расчета их минимального количества в границах охотничьих угодий».

На территории Белгородской области в перечень отдельных видов охотничьих ресурсов, в отношении которых устанавливаются требования к размещению минимального количества охотничьих ресурсов в границах охотничьих угодий, включены: лось (*Alces alces*), олень благородный (*Cervus elaphus*), косуля европейская (*Capreolus capreolus*).

Минимальное количество вида охотничьих ресурсов в границах охотничьего угодья ( $N_{\min}$ ) рассчитывается по формуле:

$$N_{\min} = \frac{N_1 + N_2 + \dots + N_t}{t} \times 0,5 ,$$

где:

$N_1, N_2, N_t$  – численность охотничьих ресурсов по данным государственного мониторинга охотничьих ресурсов и среды их обитания на определенный год, особей;

$t$  – максимально возможный период, за который имеются данные государственного мониторинга охотничьих ресурсов и среды их обитания, но не более десяти лет, предшествующих году установления требований к размещению минимального количества охотничьих ресурсов в границах охотничьего угодья, лет.

Для вновь созданного охотничьего угодья численность охотничьих ресурсов определяется пропорционально численности охотничьих ресурсов, полученной по данным государственного мониторинга охотничьих ресурсов и среды их обитания для охотничьего угодья (охотничьих угодий) или иной территории (иных территорий), являющихся средой обитания охотничьих ресурсов, из которого оно образовано.

#### **7.4. Мероприятия по регулированию численности охотничьих ресурсов и рекомендации по повышению их продуктивности**

Многие виды хищных животных малочисленны, некоторые полезны для сельского и лесного хозяйств, некоторые имеют исключительную зоологическую ценность и истребление их было бы преступлением. Однако численность тех видов хищных животных, которые наносят ощутимый ущерб запасам охотничьих ресурсов Белгородской области, являются источниками возникновения и распространения болезней охотничьих ресурсов, наносят

ущерб здоровью граждан, объектам животного мира и среде их обитания, следует строго регулировать.

Численность охотничьих ресурсов регулируется приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 13 января 2011 года № 1 «Об утверждении Порядка принятия решения о регулировании численности охотничьих ресурсов и его формы», а также приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 3 августа 2021 года № 533 «Об утверждении Порядка регулирования органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации численности охотничьих ресурсов, за исключением охотничьих ресурсов, находящихся на особо охраняемых природных территориях федерального значения, и о внесении изменений в Порядок принятия решения о регулировании численности охотничьих ресурсов, Форму решения о регулировании численности охотничьих ресурсов, утвержденные приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 13 января 2011 года № 1».

Регулирование численности охотничьих ресурсов осуществляется на основании решений органов государственной власти в пределах их полномочий, определенных в соответствии со статьями 32 – 34 Федерального закона от 24 июля 2009 года № 209-ФЗ «Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации». В таких решениях содержатся сведения о видах, поле, возрасте охотничьих ресурсов, численность которых регулируется, сроках и способах такого регулирования, об орудиях охоты, применяемых при регулировании численности охотничьих ресурсов.

Решение о регулировании численности принимается органами государственной власти:

- на особо охраняемых природных территориях федерального значения – Министерством природных ресурсов и экологии Российской Федерации;
- в охотничьих угодьях и на иных территориях, являющихся средой обитания охотничьих ресурсов, – органами государственной власти субъектов Российской Федерации.

Решение о регулировании численности принимается на основе данных о численности охотничьих ресурсов, об их размещении в охотничьих угодьях и на иных территориях, являющихся средой обитания охотничьих ресурсов, о динамике их состояния и других данных государственного мониторинга охотничьих ресурсов и среды их обитания.

Уполномоченный орган анализирует поступающие данные и, при превышении численности, в течение 30 (тридцати) календарных дней принимает решение:

- при выявлении угрозы возникновения и распространения болезней охотничьих ресурсов, решение принимается в течение 3 (трех) рабочих дней;
- при выявлении угрозы нанесения ущерба здоровью граждан конкретными особями охотничьих ресурсов полученные данные

анализируются и в течение суток после их поступления принимается решение о регулировании численности.

В решении о регулировании численности должны содержаться сведения о видах, поле, возрасте охотничьих ресурсов, численность которых регулируется, сроках и способах такого регулирования, об орудиях охоты, применяемых при регулировании численности охотничьих ресурсов, о количестве особей охотничьих ресурсов, предполагаемых к добыче, об использовании продукции охоты, а также сведения об органе государственной власти, принявшем решение о регулировании численности, о причинах, вызвавших необходимость регулирования численности охотничьих ресурсов, об охотничьих угодьях или иных территориях, на которых осуществляется регулирование численности охотничьих ресурсов.

Вопрос о вредности того или иного вида должен рассматриваться применительно к конкретным условиям. Нередко один и тот же вид хищника может в одних районах причинять вред, так как истребляет охотничье-промысловых животных, а в других приносит пользу, уничтожая вредителей сельского хозяйства.

Регулирование численности при возникновении тех или иных заболеваний обуславливается устанавливаемой численностью охотничьих ресурсов при возникновении угрозы эпизоотии. Решение о регулировании численности в целях предотвращения угрозы возникновения и распространения болезней охотничьих ресурсов принимается в случае установления ограничительных мероприятий (карантина) на территории Белгородской области.

Для сокращения рисков широкого распространения африканской чумы свиней на территории Белгородской области необходимо придерживаться численности 0,25 особи на 1000 га дикого кабана. Порядок изъятия дикого кабана определен постановлением Губернатора Белгородской области от 23 декабря 2021 года № 177 «Об утверждении Порядка изъятия дикого кабана при осуществлении охоты в целях регулирования численности на территории охотничьих угодий Белгородской области».

Также в целях противодействия распространению эпизоотии бешенства на территории Белгородской области необходимо установить показатели максимальной численности охотничьих ресурсов для лисицы (*Vulpes vulpes*), енотовидной собаки (*Nyctereutes procyonoides*) и волка (*Canis lupus*), приведенные в таблице 7.4.1.

Таблица 7.4.1

**Показатель максимальной численности охотничьих ресурсов**

№ п/п	Вид охотничьих ресурсов	Показатель максимальной численности охотничьих ресурсов (особей) на 1000 га
1.	Лисица ( <i>Vulpes vulpes</i> )	до 0,5

2.	Енотовидная собака ( <i>Nyctereutes procyonoides</i> )	до 0,5
3.	Волк ( <i>Canis lupus</i> )	до 0,05

Мероприятия по изъятию охотничьих животных не проводятся в случаях:

- неполноты или недостоверности сведений, обосновывающих целесообразность регулирования численности охотничьих животных;
- недостаточности обоснования целесообразности регулирования численности охотничьих животных в сведениях;
- отрицательного заключения научной организации, осуществляющей деятельность в области охраны и использования животного мира и среды его обитания;
- отсутствия согласования со специально уполномоченными государственными органами, осуществляющими охрану земельных, водных и лесных ресурсов.

Охота в целях регулирования численности охотничьих ресурсов осуществляется при проведении мероприятий по сохранению охотничьих ресурсов и среды их обитания в охотничьих угодьях и на иных территориях, являющихся средой обитания охотничьих ресурсов:

- в закрепленных охотничьих угодьях охота в целях регулирования численности охотничьих ресурсов осуществляется юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями, заключившими охотхозяйственные соглашения;

- в общедоступных охотничьих угодьях охота в целях регулирования численности охотничьих ресурсов осуществляется физическими лицами и юридическими лицами, при наличии разрешений на добычу охотничьих ресурсов.

В случае, если продукция охоты, полученная при осуществлении охоты в целях регулирования численности охотничьих ресурсов, не используется для личного потребления физическими лицами, данная продукция реализуется организациям, осуществляющим деятельность по закупке продукции охоты, или уничтожается в соответствии с законодательством Российской Федерации о ветеринарии.

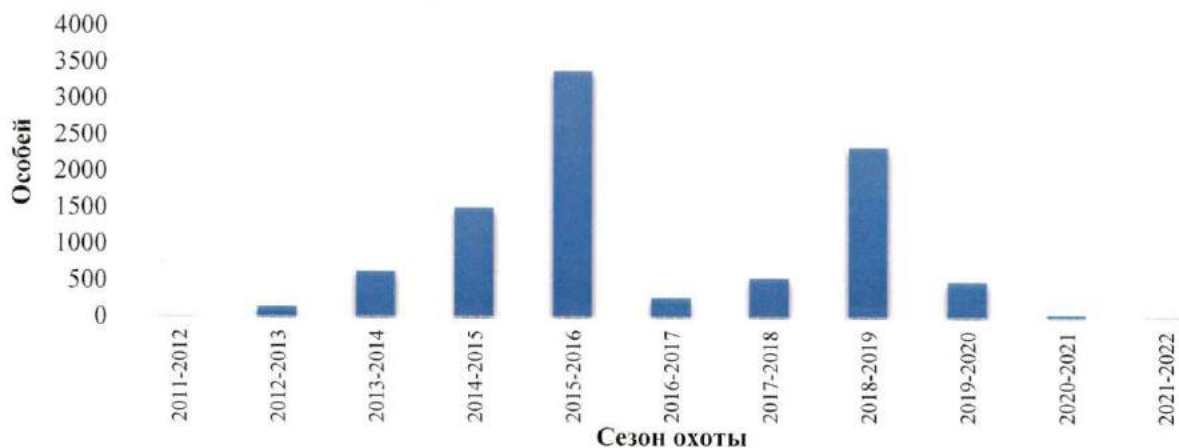
Охота в целях регулирования численности охотничьих ресурсов, в том числе добыча травмированных, больных животных, осуществляется способами, исключающими нанесение вреда другим объектам животного мира и обеспечивающими сохранность среды их обитания.

При осуществлении охоты в целях регулирования численности волка, лисицы допускается использование механических транспортных средств и летательных аппаратов, если в соответствующем разрешении на добычу охотничьих ресурсов указаны регистрационные номера конкретных транспортных средств, с использованием которых планируется осуществление охоты.

В случае принятия решения об установлении ограничительных мероприятий (карантина) для предупреждения распространения и ликвидации очагов заразных, в том числе особо опасных, болезней животных допускается осуществление охоты в целях регулирования численности кабана с использованием механических транспортных средств и летательных аппаратов, при условии наличия в разрешении на добычу охотничьих ресурсов регистрационных номеров конкретных транспортных средств, с использованием которых планируется осуществление охоты.

Высшим должностным лицом субъекта Российской Федерации (руководителем высшего исполнительного органа государственной власти субъекта Российской Федерации) могут вводиться ограничения по применению механических транспортных средств и летательных аппаратов для целей (в том числе в отношении отдельных видов животных) в соответствующих охотничьих угодьях субъекта Российской Федерации.

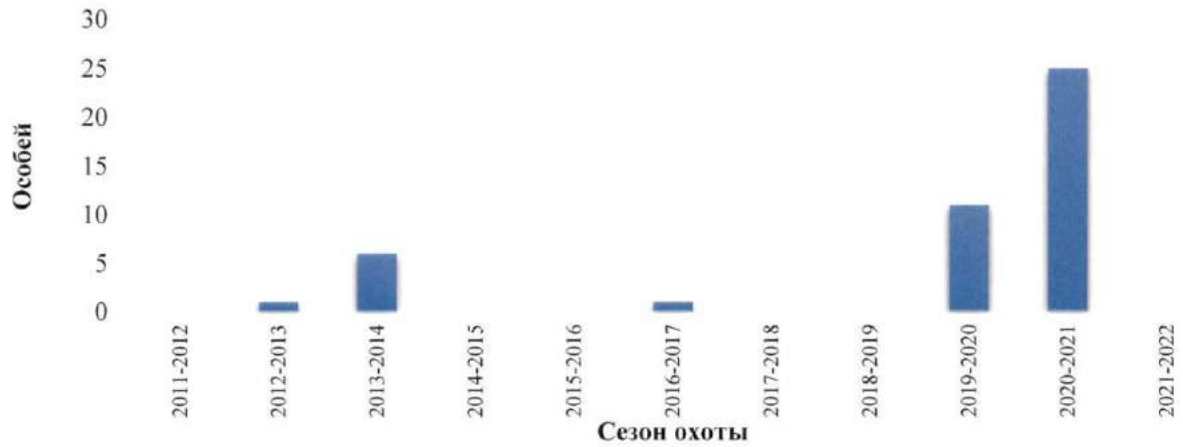
Динамика регулирования численности кабана на территории Белгородской области нарастала с сезона охоты 2012 – 2013 годов по сезон охоты 2015 – 2016 годов, достигая пика за десятилетие в сезоне охоты 2015 – 2016 годов (3385 особей), в связи с угрозой распространения АЧС, предотвращением ущерба экономике, животному миру и его среде обитания. Также интенсивность регулирования численности была высокой в сезоне охоты 2018 – 2019 годов, в связи с угрозой широкого распространения АЧС. Угроза возникновения и распространения является основным фактором регулирования численности кабана на территории Белгородской области.



**Рисунок 7.4.1. Динамика регулирования численности кабана в Белгородской области**

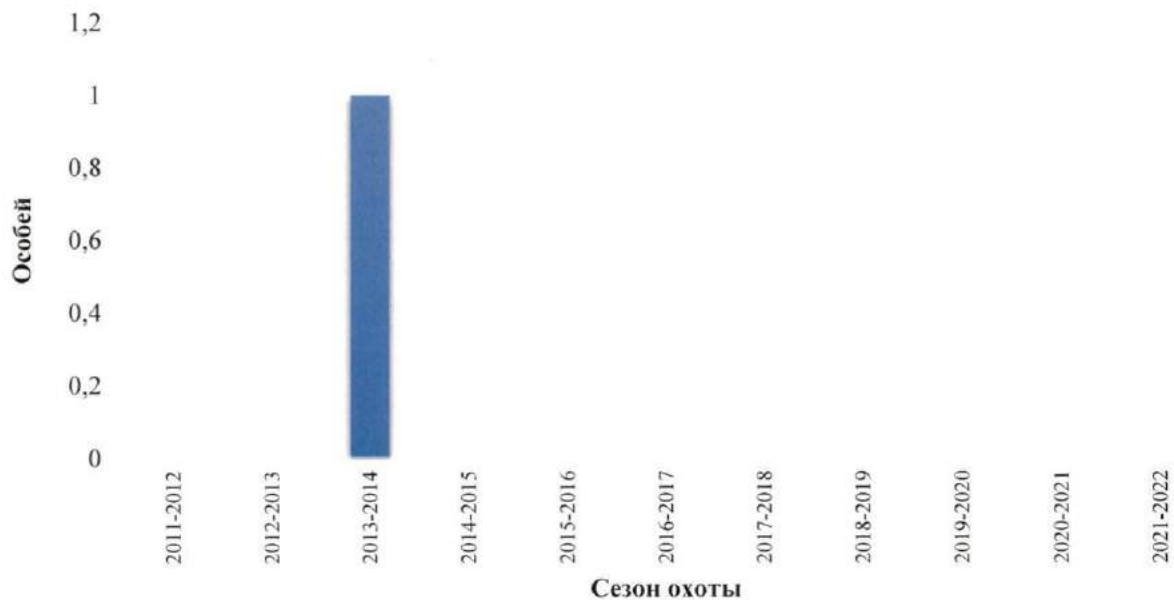
Распространение болезней являлось главным фактором, регулирующим численность косули европейской на территории Белгородской области в сезоны охоты 2012 – 2014, 2016 – 2017 годов. В сезоне охоты 2019 – 2021 годов регулирующим фактором выступило увеличение численности косули европейской на территории области. Максимальное значение достигнуто в сезон охоты 2020 – 2021 годов (25 особей).





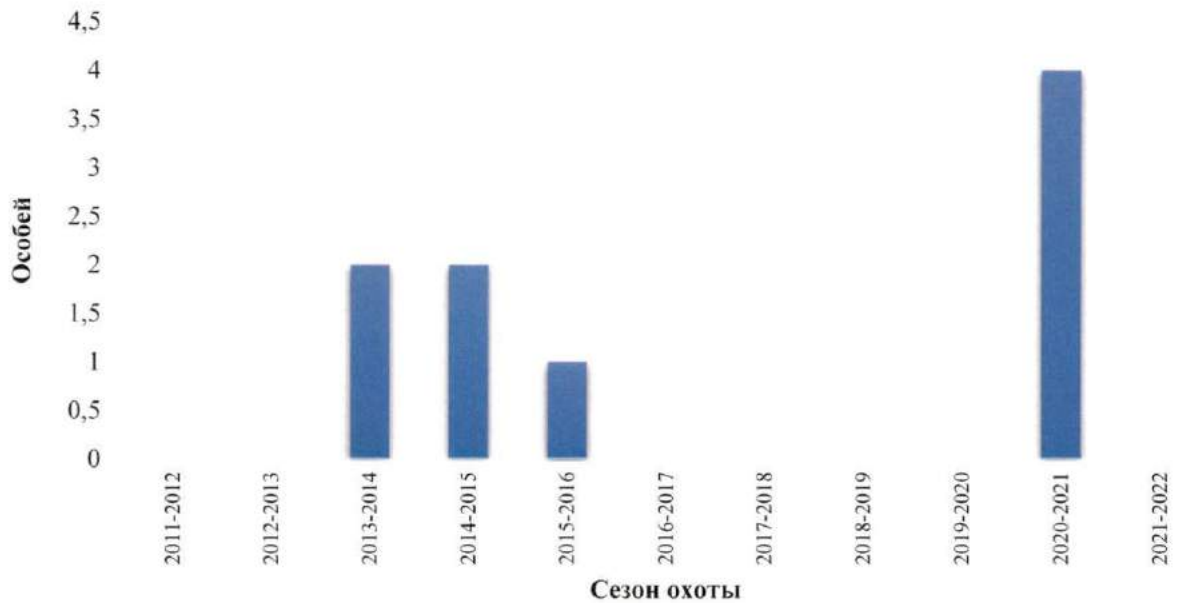
**Рисунок 7.4.2. Динамика регулирования численности косули европейской в Белгородской области**

На протяжении 10 лет регулирование численности лосей на территории Белгородской области проходило только в сезон охоты 2013 – 2014 годов, причиной служила угроза возникновения и распространения болезней охотничьих ресурсов, предотвращение нанесения ущерба экономике, здоровью граждан, объектам животного мира и среде их обитания.



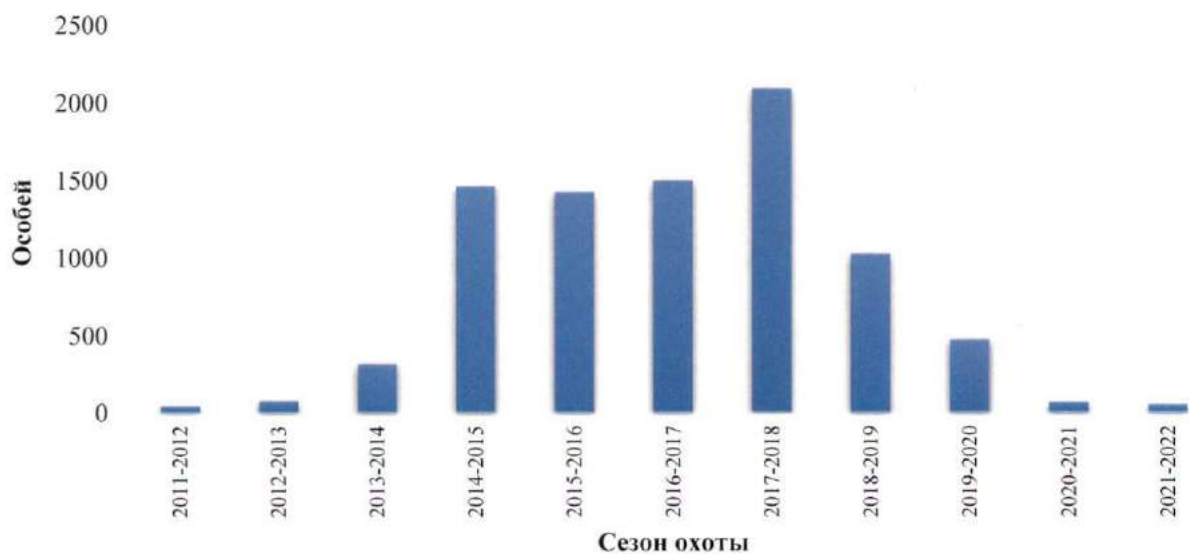
**Рисунок 7.4.3. Динамика регулирования численности лося в Белгородской области**

На территории Белгородской области регулирование численности благородного оленя проходит в связи с охраной здоровья населения, предохранением от заболеваний сельскохозяйственных животных, максимальное значение достигается в сезон охоты 2020 – 2021 годов.



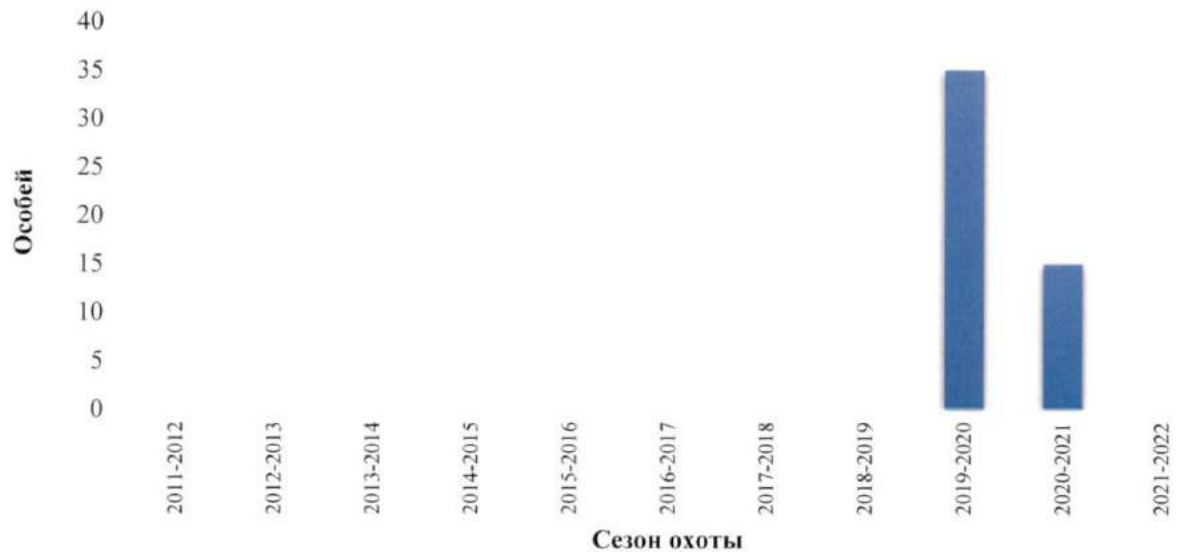
**Рисунок 7.4.4. Динамика регулирования численности оленя благородного в Белгородской области**

За 10 лет на территории Белгородской области происходило постоянное регулирование численности лисицы с нарастанием к сезону охоты 2017 – 2018 годов, достижением максимального значения в 2094 особи и с последующим снижением. Главными факторами регулирования численности лисицы является превышение численности животных на территории Белгородской области, а также предупреждение распространения болезней, например, бешенства, одним из распространителей которого является лисица.



**Рисунок 7.4.5. Динамика регулирования численности лисицы в Белгородской области**

За 10 лет на территории Белгородской области регулирование численности сурка-байбака происходило в сезоны охоты 2019 – 2020 годов, 2020 – 2021 годов. Максимальное значение достигнуто в сезон охоты 2019 – 2020 годов (35 особей). Главным фактором регулирования служило превышение численности сурка на территории Белгородской области.



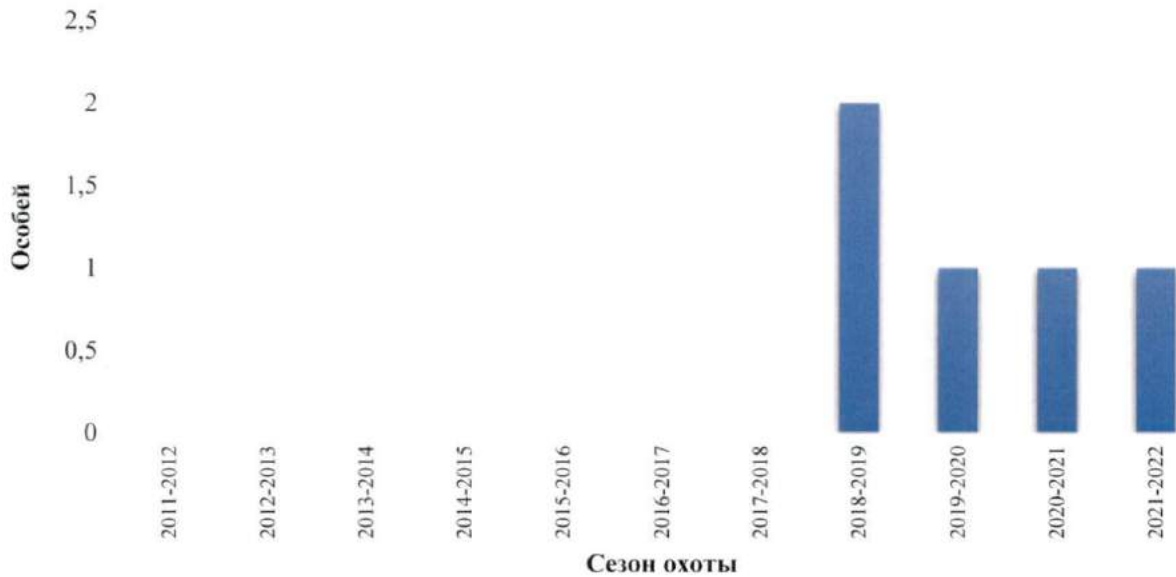
**Рисунок 7.4.6. Динамика регулирования численности сурка-байбака в Белгородской области**

Регулирование численности бобра на территории Белгородской области за 10 лет проходило в сезон охоты 2019 – 2020 годов. Факторами регулирования выступали превышение максимальной численности, а также охрана здоровья населения, предохранение от заболеваний сельскохозяйственных животных. Максимальное значение достигнуто в сезон охоты 2020 – 2021 (5 особей).



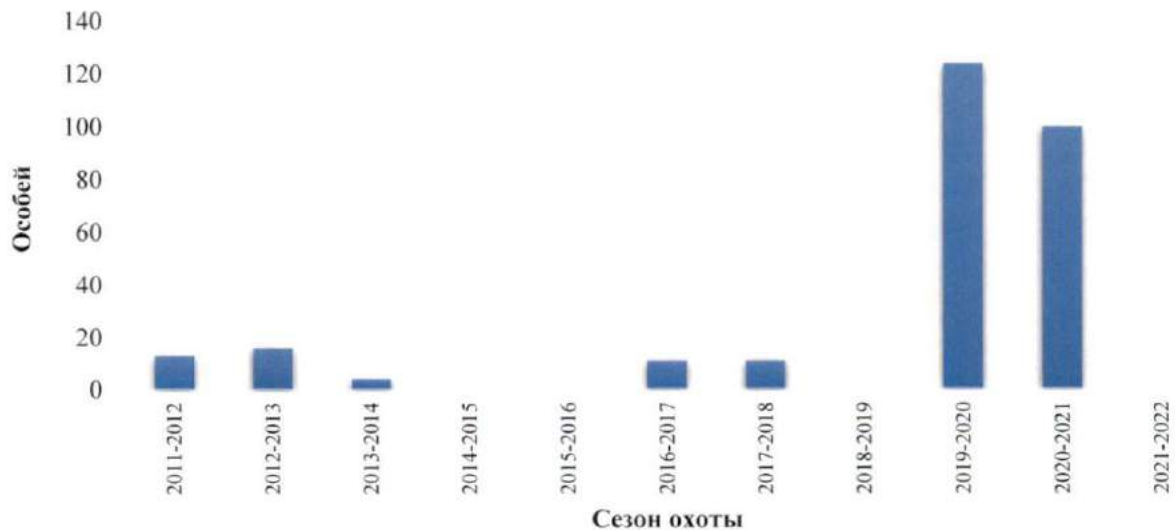
**Рисунок 7.4.7. Динамика регулирования численности бобра в Белгородской области**

С 2011 года регулирование численности барсука проходило в сезоны охоты с 2018 по 2022 годы. Максимальное значение достигнуто в сезон охоты 2018 – 2019 годов (2 особи). Регулирование проходило в целях диагностики животных на наличие заболеваний, а также в целях регулирования максимальной численности животных на территории Белгородской области.



**Рисунок 7.4.8. Динамика регулирования численности барсука в Белгородской области**

За 10 лет регулирования численности пернатой дичи на территории Белгородской области проходило непостоянно. Основным фактором регулирования является миграция дикой перелетной птицы и угроза возникновения и распространения болезней пернатой дичи. Максимальные значения фиксируются в сезоны охоты 2019 – 2020 годов (124 особи), 2020 – 2021 годов (100 особей).



**Рисунок 7.4.9. Динамика регулирования численности пернатой дичи в Белгородской области**

### 7.5. Мероприятия по предотвращению гибели охотничьих животных и охране среды их обитания

Предотвращение гибели охотничьих ресурсов включает в себя мероприятия по предотвращению незаконной добычи охотничьих ресурсов, разрушению и уничтожению среды их обитания, изъятию хищных животных, влияющих на сохранение численности охотничьих ресурсов, предотвращению гибели охотничьих ресурсов при эксплуатации транспортных средств и осуществлении производственных процессов, созданию в охотничьих угодьях зон охраны охотничьих ресурсов. Рекомендуемые меры в рамках проведения мероприятий по предотвращению гибели охотничьих ресурсов и охране среды их обитания приведены в таблице 7.5.1.

Таблица 7.5.1

#### Рекомендуемые меры в рамках проведения мероприятий по предотвращению гибели охотничьих ресурсов и охране среды их обитания

№ п/п	Наименование мероприятия по предотвращению гибели охотничьих животных и охране среды их обитания	Рекомендуемые меры в рамках мероприятия	Необходимость выполнения меры
1.	Предотвращение незаконной добычи охотничьих ресурсов,	Проведение контрольно-надзорных мероприятий, установка аншлагов	Обязательно
2.	разрушение и уничтожение среды их обитания	Предотвращение деградации угодий, расчистка дорог, создание искусственных жилищ	По мере необходимости
3.	Изъятие хищных животных, влияющих на сохранение численности охотничьих ресурсов	Проведение государственного мониторинга охотничьих ресурсов и среды их обитания, регулирование численности охотничьих ресурсов	По мере необходимости
4.	Предотвращение гибели охотничьих ресурсов при эксплуатации транспортных средств и	Информационные знаки, тоннели, заборы (со специальными проходами на путях массовой	Обязательно



№ п/п	Наименование мероприятия по предотвращению гибели охотничьих животных и охране среды их обитания	Рекомендуемые меры в рамках мероприятия	Необходимость выполнения меры
	осуществлении производственных процессов	миграции животных) и т.п.	
5.	Создание в охотничьих угодьях зон охраны охотничьих ресурсов	Общедоступные охотничьи угодья – до 10 % от площади общедоступных охотничьих угодий в каждом муниципальном образовании, закрепленные охотничьи угодья	Обязательно

В целях предотвращения незаконной добычи охотничьих ресурсов осуществляется федеральный государственный охотничий надзор. Порядок осуществления федерального государственного охотничьего контроля (надзора) определен в постановлении Правительства Российской Федерации от 30 июня 2021 года № 1065 «О федеральном государственном охотничьем контроле (надзоре)».

Задачами государственного надзора являются выявление, предупреждение и пресечение нарушений требований в области охоты и сохранения охотничьих ресурсов, установленных Федеральным законом от 24 июля 2009 года № 209-ФЗ «Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», другими федеральными законами и принимаемыми в соответствии с ними иными нормативными правовыми актами Российской Федерации, а также законами и иными нормативными правовыми актами субъектов Российской Федерации.

Постановлением Правительства Российской Федерации от 30 июня 2021 года № 1065 «О федеральном государственном охотничьем контроле (надзоре)» определены органы исполнительной власти и государственные учреждения, которые уполномочены на осуществление государственного надзора:

- Федеральная служба по надзору в сфере природопользования (ее территориальные органы) – на особо охраняемых природных территориях федерального значения и в границах их охранных зон, управление которыми не осуществляется федеральными государственными бюджетными учреждениями;

- федеральные государственные бюджетные учреждения, осуществляющие управление особо охраняемыми природными территориями федерального значения, – на таких территориях;

- исполнительные органы субъектов Российской Федерации, которым переданы полномочия Российской Федерации по осуществлению государственного надзора, – на территориях субъектов Российской Федерации, за исключением особо охраняемых природных территорий федерального значения и случаев, предусмотренных следующим абзацем;

- государственные учреждения, созданные уполномоченными исполнительными органами, – на территории субъекта Российской Федерации, за исключением особо охраняемых природных территорий федерального значения, в пределах полномочий, определенных в соответствии с уставами таких учреждений.

В рамках осуществления государственного надзора проводятся следующие профилактические мероприятия:

- информирование;
- обобщение правоприменительной практики;
- объявление предостережения;
- консультирование;
- профилактический визит.

Также в рамках осуществления государственного надзора при взаимодействии с контролируемым лицом проводятся следующие контрольные (надзорные) мероприятия:

- инспекционный визит;
- рейдовый осмотр;
- документарная проверка;
- выездная проверка.

Без взаимодействия с контролируемым лицом проводятся следующие контрольные (надзорные) мероприятия:

- наблюдение за соблюдением обязательных требований;
- выездное обследование.

Должностные лица надзорных органов, уполномоченные на осуществление государственного надзора, имеют право:

- изымать у нарушителей незаконно добытые охотничьи ресурсы и полученную из них продукцию охоты, оружие и другие орудия добычи охотничьих ресурсов, в том числе транспортные средства, а также соответствующие документы с оформлением изъятия в установленном порядке;

- хранить и носить специальные средства и служебное оружие, а также разрешенное в качестве служебного оружия гражданское оружие самообороны и охотничье огнестрельное оружие;

- применять физическую силу, специальные средства, служебное оружие, а также разрешенное в качестве служебного оружия гражданское оружие самообороны и охотничье огнестрельное оружие;

- производить досмотр вещей и личный досмотр задержанных лиц, остановку и досмотр транспортных средств, проверку оружия и других орудий охоты, добытых охотничьих ресурсов и полученной из них продукции охоты, в том числе во время ее транспортировки и переработки;

- предъявлять иски физическим и юридическим лицам о взыскании средств в счет возмещения ущерба, нанесенного охотничьим ресурсам вследствие нарушения законодательства Российской Федерации в области охоты и сохранения охотничьих ресурсов.

В целях предотвращения разрушения и уничтожения среды обитания охотничьих ресурсов на территории Белгородской области необходимо создание резервного фонда кормов на случай стихийного бедствия (обильные снегопады, гололед и др.), оказание непосредственной помощи животным при стихийных бедствиях, выпугивание животных с сельхозугодий перед их обработкой с помощью различных средств и методов, а также использование приспособлений, выпугивающих дичь, непосредственно на работающих сельхозмашинах и др.

В половодье заливаются и нередко уничтожаются постоянные жилища животных (норы, хатки и другие), наносится значительный ущерб животному миру: гибнет приплод, погибают взрослые животные, уничтожаются кладки птиц (весной). Это заставляет животных перейти к кочевому образу жизни и осуществлять поиск временных укрытий. Плотики и дуплянки могут предотвратить гибель большого количества особей полуводных млекопитающих и создать благоприятные условия для их весеннего размножения.

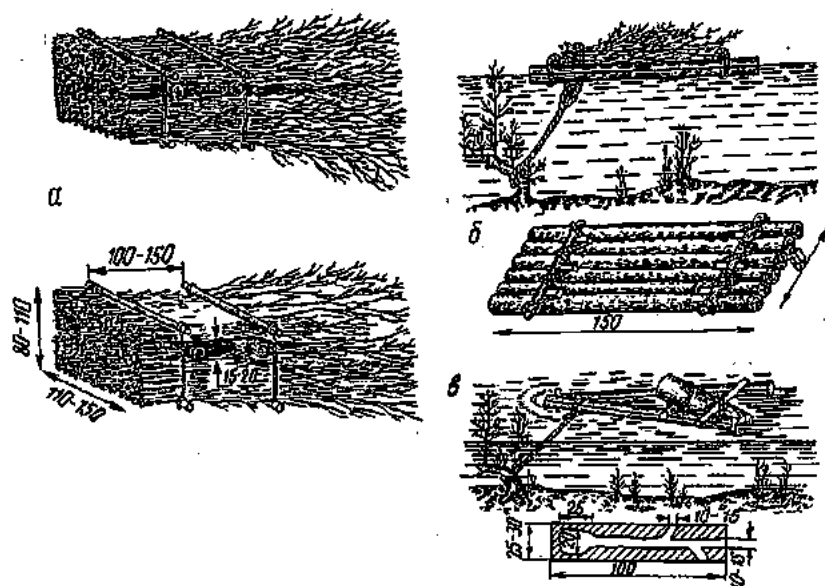
Рекомендуемые нормы создания искусственных жилищ для полуводных млекопитающих приведены в таблице 7.5.2.

Таблица 7.5.2

**Рекомендуемые нормы создания искусственных жилищ для полуводных млекопитающих**

№ п/п	Ед. изм.	Искусственные жилища, на 1000 га водоема
1	шт.	4





**Рисунок 7.5.1. Устройства для спасения пушных зверей в половодье**  
 а – плотик из хвороста, б – плотик из бревен, в – плавающая дуплянка

Плотики, еще до половодья, рекомендуется размещать в пойме в местах расположения нор охотничьих ресурсов: между кустами, стволами деревьев, сплавинами и зарослей тростника, там, где нет сильного течения. К плотнику рекомендуется привязать кусок проволоки, свободный конец которого нужно обогнуть вокруг ствола дерева или вбитого в землю кола кольцом такого диаметра, чтобы при подъеме уровня воды оно могло свободно подниматься вверх.

В период глубокоснежья затруднено передвижение охотничьих ресурсов и добывание ими корма, животные истощаются и нередко гибнут. Кроме того, большая глубина снегового покрова может являться причиной откочевок животных из неблагоприятного по этому признаку района, что может привести к уходу животных с территории хозяйства. В период глубокоснежья необходимо проводить утрамбовку или расчистку снега тракторами на подходах к кормовым площадкам. В таблице 7.5.3 представлены показатели высоты снежного покрова, лимитирующие численность копытных охотничьих ресурсов.

Таблица 7.5.3

**Высота снежного покрова, лимитирующая численность вида**

№ п/п	Высота снежного покрова	Вид охотничьего ресурса			
		Лось (Alces alces)	Кабан (Sus scrofa)	Косуля европейская (Capreolus capreolus)	Олень благородный (европейский) (Cervus elaphus)
1.	см	70-80	40-50	30-40	40-50

Многие виды хищных животных малочисленны, некоторые полезны для сельского и лесного хозяйств, некоторые имеют исключительную зоологическую ценность и истребление их было бы преступлением. Однако численность тех видов хищных животных, которые наносят ощутимый ущерб запасам охотничьих животных Белгородской области, являются источниками возникновения и распространения болезней охотничьих ресурсов, наносят ущерб здоровью граждан, объектам животного мира и среде их обитания, следует строго регулировать.

Регулирование численности охотничьих ресурсов осуществляется на основании решений органов государственной власти в пределах их полномочий, определенных в соответствии со статьями 32 – 34 Федерального закона от 24 июля 2009 года № 209-ФЗ «Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации». В таких решениях содержатся сведения о видах, поле, возрасте охотничьих ресурсов, численность которых регулируется, сроках и способах такого регулирования, об орудиях охоты, применяемых при регулировании численности охотничьих ресурсов.

Решения органов государственной власти о регулировании численности охотничьих ресурсов принимаются на основе данных о численности охотничьих ресурсов, об их размещении в охотничьих угодьях, о динамике их состояния и других данных государственного мониторинга охотничьих ресурсов и среды их обитания, документированной информации, содержащейся в государственном охотхозяйственном реестре, данных федерального государственного статистического наблюдения в области охоты и сохранения охотничьих ресурсов.

Более подробная информация о регулировании численности охотничьих ресурсов и соответствующих рекомендациях представлена в подразделе 6.4 «Мероприятия по регулированию численности охотничьих ресурсов и рекомендации по повышению их продуктивности» раздела VI Схемы.

При проектировании и сооружении транспортных магистралей необходимо ограничить их прохождение по границам различных типов ландшафтов, на путях миграции и в места концентрации объектов животного мира.

При проектировании транспортных магистралей для снижения влияния на объекты животного мира шума движущегося транспорта необходимо устанавливать санитарно-защитные зоны в соответствии с действующими правилами и нормами.

Для предотвращения гибели охотничьих ресурсов при эксплуатации транспортных средств необходимо ввести обязательный порядок оформления органами ГИБДД (с участием государственных охотничьих инспекторов) дорожно-транспортных происшествий, связанных с наездом на диких животных. Акт о гибели животного от наезда транспортных средств, составляемый государственным охотничьим инспектором, должен быть заверен подписью работника ГИБДД либо другого сотрудника полиции. Необходимо

обеспечить скоординированное сотрудничество органов ГИБДД и уполномоченных органов субъекта в сфере охраны и использования объектов животного мира с целью изучения статистики гибели диких животных на дорогах, выявления и картирования постоянных переходов животных через дороги для установки в этих местах соответствующих дорожных знаков, направляющих изгородей или отпугивающих устройств. На транспортных магистралях необходимо устанавливать специальные предупредительные знаки и знаки ограничения скорости движения транспорта. Необходимо практиковать и выкашивание растительности по обочинам дорог, чтобы мелкие животные заблаговременно обнаруживали движущийся транспорт, а водитель замечал дикое животное, стремящееся пересечь дорогу. Опасные участки транспортных магистралей в местах концентрации объектов животного мира и на путях их миграции ограждаются устройствами со специальными проходами, типы и конструкции которых согласовываются с исполнительным органом Белгородской области, уполномоченным в области охоты и сохранения охотничьих ресурсов.

Постановлением Правительства Российской Федерации от 13 августа 1996 года № 997 «Об утверждении Требований по предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи» регламентируется производственная деятельность в целях предотвращения гибели объектов животного мира, обитающих в условиях естественной свободы, в результате изменения среды обитания и нарушения путей миграции, попадания в водозаборные сооружения, узлы производственного оборудования, под движущийся транспорт и сельскохозяйственные машины, строительства промышленных и других объектов, добычи, переработки и транспортировки сырья, столкновения с проводами и электрошока, воздействия электромагнитных полей, шума, вибрации, технологических процессов животноводства и растениеводства.

Требования по предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи подлежат выполнению при осуществлении производственных процессов в сельском, лесном хозяйстве и лесной промышленности, на производственных площадках с открыто размещенным оборудованием, гидросооружениях и водохранилищах, в местах размещения сырья и вспомогательных материалов, на водных транспортных путях и магистралях автомобильного, железнодорожного транспорта и аэродромах, а также при эксплуатации трубопроводов, линий электропередачи мощностью от 6 кВ и выше и линий проводной связи.

В целях предотвращения гибели объектов животного мира запрещается:

- выжигание растительности, хранение и применение ядохимикатов, удобрений, химических реагентов, горюче-смазочных материалов и других опасных для объектов животного мира и среды их обитания материалов, сырья

и отходов производства без осуществления мер, гарантирующих предотвращение заболеваний и гибели объектов животного мира, ухудшения среды их обитания;

- установление сплошных, не имеющих специальных проходов заграждений и сооружений на путях массовой миграции животных;

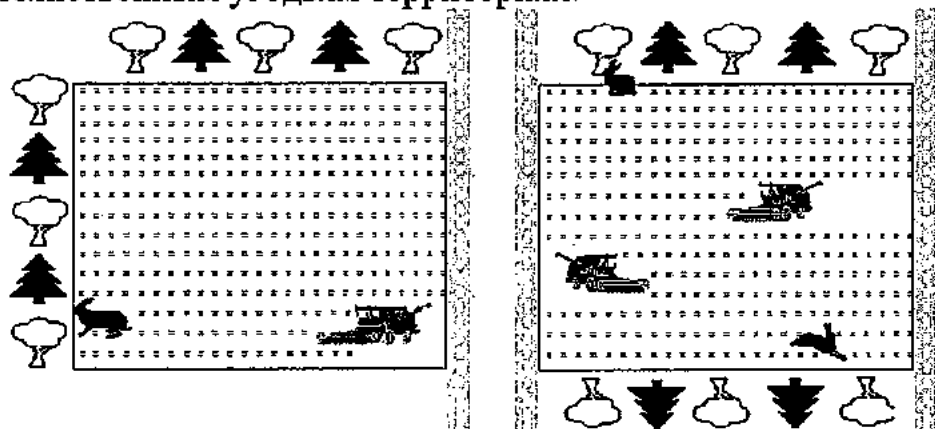
- устройство в реках или протоках запаней или установление орудий лова, размеры которых превышают две трети ширины водотока;

- расчистка просек под линиями связи и электропередачи вдоль трубопроводов от подроста древесно-кустарниковой растительности в период размножения животных.

При осуществлении сельскохозяйственных производственных процессов не допускается применение технологий и механизмов, которые вызывают массовую гибель объектов животного мира или изменение среды их обитания.

При сельскохозяйственных работах основными причинами гибели охотничьих ресурсов являются широкая механизация сельскохозяйственного производства, раннее сенокошение в местах обитания выводков пернатой дичи, применение ядохимикатов и минеральных удобрений, весеннее выжигание прошлогодних некосей, стерни и зарослей тростников.

В связи с этим одной из основных задач охраны охотничьих ресурсов является минимизация гибели животных при проведении механизированных полевых работ. Ее выполнение обеспечивается контролем за соблюдением сельхозпользователями технологических подходов, позволяющих максимально снизить процент гибели животных под сельскохозяйственными агрегатами и выпугивание животных с сельхозугодий перед их обработкой. Установлено, например, что механизированная уборка сельскохозяйственных культур «в разгон» (когда комбайн, косилка или силосоуборочная машина начинают свое движение – от центра поля к периферии) почти полностью устраняет гибель дичи под ножами машин (рисунок 7.5.2). Данная схема движения сельскохозяйственной техники дает возможность охотничьим ресурсам покинуть сельскохозяйственное угодье и укрыться в прилегающих к сельскохозяйственным угодьям территориях.



**Рисунок 7.5.2. Щадящие способы уборки сельскохозяйственных полей**

Поздние сроки уборки сена на лесных полянах и прогалинах, не совпадающие с периодом гнездования и первых недель жизни молодняка, резко повышают прирост численности охотничьих ресурсов.

Необходим контроль применения пестицидов и минеральных удобрений на полях для сохранения охотничьих ресурсов от гибели в результате отравлений. Основной причиной гибели отдельных видов охотничьих ресурсов от отравления пестицидами, минеральными удобрениями является их неправильное хранение, нарушение норм и способов применения. Требуется обеспечить соблюдение всеми хозяйствующими субъектами утвержденных требований при применении и хранении пестицидов, минеральных удобрений. В частности, следует максимально возможно ограничить или полностью исключить применение авиации при обработке сельскохозяйственных территорий. Минеральные удобрения следует вносить в почву в жидком состоянии, не разбрасывая их в виде сыпучей смеси на ее поверхности. Зооциды должны вноситься дозированно в убежища грызунов, чтобы обеспечить недоступность отравленных приманок для прочих видов животных.

При создании и эксплуатации ирригационных и мелиоративных сооружений в местах естественного обитания, на путях миграции и в местах сезонной концентрации объектов животного мира необходимо обеспечивать условия для свободного и безопасного их передвижения через указанные сооружения, оснащать водозаборные сооружения и каналы гидромелиоративных систем специальными защитными устройствами.

Промышленные и водохозяйственные процессы должны осуществляться на производственных площадках, имеющих специальные ограждения, предотвращающие появление на территории этих площадок диких животных.

Для предотвращения гибели объектов животного мира от воздействия вредных веществ и сырья, находящихся на производственной площадке, необходимо:

- хранить материалы и сырье только в огороженных местах на бетонированных и обвалованных площадках с замкнутой системой канализации;
- помещать хозяйственные и производственные сточные воды в емкости для обработки на самой производственной площадке или для транспортировки на специальные полигоны для последующей утилизации;
- максимально использовать безотходные технологии и замкнутые системы водопотребления;
- обеспечивать полную герметизацию систем сбора, хранения и транспортировки добываемого жидкого и газообразного сырья;
- снабжать емкости и резервуары системой защиты в целях предотвращения попадания в них животных.

При проектировании и строительстве новых линий связи и электропередачи должны предусматриваться меры по предотвращению и сокращению риска гибели птиц в случае соприкосновения с токонесущими

проводами на участках их прикрепления к конструкциям опор, а также при столкновении с проводами во время пролета.

Линии электропередачи, опоры и изоляторы должны оснащаться специальными птицепропускными устройствами, в том числе препятствующими птицам устраивать гнездовья в местах, допускающих прикосновение птиц к токонесущим проводам.

В местах массовой миграции птиц для предотвращения их гибели от столкновения с линиями связи рекомендуется замена воздушной проводной системы связи на подземную кабельную или радиорелейную.

В целях сохранения охотничьих ресурсов в соответствии с Лесным кодексом Российской Федерации и другими федеральными законами создаются зоны охраны охотничьих ресурсов, в которых их использование ограничивается. Более подробно информация о зонах охраны охотничьих ресурсов Белгородской области представлена в подразделе «Информация о выделении планируемых зон охраны охотничьих ресурсов».

#### **7.6. Нормы допустимой добычи охотничьих ресурсов, в отношении которых не устанавливается лимит добычи**

В соответствии с частью 1 статьи 38 Федерального закона от 24 июля 2009 года № 209-ФЗ «Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» поддержание охотничьих ресурсов в состоянии, позволяющем сохранить их численность в пределах, необходимых для их расширенного воспроизводства, обеспечивается путем разработки, установления и соблюдения нормативов и норм в области охоты и сохранения охотничьих ресурсов.

Нормативы и нормы в области охоты и сохранения охотничьих ресурсов разрабатываются для охотничьих ресурсов, в отношении которых не устанавливается лимит добычи.

В соответствии с частью 4 статьи 38 Федерального закона от 24 июля 2009 года № 209-ФЗ «Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» разработка и утверждение нормативов допустимого изъятия охотничьих ресурсов находится в исключительной компетенции федеральных органов исполнительной власти.

На территории Белгородской области лимит добычи охотничьих ресурсов установлен для косули европейской (*Capreolus capreolus*), оленя благородного (*Cervus elaphus*), барсука (*Meles meles*).

Приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 27 января 2022 года № 49 «Об утверждении нормативов допустимого изъятия охотничьих ресурсов, нормативов биотехнических мероприятий и о признании утратившим силу приказа Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 25 ноября 2020 года

№ 965» установлены нормативы допустимого изъятия охотничьих ресурсов, в отношении которых не устанавливается лимит добычи (таблица 7.6.1).

Таблица 7.6.1

**Нормативы допустимого изъятия охотничьих ресурсов, в отношении которых не устанавливается лимит добычи**

№ п/п	Виды охотничьих ресурсов	Плотность населения вида охотничьих ресурсов (особей/1000 га площади категорий среды обитания, на которую определялась численность вида охотничьих ресурсов)	Нормативы допустимого изъятия, % от численности вида охотничьих ресурсов на 1 апреля текущего года по данным государственного мониторинга охотничьих ресурсов и среды их обитания текущего года
1.	Куницы	Не устанавливается	до 35
2.	Бобры	Не устанавливается	до 50
3.	Сурки	Не устанавливается	до 20

Приказом Управления от 24 августа 2021 года № 257-ОД «Об утверждении норм в области охоты и сохранения охотничьих ресурсов» утверждены нормы добычи охотничьих ресурсов за 1 день охоты на 1 охотника на территории общедоступных охотничьих угодий Белгородской области (таблица 7.6.2).

Таблица 7.6.2

**Нормы добычи охотничьих ресурсов за 1 день охоты на 1 охотника на территории общедоступных охотничьих угодий Белгородской области**

№ п/п	Наименование охотничьего ресурса	Норма добычи за 1 день охоты на 1 охотника на территории общедоступных охотничьих угодий, особей
1.	Заяц-русак ( <i>Lepus europaeus</i> )	1
2.	Водоплавающая дичь	3
3.	Болотно-луговая дичь	5
4.	Степная и полевая дичь	5
5.	Вальдшнеп ( <i>Scolopax rusticola</i> )	3
6.	Гусь ( <i>Anser anser</i> )	3

## 7.7. Рекомендации по проведению учета охотничьих ресурсов

В соответствии со статьей 36 Федерального закона от 24 июля 2009 года № 209-ФЗ «Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» учет численности охотничьих ресурсов является частью государственного мониторинга охотничьих ресурсов и среды их обитания. С этой целью разрабатываются и совершенствуются методы учета их поголовья.

Организация работ по проведению учета численности охотничьих ресурсов на территории Белгородской области осуществляется исполнительным органом области, уполномоченным в области охоты и сохранения охотничьих ресурсов – Управлением.

Учет численности охотничьих ресурсов обеспечивается:

- в общедоступных охотничьих угодьях и на иных территориях, являющихся средой обитания охотничьих ресурсов, за исключением особо охраняемых природных территорий федерального значения, исполнительным органом субъекта Российской Федерации, уполномоченным в области охоты и сохранения охотничьих ресурсов;

- в закрепленных охотничьих угодьях юридическими лицами, индивидуальными предпринимателями, заключившими охотхозяйственные соглашения;

- в закрепленных охотничьих угодьях, в которых пользование охотничьими ресурсами осуществляется юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями на основании долгосрочных лицензий на пользование объектами животного мира, указанными юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями совместно с уполномоченным органом;

- на особо охраняемых природных территориях федерального значения – федеральными государственными бюджетными учреждениями, осуществляющими управление данными особо охраняемыми природными территориями, а в случае отсутствия таких учреждений – уполномоченным федеральным органом исполнительной власти.

Учеты численности охотничьих ресурсов позволяют выяснить, сколько зверей и птиц имеется в угодьях и как они размещены по разным участкам хозяйства или всего района. Объектом учета могут быть сами животные (учет по встречам), их голоса (учет с использованием манков), гнезда, норы, хатки, экскременты или следы.

Методику можно подразделить, с одной стороны, на формы относительного и абсолютного учета, с другой – на комплексные (по группам видов) и видовые.

Относительный учет отражает численность охотничьих птиц и зверей или их следов на единицу маршрута в определенный отрезок времени. Он выявляет тенденцию ее изменения при сравнении с аналогичными сведениями



за сходный прошедший период (год, сезон) или в разных местообитаниях (биогеоценозах).

Абсолютный учет дает возможность вычислить плотность вида в конкретных местообитаниях или хозяйствах, регионах. Эти сведения с выборочной территории можно экстраполировать на остальной ареал его распространения со сходными условиями обитания, чтобы получить примерные цифры ресурса вида на всей остальной площади угодий.

На территории Белгородской области учет объектов животного мира проводится с использованием следующих методик:

- учет численности охотничьих ресурсов методом зимнего маршрутного учета;
- учет численности охотничьих ресурсов в местах искусственных концентраций;
- учет выдры (*Lutra lutra*) и норки (*Mustela lutreola*) по первому снегу;
- учет лисицы (*Vulpes vulpes*), енотовидной собаки (*Nyctereutes procyonoides*), барсука (*Meles meles*) и сурка байбака (*Marmota bobak*) по норам;
- учет бобра (*Castor fiber*), ондатры (*Ondatra zibethicus*) и водяной крысы (*Arvicola terrestris*) по поселениям;
- учет птиц на неограниченной полосе;
- учет водоплавающей дичи по выводкам.

Данные учета численности охотничьих ресурсов используются при определении квот добычи соответствующих видов охотничьих ресурсов, норм допустимой добычи охотничьих ресурсов и норм пропускной способности охотничьих угодий, принятии решения органами государственной власти о регулировании численности охотничьих ресурсов, осуществлении анализа состояния популяций охотничьих ресурсов.

Пунктом 7 статьи 36 Федерального закона от 24 июля 2009 года № 209-ФЗ «Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» установлено, что учет охотничьих ресурсов, в отношении которых устанавливается лимит добычи и квота их добычи, должен осуществляться на основании научно обоснованных методик, не являющихся нормативными правовыми актами, рекомендованными уполномоченным федеральным органом исполнительной власти и размещенными в сети Интернет на официальном сайте уполномоченного федерального органа исполнительной власти.

На сайте Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации размещены рекомендованные методики учета численности охотничьих ресурсов следующими методами: зимнего маршрутного учета, в местах искусственных концентраций, методом шумового прогона, авиаучета и учета численности кабана в местах концентрации (на подкормочных площадках, кормовых полях, а также в иных местах концентрации) при угрозе возникновения и распространения заразных, в том числе особо опасных, болезней животных.

Для всех методик учета определен единый порядок определения исследуемой территории. К исследуемым территориям относятся отдельные закрепленные и общедоступные охотничьи угодья, каждое из которых расположено в единых границах, а также иные территории, являющиеся средой обитания охотничьих ресурсов (не являющиеся охотничьими угодьями, в том числе особо охраняемые природные территории регионального значения), каждая из которых также расположена в единых границах.

Если закрепленное, общедоступное охотничье угодье, иная территория состоят из нескольких участков, расположенных не в единых границах, то каждый участок охотничьего угодья, участок иной территории рассматривается как отдельная исследуемая территория.

Зимний маршрутный учет является общепринятым методом для ежегодной оценки состояния ресурсов охотничьих животных в равнинных местностях с устойчивым снежным покровом. Он используется при определении численности лося (*Alces alces*), косули европейской (*Capreolus capreolus*), кабана (*Sus scrofa*), благородного оленя (*Cervus elaphus*), волка (*Canis lupus*), лисицы (*Vulpes vulpes*), куниц (*Martes*), хоря (*Mustela putorius*), горностая (*Mustela erminea*), белки (*Sciurus vulgaris*), зайца-русака (*Lepus europaeus*), серой куропатки (*Perdix perdix*), фазана (*Phasianus colchicus*).

Методические рекомендации по проведению зимнего маршрутного учета представлены в приказе ФГБУ «ФЦРОХ» от 24 ноября 2021 года № 86 «Методика учета численности охотничьих ресурсов методом зимнего маршрутного учета» и размещены на сайте Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации по ссылке: [www.mnr.gov.ru/upload/iblock/99d/Методика%20зимнего%20маршрутного%20учета.pdf](http://www.mnr.gov.ru/upload/iblock/99d/Методика%20зимнего%20маршрутного%20учета.pdf).

Зимний маршрутный учет не может осуществляться при отсутствии снежного покрова. В данном случае необходимым инструментом для получения данных о численности охотничьих ресурсов являются методические пробания по учету охотничьих ресурсов в местах искусственной концентрации или методом шумового прогона.

Учет в местах искусственных концентраций может быть использован при определении численности кабана (*Sus scrofa*), благородного оленя (*Cervus elaphus*), косули европейской (*Capreolus capreolus*), лося (*Alces alces*). Учет проводится в местах искусственных концентраций (биотехнические сооружения, на которых осуществляется подкормка копытных животных путем выкладки заранее заготовленных кормов (подкормочные площадки)) путем визуальной регистрации учетчиком копытных животных учитываемого вида, находящихся на подкормочной площадке или путем регистрации учетчиком копытных животных учитываемого вида при изучении фотоматериалов, полученных с помощью фотоловушек.

Методические рекомендации по проведению учета в местах искусственных концентраций представлены в приказе ФГБУ «ФЦРОХ» от 24 ноября 2021 года № 89 «Методика учета численности охотничьих ресурсов в местах искусственных концентраций» и размещены на сайте

Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации по ссылке: [www.mnr.gov.ru/docs/metodicheskie dokumenty/metodika ucheta chislennosti okhotnichikh resursov v mestakh iskusstvennykh kontsentratsiy/?sphrase id=420681#](http://www.mnr.gov.ru/docs/metodicheskie_dokumenty/metodika_ucheta_chislennosti_okhotnichikh_resursov_v_mestakh_iskusstvennykh_kontsentratsiy/?sphrase_id=420681#).

Учет методом шумового прогона используется при определении численности лося (*Alces alces*), косули европейской (*Capreolus capreolus*), благородного оленя (*Cervus elaphus*), кабана (*Sus scrofa*), волка (*Canis lupus*), лисицы (*Vulpes vulpes*), зайца-русака (*Lepus europaeus*). В методике определен минимальный норматив учетных работ в зависимости от площади исследуемой территории, предусмотрена возможность применения современных средств пространственного позиционирования (GPS) и фото-видеофиксации.

Методические рекомендации по проведению учета методом шумового прогона представлены в приказе ФГБУ «ФЦРОХ» от 24 ноября 2021 года № 88 «Методика учета численности охотничьих ресурсов методом шумового прогона» и размещены на сайте Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации по ссылке: [www.mnr.gov.ru/docs/metodicheskie dokumenty/metodika ucheta chislennosti okhotnichikh resursov metodom shumovogo progona/?sphrase\\_id=420681](http://www.mnr.gov.ru/docs/metodicheskie_dokumenty/metodika_ucheta_chislennosti_okhotnichikh_resursov_metodom_shumovogo_progona/?sphrase_id=420681).

Авиаучет – самый дорогостоящий вид учетных работ. Авиаучет, также, как и зимний маршрутный учет, является одним из основных методов учета охотничьих зверей в России и используется при определении численности лося (*Alces alces*).

Авиаучет проводится с помощью беспилотных и/или пилотируемых летательных аппаратов. При проведении авиаучета используется фотоаппаратура. Дополнительно допускается применять видео-и/или тепловизионную аппаратуру. В этом случае ширина захвата объектива применяемого фотоаппарата и объектива видеокамеры и/или тепловизора должны совпадать.

Авиаучет проводится на заранее запланированных маршрутах с обязательной фотосъемкой ограниченного участка поверхности земли, осуществляемой в непрерывном автоматическом режиме с заданной (запланированной) высоты.

Методические рекомендации по проведению авиаучета представлены в приказе ФГБУ «ФЦРОХ» от 24 ноября 2021 года № 87 «Методика учета численности охотничьих ресурсов методом авиаучета» и размещены на сайте Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации по ссылке: [www.mnr.gov.ru/upload/iblock/27d/Методика%20авиаучета.pdf](http://www.mnr.gov.ru/upload/iblock/27d/Методика%20авиаучета.pdf).

В случае угрозы возникновения и распространения заразных, в том числе особо опасных, болезней животных для оперативного определения численности кабана на исследуемых территориях субъектов Российской Федерации, где имеются кормовые поля и/или подкормочные площадки, проводится учет численности кабана в местах концентрации (на подкормочных площадках (биотехнические сооружения, на которых осуществляется подкормка копытных животных путем выкладки заранее заготовленных кормов), кормовых полях

(площади, на которых выращиваются сельскохозяйственные кормовые культуры (пшеница, овес, ячмень, кукуруза и т.д.), которые поедаются кабанами), а также иных местах концентрации кабанов (болота, дубравы и др.).

Методические рекомендации по проведению учета численности кабана в местах концентрации (на подкормочных площадках, кормовых полях, а также в иных местах концентрации) при угрозе возникновения и распространения заразных, в том числе особо опасных, болезней животных представлены в приказе ФГБУ «ФЦРОХ» от 16 августа 2022 года № 53 «Методика учета численности кабана в местах концентрации (на подкормочных площадках, кормовых полях, а также в иных местах концентрации) при угрозе возникновения и распространения заразных, в том числе особо опасных, болезней животных» и размещены на сайте Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации по ссылке: [www.mnr.gov.ru/docs/metodicheskie\\_dokumenty/metodika\\_ucheta\\_chislennosti\\_kabana\\_v\\_mestakh\\_kontsentratsii\\_na\\_podkormochnykh\\_ploshchadkakh\\_kormovy/](http://www.mnr.gov.ru/docs/metodicheskie_dokumenty/metodika_ucheta_chislennosti_kabana_v_mestakh_kontsentratsii_na_podkormochnykh_ploshchadkakh_kormovy/).

Мероприятия по учету численности охотничьих ресурсов проводятся в соответствии с принятыми методиками, а при их отсутствии – по имеющимся научным подходам учета для видов или групп видов охотничьих ресурсов.

Необходимость применения конкретной методики и проведения тех или иных видов учетных работ зависят от ряда факторов:

- наличия в угодьях основного вида охотничьего ресурса;
- финансового обеспечения проведения учетных работ;
- природно-климатических и географических особенностей охотничьих угодий.

Методы учета охотничьих ресурсов, которые могут быть использованы на территории Белгородской области, приведены в таблице 7.7.1.

**Методы учета охотничьих ресурсов, которые могут быть использованы на территории  
Белгородской области**

№ п/п	Наименование методики учета	Виды охотничьих ресурсов	Методические рекомендации
<b>Принятые методики</b>			
1.	Зимний маршрутный учет (ЗМУ)	Лось ( <i>Alces alces</i> ), косуля европейская ( <i>Capreolus capreolus</i> ), кабан ( <i>Sus scrofa</i> ), благородный олень ( <i>Cervus elaphus</i> ), волк ( <i>Canis lupus</i> ), лисица ( <i>Vulpes vulpes</i> ), куница ( <i>Martes</i> ), хорь ( <i>Mustela putorius</i> ), горноста́й ( <i>Mustela erminea</i> ), белка ( <i>Sciurus vulgaris</i> ), заяц-русак ( <i>Lepus europaeus</i> ), куропатка ( <i>Perdix perdix</i> ), фазан ( <i>Phasianus colchicus</i> )	Приказ ФГБУ «ФЦРОХ» от 14 ноября 2022 года № 74 «О методиках учета численности оотничьих ресурсов», приложение № 1 «Методика учета численности охотничьих ресурсов методом зимнего маршрутного учета»
2.	Учет в местах искусственных концентраций	Кабан ( <i>Sus scrofa</i> ), благородный олень ( <i>Cervus elaphus</i> ), европейская косуля ( <i>Capreolus capreolus</i> )	Приказ ФГБУ «ФЦРОХ» от 14 ноября 2022 года № 74 «О методиках учета численности оотничьих ресурсов», приложение № 4 «Методика учета численности охотничьих ресурсов в местах искусственных концентраций»
3.	Учет методом шумового прогона	Лось ( <i>Alces alces</i> ), косуля европейская ( <i>Capreolus capreolus</i> ), благородный олень ( <i>Cervus elaphus</i> ), кабан ( <i>Sus scrofa</i> ), лисица ( <i>Vulpes vulpes</i> ), заяц-русак ( <i>Lepus europaeus</i> ), серая куропатка ( <i>Perdix perdix</i> ), фазан ( <i>Phasianus colchicus</i> )	Приказ ФГБУ «ФЦРОХ» от 14 ноября 2022 года № 74 «О методиках учета численности оотничьих ресурсов», приложение № 2 «Методика учета численности охотничьих ресурсов методом шумового прогона»
4.	Авиаучет	Лось ( <i>Alces alces</i> )	Приказ ФГБУ «ФЦРОХ» от 14 ноября 2022 года

№ п/п	Наименование методики учета	Виды охотничьих ресурсов	Методические рекомендации
			№ 74 «О методиках учета численности охотничьих ресурсов», приложение № 3 «Методика учета численности охотничьих ресурсов методом авиаучета»-
5.	Учет в местах концентрации (на подкормочных площадках, кормовых полях, а также в иных местах концентрации) при угрозе возникновения и распространения заразных, в том числе особо опасных, болезней животных	Кабан ( <i>Sus scrofa</i> )	Приказ ФГБУ «ФЦРОХ» от 16 августа 2022 года № 53 «Методика учета численности кабана в местах, концентрации (на подкормочных площадках, кормовых полях, а также в иных местах концентрации) при угрозе возникновения и распространения заразных, в том числе особо опасных, болезней животных»
6.	Учет методом многодневного оклада	Лось ( <i>Alces alces</i> ), благородный олень ( <i>Cervus elaphus</i> ), косуля европейская ( <i>Capreolus capreolus</i> ), кабан ( <i>Sus scrofa</i> )	Приказ Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 13 ноября 2014 года № 58 «О методических рекомендациях»
<b>Иные методики</b>			
7.	Учет на реву	Косуля европейская ( <i>Capreolus capreolus</i> ), лось ( <i>Alces alces</i> ), благородный олень ( <i>Cervus elaphus</i> )	Указания Государственного комитетом СССР по лесному хозяйству от 31 марта 1989 года «По проектированию охотничьих и лесохозяйственных хозяйств» Методические указания по учету кабарги. Москва, «Главохота», 1988 г.
8.	Учет по экскрементам	Лось ( <i>Alces alces</i> ), косуля европейская ( <i>Capreolus capreolus</i> ), благородный олень ( <i>Cervus elaphus</i> )	Указания Государственного комитетом СССР по лесному хозяйству от 31 марта 1989 года «По проектированию охотничьих

№ п/п	Наименование методики учета	Виды охотничьих ресурсов	Методические рекомендации
			и лесохозяйственных хозяйств» Методические указания по учету кабарги. Москва, «Главохота», 1988 г.
9.	Учет методами учета численности волка: - учет методом картирования участков обитания по следам	Волк ( <i>Canis lupus</i> )	Методические указания по учету волка методом картирования участков обитания. Москва, «Главохота», 1987 год.
10.	Учет методами учета численности енотовидной собаки: - учет по норам; - зимний учет по следам	Енотовидная собака ( <i>Nyctereutes procyonoides</i> )	Варнаков А.П., Мирутенко В.С. Методические рекомендации по учету численности енотовидной собаки. М.: Товарищество научных изданий КМК. 201. 22 с.
11.	Учѐт по норам	Барсук ( <i>Meles meles</i> ), лисица ( <i>Vulpes vulpes</i> )	Методические руководства по учёту численности охотничьих животных в лесном фонде Российской Федерации утвержденные Федеральной службой лесного хозяйства России, 1999 год.
12.	Учет методами учета численности бобра: - учет по поселениям	Бобр ( <i>Castor fiber</i> )	Методические указания по учету численности речного бобра на больших территориях. Москва, «Главохота», 1986 год. Методические рекомендации по учету речного бобра на территории России. Москва, 2008 год.
13.	Учет методами учета численности ондатры: - весенний учет по жилищам; - осенний учет;	Ондатра ( <i>Ondatra zibethicus</i> )	Методические указания по проведению всероссийских учетов ондатры. Москва, «Главохота», 1987 год. Методические указания по учету ондатры. Москва, «Главохота», 1977 год.

№ п/п	Наименование методики учета	Виды охотничьих ресурсов	Методические рекомендации
	- учет на постоянных маршрутах		Методические рекомендации по проведению учетов ондатры. Москва, 2008 год.
14.	Учет методами учета численности выдры и норки: - учет на маршрутах - учет по береговой линии водоемов	Выдра ( <i>Lutra lutra</i> ), норка ( <i>Mustela lutreola</i> )	Методические указания по учету выдры и норки. Москва, «Главохота», 1983 год. Методические рекомендации по учету выдры и норки на территории России, 2008 год.
15.	Учет методами учета численности куньих: - учет методом картирования участков обитания, - учет на пробных площадках, - учет на маршрутной ленте, - тропление «модельных» соболей	Горноста́й ( <i>Mustela erminea</i> ), куницы ( <i>Martes</i> ), хорь ( <i>Mustela putorius</i> ), норка ( <i>Mustela lutreola</i> ), ласка ( <i>Mustela nivalis</i> )	Граков Н.Н. Учет лесной куницы, соболя и других наземных зверей семейства куньих. В кн. «Методы учета охотничьих животных в лесной зоне». Рязань, «Московский рабочий» (Рязанское отделение), 1973 год.
16.	Учет методами учета численности сурка: - учет методом картирования участков обитания с последующим учетом на пробных площадках	Сурки ( <i>Marmota</i> )	Методические указания по проведению Всероссийских учетов сурков и слежению за состоянием их численности. Москва, «Главохота», 1983 год. Инструкция по организации и проведению учета сурков в СССР. Москва, ВНИИОЗ. сост.: В.И. Машкин, Н. Г. Челинцев, 1989 год.
17.	Учет методами учета	Белка обыкновенная ( <i>Sciurus vulgaris</i> )	Методические указания по учету численности



№ п/п	Наименование методики учета	Виды охотничьих ресурсов	Методические рекомендации
	численности белки обыкновенной: - учет на маршрутной ленте с помощью лайки		обыкновенной белки с лайкой. Москва, «Главохота», 1987 год.
18.	Учет методами учета численности водоплавающей дичи: -учет на пролете и дневке, -маршрутный учет (весенний и летне-осенний), -учет по выводкам	Водоплавающая дичь	Указания Государственного комитетом СССР по лесному хозяйству от 31 марта 1989 года «По проектированию охотничьих и лесохозяйственных хозяйств» Методические указания по учету водоплавающих птиц / М-во сельск. хоз-ва СССР. Гл. упр. по охране природы, заповедникам и охотничьему хоз-ву. М.: Космос, 1971 год.
19.	Учет на тяге	Вальдшнеп ( <i>Scolopax rusticola</i> )	Указания Государственного комитетом СССР по лесному хозяйству от 31 марта 1989 года «По проектированию охотничьих и лесохозяйственных хозяйств»
20.	Учет по брачным крикам самцов	Степная и полевая дичь	Указания Государственного комитетом СССР по лесному хозяйству от 31 марта 1989 года «По проектированию охотничьих и лесохозяйственных хозяйств»
21.	Учет на пробных лентах	Вальдшнеп ( <i>Scolopax rusticola</i> ), степная и полевая дичь	Методические указания по осеннему маршрутному учету численности боровой и полевой дичи. Москва, «Главохота», 1980 год. Указания Государственного комитетом СССР по лесному хозяйству от 31 марта 1989 года «По проектированию охотничьих и лесохозяйственных хозяйств»

№ п/п	Наименование методики учета	Виды охотничьих ресурсов	Методические рекомендации
22.	Учет с собаками	Вальдшнеп ( <i>Scolopax rusticola</i> ), степная и полевая дичь	Указания Государственного комитетом СССР по лесному хозяйству от 31 марта 1989 года «По проектированию охотничьих и лесохотничьих хозяйств»
23.	Комплексный маршрутный учет	Все виды птиц	Методические рекомендации по комплексному маршрутному учету птиц. М.: ВНИИПрироды, 1990 год.
24.		Прочие виды	Любые научно-обоснованные методы учета

Помимо перечисленных в таблице 7.7.1 методов учета охотничьих ресурсов можно использовать учет методом опроса для получения данных о размещении и примерной численности редко встречающихся животных или широко распространенных, но трудно учитываемых. Учет методом опроса особенно необходим в тех случаях, когда на момент проведения учетных работ некоторые виды охотничьих ресурсов не проявляют следов своей жизнедеятельности.

Учет методом опроса применяется для получения сведений о численности и распределении охотничьих ресурсов или корректировки учетных данных. Он заключается в получении необходимых сведений от работников охотхозяйств, лесников, охотников и т.п. посредством анализа рассылаемых специально разработанных анкет. Пример формы анкеты по оценке численности охотничьих ресурсов размещен на сайте ФГБУ «ФНИЦ ОХОТА» по ссылке: [www.ohotcontrol.ru/materials/anketa-2022/](http://www.ohotcontrol.ru/materials/anketa-2022/).

Учет методом опроса относят к статистическим, не полевым, комплексным методам учета численности охотничьих ресурсов, он наиболее прост, не требует больших финансовых и организационных затрат и может быть проведен на большой территории. Основной недостаток – определенный субъективизм оценок плотности населения вида. Достоверность учета методом опроса тем выше, чем опытнее опрашиваемые респонденты и больше обработано анкет. Желательно картирование полученных сведений, что существенно облегчает расчет численности.

Анализируя материалы опроса и других сведений, используя привязку полученных данных к месту и времени, а также сопоставляя мнения нескольких специалистов охотничьего хозяйства, можно существенно откорректировать результаты обработки материалов учета и подойти к более достоверным цифровым показателям.

Обработка сведений респондентов может производиться на компьютере по специальной программе или вручную. Предпочтительнее вести компьютерную обработку анкет с одновременным формированием электронной базы данных. Сводки представляются видовые по всем районам и всем видам животных.

Обработка сведений вручную предусматривает два этапа:

- перенесение информации из заполненной корреспондентом анкеты на специальный бланк, отдельно для каждого района.

- областные первичные сводки по каждому виду составляются на основании районных по всем видам животных.

### **7.8. Комплексный план охраны краснокнижных видов животных и связанных с ними растений**

Для осуществления регулирования отношений в области охраны и использования животного мира и среды его обитания в целях обеспечения биологического разнообразия, устойчивого использования всех

его компонентов, создания условий для устойчивого существования животного мира, сохранения генетического фонда диких животных и иной защиты животного мира как неотъемлемого элемента природной среды, Государственной Думой был принят Федеральный закон от 24 апреля 1995 года № 52-ФЗ «О животном мире».

Редкие и находящиеся под угрозой исчезновения объекты животного мира заносятся в Красную книгу Российской Федерации или красные книги субъектов Российской Федерации, которые ведутся в соответствии с законодательством в области охраны окружающей среды и вышеуказанным Федеральным законом.

Занесение и исключение из Красной книги Российской Федерации, красных книг субъектов Российской Федерации редких и находящихся под угрозой исчезновения объектов животного мира осуществляется на основании данных государственного мониторинга и опубликованных научных данных.

Оборот объектов животного мира, занесенных в красную книгу Российской Федерации, допускается в исключительных случаях по разрешению, выдаваемому специально уполномоченным государственным органом по охране окружающей среды в порядке, предусмотренном Правительством Российской Федерации. Содержание указанных животных в неволе и выпуск их в естественную природную среду также допускаются в исключительных случаях, определяемых Правительством Российской Федерации.

В целях повышения эффективности деятельности по охране редких и находящихся под угрозой исчезновения видов животных, растений и грибов, как наиболее уязвимого компонента биологического разнообразия распоряжением Правительства Российской Федерации от 17 февраля 2014 года № 212-р была утверждена стратегия сохранения редких и находящихся под угрозой исчезновения видов животных, растений и грибов в Российской Федерации на период до 2030 года.

Согласно распоряжению редкие и находящиеся под угрозой исчезновения виды животных и растений составляют 2 основные группы:

- естественно редкие виды, потенциально уязвимые в силу своих биологических особенностей (низкая численность, малая площадь ареала, низкий темп воспроизводства популяции);
- виды, широко распространенные, но находящиеся под угрозой исчезновения или сокращающие свою численность и ареал в результате антропогенного воздействия.

Основными принципами сохранения редких и находящихся под угрозой исчезновения видов животных, растений и грибов являются:

- видовой принцип, основанный на сохранении численности и ареалов видов (подвидов);

- популяционный принцип, основанный на сохранении или восстановлении численности и ареалов природных популяций, достаточных для их устойчивого существования;

- организменный принцип, основанный на сохранении отдельных особей, обеспечении их воспроизводства и сохранении генотипов.

Основными причинами перехода видов животных, растений и грибов в категорию редких и находящихся под угрозой исчезновения являются деградация и сокращение мест обитания в результате масштабного хозяйственного освоения территорий и прямое преследование со стороны человека, обусловленное какой-либо ценностью самого животного, растения или гриба. Серьезную угрозу для многих видов животных, растений и грибов представляют глобальные климатические изменения, последствия влияния которых до конца не изучены. Указанные виды антропогенного воздействия оказывают как прямое, так и опосредованное негативное влияние.

В рамках плана охраны краснокнижных видов животных необходимо решить следующие проблемы:

- высокий уровень браконьерства и нелегального оборота редких и находящихся под угрозой исчезновения видов животных, растений и грибов;

- недостаточная эффективность существующей системы охраны животного мира и среды его обитания;

- недостаточная интеграция вопросов сохранения редких и находящихся под угрозой исчезновения видов животных, растений и грибов, а также их местообитаний в законодательство Российской Федерации, регулирующее деятельность различных хозяйствующих субъектов;

- недостаточность прикладных научных разработок и научной поддержки осуществляемых мероприятий по сохранению редких и находящихся под угрозой исчезновения видов животных, растений и грибов;

- недостаточная информационная обеспеченность граждан о состоянии и значении сохранения редких и находящихся под угрозой исчезновения видов животных, растений и грибов;

- недостаточное международное сотрудничество по сохранению редких и находящихся под угрозой исчезновения видов животных, ареал которых расположен также за пределами Российской Федерации;

- недостаточное противодействие нелегальному обороту редких видов животных, растений и грибов.

Одной из первостепенных задач охраны краснокнижных видов животных является работа над повышением эффективности государственного управления, что является главным обеспечивающим фактором противодействию браконьерству и нелегальному обороту редких и находящихся под угрозой исчезновения видов животных, для этого предусматривается:

- совершенствование системы государственного управления и государственного надзора в области охраны и использования всех объектов животного мира и среды их обитания;

- совершенствование нормативной правовой базы в части противодействия незаконной добыче, обороту, а также ввозу в Российскую Федерацию и вывозу из Российской Федерации редких и находящихся под угрозой исчезновения видов животных;

- обеспечение эффективного межведомственного взаимодействия и обмена информацией между органами государственной власти;

- совершенствование нормативной правовой базы в части оптимизации осуществления полномочий на федеральном и региональном уровнях в отношении охраны редких и находящихся под угрозой исчезновения перелетных птиц и обеспечения единой системы государственного учета и государственного мониторинга тех видов редких и находящихся под угрозой исчезновения животных, ареал которых занимает территории 2 и более субъектов Российской Федерации;

- совершенствование системы финансирования деятельности по сохранению редких и находящихся под угрозой исчезновения видов животных;

- обеспечение преемственности и системности ведения Красной книги Российской Федерации и красных книг субъектов Российской Федерации на основе единообразных подходов;

- обеспечение регулярного обновления Красной книги Российской Федерации и красных книг субъектов Российской Федерации и пересмотра перечней занесенных в них видов животных, растений и грибов на основе усовершенствованных унифицированных подходов ведения красных книг;

- разработка и внедрение в практику методов экономической оценки биологического разнообразия.

При решении проблемы защиты и охраны краснокнижных животных, растений и грибов не менее важным фактором является обеспечение сохранения местообитания редких и находящихся под угрозой исчезновения видов животных, растений и грибов. Для решения этой задачи предусматриваются:

- обеспечение функционирования эффективной системы особо охраняемых природных территорий;

- формирование пространственно-функциональной сети природных территорий с различными режимами природопользования, направленной на устойчивое использование природных ресурсов и обеспечение экологической безопасности, сохранение биологического разнообразия;

- осуществление мер по восстановлению (рекультивации) земель, выведенных из хозяйственного использования, представляющих экологическую ценность как возможные местообитания редких и находящихся под угрозой исчезновения видов животных;

- осуществление мер по борьбе с природными пожарами;

- гармонизация природоохранного законодательства Российской Федерации по вопросам сохранения редких и находящихся под угрозой исчезновения видов животных, растений и грибов и их местообитаний

с лесным, водным и иным природноресурсным законодательством Российской Федерации;

- внедрение технологий, предусматривающих меры по предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов и линий связи и электропередачи;

- включение эффективных мер по охране животного и растительного мира, в том числе редких и находящихся под угрозой исчезновения видов животных, растений и грибов, в состав проектной документации на объекты капитального строительства производственного и непроизводственного назначения, линейные объекты капитального строительства, разрабатываемой специализированными организациями под контролем уполномоченных органов государственной власти.

При работе над охраной краснокнижных видов животных, растений и грибов не менее важным фактом является создание научного и информационно-аналитического материала. Данное направление включает в себя исследование биологических особенностей краснокнижных видов животных, растений и грибов, разработку единой системы категорий и критериев для выявления и классификации животных, растений и грибов, оценки их состояния и определения приоритетов их охраны. Не менее важным аспектом является изучение лимитирующих факторов развития популяции животных, растений и грибов, а также разработка технологий сохранения редких видов на территории субъекта.

Разработка научно-методических основ инвентаризации, мониторинга состояния ключевых местообитаний редких и находящихся под угрозой исчезновения видов животных, растений и грибов, система сбора, обработки и анализа данных, создание федеральной базы данных и информационной системы, а также информационно-аналитической системы по редким видам являются важным аспектом взаимодействия с окружающей средой, как и качественное развитие научного обеспечения охраны редких животных, растений и грибов.

При охране краснокнижных видов и их среды обитания очень важно учитывать факт положения региона – приграничье. В подобных случаях очень важно наладить как межрегиональное, так и межгосударственное сотрудничество в области охраны животного мира.

Охрана на ООПТ является одним из наиболее действенных методов сохранения редких и находящихся под угрозой исчезновения видов животных, растений и грибов. Для многих из них в настоящее время организация ООПТ является ключевой мерой их сохранения, при этом многие ООПТ были созданы специально для сохранения редких, находящихся под угрозой исчезновения видов.

Популяции и виды животных, растений и грибов, распространенные на крайне ограниченной территории, могут целиком сохраняться на ООПТ. В случае если ООПТ не может охватить весь ареал вида, необходимо

чтобы на ООПТ оказались наиболее важные (ключевые) для сохранения вида местообитания (репродуктивные зоны, места зимовки, ключевые участки миграционных путей и др.).

Помимо ООПТ популяции редких и находящихся под угрозой исчезновения видов животных, растений и грибов могут успешно сохраняться и на других охраняемых природных территориях (ОПТ), где хозяйственное использование природных комплексов ограничено: запретные полосы лесов вдоль рек, особо защитные участки леса («леса с произрастанием редких видов растений», «леса с произрастанием эндемичных пород» и др.), воспроизводственные участки государственного лесного фонда, водоохранные зоны и др.

Наибольший эффект достигается с помощью организации сети ОПТ с разным режимом охраны, соединенных «экологическими коридорами» (экологическими сетями). Структура экологической сети должна учитывать пространственную и временную структуру сохраняемых видов.

Наиболее распространенным способом сохранения популяций редких и находящихся под угрозой исчезновения видов является придание их местообитаниям статуса особо охраняемых природных территорий, в отношении которых решены вопросы:

- порядок создания и функционирования ООПТ всех категорий;
- ограничение природопользования в местах обитания редких и находящихся под угрозой исчезновения видов животных, растений и грибов;
- ответственность за нарушение законодательства об охране редких и находящихся под угрозой исчезновения видов животных, растений и грибов.

Так как основным объектом взаимодействия с окружающей средой является человек, крайне необходимо сформировать заинтересованность общества в сохранении редких видов животных, обеспечении открытости информации о состоянии видов, распространении среди граждан знаний об экологически ответственных способах природопользования и формирования интереса и потребности в активной поддержке гражданами мероприятий и акций, направленных на сохранение редких видов животных.

Важным социальным фактором является экологическое просвещение населения, для этого необходимы подготовки и внедрение программ дополнительного профессионального образования и курсов повышения квалификации учителей по экологическим и биологическим дисциплинам, также развитие форм дошкольного образования, включающих вопросы сохранения редких и находящихся под угрозой исчезновения видов животных, формирование у граждан экологически ответственного отношения к редким видам.



## **VIII. Обеспечение биологической безопасности на территории Белгородской области**

### **8.1. Перечень ветеринарно-профилактических и противоэпизоотических мероприятий по защите охотничьих ресурсов от болезней**

Дикие животные, так же, как и домашние, восприимчивы ко многим заболеваниям. Болезни могут проявляться в виде единичных случаев или поражать большие группы животных, приобретая характер эпизоотии – массовые вспышки заразных заболеваний, когда в определенные промежутки времени поражаются животные на большой территории. Появление заболеваний среди диких животных зависит от вида животных, их экологии (условий обитания) и численности, что является определяющим в развитии эпизоотии. Возникновение и развитие эпизоотии чаще является результатом заноса инфекции от домашних животных к диким. Реже возбудители заразных заболеваний заносятся от диких животных к сельскохозяйственным. Существует также целый ряд инфекционных болезней, общих для животных и человека.

Заболевания диких животных отличаются значительным многообразием вследствие большого количества возбудителей, к которым восприимчивы дикие животные, и разнообразием видов диких животных.

Так, заразные болезни подразделяются на:

- инвазионные и паразитарные (возбудители – простейшие организмы или низшие животные);
- инфекционные (вызываемые патогенными микроорганизмами).

В динамике численности охотничьих ресурсов большое значение имеют инвазионные и паразитарные болезни, которые наносят охотничьему хозяйству ощутимый ущерб. В зависимости от таксономического положения паразита инвазионные болезни подразделяют на:

- протозоозы (вызывают простейшие);
- гельминтозы (вызывают гельминты);
- арахнозы (вызывают паукообразные, в т.ч. клещи);
- энтомозы (вызывают насекомые).

По мере роста численности животных растет и их зараженность паразитами.

Одним из важнейших факторов в динамике численности охотничьих ресурсов являются гельминтозы. Гельминтозы чаще возникают среди грызунов и хищных животных. Часто они встречаются и среди копытных животных. Гельминты оказывают серьезное деструктивное влияние на численность и структуры популяций животных, вызывая опасные паразитарные заболевания (трематодозы, нематодозы, цестодозы и др.). Они становятся причиной снижения веса, отставания в развитии, снижения рождаемости, потери

трофейных качеств, порой полной утилизации туш при их обработке, отходов при смертности и т.д.

Наибольший ущерб охотничьему хозяйству приносят инфекционные заболевания, так как они отличаются более острым течением и чаще приводят к гибели животных.

Инфекционная болезнь – это состояние нарушенной нормальной жизнедеятельности организма в ответ на действие патогенных факторов внешней и внутренней среды, болезненное состояние проявляется функциональными морфологическими изменениями физиологических систем, а также мобилизацией и активацией адаптационно-защитных механизмов организма.

Инфекционная болезнь существенно отличается от неинфекционных заболеваний по нескольким критериям:

- причинный (этиологический) фактор инфекционной болезни всегда представлен живыми микроорганизмами;

- все инфекционные болезни специфичны по возбудителю;

- контагиозны (заразны);

- имеют инкубационный период;

- имеют цикличность течения, которая складывается из инкубационного, продромального, клинического и реконвалесцентного периодов;

- все инфекционные болезни сопровождаются выработкой специфического иммунитета, то есть переболевание заканчивается состоянием, в большинстве случаев, иммунной невосприимчивости в той или иной степени к повторному заболеванию;

- при некоторых инфекционных заболеваниях развивается состояние повышенной чувствительности к антигенам возбудителя болезни, что может определять возможность возврата (рецидива) болезни и реинфекции.

В зависимости от характера возбудителя различают: бактериальную, вирусную, грибковую и др. инфекции.

Защита охотничьих ресурсов от болезней осуществляется в соответствии с Федеральным законом от 24 июля 2009 года № 209-ФЗ «Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» и Законом Российской Федерации от 14 мая 1993 года № 4979-1 «О ветеринарии» и принимаемыми в соответствии с ними иными нормативными правовыми актами Российской Федерации, законами и иными нормативными правовыми актами субъектов Российской Федерации.

В соответствии с Федеральным законом от 24 июля 2009 года № 209-ФЗ «Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» к мероприятиям по защите охотничьих ресурсов от болезней относятся:

- профилактические;

- диагностические;

- лечебные;

- ограничительные и иные мероприятия, установление и отмена карантина и иных ограничений, направленных на предотвращение распространения и ликвидацию очагов заразных и иных болезней охотничьих ресурсов.

## **8.2. Меры по снижению рисков возникновения заболеваний (по конкретным видам охотничьих животных) с учетом возможных трансграничных заболеваний**

Меры по снижению рисков возникновения заболеваний среди охотничьих ресурсов считаются самыми эффективными для сохранения их здоровья и состоят из общей и специфической профилактики.

Общая профилактика включает меры:

- по охране территории от заноса заразных и иных болезней животных;
- по локализации и ликвидации имеющихся очагов заражения;
- по охране благополучных территорий и хозяйств от возможного проникновения возбудителей заразных и иных болезней животных и предупреждению их выноса за пределы эпизоотических очагов.

В охотничьих угодьях рекомендуется планирование и проведение следующих общих ветеринарно-профилактических и ветеринарно-зоотехнических мероприятий:

- руководителям и охотоведам охотничьих угодий рекомендуется постоянно поддерживать контакты со специалистами государственной ветеринарной службы для своевременного получения информации об эпизоотическом состоянии животноводческих ферм, сельскохозяйственных предприятий и населенных пунктов, расположенных на территории охотничьего угодья, о проведении плановых оздоровительных мероприятий и о требованиях по соблюдению установленных ограничительных мероприятий (карантина);

- для предупреждения заноса инфекционных заболеваний в среду диких животных с животноводческих ферм, сельскохозяйственных предприятий и от домашних животных местного населения рекомендуется исключение контактов диких животных с сельскохозяйственными и домашними;

- при обнаружении охотничьих ресурсов с клиническими признаками, характерными для заразных и иных болезней охотничьих ресурсов, либо трупов охотничьих ресурсов с наличием клинических признаков заразных и иных болезней юридические лица и индивидуальные предприниматели, заключившие охотхозяйственные соглашения или у которых право долгосрочного пользования животным миром возникло на основании долгосрочных лицензий на пользование объектами животного мира в закрепленных охотничьих угодьях, Управление в общедоступных охотничьих угодьях и на территориях ООПТ регионального значения, а также граждане должны сообщить в течение 24 часов любым доступным способом о подозрении наличия заразной и иной болезни должностному лицу управления

ветеринарии Белгородской области, содействовать специалистам госветслужбы в проведении отбора проб и их направлении в лабораторию;

- необходимо проведение наблюдения за состоянием охотничьих ресурсов и формирование сведений, в том числе и о выявленных заболеваниях, в соответствии с приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 27 июля 2021 года № 512 «Об утверждении Порядка осуществления государственного мониторинга охотничьих ресурсов и среды их обитания и применения его данных и о признании утратившим силу приказа Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 25 ноября 2020 года № 964»;

- рекомендуется проведение мероприятий по регулированию численности охотничьих ресурсов с целью снижения угрозы возникновения и распространения заразных и иных болезней охотничьих ресурсов, предотвращения нанесения ущерба экономике, здоровью граждан, объектам животного мира и среде их обитания, в том числе с отбором проб для лабораторного контроля;

- в целях рассредоточения животных в охотничьих угодьях рекомендуется устройство достаточного количества подкормочных площадок со значительным разрывом друг от друга, вдали от магистральных дорог и населенных пунктов;

- рекомендуется регулярно очищать подкормочные площадки от остатков корма и навоза (дезинфекцию, опаливание или перепахивание и даже перенос их на новое место проводят по показаниям);

- рекомендуется постоянно контролировать полноту выкладки кормов, их качество и обеспечение водопоем животных, рекомендуется выкладывать с кормом микроэлементы, лечебные и профилактические средства;

- увеличивать в зимний период подкормку, чтобы исключить посещение дикими животными животноводческих ферм, сельскохозяйственных предприятий, населенных пунктов, свалок и скотомогильников в поисках корма;

- рекомендуется систематически проводить наблюдения и осмотры диких животных в вольерах и на подкормочных площадках;

- рекомендуется у входов в вольеры оборудовать и постоянно поддерживать в рабочем состоянии дезинфекционные барьеры;

- рекомендуется в вольерах и загонах для животных ежемесячно проводить санитарный день, во время которого территорию очищают от остатков корма и навоза, а при необходимости производить дезинфекцию кормушек и вольеров.

Меры общей профилактики должны проводиться постоянно вне зависимости от наличия заразной и иной болезни животных.

Специфическая профилактика – это система мер, направленная на предупреждение появления определенной болезни. В соответствии с Законом Российской Федерации от 14 мая 1993 года № 4979-1 «О ветеринарии» Министерство сельского хозяйства Российской Федерации

утвердило перечень заразных и иных болезней животных, представленный в таблице 8.2.1.

## Перечень заразных и иных болезней животных

№ п/п	Перечень заразных и иных болезней животных	Заразные болезни животных, по которым могут устанавливаться ограничительные мероприятия (карантин)	Особо опасные болезни животных	Перечень наиболее восприимчивых к заразной и иной болезни охотничьих ресурсов Белгородской области
1.	Акарапидоз пчел	+		-
2.	Алеутская болезнь норок	+		норка европейская ( <i>mustela lutreola</i> ), хорь лесной ( <i>mustela putorius</i> )
3.	Американский гнилец пчел	+		-
4.	Анаплазмоз	+		лось ( <i>alces alces</i> ), олень благородный (европейский) ( <i>cervus elaphus</i> ), косуля европейская ( <i>capreolus capreolus</i> )
5.	Артрит-энцефалит коз	+		-
6.	Африканская чума лошадей	+		-
7.	Африканская чума свиней	+	+	кабан ( <i>sus scrofa</i> )
8.	Аэромоназы лососевых и карповых рыб	+		-
9.	Бактериальная почечная болезнь лососевых рыб			-
10.	Бешенство	+	+	лисица ( <i>vulpes vulpes</i> ), волк ( <i>canis lupus</i> ), енотовидная собака ( <i>nyctereutes procyonoides</i> ), водяная полевка ( <i>arvicola terrestris</i> ), барсук ( <i>meles meles</i> ), куница лесная ( <i>martes martes</i> ),

№ п/п	Перечень заразных и иных болезней животных	Заразные болезни животных, по которым могут устанавливаться ограничительные мероприятия (карантин)	Особо опасные болезни животных	Перечень наиболее восприимчивых к заразной и иной болезни охотничьих ресурсов Белгородской области
				куница каменная ( <i>martes foina</i> ), хорь лесной ( <i>mustela putorius</i> ), бобр ( <i>castor fiber</i> ), белка ( <i>sciurus vulgaris</i> ), сурок степной (байбак) ( <i>marmota bobak</i> ), ондатра ( <i>ondatra zibethicus</i> )
11.	Блютанг	+	+	лось ( <i>alces alces</i> ), олень благородный (европейский) ( <i>cervus elaphus</i> ), косуля европейская ( <i>capreolus capreolus</i> )
12.	Болезнь Ауески	+		кабан ( <i>sus scrofa</i> ), лисица ( <i>vulpes vulpes</i> ), енотовидная собака ( <i>nyctereutes procyonoides</i> ), норка европейская ( <i>mustela lutreola</i> ), бобр ( <i>castor fiber</i> ), белка ( <i>sciurus vulgaris</i> ), сурок степной (байбак) ( <i>marmota bobak</i> ), ондатра ( <i>ondatra zibethicus</i> )
13.	Болезнь Марека	+		фазан ( <i>phasianus colchicus</i> )
14.	Болезнь Ньюкасла	+		куропатка серая ( <i>perdix perdix</i> ), фазан ( <i>phasianus colchicus</i> ), перепел обыкновенный ( <i>coturnix coturnix</i> ), вяхирь, или витютень ( <i>columba palumbus</i> ), горлица кольчатая ( <i>streptopelia decaocto</i> ), сизый голубь ( <i>columba livia</i> )
15.	Ботриоцефалез карповых рыб	+		-
16.	Брадзот	+		-
17.	Бранхиомикоз карповых, лососевых и сиговых рыб	+		-

№ п/п	Перечень заразных и иных болезней животных	Заразные болезни животных, по которым могут устанавливаться ограничительные мероприятия (карантин)	Особо опасные болезни животных	Перечень наиболее восприимчивых к заразной и иной болезни охотничьих ресурсов Белгородской области
18.	Бруцеллез (включая инфекционный эпидидимит баранов)	+		лось (alces alces), олень благородный (европейский) (cervus elaphus), заяц-русак (lepus europaeus), лисица (vulpes vulpes), волк (canis lupus), фазан (phasianus colchicus), вяхирь, или витютень (columba palumbus), горлица кольчатая (streptopelia decaocto), сизый голубь (columba livia)
19.	Варроатоз	+		-
20.	Везикулярная болезнь свиней			кабан (sus scrofa)
21.	Везикулярная экзантема свиней			кабан (sus scrofa)
22.	Везикулярный стоматит			олень благородный (европейский) (cervus elaphus), косуля европейская (capreolus capreolus)
23.	Весенняя виремия карпов	+		-
24.	Вирусная геморрагическая болезнь кроликов	+		заяц-русак (lepus europaeus)
25.	Вирусная геморрагическая септицемия лососевых рыб	+		-
26.	Вирусная диарея			олень благородный (европейский) (cervus elaphus), косуля европейская (capreolus capreolus), кабан (sus scrofa)
27.	Вирусный артериит лошадей	+		-
28.	Вирусный гепатит уток	+		утки



№ п/п	Перечень заразных и иных болезней животных	Заразные болезни животных, по которым могут устанавливаться ограничительные мероприятия (карантин)	Особо опасные болезни животных	Перечень наиболее восприимчивых к заразной и иной болезни охотничьих ресурсов Белгородской области
29.	Вирусный паралич пчел	+		-
30.	Вирусный энтерит гусей	+		гуси
31.	Вирусный энтерит норок	+		норка европейская ( <i>mustela lutreola</i> )
32.	Воспаление плавательного пузыря карповых рыб	+		-
33.	Высокопатогенный грипп птиц	+	+	пернатая дичь
34.	Гиподерматоз крупного рогатого скота	+		-
35.	Гиродактилез лососевых, карповых рыб			-
36.	Грипп лошадей	+		-
37.	Грипп птиц, за исключением высокопатогенного гриппа птиц			пернатая дичь
38.	Губкообразная энцефалопатия крупного рогатого скота	+		-
39.	Европейский гнилец пчел	+		-
40.	Заразный узелковый дерматит крупного рогатого скота	+		-
41.	Злокачественная катаральная горячка крупного рогатого скота	+		-
42.	Иерсиниозы			заяц-русак ( <i>Lepus europaeus</i> ), водяная полевка

№ п/п	Перечень заразных и иных болезней животных	Заразные болезни животных, по которым могут устанавливаться ограничительные мероприятия (карантин)	Особо опасные болезни животных	Перечень наиболее восприимчивых к заразной и иной болезни охотничьих ресурсов Белгородской области
				(arvicola terrestris), норка европейская (mustela lutreola), лисица (vulpes vulpes), бобр (castor fiber), белка (sciurus vulgaris), сурок степной (байбак) (marmota bobak), ондатра (ondata zibethicus)
43.	Инфекционная агалактия	+		-
44.	Инфекционная анемия лососевых рыб	+		-
45.	Инфекционная анемия лошадей (ИНАН)	+		-
46.	Инфекционный бронхит кур	+		фазан (phasianus colchicus), перепел обыкновенный (coturnix coturnix)
47.	Инфекционный бурсит (болезнь Гамборо)	+		-
48.	Инфекционный гидрперикардит (риккетсиозной этиологии)			-
49.	Инфекционный кератоконъюнктивит крупного рогатого скота			-
50.	Инфекционный ларинготрахеит кур	+		фазан (phasianus colchicus)
51.	Инфекционный метрит лошадей			-

№ п/п	Перечень заразных и иных болезней животных	Заразные болезни животных, по которым могут устанавливаться ограничительные мероприятия (карантин)	Особо опасные болезни животных	Перечень наиболее восприимчивых к заразной и иной болезни охотничьих ресурсов Белгородской области
52.	Инфекционный некроз гемопозитической ткани лососевых рыб	+		-
53.	Инфекционный некроз поджелудочной железы лососевых рыб	+		-
54.	Инфекционный ринотрахеит (ИРТ)	+		олень благородный (европейский) ( <i>cervus elaphus</i> ), кабан ( <i>sus scrofa</i> )
55.	Кампилобактериоз	+		норка европейская ( <i>mustela lutreola</i> )
56.	Классическая чума свиней	+		кабан ( <i>sus scrofa</i> )
57.	Контагиозная плевропневмония крупного рогатого скота	+		-
58.	Контагиозный пустулезный дерматит (эктима)	+		-
59.	Лейкоз крупного рогатого скота	+		-
60.	Лептоспироз	+		водяная полевка ( <i>arvicola terrestris</i> ), белка ( <i>sciurus vulgaris</i> ), ондатра ( <i>ondatra zibethicus</i> ), заяц-русак ( <i>lepus europaeus</i> ), волк ( <i>canis lupus</i> ), лисица ( <i>vulpes vulpes</i> ), енотовидная собака ( <i>nyctereutes procyonoides</i> ), норка европейская ( <i>mustela lutreola</i> ), хорь лесной ( <i>mustela putorius</i> ), утки

№ п/п	Перечень заразных и иных болезней животных	Заразные болезни животных, по которым могут устанавливаться ограничительные мероприятия (карантин)	Особо опасные болезни животных	Перечень наиболее восприимчивых к заразной и иной болезни охотничьих ресурсов Белгородской области
61.	Листерия	+		заяц-русак ( <i>Lepus europaeus</i> ), норка европейская ( <i>Mustela lutreola</i> ), лисица ( <i>Vulpes vulpes</i> ), енотовидная собака ( <i>Procyonoides</i> ), водяная полевка ( <i>Arvicola terrestris</i> ), ондатра ( <i>Ondatra zibethicus</i> ), вяхирь, или витютень ( <i>Columba palumbus</i> ), горлица кольчатая ( <i>Streptopelia decaocto</i> ), сизый голубь ( <i>Columba livia</i> )
62.	Лихорадка Ку	+		кабан ( <i>Sus scrofa</i> ), косуля европейская ( <i>Capreolus capreolus</i> ), лось ( <i>Alces alces</i> ), олень благородный (европейский) ( <i>Cervus elaphus</i> ), лисица ( <i>Vulpes vulpes</i> ), водяная полевка ( <i>Arvicola terrestris</i> ), бобр ( <i>Castor fiber</i> ), белка ( <i>Sciurus vulgaris</i> ), сурок степной (байбак) ( <i>Marmota bobak</i> ), ондатра ( <i>Ondatra zibethicus</i> )
63.	Мешотчатый расплод	+		-
64.	Микоплазмозы			вяхирь, или витютень ( <i>Columba palumbus</i> ), горлица кольчатая ( <i>Streptopelia decaocto</i> ), сизый голубь ( <i>Columba livia</i> ), куропатка серая ( <i>Perdix perdix</i> ), перепел обыкновенный ( <i>Coturnix coturnix</i> ), фазан ( <i>Phasianus colchicus</i> ), утки, гуси
65.	Миксобактериозы лососевых и осетровых рыб	+		-

№ п/п	Перечень заразных и иных болезней животных	Заразные болезни животных, по которым могут устанавливаться ограничительные мероприятия (карантин)	Особо опасные болезни животных	Перечень наиболее восприимчивых к заразной и иной болезни охотничьих ресурсов Белгородской области
66.	Миксоматоз	+		заяц-русак ( <i>Lepus europaeus</i> )
67.	Мыт			-
68.	Некробактериоз северных оленей	+		-
69.	Некробактериоз, за исключением некробактериоза северных оленей	+		косуля европейская ( <i>Capreolus capreolus</i> ), лось ( <i>Alces alces</i> ), олень благородный (европейский) ( <i>Cervus elaphus</i> ), кабан ( <i>Sus scrofa</i> ), бобр ( <i>Castor fiber</i> ), сурок степной (байбак) ( <i>Marmota bobak</i> ), заяц-русак ( <i>Lepus europaeus</i> )
70.	Нозематоз	+		-
71.	Оспа овец и коз	+	+	-
72.	Парагрипп-3	+		-
73.	Паратуберкулез	+		лось ( <i>Alces alces</i> ), косуля европейская ( <i>Capreolus capreolus</i> ), олень благородный (европейский) ( <i>Cervus elaphus</i> )
74.	Пастереллез разных видов	+		кабан ( <i>Sus scrofa</i> ), олень благородный (европейский) ( <i>Cervus elaphus</i> ), косуля европейская ( <i>Capreolus capreolus</i> ), лось ( <i>Alces alces</i> ), заяц-русак ( <i>Lepus europaeus</i> ), лисица ( <i>Vulpes vulpes</i> ), волк ( <i>Canis lupus</i> ), норка европейская ( <i>Mustela lutreola</i> ), бобр ( <i>Castor fiber</i> ), фазан ( <i>Phasianus colchicus</i> ), куропатка серая ( <i>Perdix perdix</i> ), утки

№ п/п	Перечень заразных и иных болезней животных	Заразные болезни животных, по которым могут устанавливаться ограничительные мероприятия (карантин)	Особо опасные болезни животных	Перечень наиболее восприимчивых к заразной и иной болезни охотничьих ресурсов Белгородской области
75.	Пироплазмозы			лисица ( <i>vulpes vulpes</i> ), енотовидная собака ( <i>nyctereutes procyonoides</i> ), косуля европейская ( <i>capreolus capreolus</i> ), олень благородный (европейский) ( <i>cervus elaphus</i> )
76.	Псевдомоноз	+		лисица ( <i>vulpes vulpes</i> ), норка европейская ( <i>mustela lutreola</i> )
77.	Репродуктивно-респираторный синдром свиней (РРСС)	+		-
78.	Ринопневмония лошадей	+		-
79.	Рожа свиней	+		кабан ( <i>sus scrofa</i> )
80.	Сальмонеллезы	+		лисица ( <i>vulpes vulpes</i> ), заяц-русак ( <i>lepus europaeus</i> ), утки, гуси, вяхирь, или витютень ( <i>columba palumbus</i> ), горлица кольчатая ( <i>streptopelia decaocto</i> ), сизый голубь ( <i>columba livia</i> )
81.	Сап	+	+	-
82.	Сибирская язва	+	+	лось ( <i>alces alces</i> ), косуля европейская ( <i>capreolus capreolus</i> ), олень благородный (европейский) ( <i>cervus elaphus</i> ), кабан ( <i>sus scrofa</i> ), волк ( <i>canis lupus</i> ), лисица ( <i>vulpes vulpes</i> ), заяц-русак ( <i>lepus europaeus</i> ), водяная полевка ( <i>arvicola terrestris</i> )
83.	Синдром снижения	+		утки, гуси

№ п/п	Перечень заразных и иных болезней животных	Заразные болезни животных, по которым могут устанавливаться ограничительные мероприятия (карантин)	Особо опасные болезни животных	Перечень наиболее восприимчивых к заразной и иной болезни охотничьих ресурсов Белгородской области
	яйценоскости (ССЯ-76)			
84.	Скрепи овец и коз	+		-
85.	Случная болезнь лошадей (трипаносомоз)	+		-
86.	Спирохетоз птиц			гуси, утки, куропатка серая ( <i>perdix perdix</i> ), вяхирь, или витютень ( <i>columba palumbus</i> ), горлица кольчатая ( <i>streptopelia decaocto</i> ), сизый голубь ( <i>columba livia</i> )
87.	Тейлериоз			лось ( <i>alces alces</i> ), олень благородный (европейский) ( <i>cervus elaphus</i> ), косуля европейская ( <i>capreolus capreolus</i> )
88.	Тиф-пуллороз птиц	+		куропатка серая ( <i>perdix perdix</i> ), фазан ( <i>phasianus colchicus</i> ), перепел обыкновенный ( <i>coturnix coturnix</i> ), вяхирь, или витютень ( <i>columba palumbus</i> ), горлица кольчатая ( <i>streptopelia decaocto</i> ), сизый голубь ( <i>columba livia</i> )
89.	Токсоплазмоз			кабан ( <i>sus scrofa</i> ), заяц-русак ( <i>lepus europaeus</i> ), барсук ( <i>meles meles</i> ), хорь лесной ( <i>mustela putorius</i> ), лисица ( <i>vulpes vulpes</i> ), волк ( <i>canis lupus</i> ), енотовидная собака ( <i>nyctereutes procyonoides</i> ), ласка ( <i>mustela nivalis</i> ), белка ( <i>sciurus vulgaris</i> ), сурок степной (байбак) ( <i>marmota bobak</i> ), водяная полевка ( <i>arvicola</i> )

№ п/п	Перечень заразных и иных болезней животных	Заразные болезни животных, по которым могут устанавливаться ограничительные мероприятия (карантин)	Особо опасные болезни животных	Перечень наиболее восприимчивых к заразной и иной болезни охотничьих ресурсов Белгородской области
				terrestris), ондатра ( <i>ondata zibethicus</i> ), норка европейская ( <i>mustela lutreola</i> ), куропатка серая ( <i>perdix perdix</i> ), перепел обыкновенный ( <i>coturnix coturnix</i> ), вяхирь, или витютень ( <i>columba palumbus</i> ), горлица кольчатая ( <i>streptopelia decaocto</i> ), сизый голубь ( <i>columba livia</i> )
90.	Трансмиссивный гастроэнтерит свиней	+		кабан ( <i>sus scrofa</i> )
91.	Трихинеллез	+		волк ( <i>canis lupus</i> ), лисица ( <i>vulpes vulpes</i> ), енотовидная собака ( <i>nyctereutes procyonoides</i> ), куница лесная ( <i>martes martes</i> ), норка европейская ( <i>mustela lutreola</i> ), горноста́й ( <i>mustela erminea</i> ), ласка ( <i>mustela nivalis</i> ), хорь лесной ( <i>mustela putorius</i> ), барсук ( <i>meles meles</i> ), кабан ( <i>sus scrofa</i> ), водяная полевка ( <i>arvicola terrestris</i> ), белка ( <i>sciurus vulgaris</i> ), сурок степной (байбак) ( <i>marmota bobak</i> ), ондатра ( <i>ondata zibethicus</i> ), бобр ( <i>castor fiber</i> ), заяц-русак ( <i>lepus europaeus</i> )
92.	Трихомоноз	+		вяхирь, или витютень ( <i>columba palumbus</i> ), горлица кольчатая ( <i>streptopelia decaocto</i> ), сизый голубь ( <i>columba livia</i> )
93.	Туберкулез	+		лось ( <i>alces alces</i> ), косуля европейская



№ п/п	Перечень заразных и иных болезней животных	Заразные болезни животных, по которым могут устанавливаться ограничительные мероприятия (карантин)	Особо опасные болезни животных	Перечень наиболее восприимчивых к заразной и иной болезни охотничьих ресурсов Белгородской области
				(capreolus capreolus), кабан (sus scrofa), бобр (castor fiber), норка европейская (mustela lutreola), фазан (phasianus colchicus), вяхирь, или витютень (columba palumbus), горлица кольчатая (streptopelia decaocto), сизый голубь (columba livia), утки, гуси
94.	Туляремия			кабан (sus scrofa), водяная полевка (arvicola terrestris), ондатра (ondata zibethicus), заяц-русак (lepus europaeus), бобр (castor fiber), лисица (vulpes vulpes), енотовидная собака (nyctereutes procyonoides), норка европейская (mustela lutreola), хорь лесной (mustela putorius), горноста́й (mustela erminea), ласка (mustela nivalis)
95.	Филометроидоз карповых рыб	+		-
96.	Хламидиоз (энзоотический аборт овец)	+		-
97.	Хламидиозы	+		вяхирь, или витютень (columba palumbus), горлица кольчатая (streptopelia decaocto), сизый голубь (columba livia), утки, фазан (phasianus colchicus), лисица (vulpes vulpes), кабан (sus scrofa)
98.	Цистицеркозы			кабан (sus scrofa), заяц-русак (lepus europaeus), олень благородный (европейский) (cervus

№ п/п	Перечень заразных и иных болезней животных	Заразные болезни животных, по которым могут устанавливаться ограничительные мероприятия (карантин)	Особо опасные болезни животных	Перечень наиболее восприимчивых к заразной и иной болезни охотничьих ресурсов Белгородской области
				elaphus), косуля европейская (capreolus capreolus), лось (alces alces), лисица (vulpes vulpes), волк (canis lupus), водяная полевка (arvicola terrestris) белка (sciurus vulgaris), сурок степной (байбак) (marmota bobak), бобр (castor fiber), ондатра (ondatra zibethicus)
99.	Чума верблюдов	+		-
100.	Чума крупного рогатого скота	+	+	-
101.	Чума мелких жвачных животных	+	+	-
102.	Чума плотоядных	+		волк (canis lupus), лисица (vulpes vulpes), енотовидная собака (nyctereutes procyonoides), барсук (meles meles), хорь лесной (mustela putorius), куница каменная (martes foina), куница лесная (martes martes), горноста́й (mustela erminea), норка европейская (mustela lutreola), выдра (lutra lutra), ласка (mustela nivalis)
103.	Эмфизематозный карбункул (эмкар)	+		лось (alces alces), косуля европейская (capreolus capreolus), олень благородный (европейский) (cervus elaphus)
104.	Энтеровирусный энцефаломиелит свиней (болезнь Тешена)	+		кабан (sus scrofa)

№ п/п	Перечень заразных и иных болезней животных	Заразные болезни животных, по которым могут устанавливаться ограничительные мероприятия (карантин)	Особо опасные болезни животных	Перечень наиболее восприимчивых к заразной и иной болезни охотничьих ресурсов Белгородской области
105.	Энтеротоксемия	+		барсук ( <i>meles meles</i> ), горноста́й ( <i>mustela erminea</i> ), куница каменная ( <i>martes foina</i> ), куница лесная ( <i>martes martes</i> ), ласка ( <i>mustela nivalis</i> ), лисица ( <i>vulpes vulpes</i> ), норка европейская ( <i>mustela lutreola</i> ), хорь лесной ( <i>mustela putorius</i> )
106.	Энцефаломиелиты лошадей	+		-
107.	Эхинококкоз			волк ( <i>canis lupus</i> ), лисица ( <i>vulpes vulpes</i> ), лось ( <i>alces alces</i> ), олень благородный (европейский) ( <i>cervus elaphus</i> ), косуля европейская ( <i>capreolus capreolus</i> ), кабан ( <i>sus scrofa</i> )
108.	Ящур	+	+	лось ( <i>alces alces</i> ), олень благородный (европейский) ( <i>cervus elaphus</i> ), косуля европейская ( <i>capreolus capreolus</i> ), кабан ( <i>sus scrofa</i> )
109.	Незаразные болезни животных			
110.	Инфекционные болезни всех видов животных, ранее не регистрировавшиеся на территории Российской Федерации			
111.	Итого болезней: 110	88	10	

Как видно из таблицы 8.2.1, охотничьи ресурсы Белгородской области восприимчивы ко многим заразным и иным болезням животных. Тем не менее большинство из указанных болезней животных либо никогда ранее не были зафиксированы на территории Белгородской области, либо не фиксировались на протяжении последних 10 лет, поэтому проведение специфических ветеринарно-профилактических мероприятий по таким болезням охотничьих ресурсов нецелесообразно и до момента регистрации случаев заражения рекомендуем ограничиться общими ветеринарно-профилактическими и ветеринарно-зоотехническими мероприятиями.

Специфические ветеринарно-профилактические мероприятия рекомендуется проводить в отношении тех болезней животных, случаи заражения которыми были зафиксированы на протяжении последних 10 лет.

Приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 27 июля 2021 года № 512 «Об утверждении Порядка осуществления государственного мониторинга охотничьих ресурсов и среды их обитания и применения его данных и о признании утратившим силу приказа Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 25 ноября 2020 года № 964» установлено, что при осуществлении Государственного мониторинга обеспечивается наблюдение за состоянием охотничьих ресурсов и формирование сведений, в том числе и о выявленных заболеваниях, за период с 1 апреля предыдущего года по 31 марта текущего года по видам животных, отнесенных к охотничьим ресурсам, с указанием выявленных заболеваний и количества случаев каждого выявленного заболевания в каждом муниципальном образовании субъекта Российской Федерации, подтвержденных результатами исследований, проведенных в соответствии с законодательством о ветеринарии. В соответствии с вышеизложенным в таблице 8.2.2 приведены данные о выявленных заболеваниях охотничьих ресурсов на территории Белгородской области.

**Данные о заболеваемости охотничьих ресурсов на территории  
Белгородской области в период с 2013 по 2022 год**

№ п/п	Наименование охотничьего ресурса	Заболевание (количество заболевших особей)									
		2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
1.	лисица ( <i>vulpes vulpes</i> )	бешенство (116)	бешенство (46)	бешенство (40)	бешенство (3)	бешенство (17)	бешенство (35)		бешенство (2)		
2.	енотовидная собака ( <i>nyctereutes procyonoides</i> )			бешенство (1)	бешенство (1)	бешенство (6)	бешенство (1)				
3.	барсук ( <i>meles meles</i> )						бешенство (1)				
4.	куницы ( <i>martes</i> )	бешенство (2)			бешенство (1)	бешенство (4)	бешенство (1)				
5.	хорь лесной ( <i>mustela putorius</i> )	бешенство (2)					бешенство (1)				
6.	кабан ( <i>sus scrofa</i> )		АЧС* (46)	АЧС** (26)		АЧС (28)					
7.	косуля европейская ( <i>capreolus capreolus</i> )	заворот кишок и хроничес-	сердечная недоста- точность и паралич			бешенство (1)					

№ п/п	Наименование охотничьего ресурса	Заболевание (количество заболевших особей)									
		2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
		кая бронхо- пневмония (2)	дыхатель- ного центра в связи с острой интокси- кацией организма (1)								
8.	лось (alces alces)	гноино- катараль- ное воспале- ние легких (1)									

Примечание:

«\*» – в очаге возникновения вируса АЧС погибло 46 особей, у 7 особей подтверждено

«\*\*» – в очаге возникновения вируса АЧС погибло 26 особей, у 0 особей подтверждено

Как видно из таблицы 8.2.2, среди охотничьих ресурсов Белгородской области наиболее распространенными (выявляемыми) болезнями являются: африканская чума свиней и бешенство. Именно поэтому ниже приведены данные специфических профилактических мероприятий по африканской чуме свиней и бешенству.

Характер специфических профилактических мероприятий определяется особенностями болезни и эпизоотической обстановкой. Специфическая профилактика включает в себя:

- проведение специальных диагностических исследований, превентивная изоляция, вынужденное карантинирование и наблюдение с целью уточнения диагноза;

- применение лечебно-профилактических средств специального назначения;

- иммунопрофилактика путем применения различных специфических средств – вакцин, сывороток, иммуноглобулинов и т.д. Она проводится согласно планам противозооотической работы от конкретной инфекционной болезни на благополучных территориях. Такого рода введение биологических препаратов животным называется предохранительным. Введение биологических препаратов на территории неблагополучного района при наличии больных животных называют вынужденным.

Специфические профилактические мероприятия по отдельным болезням охотничьих ресурсов Белгородской области приведены в таблице 8.2.3.

Таблица 8.2.3

### Специфические профилактические мероприятия по отдельным болезням охотничьих ресурсов Белгородской области

№ п/п	Мероприятия	Африканская чума свиней (АЧС)	Бешенство
1.	Диагностика	При возникновении подозрения на АЧС специалистами государственной ветеринарной службы должен проводиться отбор проб следующим образом: - от диких кабанов ( <i>sus scrofa</i> ) должны отбираться пробы крови в объеме 5 мл с добавлением антикоагулянта (за исключением гепарина) и пробы крови в объеме 5 мл без антикоагулянта или с фактором свертывания крови;	Для исследования на бешенство в лабораторию должна направляться голова восприимчивого животного или труп восприимчивого животного весом до 15 кг включительно целиком

№ п/п	Мероприятия	Африканская чума свиней (АЧС)	Бешенство
		<p>- от трупов диких кабанов (<i>sus scrofa</i>) должны отбираться фрагменты селезенки массой от 5 до 10 г, нижнечелюстные (подчелюстные), или порталльные, или мезентериальные лимфоузлы целиком, в случае разложения трупа - грудная или трубчатая кость. Трупы поросят (<i>sus scrofa</i>) массой до 10 кг направляются целиком. При невозможности отбора проб в количестве, указанном выше, биологический и (или) патологический материал должен отбираться в максимально возможном количестве</p>	
2.	<p>Специфические профилактические мероприятия</p>	<p>Специфическая профилактика при АЧС не разработана</p>	<p>Для профилактики бешенства на территории охотничьих угодий специалистами государственной ветеринарной службы проводится оральная вакцинация диких плотоядных восприимчивых животных при содействии юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, заключивших охотхозяйственные соглашения или у которых право долгосрочного пользования животным миром</p>



№ п/п	Мероприятия	Африканская чума свиней (АЧС)	Бешенство
			возникло на основании долгосрочных лицензий на пользование объектами животного мира, на закрепленных охотничьих угодьях, Управления – на общедоступных охотничьих угодьях и на территории ООПТ регионального значения
3.	Лечение	Лечение животных при АЧС не проводится. Все находившиеся в эпизоотическом очаге животные подлежат ликвидации	Эффективных средств лечения бешенства нет. Заболевших животных немедленно изолируют и ликвидируют, так как их передержка связана с риском заражения людей

### 8.3. Рекомендации по проведению ветеринарно-профилактических и противоэпизоотических мероприятий

При осуществлении профилактических, диагностических, лечебных, ограничительных и иных мероприятий, установлении и отмене карантина и иных ограничений, направленных на предотвращение распространения и ликвидацию очагов заразных и иных болезней животных требованиями, обязательными для исполнения, являются ветеринарные правила, которые разрабатывает и утверждает по отдельным болезням животных федеральный орган исполнительной власти в области нормативно-правового регулирования, в ветеринарии – Министерство сельского хозяйства Российской Федерации.

По состоянию на 10 октября 2022 года Министерством сельского хозяйства Российской Федерации разработаны и утверждены ветеринарные правила осуществления профилактических, диагностических, ограничительных

и иных мероприятий, установления и отмены карантина и иных ограничений, направленных на предотвращение распространения и ликвидацию очагов 37 заразных и иных болезней животных.

Перечень утвержденных Министерством сельского хозяйства Российской Федерации ветеринарных правил осуществления профилактических, диагностических, ограничительных и иных мероприятий, установления и отмены карантина и иных ограничений, направленных на предотвращение распространения и ликвидацию очагов заразных и иных болезней животных и общие характеристики таких болезней приведены в таблице 8.3.1.

**Ветеринарные правила осуществления профилактических, диагностических, ограничительных и иных мероприятий, установления и отмены карантина и иных ограничений, направленных на предотвращение распространения и ликвидацию очагов заразных и иных болезней животных (по состоянию на 10 октября 2022 года)**

№ п/п	Перечень приказов Министерства сельского хозяйства Российской Федерации об утверждении Ветеринарных правил осуществления профилактических, диагностических, лечебных, ограничительных и иных мероприятий, установления и отмены карантина и иных ограничений, направленных на предотвращение распространения и ликвидацию очагов заразных и иных болезней животных			Общая характеристика заразных и иных болезней животных				
	дата	№	наименование заразной и иной болезни животных	описание болезни	возбудитель болезни	клинические признаки и патоморфологические изменения	инкубационный период	способы заражения и механизм передачи возбудителя инфекции
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	24 сентября 2021 года	658	Вирусный артерит лошадей	вирусная болезнь лошадей	РНК- содержащий вирус семейства Arteriviridae рода Arterivirus	признаки: повышение температуры до 39-41°С, гиперемия слизистых оболочек носа и конъюнктивы, слезотечение, серозные выделения из носа, затрудненное дыхание, светобоязнь, отеки век, конечностей, живота, мышечная слабость, аборт у кобыл, нарушение воспроизводительной функции жеребцов, возможно бессимптомное течение болезни; изменения: кровоизлияния под плеврой и брюшиной, отек легких, катарально-геморрагический энтерит и колит, кровоизлияния и инфаркты в селезенке, дегенеративные изменения (зернистая дистрофия) печени и почек	от 2 до 14 суток	пути: аэрогенный, контактный, половой, алиментарный, трансплацентарный; факторы: секреты, экскреты, абортированные плоды, околоплодная жидкость, плацента, а также иные объекты внешней среды, контаминированные возбудителем

1	2	3	4	5	6	7	8	9
2.	24 сентября 2021 года	657	Алеутская болезнь норок	контагиозная вирусная болезнь норок и хорьков, характеризующаяся острым, хроническим и бессимптомным течением у норок	ДНК-содержащий вирус Carnivore amdoparvovirus 1 рода Amdoparvovirus семейства Parvoviridae	<p>признаки:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- острого течения болезни у норок являются истощение, кровотечение из естественных отверстий, анемия слизистых оболочек, нарушение координации движений, параличи, интерстициальная пневмония у новорожденных норок;</li> <li>- хронического течения болезни у норок являются прогрессирующее исхудание, изъязвление и кровоточивость слизистых оболочек ротовой полости, анемия, апатия, сонливость, лихорадка, диарея, черный цвет фекалий, аборт, рассасывание плодов, потеря материнского инстинкта у самок;</li> <li>- при бессимптомном течении болезни у норок отсутствуют;</li> <li>- у хорьков – паралич задних конечностей, атаксия, прогрессирующая атрофия, кахексия, мелены, нарушения репродуктивной функции и внезапная гибель</li> </ul> <p>изменения: множественные кровоизлияния и язвы в пасти, увеличенные, с точечными кровоизлияниями и беловатыми очажками почки, сглаженная граница между корковым и мозговым слоем, отек и увеличение лимфатических узлов, увеличение селезенки и печени, уменьшение (сморщенность) почек</p>	от 6 суток до 2 лет	пути: алиментарный, аэрогенный, трансмиссивный, половой и трансплацентарный, а также через поврежденную кожу; факторы: трупы больных животных, секреты и экскреты больных животных и вирусосопосителей, а также иные объекты окружающей среды, контаминированные возбудителем
3.	24 сентября 2021 года	656	Случайная болезнь лошадей (трипаносомоз)	контагиозная, инвазионная болезнь лошадей, мулов, ослов и других животных семейства лошадиных	Trypanosoma equiperdum, относящаяся к жгутиковым простейшим из рода Trypanosoma отряда Trypanosomatida	<p>признаки: отеки половых органов, вымени, живота (отечный брус), вульвиты, вагиниты, парафимозы, кератиты, конъюнктивиты, появление язв, депигментация кожи, наличие бляшек, развитие парезов и параличей губ и ушей, расстройство координации движения и аборт;</p> <p>изменения: истощение, отеки, язвы на слизистых оболочках, асимметричность в расположении парализованных губ, дегенеративные изменения в мышцах сердца, крупа и задних конечностей</p>	до 6 месяцев	пути: половой, возможно заражение жеребят во время родов через слизистую конъюнктивы или через молоко от больных кобыл; факторы: ветеринарные инструменты (влагилицное зеркало, мочевого катетер, искусственная вагина) и иной инвентарь, контаминированные возбудителем

1	2	3	4	5	6	7	8	9
4.	24 сентября 2021 года	655	Весенняя виремия карпов	высококонтагиозная геморрагическая болезнь карповых рыб, а также сомов обыкновенных, характеризующаяся экссудативно-геморрагическим синдромом, сопровождающимся развитием септического процесса и массовой гибелью рыб	РНК-содержащий вирус Rhabdovirus carpio семейства Rhabdoviridae, рода Vesiculovirus порядка Mononegavirales	признаки: некоординированное плавание, отеки и потемнение цвета тела, побледнение жабр, петехиальные кровоизлияния на коже, глазах, жабрах и у основания плавников, экзофтальм, а также появление псевдофекальных высыпаний из инфицированного ануса; изменения: гипергидратация мускулатуры, пятнистые или точечные кровоизлияния на серозных покровах, скопление в брюшной полости экссудата желтоватого цвета	от 7 до 30 суток	пути: алиментарный, контактный и механический (при укусах кровососущими паразитами); факторы: трупы и выделения больных рыб и рыб-вирусоносителей, вода, ил, почва ложа искусственных водоемов, оборудование, инвентарь и другие объекты внешней среды, контаминированные возбудителем, а также кровососущие паразиты рыб (пиявки и аргулюс) и рыбоядные птицы, являющиеся переносчиками возбудителя
5.	23 сентября 2021 года	651	Листериоз	инфекционная болезнь парнокопытных и непарнокопытных животных, лисиц, норок, шиншил, енотов, песцов, кроликов, собак, кошек, обезьян, грызунов, а также птиц	бактерии рода Listeria: Listeria monocytogenes и Listeria ivanovii	признаки: некоординированные движения, потеря равновесия, судороги, парезы, параличи, искривление шеи, потеря зрения, аборт, метриты, маститы, угнетенное состояние, повышение температуры тела с превышением физиологической нормы (возрастные, половые и физиологические особенности животных), снижение или полная потеря аппетита, возможно бессимптомное течение болезни; изменения: отек головного мозга, кровоизлияния в мозговую ткань и внутренние органы, гиперемия или отек легких, катаральный гастроэнтерит, увеличение селезенки и лимфатических узлов, дистрофические изменения и некротические очаги в печени, селезенке, почках, миокарде	от 7 до 30 суток	пути: фекально-оральный, контактный, алиментарный, аспирационный и трансплацентарный; факторы: продукция животного происхождения, вода, корма, почва и иные объекты окружающей среды, контаминированные возбудителем

1	2	3	4	5	6	7	8	9
6.	23 сентября 2021 года	648	Сибирская язва	особо опасная зоонозная инфекционная болезнь млекопитающих животных	бактерия <i>Bacillus anthracis</i> семейства <i>Bacillaceae</i> рода <i>Bacillus</i>	<p>признаки в молниеносной, острой, подострой и хронической формах:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- молниеносное течение характеризуется внезапным падением животного без проявления признаков болезни;</li> <li>- признаками острого и подострого течения являются повышение температуры тела до 41 – 42°C, сопровождающееся мышечной дрожью, учащением пульса и дыхания, беспокойством, угнетенным состоянием, отказом от корма, образованием на теле горячих припухлостей, отеками в области подгрудка, шеи, живота, а также коликами, летальный исход при остром течении болезни наступает на 2 – 3 сутки;</li> <li>- подострое течение характеризуется признаками, указанными выше и длится 5 – 8 суток со дня проявления признаков;</li> <li>- признаком хронического течения является исхудание большого животного, хроническое течение длится до 90 суток в состоянии агонии у животного отмечается выделение из естественных отверстий кровянистой пенистой жидкости изменения: характерно быстрое разложение трупа животного, отсутствие трупного окоченения, несвернувшаяся кровь в сосудах, кровянистые истечения, припухлости на коже, увеличение селезенки с размягчением ее пульпы, студенисто-геморрагические инфильтраты в области гортани, трахеи, на языке, поражение миндалин, геморрагический лимфаденит</li> </ul>	от нескольких часов до 20 суток	пути: алиментарный, аспирационный и трансмиссивный; факторы: секреты и экскреты больных животных, трупы животных, продукты животного происхождения и продукты их переработки, а также другие объекты окружающей среды, контаминированные возбудителем, включая почву, являющуюся резервуаром возбудителя сибирской язвы
7.	24 сентября 2021 года	659	Парагрипп-3	острая контагиозная болезнь жвачных парнокопытных животных, относящихся к подсемейству <i>Bovinae</i>	РНК-содержащий вирус семейства <i>Paramyxoviridae</i> рода <i>Respirovirus</i>	<p>признаки: лихорадка, поражение органов дыхания, образование засохших слизисто-гнояных корочек вокруг ноздрей, конъюнктивиты, слезотечение, характерно 100-процентное заболевание всего поголовья в течение 7 – 14 суток; у животных старше 1 года возможно бессимптомное течение болезни;</p> <p>изменения: поражения в легких (увеличение в объеме, синего или серого цвета, нередко с зонами эмфиземы), риниты, ларинготрахеиты, катаральное воспаление слизистой носовой полости, плевриты, перикардиты, увеличение и гиперемия лимфатических узлов, кровоизлияния, эрозия и язвы на слизистой сычуга, отек и кровоизлияния на слизистой кишечника</p>	1 - 5 суток	пути: воздушно-капельный, контактный, фекально-оральный и половой; факторы: молоко больных животных, сперма, корма, вода, подстилка, инвентарь и иные материально-технические средства, контаминированные возбудителем

1	2	3	4	5	6	7	8	9
8.	23 сентября 2021 года	647	Вирусная геморрагическая болезнь кроликов	остро протекающая высококонтагиозная болезнь кроликов, характеризующаяся явлениями геморрагического диатеза во всех органах, с летальностью до 100 %	РНК-содержащий вирус рода <i>Lagovirus</i> семейства <i>Caliciviridae</i>	признаки: лихорадка, носовое кровотечение за 1 – 2 часа до гибели; отек легких, кровянисто-пенистые выделения из носа, точечные кровоизлияния во внутренних органах, некроз печени, катаральное воспаление желудочно-кишечного тракта, возможно бессимптомное течение болезни, длится от 1 часа до 5 суток	от 1 до 3 суток	пути: алиментарный, аэрогенный и контактный; факторы: трупы кроликов, сырье и продукция животного происхождения, и продукты их переработки, а также другие объекты внешней среды, контаминированные возбудителем
9.	23 сентября 2021 года	649	Ринопневмония лошадей	острая инфекционная болезнь лошадей, ослов, мулов	герпесвирусы лошадей – ГВЛ-1 и ГВЛ-4 семейства <i>Herpesviridae</i> рода <i>Varicellovirus</i>	признаки: лихорадка, угнетенное состояние, поражение органов дыхания, пузырьковая сыпь на слизистой оболочке влагалитца, аборты у кобыл, орхиты у жеребцов, парезы и параличи, возможно бессимптомное течение болезни	от 2 до 8 суток	пути: аэрогенный, контактный и половой; факторы: корма, вода, подстилка, навоз, абортированные плоды, послед, инвентарь, предметы ухода за животными и другие объекты внешней среды, контаминированные возбудителем

1	2	3	4	5	6	7	8	9
10.	23 сентября 2021 года	646	Ботриоцефалез карповых рыб	инвазионная болезнь карповых рыб	ленточный гельминт <i>Bothriocephalus acheilognathi</i>	признаки: анемичность жабр, вялость при движении, вздутие брюшка, заострение спинки и запавшие в орбиты глаза, у рыб старше двух лет протекает бессимптомно	-	пути: алиментарный; факторы: экскременты рыб, содержащие яйца гельминтов
11.	22 сентября 2021 года	644	Миксобактериозы лососевых и осетровых рыб	болезни лососевых и осетровых рыб, характеризующиеся поражениями жабр и кожи рыб к миксобактериозам относятся флексибактериоз, бактериальная жаберная болезнь и бактериальная холодноводная болезнь	грамотрицательные палочковидные бактерии группы скользящих бактерий родов <i>Flexibacter</i> и <i>Cytophaga</i>	признаки: флексибактериоз имеет острое и хроническое течение: - острое течение протекает бессимптомно, приводит к гибели рыб при температуре воды 10°C и выше, а при температуре воды ниже 10°C гибель рыб прекращается; - хроническое течение – отказ рыб от корма, слизистые пятна в области спинного или хвостового плавников с последующим образованием язв, разрушением плавников и оголением мышц; бактериальная жаберная болезнь возникает у лососевых рыб при температуре воды от 5 до 30°C, имеет острое и хроническое течение: - при остром течении клинические признаки не успевают развиться; - при хроническом течении – нахождение рыб у поверхности воды, вертикальное положение рыб в воде, ослизнение и потемнение кожных покровов, отказ рыб от корма, увеличение числа дыхательных движений, открытие жаберных крышек, гиперемия и слипание жаберных лепестков, развитие некроза мягких тканей в области спинных плавников бактериальная холодноводная болезнь возникает у лососевых рыб, выращивание которых осуществляется в искусственно созданной среде обитания, при температуре воды от 4 до 12°C – у личинок рыб коагуляция желтка и эрозия оболочки желточного мешка, у мальков рыб – потемнение окраски тела, белые пятна на теле, у рыб в возрасте до 1 года – эрозии спинного и хвостового плавников, гиперемия в области анального отверстия, некроз спинного плавника, хвостового стебля, оголение скелета нижней челюсти, у рыб в возрасте 1 года и старше – разрушение кожи и оголение мышц на разных участках тела, анемия и геморрагии в жабрах	Флексибактериоз – при остром течении длится до 24 часов, при хроническом течении – от 2 до 20 суток Бактериальная жаберная болезнь – от 24 до 48 часов при остром течении и до 4 недель при хроническом	пути: алиментарный и контактный; факторы: выделения и трупы больных рыб, вода, ил, почва ложа искусственных водоемов, оборудование и инвентарь, а также другие объекты внешней среды, контаминированные возбудителем



1	2	3	4	5	6	7	8	9
12.	16 сентября 2021 года	635	Грипп лошадей	острая, высококонтагиозная, респираторная болезнь лошадей, мулов, ослов, зебр и других животных семейства лошадиных	РНК-содержащий вирус семейства Orthomyxoviridae рода Influenzavirus типа А	признаки: лихорадка, конъюнктивит, катаральное воспаление верхних дыхательных путей, сухой кашель, поражение желудочно-кишечного тракта, отеки груди, задних конечностей, брюшной стенки, пневмония, энцефалиты и нарушение сердечной деятельности	от 1 до 6 суток	пути: аэрогенный, алиментарный и контактный; факторы: корма, вода, инвентарь, одежда и обувь персонала, транспортные средства и другие объекты внешней среды, контаминированные возбудителем
13.	26 августа 2021 года	593	Инфекционная анемия лошадей (ИНАИ)	вирусная болезнь лошадей и других непарнокопытных животных, характеризующаяся поражением кроветворных органов, рецидивирующей лихорадкой, геморрагическими явлениями на фоне пожизненного вирусоносительства	РНК-содержащий вирус семейства Retroviridae подсемейства Orthoretrovirinae рода Lentivirus	признаки сверхострого, подострого, хронического и бессимптомного течения: - признаками сверхострой формы течения болезни являются лихорадка, учащенное дыхание, атаксия, паралич задних конечностей, болезнь длится от нескольких часов до 2 суток и заканчивается гибелью животного; - признаком подострой формы течения болезни является лихорадка со стадиями ремиссии, болезнь длится от 60 до 90 суток; - признаками хронической формы течения болезни является повышение температуры тела от 1 до 3 суток до 40°C и выше, утомляемость, одышка, потливость, дрожание мышц; - бессимптомная форма течения болезни характеризуется отсутствием клинических признаков; изменения: бледность конъюнктивы и слизистой оболочки носа и рта, увеличение печени и селезенки в 2 раза и более, единичные и множественные кровоизлияния, отечность и гиперемия лимфатических узлов, гепатомегалия, спленомегалия, признаки гломерулонефрита	от 7 до 90 суток	пути: трансмиссивный, ятрогенный, внутриутробный, половой, контактный и алиментарный; факторы: трупы павших больных животных, продукция животного происхождения, корма, кровь, секреты и экскременты больных животных, кровососущие насекомые, являющиеся переносчиками возбудителя, а также другие объекты внешней среды, контаминированные возбудителем

1	2	3	4	5	6	7	8	9
14.	25 августа 2021 года	592	Африканская чума лошадей	вирусная болезнь лошадей и других непарнокопытных животных, сопровождающаяся лихорадкой, отеками подкожной клетчатки, кровоизлияния ми во внутренних органах и характеризующаяся контагиозностью и летальностью	РНК-содержащий вирус семейства Reoviridae рода Orbivirus, включающего 9 серотипов возбудителя	болезнь проявляется, когда температура атмосферного воздуха устанавливается от 13°C до 25°C и относительная влажность атмосферного воздуха – от 42 % до 92 %. У лошадей болезнь характеризуется сверхострым, острым и подострым течением, признаки сверхострого течения – повышение температуры тела до 41°C и выше (которая удерживается до 2 суток, а затем снижается до физиологической нормы), учащение пульса и дыхания, мышечная дрожь, конъюнктивиты, летальный исход наступает в результате острой сердечной недостаточности на пятые – седьмые сутки болезни, острого течения – повышение температуры тела до 42°C, затрудненное дыхание, одышка, сухой кашель, истечения из носа, гиперемия конъюнктивы с желтушным оттенком, слезотечение, светобоязнь, вытягивание шеи, за 24 – 48 часов до летального исхода – отек легких, истечение пенистой жидкости из носа, цианоз видимых слизистых оболочек, подострого течения – нарушение сердечной деятельности, отеки головы, шеи, грудной клетки и живота признаки у других непарнокопытных животных: повышение температуры тела до 41°C, учащение пульса, снижение аппетита и одышка	от 3 до 14 суток	пути: трансмиссивный; фактор: мокрецы рода Culicoides и (или) другие кровососущие насекомые и клещи, являющиеся переносчиками возбудителя
15.	24 августа 2021 года	588	Заразный узелковый дерматит крупного рогатого скота	Трансмиссивная контагиозная вирусная болезнь крупного рогатого скота	ДНК-содержащий оболочечный вирус семейства Poxviridae рода Capripoxvirus	болезнь характеризуется острым, подострым и бессимптомным течением: - признаки острого течения болезни: лихорадка с повышением температуры тела до 40°C, длящимся от 4 до 14 суток, образование узелковых уплотнений, эрозий на коже, слизистых оболочках органов дыхания, воспроизводства и пищеварения, увеличение лимфатических узлов, отек конечностей, поражение глаз, снижение удоев; - признаки подострого течения болезни: лихорадка, длящаяся от 2 до 5 суток, потеря аппетита; - бессимптомное течение болезни характеризуется отсутствием клинических признаков и сопровождается вирусоносительством; изменения: узелковые уплотнения на коже, на поверхности мышц, между мышечными волокнами, в слизистой оболочке носовых ходов, глотки, в трахее, легких, почках, в стенках сычуга, рубца, кровоизлияния в плевре, селезенке, сердце, печени, слизистых оболочках сычуга, кишечнике, увеличенные и отечные лимфатические узлы	от 3 до 30 суток	пути: контактный, трансмиссивный, половой и ятрогенный; факторы: продукты убоя, полученные от больных животных, секреты и экскреты больных животных, кровососущие насекомые, являющиеся переносчиками возбудителя, возможна механическая передача возбудителя членистоногими различных видов, а также через другие объекты внешней среды, контаминированные возбудителем

1	2	3	4	5	6	7	8	9
16.	24 августа 2021 года	587	Оспа овец и коз	остро протекающая контагиозная болезнь овец, коз и других животных, относящихся к подсемейству Capripinae семейства полорогих	ДНК-содержащий вирус, относящийся к роду Capripoxvirus семейства Poxviridae	признаки: лихорадка, затрудненное дыхание, отек век, выделение серозно-слизистого экссудата из глаз и носа, развитие на коже и слизистых оболочках папулезно-пустулезной сыпи	от 3 до 14 суток	пути: аэрогенный и алиментарный; факторы: секреты и экскреты больных животных, трупы больных животных, корма, шерсть, пух, объекты окружающей среды, включая почву, воду, поверхности помещений, оборудования, транспортных и технических средств, инвентарь и другие объекты внешней среды, контаминированные возбудителем, а также кровососущие насекомые и клещи, являющиеся переносчиками болезни
17.	29 июня 2021 года	424	Скрепи овец и коз	инфекционная нейродегенеративная болезнь овец, коз и муфлонов, характеризующаяся поражением центральной нервной системы и стопроцентной летальностью	патологический прионный белок (PrPSc)	признаки: неврологические расстройства, нарушение координации движения, шаткость походки, тремор, параличи, зуд с расчесами, истощение, общая слабость	от 10 месяцев до 6 лет	пути: алиментарный и контактный, возможна передача от матерей к потомству; факторы: вода, корма и кормовые добавки, контаминированные возбудителем

1	2	3	4	5	6	7	8	9
18.	21 мая 2021 года	327	Губкообразная энцефалопатия крупного рогатого скота	инфекционная, прогрессирующая болезнь крупного рогатого скота, характеризующаяся поражением центральной нервной системы	патологический прионный белок PrPSc, PrPBse или PrPres	признаки: мышечный тремор, судорожные движения мышц, нарушение координации движений, паралич конечностей, повышение чувствительности к прикосновениям, звукам и вспышкам света, гиперметрия, падение молочной продуктивности, отсутствие аппетита, истощение	от 2 до 8 лет	пути: алиментарный, а также от матерей потомству; факторы: корма и кормовые добавки, контаминированные возбуждателем
19.	24 марта 2021 года	158	Высокопатогенный грипп птиц	высококонтагиозная вирусная болезнь птиц, характеризующаяся поражением кровеносной и центральной нервной систем, органов дыхания, пищеварения, выделения и яйцеобразования	РНК-содержащий вирус, относящийся к семейству ортомиксовирусов, роду вируса гриппа А, а также его серотипы H5 и H7 независимо от их патогенности	признаки: снижение продуктивности, угнетенное состояние, отказ от корма и воды, взъерошенность оперения, цианоз кожных покровов, отек межчелюстного пространства, наличие подкожных кровоизлияний на конечностях, нарушение координации движений, синусит, ринит, конъюнктивит, диарея, возможно бессимптомное течение болезни у вакцинированных птиц, а также у диких водоплавающих птиц; изменения: кровоизлияния в подкожной клетчатке, слизистых и серозных оболочках, головном мозге, паренхиматозных органах, застойная гиперемия в органах и тканях	от 1 до 21 суток	пути: алиментарный и контактный, возможен аэрогенный; факторы: помет, корма, вода, инвентарь, одежда и обувь персонала, подстилка, транспортные средства и другие объекты внешней среды, контаминированные возбуждателем
20.	24 марта 2021 года	157	Ящур	высококонтагиозная вирусная болезнь парнокопытных, а также мозолоногих животных	РНК-содержащий вирус семейства Picornaviridae рода Aphthovirus	признаки: наличие везикул (афт) и эрозий на слизистой оболочке ротовой полости, на коже венчика и межкопытцевой щели, носового зеркала, вымени (молочных желез), у больных животных наблюдаются слюнотечение, повышение температуры тела, хромота и снижение аппетита, при миотропной форме ящур может протекать без образования афт, у животных проявляются высокая температура, угнетение, слабость, гибель животных наступает в течение 1 – 2 суток вследствие миокардита, у крупного рогатого скота вирусносительство может длиться до 6 месяцев, у овец и коз – до 12 месяцев	до 14 суток	пути: воздушно-капельный, контактный, алиментарный и ятрогенный факторы: продукция животного происхождения, корма, одежда и обувь персонала, обслуживающего животных, инвентарь и иные материально-технические средства, контаминированные вирусом

1	2	3	4	5	6	7	8	9
21.	24 марта 2021 года	156	Лейкоз крупного рогатого скота	хронически протекающая инфекционная болезнь крупного рогатого скота	онкогенный РНК-содержащий вирус, относящийся к семейству Retroviridae роду Deltaretrovirus	<p>признаки бессимптомной, гематологической и клинической стадий:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- бессимптомная стадия характеризуется наличием в сыворотке крови животных антител к возбудителю лейкоза;</li> <li>- гематологическая стадия характеризуется хроническим сохранением увеличенного числа лимфоцитов в периферической крови животных;</li> <li>- клиническая стадия характеризуется увеличением предлопаточных, околоушных, надколенных, нижнечелюстных, надвыменных и доступных ректальному исследованию внутренних лимфатических узлов, появлением опухолевых новообразований в различных частях тела, нарушением половых циклов, гипотонии преджелудков, отеками в области шеи, подгрудка, подчелюстного пространства, живота, одно- или двусторонний экзофтальм (пучеглазие), исхуданием, снижением молокоотдачи, выпадением шерстного покрова на голове и холке;</li> </ul> <p>изменения: увеличение размеров лимфатических узлов, селезенки, очаговые или диффузные разрастания серо-белого или серо-розового цвета в печени, почках, в сердечной мышце, органах пищеварения, матке, скелетной мускулатуре</p>	от 2 месяцев до 6 лет	пути: контактный, алиментарный, внутриутробный, ятрогенный и трансмиссивный; факторы: кровь, молоко, секреты и экскреты больных животных и инфицированных животных, а также другие объекты внешней среды, загрязненные возбудителем

1	2	3	4	5	6	7	8	9
22.	28 января 2021 года	37	Африканская чума свиней	контагиозная септическая болезнь домашних свиней и диких кабанов ( <i>sus scrofa</i> )	ДНК-содержащий вирус рода <i>Asfivirus</i> семейства <i>Asfarviridae</i>	признаки: лихорадка (с повышением температуры тела до 41 – 42 °С, длится от 3 до 7 суток), угнетенное состояние, нарушение гемодинамики – цианоз (посинение) или гиперемия (покраснение) кожи ушей, живота, промежности и хвоста, воспалительные и некродистрофические изменения паренхиматозных органов, болезнь сопровождается диареей, кровянистыми истечениями из носовой полости, клоническими судорогами, у супоросных свиноматок – абортами	от 3 до 15 суток	пути: алиментарный, контактный, ятрогенный, аэрогенный, трансмиссивный, внутриутробный и с генетическим материалом; факторы: секреты и экскреты больных свиней, диких кабанов и вирусоносителей, продукты убоя свиней, добычи диких кабанов и продукты их переработки, трупы свиней и диких кабанов, а также контаминированные возбудителем объекты окружающей среды, включая корма, воду, навоз, подстилку, почву, одежду и обувь обслуживающего персонала, инвентарь, оборудование, транспортные и иные материальные и технические средства

1	2	3	4	5	6	7	8	9
23.	25 ноября 2020 года	706	Блютанг	вирусная болезнь овец, коз, крупного рогатого скота, верблюдов, буйволов, оленей и других животных, относящихся к семействам полорогих, вилорогих, кабарговых, оленевых, верблюдовых	РНК-содержащий вирус семейства Reoviridae рода Orbivirus, в отношении которого выявлено 27 серотипов возбудителя	<p>признаки у овец:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- острое и подострое течение блютанга у овец характеризуется лихорадкой, геморрагическим диатезом, воспалительно-некротическими поражениями слизистых оболочек рта, дыхательных путей и желудочно-кишечного тракта, эпителия венчика и основы кожи копыт, отеками межчелюстного пространства, синошностью языка и его выпадением из ротовой полости, точечными кровоизлияниями на конъюнктиве и слизистой оболочке носовой полости с обильными носовыми истечениями, подсыхающими в виде корок, мышечной дегенерацией, истощением и выпадением шерсти, отмечаются аборт или рождение слабого, нежизнеспособного потомства;</li> <li>- при бессимптомном течении болезни у овец отмечаются снижение продуктивности и дерматиты;</li> </ul> <p>признаки у животных, за исключением овец: протекает бессимптомно, при этом выявляемость генома вируса у крупного рогатого скота сохраняется до 120 суток после инфицирования, у других животных – до 60 суток после инфицирования</p>	от 5 до 30 суток	пути: серотипы 25, 26 и 27 передаются прямым путем от больного животного к животному без участия кровососущих насекомых, передача возбудителя, за исключением серотипов 25, 26 и 27, осуществляется механическим (при укусах переносчиков возбудителя), ятрогенным, внутриутробным и половым (в том числе при искусственном осеменении) путями; факторы: хирургические инструменты и иглы, сперма, яйцеклетки, эмбрионы животных, загрязненные возбудителем, а также мокрецы рода Culicoides и (или) другие кровососущие насекомые, являющиеся переносчиками возбудителя

1	2	3	4	5	6	7	8	9
24.	25 ноября 2020 года 24 августа 2021 года	705 586	Бешенство	острая инфекционная болезнь млекопитающих животных, характеризующаяся поражением центральной нервной системы, агрессивным поведением, слонотечением и параличами	вирус рода <i>Lyssavirus</i> семейства <i>Rhabdoviridae</i> порядка <i>Mononegavirales</i>	признаки болезни в продромальной стадии, стадии возбуждения и параличей: - продромальная стадия характеризуется повышением чувствительности животных к шуму, свету, прикосновениям, изменением и снижением аппетита, нарушением зрения, повышением температуры тела, животные перестают пить, прячутся; - стадия возбуждения характеризуется приступами агрессии, расстройствами чувствительности, оглумоподобным состоянием, наблюдаются судороги, парезы жевательных мышц и мышц глотки, слонотечение, сужение зрачков, затрудненное дыхание, учащенные позывы к мочеиспусканию, слабость; - стадия параличей характеризуется снижением или исчезновением болевой чувствительности, понижением температуры тела, слонотечением, параличами глотки, языка, мышц челюсти и конечностей, исход болезни летальный	Продромальная стадия длится от 12 часов до 3 суток; стадия возбуждения длится от 3 до 4 суток; стадия параличей длится до 4 суток	пути: контактный (при укусе больным животным или при попадании его слюны на поврежденную кожу или слизистую оболочку); факторы: слона больных животных, трупы павших от бешенства животных, материально-технические средства и объекты внешней среды, контаминированные возбудителем
25.	13 ноября 2020 года	680	Бранхиомикоз карповых, лососевых и сиговых рыб	инфекционное (грибковое) заболевание карповых, лососевых и сиговых рыб, поражающее жаберный аппарат	грибы рода <i>Branchiomyces</i> видов <i>B. sanguinis</i> и <i>B. demigrans</i>	признаки: наличие темно-красных полосок на жаберных лепестках, образующихся в результате закупорки кровеносных сосудов гифами гриба, с формированием тромбов, последующим распадом жаберной ткани, выпадением отдельных ее участков, образованием очагов эрозии на жабрах	-	факторы: вода, ил, почва ложа искусственных водоемов, корма, контаминированные возбудителем
26.	26 октября 2020 года	625	Репродуктивно-респираторный синдром свиней (РРСС)	контагиозная вирусная болезнь свиней	РНК-содержащий вирус рода <i>Arterivirus</i> семейства <i>Arteriviridae</i>	признаки: угнетенное состояние, отказ от корма, повышение температуры тела, конъюнктивит, отек век, потеря зрения, поражение органов дыхания, цианоз ушей, хвоста, молочных желез, вульвы, поздние аборт, преждевременные опоросы или задержка опороса, рождение нежизнеспособного молодняка, молодняка с признаками уродства, гибель поросят на 2 – 7 сутки жизни, гибель поросят-отъемышей с признаками пневмонии и диареи, у хряков ухудшается качество спермы	от 4 до 37 суток	пути: контактный, половой, трансплацентарный; факторы: трупы павших свиней, мясо и иные продукты убоя, отходы, полученные при переработке сырья животного происхождения, корма, вода, почва, подстилка, навоз, инвентарь и иные материально-технические средства, контаминированные возбудителем



1	2	3	4	5	6	7	8	9
27.	29 сентября 2020 года	580	Классическая чума свиней	Высококонтрагиозная вирусная болезнь домашних свиней и диких кабанов ( <i>sus scrofa</i> )	РНК-содержащий вирус семейства <i>Flaviviridae</i> рода <i>Pestivirus</i>	<p>признаки: повышение температуры тела до 41°C, лихорадка, снижение аппетита, рвота, понос, точечные и пятнистые кровоизлияния на коже, протекает остро, подостро и хронически:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- острое течение болезни характеризуется повышением температуры тела до 41°C, через 3 – 5 суток отмечаются отказ от корма, жажда, рвота, запор, сменяющийся поносом, супоросные свиноматки abortируют, через 5 – 9 суток в коже ушей и живота возникают кровоизлияния, не исчезающие при надавливании, возможны признаки поражения центральной нервной системы – подергивание отдельных групп мышц, маневные движения, параличи задних конечностей, нервное возбуждение, апатия и сонливость; течение болезни длится до 10 суток, после чего восприимчивые животные погибают, либо болезнь переходит в подострую форму;</li> <li>- подострое течение болезни характеризуется поражением органов дыхания и пищеварения, отмечаются лихорадка, кашель, понос, животные худеют, ослабевают и передвигаются с трудом, течение болезни длится 21 сутки, после чего животные погибают, либо болезнь переходит в хроническую форму;</li> <li>- хроническое течение болезни характеризуется поносом, сменяющимся запором, поражением кишечника, конъюнктивитами, воспалением легких, прогрессирующим истощением, течение болезни длится до 60 суток, после чего восприимчивые животные погибают либо выздоравливают</li> </ul> <p>изменения: гиперплазия лимфатических узлов, точечные и пятнистые кровоизлияния под капсулой почек, эпикардом и эндокардом, плеврой, в слизистой гортани, надгортанника, почечных лоханок, мочеточников и мочевого пузыря, крупозное или дифтеритическое поражение желудочно-кишечного тракта, отек легких, фиброзно-гнойная пневмония, плеврит, клиновидные краевые инфаркты селезенки</p>	до 15 суток	пути: контактный, алиментарный, трансплацентарный, ятрогенный и при искусственном осеменении; факторы: продукция животного происхождения, трупы животных, сперма животных, корма, оборудование, инвентарь и иные материально-технические средства, объекты внешней среды, контаминированные возбудителем

1	2	3	4	5	6	7	8	9
28.	14 сентября 2020 года	540	Болезнь Ауески	остро протекающая инфекционная болезнь свиней, крупного рогатого скота, овец, коз, собак, кошек, лисиц, соболей, норок, хорьков, песцов, енотовидных собак и грызунов	ДНК-содержащий вирус семейства Herpesviridae рода Varicellavirus	признаки: зуд и расчесы в области головы и других частей тела (кроме свиней, соболей, норок и хорей), возбудимость или угнетение, слюнотечение, нарушение координации движений, мышечная дрожь, судороги, параличи	от 2 до 20 суток	пути: воздушно-капельный, алиментарный, контактный и внутриутробный, а также при случке и искусственном осеменении животных; факторы: группы павших больных животных и животных-вирусоносителей, продукция животного происхождения, сперма, эмбрионы, корма, вода, инвентарь и иные материально-технические средства, контаминированные возбудителем
29.	08 сентября 2020 года 20 октября 2021 года	534 713	Туберкулез	хронически протекающая инфекционная болезнь млекопитающих и птиц	бактерии рода Mycobacterium	признаки: одышка, кашель, снижение аппетита, упитанности и продуктивности, у птиц туберкулез проявляется снижением яйценоскости, истощением, хромотой, диареей, желтушностью слизистых оболочек и кожного покрова, болезнь протекает преимущественно бессимптомно, клинические признаки туберкулеза могут отсутствовать даже при поражениях внутренних органов животных; изменения: истощение, общая анемия, увеличение лимфатических узлов, наличие в лимфатических узлах, печени, селезенке, легких, на серозных покровах плотных, светло-серого или серовато-желтого цвета, с творожистыми некротическими участками (казеоз), частично или полностью обызвествленных, окруженных соединительнотканной капсулой, специфических узелков – туберкулов	от 2 до 6 недель	пути: воздушно-капельный, алиментарный и контактный, возможно внутриутробное заражение; факторы: корма, молоко, вода, почва и другие объекты внешней среды, контаминированные возбудителем

1	2	3	4	5	6	7	8	9
30.	08 сентября 2020 года	533	Бруцеллез (включая инфекционный эпидидимит баранов)	зоонозная, хронически протекающая инфекционная болезнь животных	бактерии рода <i>Brucella</i> , видов <i>Brucella abortus</i> , <i>Brucella melitensis</i> , <i>Brucella suis</i> , <i>Brucella ovis</i> , <i>Brucella canis</i>	признаки: характеризуется абортами (у свиноматок – с мумификацией плодов), рождением мертвого или нежизнеспособного приплода, орхитами, эпидидимитами, артритами и бурситами (при инфекционном эпидидимите баранов также возможно увеличение семенника (семенников) в объеме в 3 – 5 раз); изменения: проявляются при достижении животными половой зрелости; возможно бессимптомное течение болезни (при инфекционном эпидидимите баранов бессимптомное течение отмечается у ярок, овец, не осемененных после отъема ягнят, и у ягнят до 12-месячного возраста)	при бруцеллезе составляет от 2 до 4 недель, при инфекционном эпидидимите баранов – от 3 до 17 недель	пути: алиментарный, при контакте с больными животными, с абортрованными плодами, плодовыми оболочками и околоплодной жидкостью, через поврежденную кожу, слизистые оболочки дыхательных путей и желудочно-кишечного тракта, конъюнктиву, через слизистые оболочки половых органов, при контакте с продукцией животного происхождения, полученной от больных животных; факторы: контаминированная возбудителем продукция животного происхождения, корма, вода, иные объекты внешней среды, а также персонал, контактировавший с больными животными

1	2	3	4	5	6	7	8	9
31.	06 августа 2020 года	457	Инфекционная анемия лососевых рыб	вирусное заболевание атлантического и каспийского лосося, а также радужной и ручьевой форели	РНК-геномный вирус рода Isavirus семейства Orthomyxoviridae	<p>признаки острого и хронического течения:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- при остром течении болезни рыба вялая, отказывается от корма, всплывает на поверхность воды, неподвижно стоит у берега и не реагирует на внешние раздражители (перед гибелью рыба совершает винтовые движения или стоит в толще воды головой вниз), гибель рыбы наступает в течение 10 суток после появления клинических признаков;</li> <li>- при хроническом течении болезни у рыб наблюдается кровоизлияние в радужную оболочку глаз, кожа приобретает темно-лиловую окраску (рыбы совершают быстрые поступательные движения), продолжительность болезни составляет до 90 суток, а гибель рыбы может наблюдаться в течение 4 часов после появления клинических признаков болезни, при этом естественная окраска кожного покрова сохраняется, но отмечается экзофтальмия (выпячивание глаз).</li> </ul> <p>Изменения: при патологоанатомическом вскрытии в брюшной полости обнаруживается жидкость желто-коричневого цвета, желудок пуст, а на его слизистой оболочке обнаруживается только серо-желтая слизь, слизистая кишечника гиперемирована, анус выпячен и иногда из него выделяется желтоватая слизь, селезенка уменьшена в размере и имеет темно-вишневую окраску, наблюдаются отложения гемосидерина, почки темно-серые, рыхлые, отечные, на их поверхности видны полоски белого цвета, печень имеет желтый или серо-желтый цвет с участками гиперемии, в желчном пузыре содержится прозрачная слизь, в головном мозге и скелетных мышцах отмечаются точечные кровоизлияния, сердечная мышца бледная и дряблая, наблюдается гидроперикардит или наложения под эпикардом</p>		
32.	14 мая 2020 года	258	Эмфизематозный карбункул (эмкар)	острая неконтагиозная инфекционная болезнь крупного рогатого скота, овец и коз	анаэробный, спорообразующий микроорганизм <i>Clostridium chauvoei</i>	<p>признаки: повышение температуры тела до 40 – 41°C, возникновение крепитирующих, увеличивающихся отеков мышц в различных частях тела, при поражении конечностей – хромота, болезнь проявляется энзоотически, в пастбищный период, у овец болезнь протекает в виде раневой инфекции</p>	от 1 до 5 суток	пути: алиментарный; факторы: почва, корма, пастбища, вода и предметы ухода за животными, контаминированные возбудителем

1	2	3	4	5	6	7	8	9
33.	15 апреля 2020 года	197	Инфекционный некроз поджелудочной железы лососевых рыб	высококонтрастная вирусная болезнь лососевых рыб	РНК-содержащий вирус, относящийся к роду Birnavirus семейства Birnaviridae	признаки: развитие септического процесса, потемнение окраски, пучеглазие, возникновение точечных кровоизлияний в периокулярной соединительной ткани глаз, увеличение передней части брюшка, поражение поджелудочной железы с выраженным некрозом секреторных клеток концевых отделов ее экзокринной части, почек и пищеварительного тракта	при температуре воды 5,5 – 11°C – от 12 до 21 суток;  при температуре воды 12 – 13°C – от 6 до 10 суток;  при температуре воды 14 – 16°C – от 4 до 8 суток	пути: контактный, оральный, вертикальный; факторы: вода, ил, оборудование и инвентарь, с которыми контактировали больные рыбы; механическими переносчиками вируса являются кровососущие паразиты рыб – пиявки, аргулосы, а также рыбаодные птицы
34.	14 апреля 2020 года	196	Аэромоназы лососевых и карповых рыб	Инфекционные (бактериальные) болезни лососевых и карповых рыб, включающие фурункулез лососевых и краснуху карповых	бактерии семейства Aeromonadaceae рода Aeromonas	признаки: фурункулез лососевых – инфекционная болезнь, характеризующаяся септициемией, образованием фурункулов в мышечной ткани с последующим их разрывом и образованием язв, развитием патологических процессов во внутренних органах и массовой гибелью рыб; краснуха карповых – инфекционная болезнь карповых рыб, характеризующаяся воспалением кожного покрова, кровоизлияниями, гидратацией мышечной ткани и внутренних органов	при фурункулезе – от 7 до 21 суток, при краснухе – от 3 до 30 суток	пути: алиментарный и контактный; факторы: вода, ил и почва ложа искусственных водоемов, орудия лова рыб, оборудование и инвентарь, загрязненные возбудителем
35.	26 марта 2020 года	154	Трихинеллез	инвазионная болезнь всеядных, в том числе свиней, плотоядных животных, лошадей, а также грызунов	нематоды семейства Trichinellidae рода Trichinella	признаки острого или хронического течения болезни: - при остром течении болезни отмечается потеря аппетита, угнетенное состояние, отеки, мышечные боли, повышение температуры тела, диарея, кожный зуд и истощение; - при хроническом течении болезнь протекает бессимптомно	до 5 суток	пути: алиментарный; факторы: туши животных, мясо и иные продукты убоя, отходы, полученные при переработке сырья животного происхождения, с живыми личинками возбудителя

1	2	3	4	5	6	7	8	9
36.	17 марта 2020 года	134	Брадзот	острая неконтагиозная инфекционная болезнь овец, коз и других представителей подсемейства Caprinae	анаэробные, спорообразующие микроорганизмы рода Clostridium: Clostridium septicum, Clostridium novyi и Clostridium sordellii	признаки: скрежетание зубами, слюнотечение, судороги, геморрагическая диарея, отеки подкожной клетчатки, экссудат в брюшной и грудной полостях, повышение температуры тела до 40 – 41°C, беспокойство, гиперемия конъюнктивы, потеря аппетита, прекращение жвачки, выделение кровянистой жидкости из носовой и ротовой полостей, некрозы и кровоизлияния во внутренних органах	1 сутки	пути: алиментарный; факторы: инфицированные спорами возбудителя почва, корма, вода, предметы, используемые при уходе за животными
37.	28 июня 2017 года	311	Сап	инфекционная болезнь лошадей, ослов, мулов и других однокопытных семейства лошадиных, а также семейства верблюжьих	бактерия Burkholderia mallei, относящаяся к роду Burkholderia, семейству Burkholderiaceae	признаки у ослов и мулов: протекает в острой форме, сопровождающейся лихорадкой, затрудненным дыханием, одышкой, эмфиземой легких, пневмонией, исход болезни чаще всего летальный; признаки у лошадей: заболевание протекает, как правило, в хронической форме и может длиться до нескольких лет, в зависимости от локализации патологического процесса; условно подразделяют на носовую, легочную и кожную формы: - при остром течении отмечается септицемия, длительные и односторонние носовые истечения, опухание лимфатических сосудов, подчелюстных, паховых, подкожных лимфатических узлов с образованием узелков, а затем язв; - при хроническом течении наблюдаются клинические признаки различной интенсивности, включающие поражения легких, слизистой оболочки носа и кожи, животные худеют, кашляют, у них наблюдаются слизисто-гнойные истечения из носа	до 6 месяцев	пути: алиментарный, аэрогенный, через прямой контакт с больными животными, а также контаминированными предметами и оборудованием

На официальном сайте для размещения информации о подготовке федеральными органами исполнительной власти проектов нормативных правовых актов и результатах их общественного обсуждения ([regulation.gov.ru](http://regulation.gov.ru)) размещены разработанные Министерством сельского хозяйства Российской Федерации ветеринарные правила осуществления профилактических, диагностических, лечебных, ограничительных и иных мероприятий, установления и отмены карантина и иных ограничений, направленных на предотвращение распространения и ликвидацию очагов заразных и иных болезней животных (далее – ветеринарные правила), которые по состоянию на 10 октября 2022 года еще не прошли государственную регистрацию. В соответствии с указом Президента Российской Федерации «О порядке опубликования и вступления в силу актов Президента Российской Федерации, Правительства Российской Федерации и нормативных правовых актов федеральных органов исполнительной власти» ветеринарные правила после дня их государственной регистрации подлежат официальному опубликованию в течение 10 дней в «Российской газете» или на «Официальном интернет-портале правовой информации» ([pravo.gov.ru](http://pravo.gov.ru)).

Ниже приведены общие для всех заразных и иных болезней животных ветеринарные правила.

В целях предотвращения возникновения и распространения заразных и иных болезней животных проводятся профилактические мероприятия. Проведение профилактических мероприятий в закрепленных охотничьих угодьях обеспечивается юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями, заключившими охотхозяйственные соглашения или у которых право долгосрочного пользования животным миром возникло на основании долгосрочных лицензий на пользование объектами животного мира, а в общедоступных охотничьих угодьях и на территориях ООПТ регионального значения – органом государственной власти в области охоты и сохранения охотничьих ресурсов (Управление). Обязательные для проведения профилактические мероприятия утверждены ветеринарными правилами по отдельным болезням животных.

При обнаружении охотничьих ресурсов с клиническими признаками, характерными для заразных и иных болезней охотничьих ресурсов, либо трупов охотничьих ресурсов с наличием клинических признаков заразных и иных болезней юридические лица и индивидуальные предприниматели, заключившие охотхозяйственные соглашения или у которых право долгосрочного пользования животным миром возникло на основании долгосрочных лицензий на пользование объектами животного мира в закрепленных охотничьих угодьях, Управление в общедоступных охотничьих угодьях и на территориях ООПТ регионального значения, а также граждане должны сообщить в течение 24 часов любым доступным способом о подозрении наличия заразной и иной болезни должностному лицу исполнительного органа, осуществляющего переданные полномочия в области ветеринарии (управление ветеринарии Белгородской области), содействовать

специалистам госветслужбы в проведении отбора проб и их направлении в лабораторию.

Местонахождение и юридический адрес управления ветеринарии Белгородской области: 308014, город Белгород, 1-й Мичуринский переулок, дом 22а.

Сайт в сети Интернет: [www.belvet.ru](http://www.belvet.ru).

Адрес электронной почты: [priemnaya@belvet.ru](mailto:priemnaya@belvet.ru), [belvetupr@yandex.ru](mailto:belvetupr@yandex.ru).

Телефон приемной: +7 (4722) 31-27-60.

После отбора проб проводятся диагностические мероприятия в лаборатории. Успех в оказании лечебной помощи при заразных и иных болезнях животных и предотвращении их распространения часто зависит от быстроты и достоверности в постановке диагноза, что необходимо также для оценки риска, который может угрожать людям или животным. Поэтому разработка и усовершенствование методов диагностики заразных и иных болезней животных имеет немаловажное значение. Результатом проведенных диагностических мероприятий является установление или неустановление диагноза заразных и иных болезней животных. О результатах диагностических мероприятий начальник управления ветеринарии Белгородской области должен проинформировать в том числе Управление.

В случае установления диагноза начальник управления ветеринарии Белгородской области должен направить копию представления об установлении ограничительных мероприятий (карантина) в адрес Управления.

При установлении диагноза в соответствии со статьей 17 Закона Российской Федерации от 14 мая 1993 года № 4979-1 «О ветеринарии», ветеринарными правилами утвержденными приказами Министерства сельского хозяйства Российской Федерации, и на основании представления начальника управления ветеринарии Белгородской области Губернатором Белгородской области принимаются решения об установлении ограничительных мероприятий (карантина).

Так, за период с 25 декабря 2014 года по 3 октября 2022 года Губернатором Белгородской области было установлено 157 ограничительных мероприятий: по африканской чуме свиней (АЧС) – 3 постановления, по бешенству – 149 постановлений и по высокопатогенному гриппу птиц – 5 постановлений.

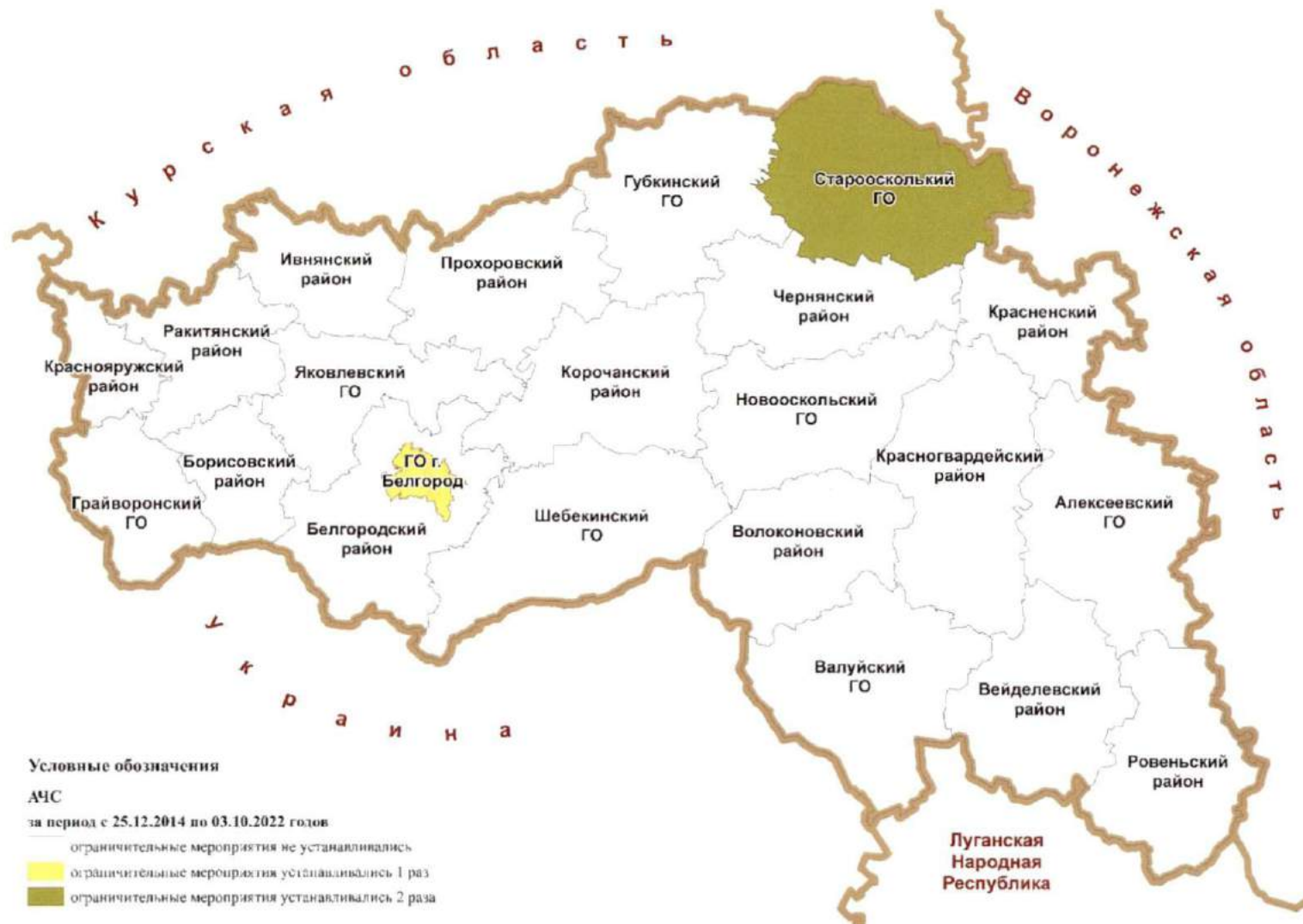
Количество неблагополучных пунктов по заразным и иным болезням животных Белгородской области, для которых были установлены ограничительные мероприятия (карантин), приведено в таблице 8.3.2.



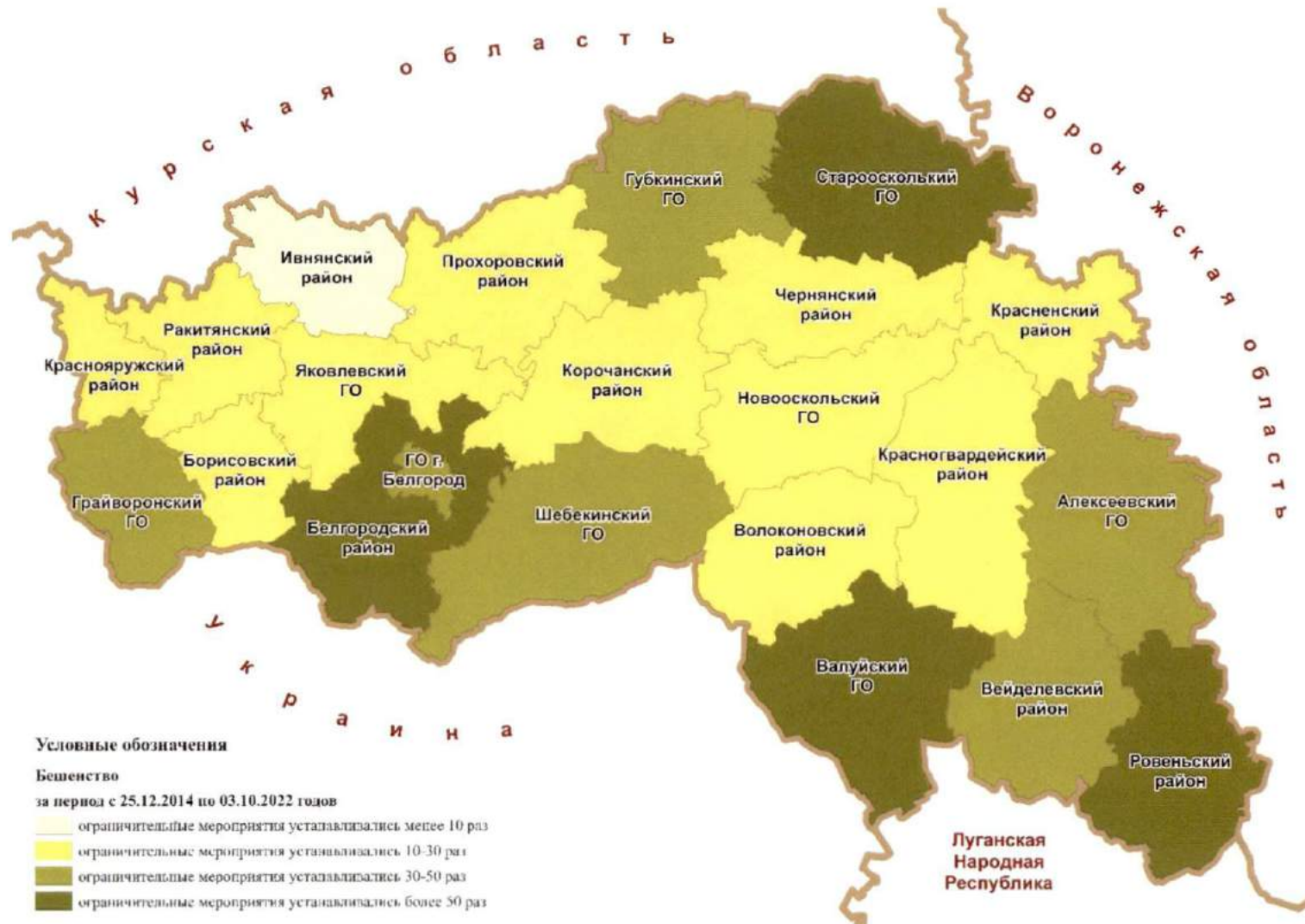
**Количество неблагополучных пунктов по заразным и иным болезням животных Белгородской области, для которых были установлены ограничительные мероприятия (карантин)**

№ п/п	Период	Название заразной и иной болезни животных		
		АЧС	Бешенство	Высокопатогенный грипп птиц
1.	С 25 декабря 2014 года по 31 декабря 2014 года		15	
2.	За 2015 год		161	
3.	За 2016 год		105	
4.	За 2017 год		123	
5.	За 2018 год		173	
6.	За 2019 год		54	
7.	За 2020 год	1	36	
8.	За 2021 год	2	12	
9.	С 1 января 2022 года по 3 октября 2022 года		20	5

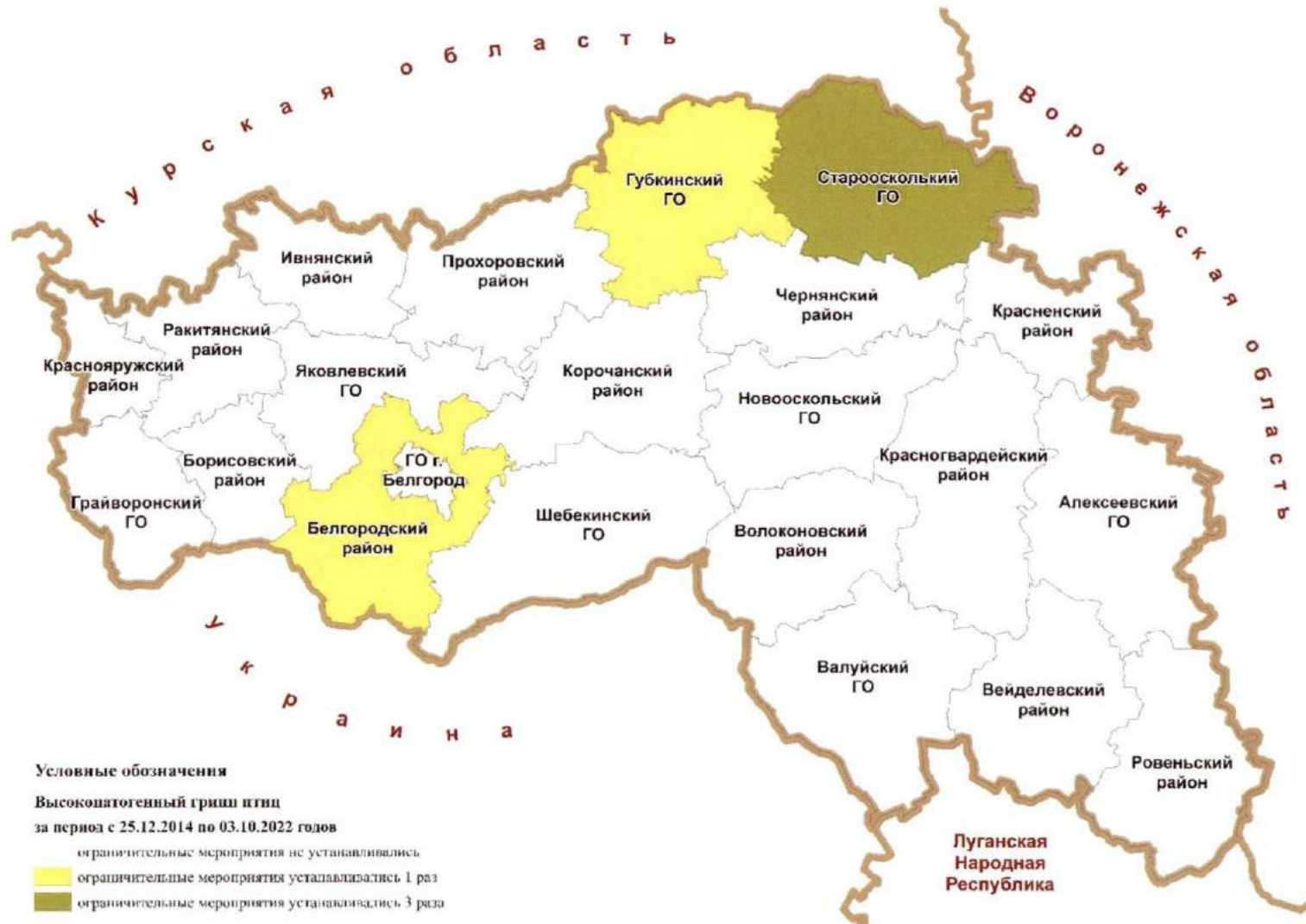
Ниже приведены карты-схемы ранжирования муниципальных образований Белгородской области по количеству установленных ограничительных мероприятий по отдельным болезням животных.



**Рисунок 8.3.1. Ранжирование территорий муниципальных образований Белгородской области по количеству установленных ограничительных мероприятий по АЧС**



**Рисунок 8.3.2. Ранжирование территорий муниципальных образований Белгородской области по количеству установленных ограничительных мероприятий по бешенству**



**Рисунок 8.3.3. Ранжирование территорий муниципальных образований Белгородской области по количеству установленных ограничительных мероприятий по высокопатогенному гриппу птиц**

В постановлениях Губернатора Белгородской области указывается перечень вводимых ограничительных мероприятий, срок, на который устанавливаются ограничительные мероприятия, территория, на которой вводятся ограничительные мероприятия (карантин), и план по ликвидации очагов заразных и иных болезней животных.

После получения заключения о выполнении предусмотренных ветеринарным законодательством Российской Федерации специальных мероприятий по ликвидации очагов заразных и иных болезней животных начальник управления ветеринарии Белгородской области должен направить представление Губернатору Белгородской области об отмене ограничительных мероприятий (карантина) на территории, на которой был зарегистрирован очаг заразных и иных болезней животных. Губернатор Белгородской области принимает решение об отмене ограничительных мероприятий (карантина).

Приказом Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 09 марта 2011 года № 62 «Об утверждении Перечня заразных и иных болезней животных» в перечень внесены 108 заразных и иных болезней животных, а также инфекционные болезни всех видов животных, ранее не регистрировавшиеся на территории Российской Федерации, и незаразные болезни животных, из них приказом Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 19 декабря 2011 года № 476 «Об утверждении перечня заразных, в том числе особо опасных, болезней животных, по которым могут устанавливаться ограничительные мероприятия (карантин)» установлено введение ограничительных мероприятий (карантина) в отношении 88 болезней животных, а 10 болезней животных признаны особо опасными.

К особо опасным болезням животных в соответствии с приказом Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 19 декабря 2011 года № 476 «Об утверждении перечня заразных, в том числе особо опасных, болезней животных, по которым могут устанавливаться ограничительные мероприятия (карантин)» относятся:

- африканская чума свиней;
- бешенство;
- блютанг;
- высокопатогенный грипп птиц;
- оспа овец и коз;
- сап;
- сибирская язва;
- чума крупного рогатого скота;
- чума мелких жвачных животных;
- ящур.

Из перечня особо опасных болезней животных, ранее зафиксированных на территории Белгородской области, охотничьи ресурсы области наиболее восприимчивы к африканской чуме свиней, бешенству, высокопатогенному гриппу птиц, сибирской язве. По этой причине далее будут приведены рекомендации по проведению ветеринарно-профилактических



и противоэпизоотических мероприятий именно по этим особо опасным заболеваниям животных.

### **Африканская чума свиней**

Российская Федерация была благополучна по африканской чуме свиней (далее – АЧС) до ноября 2007 года, когда по данным Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору были зафиксированы первые случаи заболевания среди диких кабанов (*sus scrofa*) – 2 случая – в Чеченской Республике вследствие заноса заболевания из Грузии.

Затем в 2008 году вспышки АЧС вышли за пределы Северо-Кавказского федерального округа (далее – СКФО) и были зафиксированы на территории Краснодарского края и Оренбургской области. Всего за 2008 год вспышки АЧС были зафиксированы среди диких кабанов (*sus scrofa*) – 19 случаев, среди домашних свиней – 43 случая.

В 2009 году в 10 субъектах Российской Федерации было зафиксировано 73 неблагополучных по АЧС пункта (47 – среди домашних свиней, 26 – среди диких кабанов (*sus scrofa*)).

В 2010 году было зафиксировано 84 неблагополучных по АЧС пункта, в том числе на ранее благополучных территориях. С 2010 года в соответствии с международными правилами на территории СКФО и Южного федерального округа (далее – ЮФО) был изменен статус на «регион, эндемичный по АЧС» из-за того, что в регионе заболевание фиксировалось в течение трех лет подряд.

За период с 2007 года по 2010 год наблюдались случаи выноса заболевания из эндемической зоны:

- 2008 год – Оренбургская область;
- 2009 год – Ленинградская область;
- 2010 год – Ленинградская область.

С 2011 года фиксировались случаи заболевания АЧС уже и на пограничных с Белгородской областью территориях (Воронежская и Курская области).

Впервые в Белгородской области случаи заболевания АЧС были зафиксированы в 2013 году на территории с. Ливенка Красногвардейского района среди домашних свиней. В 2014 году в ур. Графский лес, близ с. Глуховка, Алексеевского городского округа были зафиксированы случаи заболевания уже и среди диких кабанов (*sus scrofa*) – 6 особей. С того момента на территории Белгородской области случаются вспышки АЧС как среди домашних свиней, так и среди диких кабанов (*sus scrofa*). На текущий момент Белгородская область относится к южной эндемической зоне по АЧС.

Дикие кабаны (*sus scrofa*) играют значительную роль в передаче АЧС, управление их плотностью и их взаимодействие с системами свиноводства с низким уровнем биозащиты является ключевым.

В таблице 8.3.3 приведена статистика фиксации заболевания АЧС на территории Российской Федерации и Украины, а также на территории Белгородской области и пограничных субъектах Российской Федерации.

Таблица 8.3.3

## Динамика заболеваемости АЧС

№ п/п	Период	Украина			Российская Федерация			Белгородская область			Воронежская область			Курская область		
		домашние	дикие	всего	домашние	дикие	всего	домашние	дикие	всего	домашние	дикие	всего	домашние	дикие	всего
1.	Популяции															
2.	2007					2	2									
3.	2008				43	19	62									
4.	2009				47	26	73									
5.	2010				62	22	84									
6.	2011				39	14	53				1		1	2	1	3
7.	2012				61	45	106									
8.	2013				78	150	228	1		1	26	7	33			
9.	2014				32	48	80		1	1	3		3			
10.	2015				45	40	85							5	2	7
11.	2016				222	76	298				9	1	10	4		4
12.	2017				149	54	203	2	8	10	1		1			
13.	2018				55	57	112	1	8	9						
14.	2019				79	65	144							1	1	2
15.	2020				167	119	286				4	1	5	5		5
16.	2021				175	93	268	5		5	1	1	2	1		1
17.	03 октя бря 2022				61	50	111									

Ветеринарные правила осуществления профилактических, диагностических, ограничительных и иных мероприятий, установления и отмены карантина и иных ограничений, направленных на предотвращение распространения и ликвидацию очагов африканской чумы свиней, утверждены приказом Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 28 января 2021 года № 37.

В целях предотвращения возникновения и распространения АЧС на территории охотничьих угодий Белгородской области, в соответствии с утвержденными ветеринарными правилами:

- к ввозу на территорию охотничьих угодий допускаются клинически здоровые дикие кабаны (*sus scrofa*), не являющиеся вирусоносителями

и происходящие из охотничьих хозяйств, расположенных на благополучных территориях;

- дикие кабаны (*sus scrofa*), ввозимые на территорию охотничьих угодий с целью переселения, акклиматизации, содержания и разведения в полувольных условиях и искусственно созданной среде обитания, в том числе дикие кабаны (*sus scrofa*), отловленные в охотничьих угодьях в указанных целях, подлежат изолированному содержанию в течение не менее 30 (тридцати) календарных дней со дня ввоза (отлова) для проведения лабораторных исследований на АЧС.

Охотники и приравненные к ним лица обязаны обеспечить уничтожение отходов после разделки туш добытых диких кабанов (*sus scrofa*) путем сжигания.

В целях доказательства отсутствия циркуляции возбудителя на территории охотничьих угодий специалистами госветслужбы должен осуществляться отбор проб биологического и (или) патологического материала от обнаруженных трупов диких кабанов (*sus scrofa*), а также диких кабанов (*sus scrofa*), добытых в рамках мероприятий по регулированию численности диких кабанов (*sus scrofa*), от отловленных живых диких кабанов (*sus scrofa*), а Управление в рамках своих полномочий должно содействовать специалистам госветслужбы в проведении отбора проб и направлении их в лабораторию для исследования на АЧС.

При возникновении подозрения на заболевание диких кабанов (*sus scrofa*) АЧС на территории охотничьего угодья запрещается:

- охота на диких кабанов (*sus scrofa*), за исключением охоты в целях регулирования численности охотничьих ресурсов;

- посещение посторонними лицами, въезд транспорта, не связанного с обслуживанием охотничьих угодий;

- заготовка кормов и подстилочного материала для восприимчивых животных на подозреваемой в заражении территории охотничьего угодья.

В целях совершенствования системы ветеринарной безопасности Российской Федерации утверждено распоряжение Правительства Российской Федерации от 7 декабря 2022 года № 3789-р. Указанные в распоряжении мероприятия по предотвращению заноса АЧС и ее распространения на территории охотничьих угодий приведены в таблице 8.3.4.

Лечение животных при АЧС не проводится. Все находившиеся в эпизоотическом очаге животные подлежат ликвидации. Специфическая профилактика при АЧС не разработана.

В случае установления диагноза АЧС Губернатором Белгородской области принимаются решения об установлении ограничительных мероприятий (карантина).



**Рекомендуемые мероприятия по предотвращению заноса АЧС  
и ее распространения на территории охотничьих угодий и основные  
характеристики их реализации в Белгородской области**

№ п/п	Наименование мероприятия согласно плану мероприятий («дорожной карте») по совершенствованию системы ветеринарной безопасности Российской Федерации, утвержденному распоряжением Правительства Российской Федерации № 3789-р	Мероприятия, реализуемые на территории Белгородской области
1.	Рекомендовать обеспечить на территориях муниципальных районов и городских округов субъектов Российской Федерации, в границах которых располагаются свиноводческие комплексы, создание буферных зон вокруг свиноводческих комплексов шириной 30 км, в которых предусмотреть возможность изъятия до 100 процентов поголовья дикого кабана ( <i>sus scrofa</i> )	Для обеспечения высокого уровня санитарной защиты (III и IV компартмента) вокруг свиноводческих комплексов, расположенных на территории Белгородской области, установлены буферные зоны радиусом 5 километров (в этих пределах исключаются посевы основных кормовых культур дикого кабана ( <i>sus scrofa</i> ) (овес, кукуруза, подсолнечник и т.д.)), кроме того, вдоль административной границы с Курской и Воронежской областями, Луганской Народной Республикой, а также вдоль государственной границы с Украиной определена зона до 10 километров, где введен особый режим, который предусматривает регулярный комиссионный мониторинг, а в случае необходимости могут быть изъяты до 100 процентов поголовья кабана ( <i>sus scrofa</i> )
2.	Рекомендовать субъектам Российской Федерации при формировании бюджетов на очередной финансовый год и плановый период предусматривать создание резерва денежных средств для проведения мероприятий по ликвидации очагов особо опасных болезней животных (АЧС, ящура, высокопатогенного гриппа птиц) (далее – особо опасные болезни животных) в соответствии с законодательством Российской Федерации, в том числе на выплату компенсации владельцам за отчужденных сельскохозяйственных животных, включая птиц	Бюджет Белгородской области регулируется законом «Об областном бюджете». Так, например, законом Белгородской области от 16 декабря 2021 года № 130 «Об областном бюджете на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов» на недопущение возникновения и распространения АЧС на территории Белгородской области заложено по 640 тыс. руб ежегодно
3.	Рекомендовать обеспечить доведение	

№ п/п	<p align="center"><b>Наименование мероприятия согласно плану мероприятий («дорожной карте») по совершенствованию системы ветеринарной безопасности Российской Федерации, утвержденному распоряжением Правительства Российской Федерации № 3789-р</b></p>	<p align="center"><b>Мероприятия, реализуемые на территории Белгородской области</b></p>
	<p>до населения путем размещения в электронных и печатных средствах массовой информации сведений об опасности особо опасных болезней животных, о мерах по их предотвращению, о неотложных действиях владельцев (собственников) животных и животноводческих хозяйств всех форм собственности в случае подозрения или возникновения заболевания особо опасных болезней животных, а также информации о нарушениях, повлекших распространение инфекции, принятых мерах в отношении виновных лиц</p>	
4.	<p>Рекомендовать обеспечить учет поголовья животных, а также создание электронных баз данных с использованием программных средств с реализацией принципа универсальности для любого метода идентификации и маркировки: в личных подсобных хозяйствах; в крестьянских (фермерских) хозяйствах; в хозяйствах индивидуальных предпринимателей; в иных организациях, занимающихся содержанием, разведением и убоем животных; в находящихся в ведении федеральных органов исполнительной власти организациях, занимающихся содержанием, разведением и убоем животных</p>	
5.	<p>Территориальным органам МВД России оказывать содействие уполномоченным в области ветеринарии исполнительным органам субъектов Российской Федерации, территориальным органам Россельхознадзора и Роспотребнадзора при проведении мероприятий по предупреждению и ликвидации заразных болезней животных в соответствии с законодательством Российской Федерации</p>	

№ п/п	<p align="center"><b>Наименование мероприятия согласно плану мероприятий («дорожной карте») по совершенствованию системы ветеринарной безопасности Российской Федерации, утвержденному распоряжением Правительства Российской Федерации № 3789-р</b></p>	<p align="center"><b>Мероприятия, реализуемые на территории Белгородской области</b></p>
6.	<p>Рекомендовать организовать и поддерживать функционирование службы «горячей линии» в целях осуществления приема информации от юридических и физических лиц о случаях заболевания и падежа животных, об обнаружении трупов диких животных</p>	
7.	<p>Обеспечить проведение контрольных (надзорных) мероприятий (проверок) за соблюдением утвержденных в установленном порядке ветеринарных правил содержания сельскохозяйственных животных, включая птиц, владельцами животных</p>	
8.	<p>Обеспечить проведение ветеринарными (ветеринарно-санитарными) службами федеральных органов исполнительной власти, указанных в подпункте 3 пункта 1 статьи 8 Закона Российской Федерации от 14 мая 1993 года № 4979-1 «О ветеринарии», контрольных (надзорных) мероприятий (проверок) по соблюдению требований ветеринарного законодательства Российской Федерации на объектах федеральных органов исполнительной власти, в ведении которых находятся учреждения и организации, занимающиеся содержанием и разведением животных</p>	
9.	<p>Рекомендовать проведение мероприятий по укреплению материально-технического и кадрового состояния Государственной ветеринарной службы Российской Федерации путем обеспечения финансирования деятельности, материального стимулирования специалистов в области ветеринарии, входящих в систему Государственной ветеринарной службы Российской Федерации, в том числе в части доведения оплаты труда до уровня не ниже средней заработной платы</p>	

№ п/п	Наименование мероприятия согласно плану мероприятий («дорожной карте») по совершенствованию системы ветеринарной безопасности Российской Федерации, утвержденному распоряжением Правительства Российской Федерации № 3789-р	Мероприятия, реализуемые на территории Белгородской области
	в субъекте Российской Федерации	
10.	Рекомендовать создание сводных мобильных противозпизоотических отрядов постоянной готовности из штатных единиц подведомственных исполнительным органам субъектов Российской Федерации в области ветеринарии организаций и оснащение их необходимым оборудованием в целях оперативного решения задач по ликвидации очагов особо опасных болезней животных	
11.	Рекомендовать обеспечить создание, поддержание и обновление запаса материальных ресурсов, средств для бескровного умерщвления животных, дезинфицирующих и инсектоакарицидных средств, необходимых для ликвидации очагов особо опасных болезней животных	
12.	Рекомендовать разработать перечень (реестр) транспортных средств, землеройных машин и технических средств, используемых при ликвидации очагов особо опасных болезней животных	
13.	Рекомендовать организовать проведение на регулярной основе диагностических исследований для выявления особо опасных болезней животных, включая отбор и направление проб биологического (патологического) материала в ветеринарные лаборатории, в том числе от павших животных	
14.	Рекомендовать обеспечить функционирование и аккредитацию ветеринарных лабораторий с соответствующим уровнем защиты в целях оперативного проведения диагностических исследований особо опасных болезней животных	
15.	Рекомендовать актуализацию обучающих модулей, включенных в программы повышения квалификации специалистов в области ветеринарии со средним и высшим ветеринарным образованием	

№ п/п	<p align="center"><b>Наименование мероприятия согласно плану мероприятий («дорожной карте») по совершенствованию системы ветеринарной безопасности Российской Федерации, утвержденному распоряжением Правительства Российской Федерации № 3789-р</b></p>	<p align="center"><b>Мероприятия, реализуемые на территории Белгородской области</b></p>
	<p>по вопросам профилактики и диагностики особо опасных болезней животных, с учетом эпизоотической ситуации</p>	
16.	<p>Рекомендовать обеспечить обучение и повышение квалификации специалистов в области ветеринарии, в том числе специалистов в области ветеринарии организаций – владельцев животных и производителей продукции животноводства, по вопросам диагностики особо опасных болезней животных, а также отбора проб биологического (патологического) материала для лабораторных исследований, их хранения и транспортировки и проведения мероприятий при профилактике и ликвидации особо опасных болезней животных</p>	
17.	<p>Рекомендовать обеспечить организацию и проведение межрегиональных учений заинтересованных исполнительных органов субъектов Российской Федерации и подведомственных им организаций для приобретения и совершенствования теоретических знаний и практических навыков при локализации и ликвидации очагов особо опасных болезней животных</p>	
18.	<p>Рекомендовать обеспечить организацию и проведение региональных учений по отработке межведомственного взаимодействия заинтересованных исполнительных органов субъектов Российской Федерации и подведомственных им организаций при угрозе возникновения очагов особо опасных болезней животных, а также их локализации и ликвидации</p>	
19.	<p>Рекомендовать обеспечить определение и оборудование мест временного содержания животных и временного изолированного хранения продукции животного происхождения при выявлении фактов перевозок животных</p>	

№ п/п	Наименование мероприятия согласно плану мероприятий («дорожной карте») по совершенствованию системы ветеринарной безопасности Российской Федерации, утвержденному распоряжением Правительства Российской Федерации № 3789-р	Мероприятия, реализуемые на территории Белгородской области
	и продуктов их убоя всеми видами транспорта без ветеринарных сопроводительных документов или по ветеринарным сопроводительным документам, выданным с нарушением законодательства Российской Федерации	
20.	Рекомендовать обеспечить учет скотомогильников и биотермических ям	
21.	Рекомендовать проведение ежегодных мероприятий по снижению численности диких кабанов ( <i>sus scrofa</i> ) не менее чем на 30 процентов численности текущего года с проведением поголовных мониторинговых исследований на африканскую чуму свиней в охранных зонах особо охраняемых природных территорий федерального значения, расположенных в неблагоприятных по африканской чуме свиней регионах	
22.	Рекомендовать проведение на особо охраняемых природных территориях федерального значения диагностических исследований в целях осуществления мероприятий по мониторингу африканской чумы свиней, включая отбор и направление проб биологического (патологического) материала от всех обнаруженных павших кабанов ( <i>sus scrofa</i> ) в ветеринарные лаборатории	
23.	Рекомендовать организовать на территории Российской Федерации, включая приграничные территории, территории, включающие особо охраняемые природные территории федерального значения, а также территории закрытых административно-территориальных образований, проведение на регулярной основе мероприятий по выявлению и уничтожению трупов диких животных, птиц, в том числе с отбором проб биологического (патологического) материала для лабораторных исследований	<p>Постановление Губернатора Белгородской области от 23 декабря 2021 года № 177 «Об утверждении Порядка изъятия дикого кабана (<i>sus scrofa</i>) при осуществлении охоты в целях регулирования численности на территории охотничьих угодий Белгородской области»</p> <p>Распоряжение заместителя Губернатора Белгородской области от 20 мая 2022 года № 5 «Об утверждении Порядка межведомственного взаимодействия по обследованию территории области</p>

№ п/п	Наименование мероприятия согласно плану мероприятий («дорожной карте») по совершенствованию системы ветеринарной безопасности Российской Федерации, утвержденному распоряжением Правительства Российской Федерации № 3789-р	Мероприятия, реализуемые на территории Белгородской области
		на предмет выявления павших животных»
24.	Рекомендовать обеспечить снижение численности и миграционной активности диких кабанов ( <i>sus scrofa</i> ) до показателя плотности популяции не более 0,25 особи на 1000 га в пределах муниципального района	<p>В постановлении Губернатора Белгородской области от 01 июля 2014 года № 63 «О мерах по недопущению распространения африканской чумы свиней на территории области» указана постоянная необходимость обеспечения снижения численности дикого кабана (<i>sus scrofa</i>) до уровня, рекомендованного Министерством природных ресурсов и экологии Российской Федерации на территории охотничьих угодий области.</p> <p>Для обеспечения снижения численности дикого кабана (<i>sus scrofa</i>) до уровня не более 0,25 особей на 1000 га в пределах муниципального района на территории Белгородской области регулярно проводятся мероприятия по регулированию численности. Решение о регулировании численности принимается Управлением. Динамика регулирования численности кабана (<i>sus scrofa</i>) приведена в разделе 7.4 «Мероприятия по регулированию численности охотничьих ресурсов и рекомендации по повышению их продуктивности» Схемы. Регулярное проведение мероприятий по регулированию численности дикого кабана (<i>sus scrofa</i>) привело к снижению численности от 5465 ос. в 2009 году (около 2 ос./1000 га) до 78 ос. в 2022 году (0,03 ос./1000 га).</p> <p>В постановлении Губернатора Белгородской области от 23 декабря 2021 года № 177 «Об утверждении Порядка изъятия дикого кабана (<i>sus scrofa</i>) при осуществлении охоты в целях регулирования численности на территории охотничьих угодий Белгородской области» указан порядок</p>

№ п/п	Наименование мероприятия согласно плану мероприятий («дорожной карте») по совершенствованию системы ветеринарной безопасности Российской Федерации, утвержденному распоряжением Правительства Российской Федерации № 3789-р	Мероприятия, реализуемые на территории Белгородской области
		проведения мероприятий по регулированию численности дикого кабана ( <i>sus scrofa</i> ), а также порядок отбора проб для лабораторного контроля
25.	Рекомендовать заключить соглашения о взаимодействии между исполнительными органами сопредельных субъектов Российской Федерации в целях обеспечения координации и оперативного взаимодействия при выполнении работ по сокращению численности и миграционной активности диких кабанов ( <i>sus scrofa</i> ) на сопредельных административных территориях	Порядок взаимодействия Управления и управления ветеринарии Белгородской области по регулированию численности диких животных на сопредельных административных территориях от 15 мая 2019 года
26.	Рекомендовать заключить соглашения о взаимодействии между исполнительными органами субъекта Российской Федерации в целях обеспечения оперативного взаимодействия по поиску и обнаружению павших диких животных (включая птиц), в том числе на особо охраняемых природных территориях регионального значения, для проведения лабораторных исследований на инфекционные болезни животных	
27.	Рекомендовать проведение плановых совместных рейдов на территориях субъектов Российской Федерации в целях осуществления контроля за выполнением рекомендованного предельного показателя плотности популяции кабана ( <i>sus scrofa</i> ) на 1000 гектаров	Проведение совместных рейдов с охотпользователями области

В таблице 8.3.5 указаны вводимые ограничительные мероприятия по АЧС для охотничьих угодий и иных территорий, являющихся средой обитания дикого кабана (*sus scrofa*), в соответствии с Ветеринарными правилами осуществления профилактических, диагностических, ограничительных и иных мероприятий, установления и отмены карантина и иных ограничений, направленных на предотвращение распространения и ликвидацию очагов африканской чумы свиней, утвержденными приказом Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 28 января 2021 года № 37.



Устанавливаемые ограничительные мероприятия для охотничьих угодий и иных территорий, являющихся средой обитания дикого кабана (*sus scrofa*)

№ п/п	Устанавливаемые зоны	Эпизоотический очаг	Угрожаемая зона	Зона наблюдения
1.	Описание границ зоны	ограниченная территория, на которой находятся источник возбудителя, факторы передачи возбудителя, и (или) дикие кабаны ( <i>sus scrofa</i> ), и (или) ограниченная территория, помещение либо транспортное средство, в которых находятся факторы передачи возбудителя	территория, прилегающая к эпизоотическому очагу, радиус которой составляет от 5 до 20 км от границ эпизоотического очага и зависит от эпизоотической ситуации, ландшафтно-географических особенностей местности, хозяйственных, транспортных и других связей между населенными пунктами, хозяйствами, расположенными в этой зоне, и в эпизоотическом очаге	территория, прилегающая к угрожаемой зоне, радиус которой составляет от 10 до 100 км от границ угрожаемой зоны и зависит от эпизоотической ситуации, ландшафтно-географических особенностей местности, хозяйственных, транспортных и других связей между населенными пунктами, хозяйствами, расположенными в этой зоне и в эпизоотическом очаге
2.	Запрещается	<ul style="list-style-type: none"> <li>- заготовка дикого кабана (<i>sus scrofa</i>) на мясо, для изготовления чучел, на иные цели;</li> <li>- заготовка кормов и подстилочного материала для свиней;</li> <li>- охота, за исключением охоты в целях регулирования численности охотничьих ресурсов</li> </ul>	- все виды охоты, за исключением охоты в целях регулирования численности охотничьих ресурсов	- охота на дикого кабана ( <i>sus scrofa</i> ), за исключением охоты в целях регулирования численности
3.	Осуществляется	<ul style="list-style-type: none"> <li>- обеспечение смены одежды, обуви при входе и выходе с территории эпизоотического очага, а также дезинфекционная обработка емкостей, в которых доставляются пища и вода для людей, работающих в эпизоотическом очаге, в соответствии с пунктом 55 Ветеринарных правил, утвержденных Министерством сельского хозяйства Российской Федерации от 28 января 2021 года № 37;</li> <li>- дезинфекционная обработка транспортных средств при въезде (выезде) на территорию (с территории) эпизоотического очага, а также технических средств в соответствии с пунктом 56 Ветеринарных правил, утвержденных Министерством сельского хозяйства Российской Федерации от 28 января 2021 года № 37;</li> <li>- дезинфекционная обработка мест обнаружения павших диких кабанов (<i>sus scrofa</i>), подкормочных площадок;</li> <li>- обеспечение отсутствия на территории эпизоотического очага диких кабанов (<i>sus scrofa</i>) путем регулирования их численности</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- обеспечение отсутствия на территории угрожаемой зоны диких кабанов (<i>sus scrofa</i>) путем регулирования их численности;</li> <li>- обследование охотничьих угодий и иных территорий, являющихся средой обитания дикого кабана (<i>sus scrofa</i>), в целях выявления захоронений павших свиней, а также случаев падежа диких кабанов (<i>sus scrofa</i>)</li> </ul>	- обследование охотничьих угодий и иных территорий, являющихся средой обитания дикого кабана ( <i>sus scrofa</i> ), в целях выявления захоронений павших свиней в природной среде, а также случаев падежа диких кабанов ( <i>sus scrofa</i> )

### Бешенство

Много лет Белгородская область является стационарно неблагополучным регионом по заболеванию бешенством. До 2008 года на территории Белгородской области ситуация по бешенству была схожа со смежными территориями Курской и Воронежской областей, сходных по природно-климатическим условиям. Однако уже с 2009 года на территории Белгородской области эпизоотическая обстановка по бешенству по сравнению со смежными территориями существенно ухудшилась.

В последнее время в области наблюдалось снижение случаев бешенства с 173 неблагополучных пунктов в 2018 году до 12 – в 2021 году, однако уже за период с начала 2022 года до 3 октября 2022 года было выявлено 20 неблагополучных пунктов по бешенству.

В таблице 8.3.6 приведена статистика фиксации заболевания бешенством на территории Российской Федерации в целом и на территории Белгородской области.

Таблица 8.3.6

#### Динамика заболеваемости бешенством

№ п/п	Наименование территории	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	3 октября 2022 года	
1.		Число неблагополучных пунктов									
1.1.	Российская Федерация	2096	3614	1909	1918	2273	1181	1452	1033	201	
2.		Число заболевших и павших животных									
2.1.		2315	4114	2151	2106	2566	1274	1579	1199	221	
3.		Число неблагополучных пунктов									
3.1.	Белгородская область	15	161	105	123	173	54	36	12	20	

Если в начале наблюдений (с 1997 года) количество выявленных случаев бешенства в каждой категории животных (сельскохозяйственные, дикие и домашние плотоядные) находилось в пределах 30 процентов, то в последние годы благодаря систематической вакцинации сельскохозяйственных животных случаи бешенства в этой категории снизились, а количество случаев заболевания домашних и безнадзорных собак и кошек продолжает расти. Непривитые безнадзорные собаки и кошки являются основным связующим звеном между синантропным и природным очагами бешенства.

Основным носителем бешенства в природном очаге на территории Белгородской области является лисица (*vulpes vulpes*). Высокая плотность населения лисицы (*vulpes vulpes*) в области обусловлена хорошей кормовой базой, высокими защитными свойствами среды обитания и снижением воздействия человека на ее численность в результате практически полного

прекращения массовой охоты на лисицу (*vulpes vulpes*). Необходимо отметить, что Управлением совместно с охотпользователями проводятся систематические мероприятия по регулированию численности лисицы (*vulpes vulpes*), в связи с чем ее численность на территории Белгородской области удалось сократить с 12005 ос. в 2009 году до 2473 ос. в 2022 году.

Помимо лисицы (*vulpes vulpes*) к восприимчивым к бешенству относятся все остальные млекопитающие охотничьи ресурсы, но чаще всего болеют плотоядные. Так, например, с 2014 года на территории Белгородской области фиксировались случаи заражения бешенством среди косули европейской (*capreolus capreolus*), енотовидной собаки (*nyctereutes procyonoides*), барсука (*meles meles*), куницы (*martes*) и хоря лесного (*mustela putorius*).

Ветеринарные правила осуществления профилактических, диагностических, ограничительных и иных мероприятий, установления и отмены карантина и иных ограничений, направленных на предотвращение распространения и ликвидацию очагов бешенства, утверждены приказом Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 25 ноября 2020 года № 705.

Для профилактики бешенства на территории охотничьих угодий специалистами государственной ветеринарной службы проводится оральная вакцинация диких плотоядных восприимчивых животных при содействии юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, заключивших охотхозяйственные соглашения или у которых право долгосрочного пользования животным миром возникло на основании долгосрочных лицензий на пользование объектами животного мира, на закрепленных охотничьих угодьях, Управления – на общедоступных охотничьих угодьях и на территории ООПТ регионального значения.

Основные требования к проведению оральной вакцинации против бешенства:

- долговременность;
- широкомасштабность и плановость проведения;
- оптимальный подбор времени и кратности иммунизации с учетом сезонных изменений поведения животных;
- контроль за поедаемостью приманок и напряженностью иммунитета при диагностическом отстреле.

Вакцинация диких животных против бешенства в Белгородской области проводится уже более 15 лет во всех охотхозяйствах и общедоступных охотничьих угодьях. Против бешенства вакцинируют диких плотоядных животных – лис (*vulpes vulpes*) и енотовидных собак (*nyctereutes procyonoides*). Мероприятия по вакцинации в Белгородской области проводятся два раза в год – весной – в апреле и мае, осенью – в сентябре и октябре. На некоторых территориях предусмотрен и дополнительный период вакцинации в июне – июле. Антирабическую вакцину в Белгородскую область поставляет Министерство сельского хозяйства Российской Федерации за счет средств федерального бюджета. Вакцина представляет собой брикет-

приманку – цилиндр серого или коричневого цвета весом около 30 грамм. Для привлечения диких животных приманка имеет специфический запах. Брикет-приманка изготовлена из мясокостной или рыбной муки, говяжьего жира и медицинского парафина. Раскладка вакцины проводится ветеринарными специалистами вручную возле нор животных. Через 7 (семь) дней по инструкции ветеринарные специалисты возвращаются и проверяют остатки – несъеденные брикеты. Их собирают и затем в лаборатории утилизируют – составляют акт и сжигают.

При возникновении подозрения на бешенство специалистами государственной ветеринарной службы должен проводиться отбор проб патологического материала. Для исследования на бешенство в лабораторию должна направляться голова или труп восприимчивого животного весом до 15 кг включительно целиком. Юридические лица и индивидуальные предприниматели, заключившие охотхозяйственные соглашения или у которых право долгосрочного пользования животным миром возникло на основании долгосрочных лицензий на пользование объектами животного мира в закрепленных охотничьих угодьях, Управление в общедоступных охотничьих угодьях и на территориях ООПТ регионального значения, а также граждане должны содействовать специалистам государственной ветеринарной службы в проведении отбора проб патологического материала от восприимчивых животных и направлении проб в лабораторию.

В случае установления диагноза бешенства Губернатором Белгородской области принимаются решения об установлении ограничительных мероприятий (карантина).

В таблице 8.3.7 указаны вводимые ограничительные мероприятия по бешенству для охотничьих угодий и иных территорий, являющихся средой обитания восприимчивых охотничьих ресурсов, в соответствии с Ветеринарными правилами осуществления профилактических, диагностических, ограничительных и иных мероприятий, установления и отмены карантина и иных ограничений, направленных на предотвращение распространения и ликвидацию очагов бешенства.

**Устанавливаемые ограничительные мероприятия для охотничьих угодий  
и иных территорий, являющихся средой обитания восприимчивых  
охотничьих ресурсов**

№ п/п	Устанавливаемые зоны	Эпизоотический очаг	Неблагополучный пункт
1.	Описание границ зоны	место нахождения источника и факторов передачи возбудителя в тех границах, в которых возможна его передача восприимчивым животным	территория, прилегающая к эпизоотическому очагу, радиус которой составляет от 500 м до 3 км от границ эпизоотического очага и зависит от эпизоотической ситуации, ландшафтно- географических особенностей местности, хозяйственных, транспортных и других связей между хозяйствами, расположенными на указанной территории
2.	Запрещается	- охота на восприимчивых животных, отнесенных к охотничьим ресурсам, за исключением охоты в целях регулирования численности охотничьих ресурсов	- отлов диких восприимчивых животных для вывоза в зоопарки
3.	Осуществляется	- обеспечение отсутствия на территории эпизоотического очага восприимчивых животных, отнесенных к охотничьим ресурсам, путем регулирования их численности	

**Высокопатогенный грипп птиц**

Большой экономический ущерб, наносимый высокопатогенным гриппом птиц, и опасность его как зооноза привлекает к нему особое внимание научных

учреждений и ветеринарных служб многих стран. Если ранее в Российской Федерации это заболевание встречалось в 60 – 70-е годы прошлого столетия, а с 1992 года грипп птиц на территории страны не регистрировали, то, начиная с 2003 года, эпизоотическая обстановка по этой инфекции ухудшилась. В таблице 8.3.8 приведена статистика фиксации заболевания высокопатогенным гриппом птиц на территории Российской Федерации в целом, а также на территории Белгородской области и пограничных субъектах Российской Федерации.

Таблица 8.3.8

### Динамика заболеваемости высокопатогенным гриппом птиц

№ п/п	Период	Российская Федерация			Белгородская область			Воронежская область			Курская область		
		Популяции		всего	Популяции		всего	Популяции		всего	Популяции		всего
		домашние	дикие		домашние	дикие		домашние	дикие		домашние	дикие	
<b>Число неблагополучных пунктов</b>													
1.	2007	23		23									
2.	2008	1		1									
3.	2009	1	2	3									
4.	2010		1	1									
5.	2011												
6.	2012		1	1									
7.	2013												
8.	2014	2	1	3									
9.	2015		6	6									
10.	2016	7	1	8									
11.	2017	31	4	35				1	1				
12.	2018	82		82			1		1	6		6	
13.	2019	2		2									
14.	2020	72	11	83									
15.	2021	53	15	68	1		1			1		1	
16.	10 октября 2022 года	46	4	50	5		5			5		5	

В настоящее время Белгородская область неблагополучна по высокопатогенному гриппу птиц.

Несмотря на то, что на территории Белгородской области в период с 2007 года не были зафиксированы случаи заболевания высокопатогенным гриппом птиц среди диких птиц, считаем необходимым рассмотреть разработанные профилактические, диагностические, ограничительные и иные

мероприятия, установление и отмену карантина и иных ограничений, направленных на предотвращение распространения и ликвидацию очагов высокопатогенного гриппа птиц ввиду регистрации случаев заболевания на территории области среди домашних птиц и среди диких птиц на территории пограничных субъектов Российской Федерации.

По данным ФГБУ «ВНИИЗЖ», особую опасность в эволюции, поддержании и распространении высокопатогенного гриппа птиц представляют дикие птицы, которые являются естественными хозяевами и резервуарами для всех типов вирусов птичьего гриппа и многочисленные миграционные пути которых проходят через территорию Российской Федерации.

Дикие водоплавающие птицы представляют собой основной резервуар вирусов гриппа птиц. Заболевание протекает без явных клинических признаков, и они могут переносить вирус на дальние расстояния по пути перелета, контаминируя вирусом места остановок.

С учетом особенностей развития иммунной системы в популяции диких водоплавающих птиц формируется неиммунная прослойка, в основном состоящая из молодых птиц, которые являются основными инкубаторами вируса гриппа птиц. В период кочевок и перелетов они играют основную роль в распространении вируса гриппа птиц особенно там, где есть доступ домашней водоплавающей птицы к водоемам, которые представляют собой вектор заноса вируса в личных подсобных хозяйствах граждан.

Нередко личные подсобные хозяйства, содержащие птицу, располагаются в непосредственной близости от крупных птицеводческих хозяйств, где не может проводиться вакцинация поголовья, что повышает риск заноса вируса на предприятия и последующего уничтожения всего поголовья с соответствующими экономическими потерями.

Кроме того, заражение птицы в личных подсобных хозяйствах несет в себе угрозу для экспорта птицеводческой продукции. Очаг в одном подворье автоматически накладывает ограничения на поставки продукции из всего района, в том числе на промышленные предприятия, расположенные поблизости.

Строгие меры биозащиты и надлежащая гигиена необходимы для предотвращения вспышек высокопатогенного гриппа птиц из-за устойчивости вируса в окружающей среде и его высокой контагиозности. Соответствующие меры, в частности, включают в себя недопущение контакта домашней птицы с дикими птицами, обеспечение надлежащей гигиены в птичнике и оборудовании и сообщение ветеринарным службам о болезнях и гибели птиц.

Ветеринарные правила осуществления профилактических, диагностических, ограничительных и иных мероприятий, установления и отмены карантина и иных ограничений, направленных на предотвращение распространения и ликвидацию очагов высокопатогенного гриппа птиц, утверждены приказом Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 24 марта 2021 года № 158.

Первоочередным способом защиты от птичьего гриппа является раннее выявление и сообщение о вспышках заболевания, что позволяет быстро реагировать.

В целях доказательства отсутствия циркуляции возбудителя на территории охотничьих угодий специалистами государственной ветеринарной службы должен осуществляться отбор проб от диких птиц, в том числе синантропных, находящихся на территории со статусом:

- «благополучный регион» по высокопатогенному гриппу птиц осуществляется 3 раза в год:

- а) с марта по май;
- б) после вылупления птенцов;
- в) с августа по ноябрь;

- «неблагополучный регион» по высокопатогенному гриппу птиц или регион с неопределенным статусом по высокопатогенному гриппу птиц осуществляется 1 раз в квартал с интервалом не менее 60 (шестидесяти) календарных дней и не более 90 (девяноста) календарных дней.

Отбор проб биологического материала от диких, в том числе синантропных, птиц должен проводиться в сроки охоты, в течение которых допускается добыча охотничьих ресурсов.

Юридические лица и индивидуальные предприниматели, заключившие охотхозяйственные соглашения или у которых право долгосрочного пользования животным миром возникло на основании долгосрочных лицензий на пользование объектами животного мира в закрепленных охотничьих угодьях, Управление в общедоступных охотничьих угодьях и на территориях ООПТ регионального значения, а также граждане должны содействовать специалистам государственной ветеринарной службы в проведении отбора проб биологического и (или) патологического материала от птиц и направлении их проб в лабораторию.

В случае установления диагноза высокопатогенного гриппа птиц Губернатором Белгородской области принимаются решения об установлении ограничительных мероприятий (карантина). В таблице 8.3.9 указаны вводимые ограничительные мероприятия по высокопатогенному гриппу птиц для охотничьих угодий и иных территорий, являющихся средой обитания птиц, отнесенных к охотничьим ресурсам в соответствии с Ветеринарными правилами осуществления профилактических, диагностических, ограничительных и иных мероприятий, установления и отмены карантина и иных ограничений, направленных на предотвращение распространения и ликвидацию очагов высокопатогенного гриппа птиц.



Таблица 8.3.9

**Устанавливаемые ограничительные мероприятия для охотничьих угодий и иных территорий, являющихся средой обитания птиц, отнесенных к охотничьим ресурсам**

№ п/п	Устанавливаемые зоны	Эпизоотический очаг	Угрожаемая зона	Зона наблюдения
1.	Описание границ зоны	место нахождения источника и факторов передачи возбудителя в тех границах, в которых возможна его передача птицам	территория, прилегающая к эпизоотическому очагу, радиус которой составляет от 5 до 10 км от границ эпизоотического очага и зависит от эпизоотической ситуации, ландшафтно-географических особенностей местности, хозяйственных, транспортных и других связей между населенными пунктами, хозяйствами, расположенными в этой зоне	территория, прилегающая к угрожаемой зоне, радиус которой составляет от 10 до 100 км от границ угрожаемой зоны и зависит от эпизоотической ситуации, ландшафтно-географических особенностей местности и хозяйственных связей между населенными пунктами, хозяйствами, расположенными в этой зоне
2.	Запрещается	- охота на птиц, отнесенных к охотничьим ресурсам, за исключением охоты в целях регулирования численности охотничьих ресурсов	- охота на птиц, отнесенных к охотничьим ресурсам, за исключением охоты в целях регулирования численности охотничьих ресурсов	
3.	Осуществляется	- обеспечение отсутствия на территории	- отбор проб биологического и (или) патологического материала от диких	- отбор проб биологического и (или) патологического

№ п/п	Устанавливаемые зоны	Эпизоотический очаг	Угрожаемая зона	Зона наблюдения
		эпизоотического очага птиц, отнесенных к охотничьим ресурсам, путем регулирования их численности	птиц для исследования на ВГП в соответствии с главой V Ветеринарных правил осуществления профилактических, диагностических, ограничительных и иных мероприятий, установления и отмены карантина и иных ограничений, направленных на предотвращение распространения и ликвидацию очагов высокопатогенного гриппа птиц	материала от диких птиц для исследования на ВГП в соответствии с главой V Ветеринарных правил осуществления профилактических, диагностических, ограничительных и иных мероприятий, установления и отмены карантина и иных ограничений, направленных на предотвращение распространения и ликвидацию очагов высокопатогенного гриппа птиц

Лечение больных птиц, отнесенных к охотничьим ресурсам, не производится. Заболевшие птицы уничтожаются, тушки сжигаются.

### Сибирская язва

На территории Белгородской области случаи заболевания сибирской язвой были замечены еще в древние времена. В XVIII и начале XIX веков наиболее развитыми здесь были производство крупного рогатого скота, коневодство, разведение овец и свиней. Через территорию области, между реками Ворскла и Северский Донец и рекой Оскол в древние времена проходили пути перемещения людей и скота в северном и южном направлениях. В условиях отсутствия должного уровня ветеринарно-санитарных условий сибирская язва была распространена практически по всей территории области.

В таблице 8.3.10 приведена статистика фиксации заболевания сибирской язвой в период с 2007 года на территории Российской Федерации, а также на территории Белгородской области и пограничных субъектах Российской Федерации.

Таблица 8.3.10

### Динамика заболеваемости сибирской язвой

№ п/п	Период	Российская Федерация	Белгородская область	Воронежская область	Курская область
		Число неблагополучных пунктов			
1.	2007	5			
2.	2008	4			
3.	2009	3		1 (свиньи)	1 (КРС)
4.	2010	11			
5.	2011	2	1 (свиньи)		
6.	2012	4			
7.	2013	3	1 (КРС)		1 (КРС)
8.	2014	3			
9.	2015	2	1 (МРС)		
10.	2016	8	1 (КРС)		
11.	2017				
12.	2018	2			
13.	2019	1			
14.	2020	1			
15.	2021	1			
16.	3 октября 2022 года	1			

Точных сведений о местах захоронений павших от сибирской язвы животных до 1936 года на территории Белгородской области не обнаружено. С 1936 года по настоящее время на территории области зарегистрировано 85 очагов сибирской язвы. К ним приурочены 85 сибиреязвенных скотомогильников с захоронением павших домашних животных. Сведений о заболевании диких животных не сохранилось.

Несмотря на то, что на территории Белгородской области в период с 2007 года не были зафиксированы случаи заболевания сибирской язвой среди диких животных, считаем необходимым рассмотреть разработанные профилактические, диагностические, ограничительные и иные мероприятия, установление и отмену карантина и иных ограничений, направленных на предотвращение распространения и ликвидацию очагов сибирской язвы ввиду регистрации случаев заболевания на территории области среди домашних животных и устойчивости спор сибирской язвы в почве, которые могут вызывать заболевание при попадании в организм даже спустя годы после вспышки.

Кроме того, информация о местах захоронения погибших от сибирской язвы животных имеется не всегда, а поэтому сохраняется опасность инфицирования при распаивании или застройке пустующих земель, а также при выпасе на них домашних и диких животных. В процессе жизнедеятельности дикие животные оказывают влияние на почвенный покров, в основном это вытаптывание, вертикальное перемещение почв при рытье нор, что может привести к выносу спор сибирской язвы на поверхность и дальнейшему распространению инфекции.

Ветеринарные правила осуществления профилактических, диагностических, ограничительных и иных мероприятий, установления и отмены карантина и иных ограничений, направленных на предотвращение распространения и ликвидацию очагов сибирской язвы, утверждены приказом Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 23 сентября 2021 года № 648.

Для профилактики сибирской язвы специалистами государственной ветеринарной службы проводится вакцинация восприимчивых животных, за исключением диких восприимчивых животных, находящихся в состоянии естественной свободы, вакцинами против сибирской язвы.

При обнаружении диких восприимчивых животных с клиническими признаками, характерными для сибирской язвы, либо трупов диких восприимчивых животных с наличием признаков, характерных для сибирской язвы, юридические лица и индивидуальные предприниматели, заключившие охотхозяйственные соглашения или у которых право долгосрочного пользования животным миром возникло на основании долгосрочных лицензий на пользование объектами животного мира в закрепленных охотничьих угодьях, Управление в общедоступных охотничьих угодьях и на территориях ООПТ регионального значения должны сообщить в течение 24 часов любым доступным способом о подозрении на сибирскую язву должностному лицу

управления ветеринарии Белгородской области и содействовать специалистам госветслужбы в проведении отбора проб от диких восприимчивых животных и их направлении в лабораторию.

Начальник управления ветеринарии Белгородской области при получении информации о возникновении подозрения на сибирскую язву в течение 24 часов должен обеспечить направление специалистов государственной ветеринарной службы в предполагаемый эпизоотический очаг для:

- клинического осмотра восприимчивых животных;
- определения вероятных источников, факторов передачи и предположительного времени заноса возбудителя;
- определения границ предполагаемого эпизоотического очага и возможных путей распространения сибирской язвы, в том числе с реализованными (вывезенными) восприимчивыми животными и (или) полученной от них продукцией, в течение не менее 20 (двадцати) календарных дней до получения информации о подозрении на сибирскую язву;
- отбора проб и их направления в лабораторию.

В случае установления диагноза сибирской язвы Губернатором Белгородской области принимаются решения об установлении ограничительных мероприятий (карантина). В таблице 8.3.11 указаны вводимые ограничительные мероприятия по сибирской язве для охотничьих угодий и иных территорий, являющихся средой обитания диких восприимчивых животных, находящихся в состоянии естественной свободы, в соответствии с Ветеринарными правилами осуществления профилактических, диагностических, ограничительных и иных мероприятий, установления и отмены карантина и иных ограничений, направленных на предотвращение распространения и ликвидацию очагов сибирской язвы, утвержденными приказом Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 23 сентября 2021 года № 648.

Лечение диких восприимчивых животных, находящихся в состоянии естественной свободы, не предусмотрено Ветеринарными правилами осуществления профилактических, диагностических, ограничительных и иных мероприятий, установления и отмены карантина и иных ограничений, направленных на предотвращение распространения и ликвидацию очагов сибирской язвы. Больных диких восприимчивых животных, находящихся в состоянии естественной свободы, убивают и сжигают вместе со шкурой.

**Устанавливаемые ограничительные мероприятия для охотничьих угодий и иных территорий, являющихся средой обитания диких восприимчивых животных, находящихся в состоянии естественной свободы**

№ п/п	Устанавливаемые зоны	Эпизоотический очаг	Неблагополучный пункт	Угрожаемая зона
1.	Описание границ зоны	место нахождения источника и факторов передачи возбудителя в тех границах, в которых возможна его передача восприимчивым животным	территория вокруг эпизоотического очага, радиус которой составляет от 2 км до 3 км от границ эпизоотического очага и зависит от эпизоотической ситуации, ландшафтно-географических особенностей местности, хозяйственных, транспортных и других связей между хозяйствами, расположенными на указанной территории	территория, прилегающая к неблагополучному пункту, радиус которой составляет от 5 до 30 км от границ неблагополучного пункта и зависит от эпизоотической ситуации, ландшафтно-географических особенностей местности, хозяйственных, транспортных и других связей между населенными пунктами, хозяйствами, расположенными на указанной территории
2.	Запрещается	- охота на диких восприимчивых животных, отнесенных к охотничьим ресурсам, за исключением охоты в целях регулирования численности охотничьих ресурсов	- охота на диких восприимчивых животных, отнесенных к охотничьим ресурсам, за исключением охоты в целях регулирования численности охотничьих ресурсов	
3.	Осуществляется	- обеспечение отсутствия на территории эпизоотического очага диких восприимчивых животных, отнесенных к охотничьим ресурсам, путем регулирования их численности		

## IX. Список использованных источников

### 9.1. Физико-географическое описание территории Белгородской области

9.1.1. Государственный доклад о состоянии и охране окружающей среды Белгородской области в 2020 году / Правительство Белгородской области, департамент агропромышленного комплекса и воспроизводства окружающей среды Белгородской области – Белгород, 2021.

9.1.2. Закон Белгородской области об административно-территориальном устройстве Белгородской области (с изменениями на 30 марта 2022 года) / Белгородская областная Дума – Белгород, 2008.

9.1.3. Схема территориального планирования Белгородской области / Государственное унитарное предприятие Белгородской области «Архитектурно-планировочное бюро» - Белгород, 2022.

9.1.4. Агроклиматические ресурсы Белгородской области / Гидрометеиздат – Ленинград, 1972, 91 с.

9.1.5. Сайт прогноза погоды [Текст] URL: <https://rp5.ru>

9.1.6. Формозов А.Н. Снежный покров в жизни млекопитающих и птиц СССР. М.: Изд-во МО-ИП, 1946. 152 с.

9.1.7. Атлас. Природные ресурсы, экологическое состояние Белгородской области. БГУ, Белгород 2005.

9.1.8. Сайт Русского географического общества URL: [geoportal.rgo.ru](http://geoportal.rgo.ru)  
Географический атлас Белгородской области: природа, общество, хозяйство. Корнилов А.Г., Петин А.Н., Чендев Ю.Г., Петина В.И – Константа, Белгород 2018.

9.1.9. Общая характеристика климата и вод Белгородской области, – Белгород 2014.

9.1.10. Справочник по климату СССР. Выпуск 28: Тамбовская, Брянская, Липецкая, Орловская, Курская, Воронежская и Белгородская области. Часть IV. Влажность воздуха, атмосферные осадки, снежный покров. – 1968. – 255 с.

9.1.11. Формозов А.Н. О значении структуры снежного покрова в экологии и географии млекопитающих и птиц // Роль снежного покрова в природных процессах. М.: Изд-во АН СССР, 1961. С. 166 – 210.

9.1.12. Красная книга почв Белгородской области. Соловиченко В.Д., Лукин С.В., Лисецкий Ф.Н., Голуусов П.В. – Белгород: Изд-во БелГау, 2007. – 139 с.

9.1.13. Почвенный покров Белгородской области: структура, районирование и рациональное использование. Ахтырцев Б.П., Соловиченко В.П. – Воронеж: Изд-во ВГУ, 1984. – 268 с.

9.1.14. Тютюнов С.И., Соловиченко В.Д., Татаринцев Р.Ю. Агрэкология почв Белгородской области // Земельные ресурсы, 2004. С 23 – 24.

9.1.15. Экология Белогорья в цифрах: монография, Дегтярь А.В., Григорьева О.И., Татаринцев Р.Ю. – Белгород: Константа, 2016. – 122с.

9.1.16. Родники Белогорья, Петин А.Н., Новых Л.Л., – Белгород, Константа, 2009. – 220 с.

9.1.17. Реки и водные объекты Белогорья, Лисецкий Ф.Н., Дегтярь А.В., Буряк Ж.А., Павлюк Я.В., Нарожняя А.Г., Землякова А.В., Маринина О.А., – Белгород: Изд-во БелГАУ, 2016. – 362 с.

9.1.18. Белогорье без белых гор? Угрозы степным экосистемам в Белгородской области, Тишкова А.А., – М.: 2014 – 40 с.

9.1.19. Состояние и развитие дубрав центральной лесостепи (на примере заповедников Центрально-Черноземного и «Лес на Ворскле»). Автореферат. дис. канд. биол. наук. Рьжков О.В., – Краснодар: 1996 – 22 с.

9.1.20. Мешков А.Р., Районы флоры меловых и известняковых обнажений Среднерусской возвышенности // Ботанический журнал. Т. 36, №3, 1951. С. 249 – 257.

9.1.21. Государственный охотхозяйственный реестр за 2021 год. Белгородская область, 2021.

9.1.22. Государственный мониторинг охотничьих ресурсов и среды их обитания. Белгородская область, 2022.

## **9.2. Социально-экономическая характеристика Белгородской области**

9.2.1. Мартынов Е. Н., Масайтис В.В., Гороховников А.В. М 92 Охотничье дело. Охотоведение и охотничье хозяйство: Учебное пособие / Под общ. ред. проф. Е. Н. Мартынова. – 2-е изд., испр. – СПб.: Издательство «Лань», 2014. – 464 с.: ил. (+ вклейка, 24 с.). – (Учебники для вузов. Специальная литература).

9.2.2. Сайт Федеральной службы государственной статистики [Текст] URL: [rosstat.gov.ru](http://rosstat.gov.ru).

9.2.3. Стратегия социально-экономического развития Белгородской области на период до 2025 года (в редакции от 25 марта 2019 года № 128-пп) / Правительство Белгородской области – Белгород, 2010.

9.2.4. Инвестиционная декларация Белгородская область / Губернатор Белгородской области – Белгород, 2022.

9.2.5. Схема территориального планирования Белгородской области / Государственное унитарное предприятие Белгородской области «Архитектурно-планировочное бюро» – Белгород, 2022.

9.2.6. Экология Белогорья в цифрах: монография, Дегтярь А.В., Григорьева О.И., Татаринцев Р.Ю. – Белгород: Константа, 2016. – 122 с. Черенков А.Ю. Влияние сельскохозяйственной деятельности на состояние среды обитания охотничьих животных // Вестник охотоведения. 2011. Том 8 № 1. С. 63 – 72.

9.2.7. Белгородская область в цифрах. 2021: Краткий статистический сборник / Белгородстат – 2021. 240 с.

9.2.8. Белгородская область 2020. Цифры и факты. Краткий информационно-статистический справочник / Белгородстат – 2021. 92 с.



9.2.9. Рекомендации Рослесхоза от 10 ноября 1997 года «По комплексному ведению лесного и охотничьего хозяйства специализированными лесхозами федерального органа управления лесным хозяйством России».

9.2.10. Агропромышленный комплекс России в 2005 году – М.: Министерство сельского хозяйства РФ, 2006. 554 с.

9.2.11. Лесной план Белгородской области / Губернатор Белгородской области – Белгород, 2017.

9.2.12. Правила рыболовства на территории Белгородской области.

9.2.13. Постановление Правительства Белгородской области от 09 декабря 2013 года № 502-пп «Об урегулировании использования автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения».

9.2.14. Постановление Администрации города Белгород от 07 августа 2013 года № 181 «Об утверждении перечня автомобильных дорог общего пользования местного значения городского округа «Город Белгород».

9.2.15. Туристический паспорт Алексеевского городского округа.

9.2.16. Туристический паспорт Белгородского района.

9.2.17. Туристический паспорт Борисовского района.

9.2.18. Туристический паспорт Валуйского городского округа.

9.2.19. Туристический паспорт Вейделевского района.

9.2.20. Туристический паспорт Волоконовского района.

9.2.21. Туристический паспорт городского округа город Белгород.

9.2.22. Туристический паспорт Грайворонского района.

9.2.23. Туристический паспорт Губкинского городского округа.

9.2.24. Туристический паспорт Ивнянского района.

9.2.25. Туристический паспорт Корочанского района.

9.2.26. Туристический паспорт Красненского района.

9.2.27. Туристический паспорт Красногвардейского района.

9.2.28. Туристический паспорт Краснояружского района.

9.2.29. Туристический паспорт Новооскольского городского округа.

9.2.30. Туристический паспорт Прохоровского района.

9.2.31. Туристический паспорт Ракитянского района.

9.2.32. Туристический паспорт Ровеньского района.

9.2.33. Туристический паспорт Старооскольского городского округа.

9.2.34. Туристический паспорт Чернянского района.

9.2.35. Туристический паспорт Шебекинского городского округа.

9.2.36. Туристический паспорт Яковлевского городского округа.

9.2.37. Дубовик В.А., Макарова Е.А., Камалов Р.А., Лебенгарц Я.З., Сурьев В.И., Ларин В.А., Надежкина Е.В. Изменения численности населения диких копытных и браконьерство // Вестник охотоведения. 2012. Т. 9. № 1. С. 55 – 61.

9.2.38. Уголовный кодекс Российской Федерации.

9.2.39. Государственный охотхозяйственный реестр за 2015 год. Белгородская область, 2015.

- 9.2.40. Государственный охотхозяйственный реестр за 2016 год. Белгородская область, 2016.
- 9.2.41. Государственный охотхозяйственный реестр за 2017 год. Белгородская область, 2017.
- 9.2.42. Государственный охотхозяйственный реестр за 2018 год. Белгородская область, 2018.
- 9.2.43. Государственный охотхозяйственный реестр за 2019 год. Белгородская область, 2019.
- 9.2.44. Государственный охотхозяйственный реестр за 2020 год. Белгородская область, 2020.
- 9.2.45. Государственный охотхозяйственный реестр за 2021 год. Белгородская область, 2021.

### **9.3. Характеристика размещения и состояния использования охотничьих угодий и иных территорий, являющихся средой обитания охотничьих ресурсов на территории Белгородской области**

9.3.1. Федеральный закон от 24 июля 2009 года № 209-ФЗ «Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации».

9.3.2. Охотхозяйственное соглашение от 23 мая 2017 года № 29.

9.3.3. Охотхозяйственное соглашение от 21 марта 2022 года № 35.

9.3.4. Охотхозяйственное соглашение от 02 сентября 2013 года № 20.

9.3.5. Охотхозяйственное соглашение от 12 марта 2013 года № 19.

9.3.6. Долгосрочная лицензия на пользование объектами животного мира от 17 августа 2007 года Серия О № 0000003.

9.3.7. Долгосрочная лицензия на пользование объектами животного мира от 24 ноября 2008 года Серия 31 № 003.

9.3.8. Охотхозяйственное соглашение от 28 марта 2014 года № 23.

9.3.9. Долгосрочная лицензия на пользование объектами животного мира от 10 сентября 2004 года Серия ХХ № 6228.

9.3.10. Долгосрочная лицензия на пользование объектами животного мира от 30 ноября 2004 года Серия ХХ № 6229.

9.3.11. Охотхозяйственное соглашение от 11 августа 2014 года № 24.

9.3.12. Охотхозяйственное соглашение от 06 сентября 2017 года № 29.

9.3.13. Охотхозяйственное соглашение от 07 февраля 2013 года № 18.

9.3.14. Долгосрочная лицензия на пользование объектами животного мира от 27 сентября 2006 года Серия ХХ № 6227.

9.3.15. Долгосрочная лицензия на пользование объектами животного мира от 12 августа 2008 года Серия 31 № 001.

9.3.16. Долгосрочная лицензия на пользование объектами животного мира от 17 февраля 2009 года Серия 31 № 004.

9.3.17. Долгосрочная лицензия на пользование объектами животного мира от 17 октября 2007 года Серия О № 0000007.

- 9.3.18. Охотхозяйственное соглашение от 01 ноября 2017 года № 31.
- 9.3.19. Долгосрочная лицензия на пользование объектами животного мира от 18 апреля 2007 года Серия О № 0000001.
- 9.3.20. Долгосрочная лицензия на пользование объектами животного мира от 30 апреля 2007 года Серия О № 0000002.
- 9.3.21. Охотхозяйственное соглашение от 15 сентября 2014 года № 25.
- 9.3.22. Долгосрочная лицензия на пользование объектами животного мира от 27 мая 2009 года Серия 31 № 005.
- 9.3.23. Охотхозяйственное соглашение от 07 декабря 2020 года № 33.
- 9.3.24. Охотхозяйственное соглашение от 26 ноября 2012 года № 17.
- 9.3.25. Охотхозяйственное соглашение от 30 октября 2013 года № 22.
- 9.3.26. Охотхозяйственное соглашение от 03 февраля 2018 года № 32.
- 9.3.27. Охотхозяйственное соглашение от 27 апреля 2012 года № 2.
- 9.3.28. Охотхозяйственное соглашение от 29 июня 2012 года № 10.
- 9.3.29. Охотхозяйственное соглашение от 29 июня 2012 года № 11.
- 9.3.30. Охотхозяйственное соглашение от 27 апреля 2012 года № 3.
- 9.3.31. Охотхозяйственное соглашение от 29 июня 2012 года № 15.
- 9.3.32. Охотхозяйственное соглашение от 29 июня 2012 года № 14.
- 9.3.33. Охотхозяйственное соглашение от 29 июня 2012 года № 13.
- 9.3.34. Охотхозяйственное соглашение от 27 апреля 2012 года № 6.
- 9.3.35. Охотхозяйственное соглашение от 29 июня 2012 года № 7.
- 9.3.36. Охотхозяйственное соглашение от 29 июня 2012 года № 12.
- 9.3.37. Долгосрочная лицензия на пользование объектами животного мира от 16 августа 2004 года Серия ХХ № 3428.
- 9.3.38. Охотхозяйственное соглашение от 29 июня 2012 года № 9.
- 9.3.39. Охотхозяйственное соглашение от 29 июня 2012 года № 27.
- 9.3.40. Охотхозяйственное соглашение от 29 июня 2012 года № 8.
- 9.3.41. Охотхозяйственное соглашение от 29 июня 2012 года № 28.
- 9.3.42. Охотхозяйственное соглашение от 29 июня 2012 года № 16.
- 9.3.43. Охотхозяйственное соглашение от 27 апреля 2012 года № 4.
- 9.3.44. Охотхозяйственное соглашение от 27 апреля 2012 года № 1.
- 9.3.45. Охотхозяйственное соглашение от 27 апреля 2012 года № 5.
- 9.3.46. Охотхозяйственное соглашение от 31 августа 2021 года № 34.
- 9.3.47. Письмо от Управления от 06 июня 2022 года №1-5-01/06-1881.
- 9.3.48. Федеральный закон от 14 марта 1995 года № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях».
- 9.3.49. Интернет-портал [Официальный сайт министерства природопользования Белгородской области](http://beluprles.ru/dokumenty/osobo-ohranyaemye-prirodnye-territorii/) [Текст] URL: [beluprles.ru/dokumenty/osobo-ohranyaemye-prirodnye-territorii/](http://beluprles.ru/dokumenty/osobo-ohranyaemye-prirodnye-territorii/).
- 9.3.50. Постановление администрации Белгородского района от 05 октября 2012 года № 119 «Об утверждении Положения об особо охраняемой природной территории местного значения – зоологический микрозаказник «Ериковский».

9.3.51. Постановление администрации Вейделевского района Белгородской области от 12 апреля 2017 года № 70.

9.3.52. Постановление администрации города Белгорода от 03 февраля 2020 года № 10 «Об утверждении положения об особо охраняемой территории местного значения городского округа «Город Белгород»: водный объект (пруд) по ул. Портовая».

9.3.53. Постановление администрации города Белгорода от 03 февраля 2020 года № 11 «Об утверждении положения об особо охраняемой территории местного значения городского округа «Город Белгород»: городской парк Памяти по пр. Б. Хмельницкого».

9.3.54. Постановление администрации города Белгорода от 03 февраля 2020 года № 12 «Об утверждении положения об особо охраняемой территории местного значения городского округа «Город Белгород»: сквер по ул. Есенина».

9.3.55. Постановление администрации города Белгорода от 03 февраля 2020 года № 13 «Об утверждении положения об особо охраняемой территории местного значения городского округа «Город Белгород»: сквер по ул. Есенина – ул. Буденного».

9.3.56. Постановление администрации города Белгорода от 03 февраля 2020 года № 14 «Об утверждении положения об особо охраняемой природной территории местного значения городского округа «Город Белгород»: земельные участки по ул. Островского, 20».

9.3.57. Постановление администрации города Белгорода от 03 февраля 2020 года № 15 «Об утверждении положения об особо охраняемой территории местного значения городского округа «Город Белгород»: водный объект (пруд) по ул. Дальняя».

9.3.58. Постановление администрации города Белгорода от 03 февраля 2020 года № 16 «Об утверждении положения об особо охраняемой территории местного значения городского округа «Город Белгород»: городской парк в 10 ЮМР, по ул. 60 лет Октября – пер. Магистральные».

9.3.59. Постановление администрации города Белгорода от 03 февраля 2020 года № 17 «Об утверждении положения об особо охраняемой природной территории местного значения городского округа «Город Белгород»: памятник истории и культуры местного значения «Липовая аллея».

9.3.60. Постановление администрации города Белгорода от 03 февраля 2020 года № 18 «Об утверждении положения об особо охраняемой природной территории местного значения городского округа «Город Белгород»: водный объект (пруд) по ул. Перевальная».

9.3.61. Постановление администрации города Белгорода от 03 февраля 2020 года № 19 «Об утверждении положения об особо охраняемой территории местного значения городского округа «Город Белгород»: водный объект (пруд) по ул. Красносельская».

9.3.62. Постановление администрации города Белгорода от 03 февраля 2020 года № 20 «Об утверждении положения об особо охраняемой территории

местного значения городского округа «Город Белгород»: водный объект (пруд) по ул. Сосновка».

9.3.63. Постановление администрации города Белгорода от 03 февраля 2020 года № 21 «Об утверждении положения об особо охраняемой природной территории местного значения городского округа «Город Белгород»: сквер по ул. Портовая».

9.3.64. Постановление Совета Министров РСФСР от 13 июня 1979 года № 312.

9.3.65. Положение о федеральном государственном учреждении «Государственный природный заповедник «Белогорье» от 16 мая 2003 года № 434, с дополнением от 26 марта 2009 года № 71.

9.3.66. Распоряжение администрации муниципального района города Валуйки и Валуйского района Белгородской области от 30 июля 2010 года № 1373-Р «Об отнесении земельного участка к землям особо охраняемых территорий местного значения».

9.3.67. Решение муниципального совета Грайворонского района Белгородской области от 28 июля 2010 года № 168 «О развитии рекреационной (зоопарковой) зоны в урочище «Яруга» Грайворонского района».

9.3.68. Постановление главы администрации Белгородской области от 07 октября 1999 года № 563 «Об организации ботанического сада Белгородского государственного университета».

9.3.69. Постановление Правительства Белгородской области от 10 июля 2017 года № 269-пп «Об утверждении Положений о памятниках природы /и дендрологических парках регионального значения Белгородской области».

9.3.70. Постановление Правительства Белгородской области от 11 января 2010 года № 1-пп «О государственных природных комплексных (ландшафтных) заказниках регионального значения».

9.3.71. Постановление Правительства Белгородской области от 26 февраля 2018 года № 55-пп «Об утверждении положений о государственном природном заказнике и природных парках регионального значения Белгородской области».

9.3.72. Постановление Правительства Белгородской области от 15 августа 2016 года № 299-пп «Об утверждении перечней особо охраняемых природных территорий регионального значения Белгородской области».

9.3.73. Распоряжение Правительства Белгородской области от 16 декабря 2013 года № 626-рп «Об установлении границ земельного участка и режима особой охраны территории природного парка «Хотмыжский».

9.3.74. Постановление главы администрации Белгородской области от 26 августа 1998 года № 469 «Об организации природного парка «Ровеньский».

9.3.75. Постановление Правительства Белгородской области от 28 мая 2018 года № 182-пп «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения Белгородской области».

9.3.76. Федеральный закон от 10 января 2002 года № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды».

9.3.77. Постановление Правительства Белгородской области от 10 марта 2020 года № 72-пп «Об установлении границ лесопаркового зеленого пояса, расположенного на территории города Шебекино Шебекинского городского округа Белгородской области».

9.3.78. Лесной кодекс Российской Федерации.

9.3.79. Интернет-портал Официальный сайт министерства природопользования Белгородской области [beluprles.ru/lesnichestva/](http://beluprles.ru/lesnichestva/).

9.3.80. Письмо ФГКУ «УЛХиП» Минобороны России от 22 декабря 2021 года №7/10486.

9.3.81. Постановление Правительства Белгородской области от 29 апреля 2019 года № 179-пп «Об утверждении Положения об управлении экологического и охотничьего надзора Белгородской области».

9.3.82. Государственный охотхозяйственный реестр за 2017 год. Белгородская область, 2017.

9.3.83. Государственный охотхозяйственный реестр за 2018 год. Белгородская область, 2018.

9.3.84. Государственный охотхозяйственный реестр за 2019 год. Белгородская область, 2019.

9.3.85. Государственный охотхозяйственный реестр за 2020 год. Белгородская область, 2020.

9.3.86. Государственный охотхозяйственный реестр за 2021 год. Белгородская область, 2021.

9.3.87. Отчет Управления экологической безопасности и надзора за использованием объектов животного мира, водных биологических ресурсов Белгородской области за 4 квартал 2017 года.

9.3.88. Отчет Управления лесного и охотничьего хозяйства Белгородской области за 4 квартал 2018 года.

9.3.89. Государственный доклад о состоянии и охране окружающей среды Белгородской области в 2018 году/Правительство Белгородской области, Департамент агропромышленного комплекса и воспроизводства окружающей среды Белгородской области – Белгород, 2019.

9.3.90. Постановление Губернатора Белгородской области от 01 августа 2016 года № 75 «Об утверждении лимита и квот добычи диких животных в сезоне охоты 2016 – 2017 годов».

9.3.91. Постановление Губернатора Белгородской области от 14 августа 2017 года № 67 «Об утверждении лимита и квот добычи диких животных в сезоне охоты 2017 – 2018 годов».

9.3.92. Постановление Губернатора Белгородской области от 30 июля 2018 года № 78 «Об утверждении лимита и квот добычи диких животных в сезоне охоты 2018 – 2019 годов».

9.3.93. Постановление Губернатора Белгородской области от 11 июля 2019 года № 49 «Об утверждении лимита и квот добычи диких животных в сезоне охоты 2019 – 2020 годов».

9.3.94. Постановление Губернатора Белгородской области от 29 июля 2020 года № 98 «Об утверждении лимита и квот добычи диких животных в сезоне охоты 2020 – 2021 годов».

9.3.95. Отчет экологического и охотничьего надзора Белгородской области за 4 квартал 2019 года.

9.3.96. Отчет экологического и охотничьего надзора Белгородской области за 4 квартал 2020 года.

9.3.97. Отчет экологического и охотничьего надзора Белгородской области за 4 квартал 2021 года.

#### **9.4. Характеристика состояния численности и размещения охотничьих ресурсов на территории Белгородской области**

9.4.1. Государственный охотхозяйственный реестр за 2011 год. Белгородская область, 2011 год.

9.4.2. Государственный охотхозяйственный реестр за 2012 год. Белгородская область, 2012 год.

9.4.3. Государственный охотхозяйственный реестр за 2013 год. Белгородская область, 2013 год.

9.4.4. Государственный охотхозяйственный реестр за 2014 год. Белгородская область, 2014 год.

9.4.5. Государственный охотхозяйственный реестр за 2015 год. Белгородская область, 2015 год.

9.4.6. Государственный охотхозяйственный реестр за 2016 год. Белгородская область, 2016 год.

9.4.7. Государственный охотхозяйственный реестр за 2017 год. Белгородская область, 2017 год.

9.4.8. Государственный охотхозяйственный реестр за 2018 год. Белгородская область, 2018 год.

9.4.9. Государственный охотхозяйственный реестр за 2019 год. Белгородская область, 2019 год.

9.4.10. Государственный охотхозяйственный реестр за 2020 год. Белгородская область, 2020 год.

9.4.11. Государственный охотхозяйственный реестр за 2021 год. Белгородская область, 2021 год.

9.4.12. Государственный мониторинг охотничьих ресурсов и среды их обитания. Белгородская область за 2009 – 2013 года, 2014 год.

9.4.13. Государственный мониторинг охотничьих ресурсов и среды их обитания. Белгородская область за 2010 – 2014 года, 2015 год.

9.4.14. Государственный мониторинг охотничьих ресурсов и среды их обитания. Белгородская область за 2010 – 2016 года, 2016 год.

9.4.15. Государственный мониторинг охотничьих ресурсов и среды их обитания. Белгородская область за 2017 год, 2017 год.

9.4.16. Государственный мониторинг охотничьих ресурсов и среды их обитания. Белгородская область за 2018 год, 2018 год.

9.4.17. Государственный мониторинг охотничьих ресурсов и среды их обитания. Белгородская область за 2019 год, 2019 год.

9.4.18. Государственный мониторинг охотничьих ресурсов и среды их обитания. Белгородская область за 2020 год, 2020 год.

9.4.19. Государственный мониторинг охотничьих ресурсов и среды их обитания. Белгородская область за 2021 год, 2021 год.

9.4.20. Государственный мониторинг охотничьих ресурсов и среды их обитания. Белгородская область за 2022 год, 2022 год.

9.4.21. Письмо Управления от 20 сентября 2022 года № 1-501/066-3652 «О территориальном охотустройстве».

### **9.5. Мероприятия по организации рационального использования охотничьих угодий на территории Белгородской области**

9.5.1. Распоряжение Правительства Российской Федерации от 03 июля 2014 года № 1216-р «Об утверждении Стратегии развития охотничьего хозяйства в Российской Федерации до 2030 года».

9.5.2. Постановление Правительства Белгородской области от 16 декабря 2013 года № 517-пп «Об утверждении государственной программы Белгородской области «Развитие водного и лесного хозяйства Белгородской области, охрана окружающей среды».

9.5.3. Указания Государственного комитета СССР по лесному хозяйству от 31 марта 1989 года «По проектированию охотничьих и лесохозяйственных хозяйств».

9.5.4. Постановление Правительства Российской Федерации от 30 июня 2021 года № 1065 «О федеральном государственном охотничьем контроле (надзоре)».

9.5.5. Приказ Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 18 мая 2012 года № 137 «Об установлении максимальной площади охотничьих угодий, в отношении которых могут быть заключены охотхозяйственные соглашения одним лицом или группой лиц, за исключением случаев, предусмотренных частью 31 статьи 28 Федерального закона «Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации».

9.5.6. Федеральный закон от 24 июля 2009 года № 209-ФЗ «Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации».

9.5.7. Приказ Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 24 декабря 2010 года № 560 «Об утверждении видов и состава



биотехнических мероприятий, а также порядка их проведения в целях сохранения охотничьих ресурсов».

9.5.8. Приказ Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 24 июля 2020 года № 477 «Об утверждении правил охоты».

9.5.9. Постановление губернатора Белгородской обл. от 04 мая 2010 года № 33 «О зонах охраны охотничьих ресурсов».

9.5.10. Приказ Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 06 июля 2020 года № 412 «Об утверждении Порядка установления на местности границ зон охраны охотничьих ресурсов».

9.5.11. Приказ Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 27 января 2022 года № 49 «Об утверждении нормативов допустимого изъятия охотничьих ресурсов, нормативов биотехнических мероприятий и о признании утратившим силу приказа Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 25 ноября 2020 года № 965».

9.5.12. Постановление Губернатора Белгородской области от 03 июня 2022 года № 88 «Об определении видов разрешенной охоты на территории Белгородской области».

9.5.13. Постановление Губернатора Белгородской области от 05 марта 2022 года № 24 «О введении ограничения охоты на территории охотничьих угодий Белгородской области».

9.5.14. Постановление Правительства Белгородской области от 19 июля 2021 года № 276-пп «О введении ограничений в сезоне охоты 2021-2022 годов».

9.5.15. Приказ Управления от 21 августа 2021 года № 257-ОД «Об утверждении норм в области охоты и сохранения охотничьих ресурсов».

## **9.6. Мероприятия по организации рационального использования охотничьих ресурсов на территории Белгородской области**

9.6.1. Охота и охрана природы / Сост. Коган А. Б. – 2-е изд., перераб. и доп. М.: Россельхозиздат, 1984. – 256 с. с ил.

9.6.2. Федеральный закон от 24 июля 2009 года № 209-ФЗ «Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации».

9.6.3. Приказ Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 24 декабря 2010 года № 560 «Об утверждении видов и состава биотехнических мероприятий, а также порядка их проведения в целях сохранения охотничьих ресурсов».

9.6.4. Приказ Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 27 января 2022 года № 49 «Об утверждении нормативов допустимого изъятия охотничьих ресурсов, нормативов биотехнических мероприятий и о признании утратившим силу приказа Министерства

природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 25 ноября 2020 года № 965».

9.6.5. Указания госкомлес, 1989 год.

9.6.6. Нормативы биотехнических и охотхозяйственных мероприятий в специализированных лесхозах / Всероссийский научно-исследовательский институт лесоводства и механизации лесного хозяйства. ВНИИЛМ, Пушкино, 2001 год.

9.6.7. Учебно-методическое пособие для студентов направления 35.03.01 – Лесное дело Нижний Новгород 2019 год «Основы биотехнии в охотничьем хозяйстве».

9.6.8. Основы охотустройства / Д.Н. Данилов, Я.С. Русанов, А.С. Рыковский и др.; Под ред. Д. Н. Данилова. – Москва: Лесная пром-сть, 1966. – 331 с.

9.6.9. Кузнецов Б.А. Биотехнические мероприятия в охотничьем хозяйстве [Текст]. – 2-е изд., доп. – Москва: Лесная пром-сть, 1974. – 223 с.

9.6.10. Справочник охотника [Текст] / [Подгот. В.П. Романовский, В.С. Романов, М.С. Долбик и др. ; Под общ. ред. М.С. Долбика]. – Минск: Урожай, 1979. – 288 с.

9.6.11. Абрамова Н.И. Основы биотехнии в охотничьем хозяйстве. Учебное пособие для студентов направления 35 марта 01 – Лесное дело / Н.И.Абрамова, Е.А.Мариничев. – Н.Новгород: НГСХА, 2019. – 20 с.

9.6.12. Львов И.А., Ильинский В.О. Нормативы основных биотехнических мероприятий. Москва, 1986.

9.6.13. Мартынов Е. Н., Масайтис В. В., Гороховников А.В. М 92 Охотничье дело. Охотоведение и охотничье хозяйство: Учебное пособие / Под общ. ред. проф. Е. Н. Мартынова. – 2-е изд., испр. – СПб.: Издательство «Лань», 2014. – 464 с.: ил. (+ вклейка, 24 с.). – (Учебники для вузов. Специальная литература).

9.6.14. Червонный В.В., Москвитин С.А., Гроицкая М.С., «Прошлое и настоящее белгородской популяции байбака европейского *Marmota Bobak* (Muller, 1776) и использование ее ресурсов» Научные ведомости № 11 (66) 2009, стр. 76 – 83.

9.6.15. Павлов М.П., Корсакова И.Б., Лавров Н.П., Акклиматизация охотничье-промысловых зверей и птиц в СССР Часть 2. Киров, Волго-Вятское кн. изд-во, Кировское отделение, 1974. 460 с.

9.6.16. Приказ Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 31 декабря 2010 года № 570 «Об утверждении порядка выдачи разрешений на проведение акклиматизации, переселения или гибридизации охотничьих ресурсов, отказа в их выдаче или их аннулирования, формы такого разрешения, а также порядка ведения государственного реестра разрешений на проведение акклиматизации, переселения или гибридизации охотничьих ресурсов».

9.6.17. Приказ Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 12 февраля 2022 года № 101 «Об утверждении перечня

отдельных видов охотничьих ресурсов, в отношении которых устанавливаются требования к размещению минимального количества охотничьих ресурсов в границах охотничьих угодий, порядка расчета их минимального количества в границах охотничьих угодий».

9.6.18. Приказ Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 03 августа 2021 года № 533 «Об утверждении Порядка регулирования органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации численности охотничьих ресурсов, за исключением охотничьих ресурсов, находящихся на особо охраняемых природных территориях федерального значения, и о внесении изменений в Порядок принятия решения о регулировании численности охотничьих ресурсов, Форму решения о регулировании численности охотничьих ресурсов, утвержденные приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 13 января 2011 года № 1».

9.6.19. Приказ Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 20 января 2009 года № 23 «Об утверждении Порядка регулирования численности объектов животного мира, отнесенных к объектам охоты».

9.6.20. Охотничье дело. Охотоведение и охотничье хозяйство: Учебное пособие / Под общ. ред. проф. Е. Н. Мартынова. — 2-е изд., испр. — СПб.: Издательство «Лань», 2014. — 464 с.: ил. (+ вклейка, 24 с.). — (Учебники для вузов. Специальная литература).

9.6.21. Д. Н. Данилов, Я. С. Русанов, А. С. Рыковский, Е. И. Солдаткин, П. Б. Юргенсон «Основы охотоустройства. Издательство лесная промышленность» Москва 1966, 331 с.

9.6.22. Постановление Правительства Российской Федерации от 30 июня 2021 года № 1065 «О федеральном государственном охотничьем контроле (надзоре)».

9.6.23. Русанов Я.С. Основы охотоведения. Учебное пособие. — М.: Изд-во МГУ, 1986. — 160 с.: ил. Федеральный закон от 24 июля 2009 г. № 209-ФЗ «Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации».

9.6.24. Приказ Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 13 января 2011 года № 1 «Об утверждении Порядка принятия решения о регулировании численности охотничьих ресурсов и его формы».

9.6.25. Распоряжение Правительства Российской Федерации от 07 декабря 2022 года № 3789-р «О плане мероприятий («дорожной карте») по совершенствованию системы ветеринарной безопасности Российской Федерации».

9.6.26. Постановлением Губернатора Белгородской области от 23 декабря 2021 года № 177 «Об утверждении Порядка изъятия дикого кабана».

9.6.27. Приказ Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 24 июля 2020 года № 477 «Об утверждении Правил охоты».

9.6.28. Государственный охотхозяйственный реестр за 2011 год. Белгородская область, 2011 год.

- 9.6.29. Государственный охотхозяйственный реестр за 2012 год. Белгородская область, 2012 год.
- 9.6.30. Государственный охотхозяйственный реестр за 2013 год. Белгородская область, 2013 год.
- 9.6.31. Государственный охотхозяйственный реестр за 2014 год. Белгородская область, 2014 год.
- 9.6.32. Государственный охотхозяйственный реестр за 2015 год. Белгородская область, 2015 год.
- 9.6.33. Государственный охотхозяйственный реестр за 2016 год. Белгородская область, 2016 год.
- 9.6.34. Государственный охотхозяйственный реестр за 2017 год. Белгородская область, 2017 год.
- 9.6.35. Государственный охотхозяйственный реестр за 2018 год. Белгородская область, 2018 год.
- 9.6.36. Государственный охотхозяйственный реестр за 2019 год. Белгородская область, 2019 год.
- 9.6.37. Государственный охотхозяйственный реестр за 2020 год. Белгородская область, 2020 год.
- 9.6.38. Государственный охотхозяйственный реестр за 2021 год. Белгородская область, 2021 год.
- 9.6.39. Постановление Правительства Российской Федерации от 13 августа 1996 года № 997 «Об утверждении Требований по предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи».
- 9.6.40. Постановление Губернатора Белгородской области от 22 июля 2022 года № 114 «Об утверждении лимита и квот добычи охотничьих ресурсов в сезоне охоты 2022 – 2023 годов».
- 9.6.41. Приказ Управления от 24 августа 2021 года № 257-ОД «Об утверждении норм в области охоты и сохранения охотничьих ресурсов».
- 9.6.42. Приказ Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 27 июля 2021 года № 512 «Об утверждении Порядка осуществления государственного мониторинга охотничьих ресурсов и среды их обитания и применения его данных и о признании утратившим силу приказа Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 25 ноября 2020 года № 964».
- 9.6.43. Машкин В.И. Методы изучения охотничьих и охраняемых животных в полевых условиях: Учебное пособие. – СПб.: Издательство «Лань», 2013 – 432 с.: ил. (+ вклейка, 16 с.) – (Учебники для вузов. Специальная литература).
- 9.6.44. Письмо Управления от 06 июня 2022 года № 1-5-01/06-1881.
- 9.6.45. Сайт Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации [www.mnr.gov.ru](http://www.mnr.gov.ru).

9.6.46. Сайт ФГБУ «ФЦРОХ» [www.ohotcontrol.ru/press/582/](http://www.ohotcontrol.ru/press/582/).

9.6.47. Сайт ФГБУ «ФЦРОХ» [www.ohotcontrol.ru/materials/anketa-2022/](http://www.ohotcontrol.ru/materials/anketa-2022/).

9.6.48. Федеральный закон от 24 апреля 1995 года № 52-ФЗ «О животном мире».

9.6.49. Распоряжение Правительства Российской Федерации от 17 февраля 2014 года № 212-р «Об утверждении Стратегии сохранения редких и находящихся под угрозой исчезновения видов животных, растений и грибов в Российской Федерации на период до 2030 года».

9.6.50. Приказ Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 06 апреля 2004 года № 323 «Об утверждении Стратегии сохранения редких и находящихся под угрозой исчезновения видов животных, растений и грибов».

9.6.51. Приказ ФГБУ «ФЦРОХ» от 24 ноября 2021 года № 86 «Методика учета численности охотничьих ресурсов методом зимнего маршрутного учета».

9.6.52. Приказ ФГБУ «ФЦРОХ» от 24 ноября 2021 года № 89 «Методика учета численности охотничьих ресурсов в местах искусственных концентраций».

9.6.53. Приказе ФГБУ «ФЦРОХ» от 24 ноября 2021 года № 88 «Методика учета численности охотничьих ресурсов методом шумового прогона».

9.6.54. Приказ ФГБУ «ФЦРОХ» от 24 ноября 2021 года № 87 «Методика учета численности охотничьих ресурсов методом авиаучета».

9.6.55. Приказ Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 13 ноября 2014 года № 58 «О методических рекомендациях».

9.6.56. Указания Государственного комитета СССР по лесному хозяйству от 31 марта 1989 года «По проектированию охотничьих и лесохозяйственных хозяйств».

9.6.57. Методические указания по учету кабарги. Москва, «Главохота», 1988 год.

9.6.58. Методические указания по учету волка методом картирования участков обитания. Москва, «Главохота», 1987 год.

9.6.59. Варнаков А.П., Мирутенко В.С. Методические рекомендации по учету численности енотовидной собаки. М.: Товарищество научных изданий КМК. 201. 22 с.

9.6.60. Методические руководства по учёту численности охотничьих животных в лесном фонде Российской Федерации, утвержденные Федеральной службой лесного хозяйства России, 1999 год.

9.6.61. Методические указания по учету численности речного бобра на больших территориях. Москва, «Главохота», 1986 год.

9.6.62. Методические рекомендации по учету речного бобра на территории России. Москва, 2008 год.

9.6.63. Методические указания по проведению всероссийских учетов ондатры. Москва, «Главохота», 1987 год.

9.6.64. Методические указания по учету ондатры. Москва, «Главохота», 1977 год.

9.6.65. Методические рекомендации по проведению учетов ондатры. Москва, 2008 год.

9.6.66. Методические указания по учету выдры и норки. Москва, «Главохота», 1983 год.

9.6.67. Методические рекомендации по учету выдры и норки на территории России, 2008 год.

9.6.68. Граков Н.Н. Учет лесной куницы, соболя и других наземных зверей семейства куньих. – «Методы учета охотничьих животных в лесной зоне». Рязань, «Московский рабочий» (Рязанское отделение), 1973 год.

9.6.69. Методические указания по проведению Всероссийских учетов сурков и слежению за состоянием их численности. Москва, «Главохота», 1983 год.

9.6.70. Инструкция по организации и проведению учета сурков в СССР. Москва, ВНИИОЗ. сост.: В.И. Машкин, Н.Г. Челинцев, 1989 год.

9.6.71. Методические указания по учету численности обыкновенной белки с лайкой. Москва, «Главохота», 1987 год.

9.6.72. Методические указания по учету водоплавающих птиц / М-во сельск. хоз-ва СССР. Гл. упр. по охране природы, заповедникам и охотничьему хоз-ву. М.: Космос, 1971 год.

9.6.73. Методические указания по осеннему маршрутному учету численности боровой и полевой дичи. Москва, «Главохота», 1980 год.

9.6.74. Методические рекомендации по комплексному маршрутному учету птиц. М.: ВНИИ Природы, 1990 год.

### **9.7. Обеспечение биологической безопасности на территории Белгородской области**

9.7.1. Самойловская Н.А., Самофалова Н.А., Курочкина К.Г., Андреянов О.Н., Власов Е.А. «Паразиты диких копытных Северо-Западного Подмосковья», электронный научный журнал Курского государственного университета. 2013. № 2 (26).

9.7.2. Охота и охрана природы / Сост. Коган А.Б. – 2-е изд., перераб. и доп. М.: Россельхозиздат, 1984. – 256 с. с ил.

9.7.3. Болезни охотничье-промысловых зверей и птиц. Ч.II: Метод. разработка / Авт.-сост. Ф.У. Дробышева, А.В. Кутятина, Н.В. Карпова; Краснояр. гос. ун-т. – Красноярск, 2005. – 50 с.

9.7.4. Болезни охотничье-промысловых зверей и птиц. Ч.I: Метод. разработка / Авт.-сост. Ф.У. Дробышева, А.В. Кутятина; Краснояр. гос. ун-т. – Красноярск, 2004. – 33 с.

9.7.5. Ветеринарная микробиология, вирусология, эпизоотология, микология с микотоксинологией и иммунология. Краткий курс лекций для аспирантов 3 курса, направления подготовки 36.06.01 ветеринария

и зоотехния, профиль подготовки ветеринарная микробиология, вирусология, эпизоотология, микология с микотоксикологией и иммунология. Сост.: В.А. Агольцов // ФГОУ ВПО «Саратовский ГАУ». – Саратов, 2014. – 132 с.

9.7.6. Федеральный закон от 24 июля 2009 года № 209-ФЗ «Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации».

9.7.7. Закон Российской Федерации от 14 мая 1993 года № 4979-1 «О ветеринарии».

9.7.8. Гусев В.Г., Коваленко Н.Д. Охотнику о дичи. М., Воениздат, 1973. 193 с.

9.7.9. Мерзленко Р.А. Общая эпизоотология: Конспект лекций / Р.А. Мерзленко, В.Д. Буханов. – Белгород, 2005. – 102 с.

9.7.10. Приказ Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 09 марта 2011 года № 62 «Об утверждении Перечня заразных и иных болезней животных».

9.7.11. Приказ Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 19 декабря 2011 года № 476 «Об утверждении перечня заразных, в том числе особо опасных, болезней животных, по которым могут устанавливаться ограничительные мероприятия (карантин)».

9.7.12. Кодекс здоровья наземных животных МЭБ: Том 1. Двадцать восьмое издание, 2019.

9.7.13. Кодекс здоровья наземных животных МЭБ: Том 2. Двадцать восьмое издание, 2019.

9.7.14. Русанов Я.С. Основы охотоведения. – М.: Изд-во МГУ, 1986. пл., 160 с.

9.7.15. Инфекционные болезни животных: учебник для студентов высших учебных заведений, обучающихся по специальности «Ветеринария» / [Б.Ф. Бессарабов и др.]; под ред. А.А. Сидорчука. – Москва: Колос-С, 2007. – 670, [1] с., [18] л. ил., цв. ил.: табл.

9.7.16. Хламидии в патологии животных: учеб.-метод. пособие для студентов, обучающихся по специальностям 1 – 74 03 02 «Ветеринарная медицина» и 1 – 74 03 04 «Ветеринарная санитария и экспертиза», преподавателей, сотрудников НИИ, слушателей факультета повышения квалификации и переподготовки кадров / А.А. Вербицкий [и др.]. – Витебск: ВГАВМ, 2018 – 44 с.

9.7.17. Ветеринарно-санитарная экспертиза продуктов убоя животных при паразитарных болезнях: метод. указания / Н.П. Немкова; Краснояр. гос. аграр. ун-т. – Красноярск, 2016. – 63 с.

9.7.18. Паразитология и инвазионные болезни сельскохозяйственных животных [Текст]: [Для вет. ин-тов и фак.] / Д.Н. Антипин, В.С. Ершов,

Н.А. Золотарев, В.А. Саляев; Под. ред. проф. В.С. Ершова. – 3-е изд., испр. и доп. – Москва: Колос, 1964. – 495 с., 5 л. ил.: ил.; 27 см.

9.7.19. Заразные болезни пушных зверей Монография / А.И. Ятусевич, В.С. Прудников, Н.Ф. Карасев, М.Ф. Николаенко. – Витебск: УО ВГАВМ, 2008 – 110 с.

9.7.20. Горегляд Х.С. Болезни диких животных. Минск, «Наука и техника», 1971. 304 с. с ил.

9.7.21. Машкин В.И. Биология промысловых зверей России. Учебник для вузов: Изд. 2-е, испр. и доп. – М.: Академический Проект; Константа, 2007. – 750 с. ил.

9.7.22. Макаров В.В., Петров А.К., Васильев Д.А. Основы учения об инфекции (учебное пособие). Москва/Ульяновск, РУДН/УлГАУ, 2018, 160 с., илл.

9.7.23. Приказ Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 28 июня 2017 года № 311 «Об утверждении Ветеринарных правил осуществления профилактических, диагностических, ограничительных и иных мероприятий, установления и отмены карантина и иных ограничений, направленных на предотвращение распространения и ликвидацию очагов сапа».

9.7.24. Приказ Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 17 марта 2020 года № 134 «Об утверждении Ветеринарных правил осуществления профилактических, диагностических, лечебных, ограничительных и иных мероприятий, установления и отмены карантина и иных ограничений, направленных на предотвращение распространения и ликвидацию очагов браздота».

9.7.25. Приказ Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 14 апреля 2020 года № 196 «Об утверждении Ветеринарных правил осуществления профилактических, диагностических, лечебных, ограничительных и иных мероприятий, установления и отмены карантина и иных ограничений, направленных на предотвращение распространения и ликвидацию очагов аэромонозов лососевых и карповых рыб».

9.7.26. Приказ Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 15 апреля 2020 года № 197 «Об утверждении Ветеринарных правил осуществления профилактических, диагностических, лечебных, ограничительных и иных мероприятий, установления и отмены карантина и иных ограничений, направленных на предотвращение распространения и ликвидацию очагов инфекционного некроза поджелудочной железы лососевых рыб».

9.7.27. Приказ Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 14 мая 2020 года № 258 «Об утверждении Ветеринарных правил осуществления профилактических, диагностических, лечебных,



ограничительных и иных мероприятий, установления и отмены карантина и иных ограничений, направленных на предотвращение распространения и ликвидацию очагов эмфизематозного карбункула (эмкара)».

9.7.28. Приказ Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 06 августа 2020 года № 457 «Об утверждении Ветеринарных правил осуществления профилактических, диагностических, ограничительных и иных мероприятий, установления и отмены карантина и иных ограничений, направленных на предотвращение распространения и ликвидацию очагов инфекционной анемии лососевых рыб».

9.7.29. Приказ Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 08 сентября 2020 года № 533 «Об утверждении Ветеринарных правил осуществления профилактических, диагностических, ограничительных и иных мероприятий, установления и отмены карантина и иных ограничений, направленных на предотвращение распространения и ликвидацию очагов бруцеллеза (включая инфекционный эпидидимит баранов)».

9.7.30. Приказ Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 08 сентября 2020 года № 534 «Об утверждении Ветеринарных правил осуществления профилактических, диагностических, ограничительных и иных мероприятий, установления и отмены карантина и иных ограничений, направленных на предотвращение распространения и ликвидацию очагов туберкулеза».

9.7.31. Приказ Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 14 сентября 2020 года № 540 «Об утверждении Ветеринарных правил осуществления профилактических, диагностических, ограничительных и иных мероприятий, установления и отмены карантина и иных ограничений, направленных на предотвращение распространения и ликвидацию очагов болезни Ауески».

9.7.32. Приказ Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 29 сентября 2020 года № 580 «Об утверждении Ветеринарных правил осуществления профилактических, диагностических, ограничительных и иных мероприятий, установления и отмены карантина и иных ограничений, направленных на предотвращение распространения и ликвидацию очагов классической чумы свиней».

9.7.33. Приказ Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 26 октября 2020 года № 625 «Об утверждении Ветеринарных правил осуществления профилактических, диагностических, ограничительных и иных мероприятий, установления и отмены карантина и иных ограничений, направленных на предотвращение распространения и ликвидацию очагов репродуктивно-респираторного синдрома свиней (РРСС)».

9.7.34. Приказ Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 13 ноября 2020 года № 680 «Об утверждении Ветеринарных правил

осуществления профилактических, диагностических, лечебных, ограничительных и иных мероприятий, установления и отмены карантина и иных ограничений, направленных на предотвращение распространения и ликвидацию очагов бранхиомикоза карповых, лососевых, сиговых рыб».

9.7.35. Приказ Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 25 ноября 2020 года № 705 «Об утверждении Ветеринарных правил осуществления профилактических, диагностических, ограничительных и иных мероприятий, установления и отмены карантина и иных ограничений, направленных на предотвращение распространения и ликвидацию очагов бешенства».

9.7.36. Приказ Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 25 ноября 2020 года № 706 «Об утверждении Ветеринарных правил осуществления профилактических, диагностических, ограничительных и иных мероприятий, установления и отмены карантина и иных ограничений, направленных на предотвращение распространения и ликвидацию очагов блютанга».

9.7.37. Приказ Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 28 января 2021 года № 37 «Об утверждении Ветеринарных правил осуществления профилактических, диагностических, ограничительных и иных мероприятий, установления и отмены карантина и иных ограничений, направленных на предотвращение распространения и ликвидацию очагов африканской чумы свиней».

9.7.38. Приказ Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 26 марта 2020 года № 154 «Об утверждении Ветеринарных правил осуществления профилактических, диагностических, ограничительных и иных мероприятий, установления и отмены карантина и иных ограничений, направленных на предотвращение распространения и ликвидацию очагов трихинеллеза».

9.7.39. Приказ Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 24 марта 2021 года № 156 «Об утверждении Ветеринарных правил осуществления профилактических, диагностических, ограничительных и иных мероприятий, установления и отмены карантина и иных ограничений, направленных на предотвращение распространения и ликвидацию очагов лейкоза крупного рогатого скота».

9.7.40. Приказ Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 24 марта 2021 года № 157 «Об утверждении Ветеринарных правил осуществления профилактических, диагностических, ограничительных и иных мероприятий, установления и отмены карантина и иных ограничений, направленных на предотвращение распространения и ликвидацию очагов ящура».

9.7.41. Приказ Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 24 марта 2021 года № 158 «Об утверждении Ветеринарных правил осуществления профилактических, диагностических, ограничительных и иных мероприятий, установления и отмены карантина и иных ограничений, направленных на предотвращение распространения и ликвидацию очагов высокопатогенного гриппа птиц».

9.7.42. Приказ Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 21 мая 2021 года № 327 «Об утверждении Ветеринарных правил осуществления профилактических, диагностических, ограничительных и иных мероприятий, установления и отмены карантина и иных ограничений, направленных на предотвращение распространения и ликвидацию очагов губкообразной энцефалопатии крупного рогатого скота».

9.7.43. Приказ Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 29 июня 2021 года № 424 «Об утверждении Ветеринарных правил осуществления профилактических, диагностических, ограничительных и иных мероприятий, установления и отмены карантина и иных ограничений, направленных на предотвращение распространения и ликвидацию очагов, скрепи овец и коз».

9.7.44. Приказ Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 24 августа 2021 года № 586 «О внесении изменений в Ветеринарные правила осуществления профилактических, диагностических, ограничительных и иных мероприятий, установления и отмены карантина и иных ограничений, направленных на предотвращение распространения и ликвидацию очагов бешенства, утвержденные приказом Минсельхоза России от 25 ноября 2020 года № 705».

9.7.45. Приказ Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 24 августа 2021 года № 587 «Об утверждении Ветеринарных правил осуществления профилактических, диагностических, ограничительных и иных мероприятий, установления и отмены карантина и иных ограничений, направленных на предотвращение распространения и ликвидацию очагов оспы овец и коз».

9.7.46. Приказ Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 24 августа 2021 года № 588 «Об утверждении Ветеринарных правил осуществления профилактических, диагностических, лечебных, ограничительных и иных мероприятий, установления и отмены карантина и иных ограничений, направленных на предотвращение распространения и ликвидацию очагов заразного узелкового дерматита крупного рогатого скота».

9.7.47. Приказ Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 25 августа 2021 года № 592 «Об утверждении Ветеринарных правил осуществления профилактических, диагностических, ограничительных и иных

мероприятий, установления и отмены карантина и иных ограничений, направленных на предотвращение распространения и ликвидацию очагов африканской чумы лошадей».

9.7.48. Приказ Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 26 августа 2021 года № 593 «Об утверждении Ветеринарных правил осуществления профилактических, диагностических, ограничительных и иных мероприятий, установления и отмены карантина и иных ограничений, направленных на предотвращение распространения и ликвидацию очагов инфекционной анемии лошадей (ИНАИ)».

9.7.49. Приказ Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 16 сентября 2021 года № 635 «Об утверждении Ветеринарных правил осуществления профилактических, диагностических, лечебных, ограничительных и иных мероприятий, установления и отмены карантина и иных ограничений, направленных на предотвращение распространения и ликвидацию очагов гриппа лошадей».

9.7.50. Приказ Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 22 сентября 2021 года № 644 «Об утверждении Ветеринарных правил осуществления профилактических, диагностических, лечебных, ограничительных и иных мероприятий, установления и отмены карантина и иных ограничений, направленных на предотвращение распространения и ликвидацию очагов миксобактериозов лососевых и осетровых рыб».

9.7.51. Приказ Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 23 сентября 2021 года № 646 «Об утверждении Ветеринарных правил осуществления профилактических, диагностических, лечебных, ограничительных и иных мероприятий, установления и отмены карантина и иных ограничений, направленных на предотвращение распространения и ликвидацию очагов ботриоцефалеза карповых рыб».

9.7.52. Приказ Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 23 сентября 2021 года № 647 «Об утверждении Ветеринарных правил осуществления профилактических, диагностических, ограничительных и иных мероприятий, установления и отмены карантина и иных ограничений, направленных на предотвращение распространения и ликвидацию очагов вирусной геморрагической болезни кроликов».

9.7.53. Приказ Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 23 сентября 2021 года № 648 «Об утверждении Ветеринарных правил осуществления профилактических, диагностических, лечебных, ограничительных и иных мероприятий, установления и отмены карантина и иных ограничений, направленных на предотвращение распространения и ликвидацию очагов сибирской язвы».

9.7.54. Приказ Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 23 сентября 2021 года № 649 «Об утверждении Ветеринарных правил

осуществления профилактических, диагностических, лечебных, ограничительных и иных мероприятий, установления и отмены карантина и иных ограничений, направленных на предотвращение распространения и ликвидацию очагов ринопневмонии лошадей».

9.7.55. Приказ Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 23 сентября 2021 года № 651 «Об утверждении Ветеринарных правил осуществления профилактических, диагностических, лечебных, ограничительных и иных мероприятий, установления и отмены карантина и иных ограничений, направленных на предотвращение распространения и ликвидацию очагов листериоза».

9.7.56. Приказ Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 24 сентября 2021 года № 655 «Об утверждении Ветеринарных правил осуществления профилактических, диагностических, лечебных, ограничительных и иных мероприятий, установления и отмены карантина и иных ограничений, направленных на предотвращение распространения и ликвидацию очагов весенней виремии карпов».

9.7.57. Приказ Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 24 сентября 2021 года № 656 «Об утверждении Ветеринарных правил осуществления профилактических, диагностических, ограничительных и иных мероприятий, установления и отмены карантина и иных ограничений, направленных на предотвращение распространения и ликвидацию очагов случной болезни лошадей (трипаносомоза)».

9.7.58. Приказ Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 24 сентября 2021 года № 657 «Об утверждении Ветеринарных правил осуществления профилактических, диагностических, ограничительных и иных мероприятий, установления и отмены карантина и иных ограничений, направленных на предотвращение распространения и ликвидацию очагов алеутской болезни норок».

9.7.59. Приказ Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 24 сентября 2021 года № 658 «Об утверждении Ветеринарных правил осуществления профилактических, диагностических, лечебных, ограничительных и иных мероприятий, установления и отмены карантина и иных ограничений, направленных на предотвращение распространения и ликвидацию очагов вирусного артериита лошадей».

9.7.60. Приказ Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 24 сентября 2021 года № 659 «Об утверждении Ветеринарных правил осуществления профилактических, диагностических, лечебных, ограничительных и иных мероприятий, установления и отмены карантина и иных ограничений, направленных на предотвращение распространения и ликвидацию очагов парагриппа-3».

9.7.61. Приказ Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 20 октября 2021 года № 713 «О внесении изменения в Ветеринарные правила осуществления профилактических, диагностических, ограничительных и иных мероприятий, установления и отмены карантина и иных ограничений, направленных на предотвращение распространения и ликвидацию очагов туберкулеза, утвержденные приказом Минсельхоза России от 8 сентября 2020 г. № 534».

9.7.62. Государственный мониторинг охотничьих ресурсов и среды их обитания. Белгородская область за 2014 год. 2014 год.

9.7.63. Государственный мониторинг охотничьих ресурсов и среды их обитания. Белгородская область за 2015 год. 2015 год.

9.7.64. Государственный мониторинг охотничьих ресурсов и среды их обитания. Белгородская область за 2016 год. 2016 год.

9.7.65. Государственный мониторинг охотничьих ресурсов и среды их обитания. Белгородская область за 2017 год. 2017 год.

9.7.66. Государственный мониторинг охотничьих ресурсов и среды их обитания. Белгородская область за 2018 год. 2018 год.

9.7.67. Государственный мониторинг охотничьих ресурсов и среды их обитания. Белгородская область за 2019 год. 2019 год.

9.7.68. Государственный мониторинг охотничьих ресурсов и среды их обитания. Белгородская область за 2020 год. 2020 год.

9.7.69. Государственный мониторинг охотничьих ресурсов и среды их обитания. Белгородская область за 2021 год. 2021 год.

9.7.70. Государственный мониторинг охотничьих ресурсов и среды их обитания. Белгородская область за 2022 год. 2022 год.

9.7.71. Письмо Управления от 20 сентября 2022 года № 1-501/066-3652 «О территориальном охотустройстве».

9.7.72. Постановление Правительства Белгородской области от 22 июля 2013 года № 294-пп «Об утверждении Положения об управлении ветеринарии Белгородской области».

9.7.73. Официальный сайт управления ветеринарии Белгородской области [Текст] URL: [www.belvet.ru](http://www.belvet.ru).

9.7.74. Официальный сайт Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору <https://fsvps.gov.ru>.

9.7.75. ФГУ ВНИИЗЖ ИАЦ Россельхознадзора. Эпизоотическая ситуация в Российской Федерации. г. Владимир, 2008 год.

9.7.76. ФГУ ВНИИЗЖ ИАЦ Управление Ветнадзора. Эпизоотическая ситуация в Российской Федерации. г. Владимир, 2009 год.

9.7.77. ФГУ ВНИИЗЖ ИАЦ Управление Ветнадзора. Эпизоотическая ситуация в Российской Федерации. г. Владимир, 2010 год.

- 9.7.78. ФГБУ ВНИИЗЖ ИАЦ Управление Ветнадзора. Эпизоотическая ситуация в Российской Федерации. г. Владимир, 2011 год.
- 9.7.79. ФГБУ ВНИИЗЖ ИАЦ Управление Ветнадзора. Эпизоотическая ситуация в Российской Федерации. г. Владимир, 2012 год.
- 9.7.80. ФГБУ ВНИИЗЖ ИАЦ Управление ветнадзора. Эпизоотическая ситуация в Российской Федерации. г. Владимир, 2013 год.
- 9.7.81. ФГБУ ВНИИЗЖ ИАЦ Управление ветнадзора. Эпизоотическая ситуация в Российской Федерации. г. Владимир, 2014 год.
- 9.7.82. ФГБУ ВНИИЗЖ ИАЦ Управление ветнадзора. Эпизоотическая ситуация в Российской Федерации. г. Владимир, 2015 год.
- 9.7.83. ФГБУ ВНИИЗЖ ИАЦ Управление ветнадзора. Эпизоотическая ситуация в Российской Федерации. Основные эпизоотические угрозы, риски, прогнозы коротко на 2018 год. г. Владимир, 2017 год.
- 9.7.84. ФГБУ ВНИИЗЖ ИАЦ Управление ветнадзора. Эпизоотическая ситуация в Российской Федерации. г. Владимир, 2018 год.
- 9.7.85. ФГБУ ВНИИЗЖ ИАЦ Управление ветнадзора. Эпизоотическая ситуация в Российской Федерации. г. Владимир, 2019 год.
- 9.7.86. ФГБУ ВНИИЗЖ ИАЦ Управление ветнадзора. Эпизоотическая ситуация в Российской Федерации. г. Владимир, 2020 год.
- 9.7.87. ФГБУ ВНИИЗЖ ИАЦ Управление ветнадзора. Эпизоотическая ситуация в Российской Федерации. г. Владимир, 2021 год.
- 9.7.88. ФГБУ ВНИИЗЖ ИАЦ Управление ветнадзора. Эпизоотическая ситуация в Российской Федерации. г. Владимир, 2022 год (I квартал).
- 9.7.89. Сайт Всемирной организации по охране здоровья животных <https://www.woah.org>.
- 9.7.90. Распоряжение Правительства Российской Федерации от 07 декабря 2022 года № 3789-р «Об утверждении плана мероприятий («дорожной карты») по совершенствованию системы ветеринарной безопасности Российской Федерации».
- 9.7.91. Официальный сайт Губернатора и Правительства Белгородской области [belregion.ru](http://belregion.ru).
- 9.7.92. Закон Белгородской области от 16 декабря 2021 года № 130 «Об областном бюджете на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов».
- 9.7.93. Информационно-аналитический дайджест [www.nexplorer.ru](http://www.nexplorer.ru).
- 9.7.94. Постановление Губернатора Белгородской области от 23 декабря 2021 года № 177 «Об утверждении Порядка изъятия дикого кабана при осуществлении охоты в целях регулирования численности на территории охотничьих угодий Белгородской области».
- 9.7.95. Распоряжение заместителя Губернатора Белгородской области от 20 мая 2022 года № 05 «Об утверждении Порядка межведомственного

взаимодействия по обследованию территории области на предмет выявления павших животных».

9.7.96. Постановление Губернатора Белгородской области от 01 июля 2014 года № 63 «О мерах по недопущению распространения африканской чумы свиней на территории области».

9.7.97. Порядок взаимодействия Управления и управления ветеринарии Белгородской области по регулированию численности диких животных на сопредельных административных территориях от 15 мая 2019 года.

9.7.98. Государственный охотхозяйственный реестр за 2011 год. Белгородская область, 2011 год.

9.7.99. Государственный охотхозяйственный реестр за 2012 год. Белгородская область, 2012 год.

9.7.100. Государственный охотхозяйственный реестр за 2013 год. Белгородская область, 2013 год.

9.7.101. Государственный охотхозяйственный реестр за 2014 год. Белгородская область, 2014 год.

9.7.102. Государственный охотхозяйственный реестр за 2015 год. Белгородская область, 2015 год.

9.7.103. Государственный охотхозяйственный реестр за 2016 год. Белгородская область, 2016 год.

9.7.104. Государственный охотхозяйственный реестр за 2017 год. Белгородская область, 2017 год.

9.7.105. Государственный охотхозяйственный реестр за 2018 год. Белгородская область, 2018 год.

9.7.106. Государственный охотхозяйственный реестр за 2019 год. Белгородская область, 2019 год.

9.7.107. Государственный охотхозяйственный реестр за 2020 год. Белгородская область, 2020 год.

9.7.108. Государственный охотхозяйственный реестр за 2021 год. Белгородская область, 2021 год.

9.7.109. Макаров В.В. Африканская чума свиней / В.В. Макаров // Российский ветеринарный журнал. – 2018. – № 6. – С. 15 – 19.

9.7.110. Распространение бешенства на территории Белгородской области. С.А. Москвитин, А.В. Анисимов, В.Н. Сорокин, В.В. Новиченко, Е.М. Бережная в журнале Научные ведомости Белгородского Государственного университета. Серия «Естественные науки», том 21, с. 31 – 40.

9.7.111. Сайт Управления Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору по Воронежской, Белгородской и Липецкой областям [belnadzor.ru](http://belnadzor.ru).



9.7.112. Бешенство в России. Оценка риска: информ.-аналит. обзор / Н.С. Бардина, М.А. Титов, А.К. Караулов – Владимир: ФГУ «ВНИИЗЖ», 2008 – 80 с.

9.7.113. Сетевое издание «БелПресса» belpressa.ru.

9.7.114. Научно-правовое обеспечение мероприятий по борьбе с высокопатогенным гриппом птиц / А.В. Борисов, В.В. Борисов, В.Н. Ирза, А.М. Рахманов // Труды Федерального центра охраны здоровья животных. – 2007. – Т.5. – С. 83 – 93.

9.7.115. Веб-сайт Европейской комиссии food.ec.europa.eu.

9.7.116. Особенности распространения особо опасных заболеваний на территории Белгородской области (на примере сибирской язвы) / С.А. Москвитин, В.Н. Сорокин, В.В. Новиченко, У.С. Москвитина // Вестник охотоведения. – 2012. – Т.9. – № 2. С. 253 – 258.





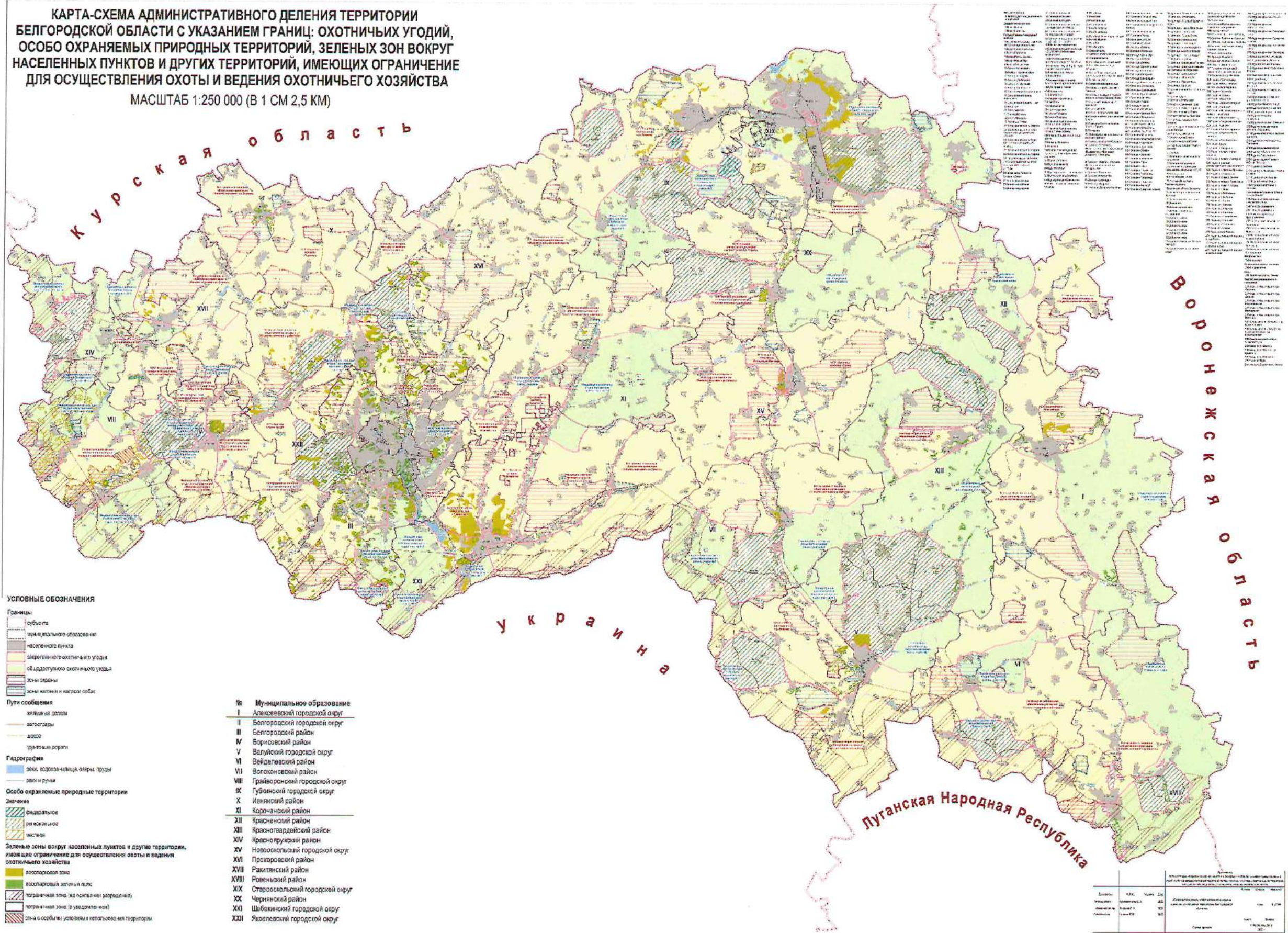


Рисунок 1. Карта-схема административного деления территории Белгородской области с указанием границ охотничьих угодий, особо охраняемых природных территорий, зеленых зон вокруг населенных пунктов и других территорий, имеющих ограничение для осуществления охоты и ведения охотничьего хозяйства



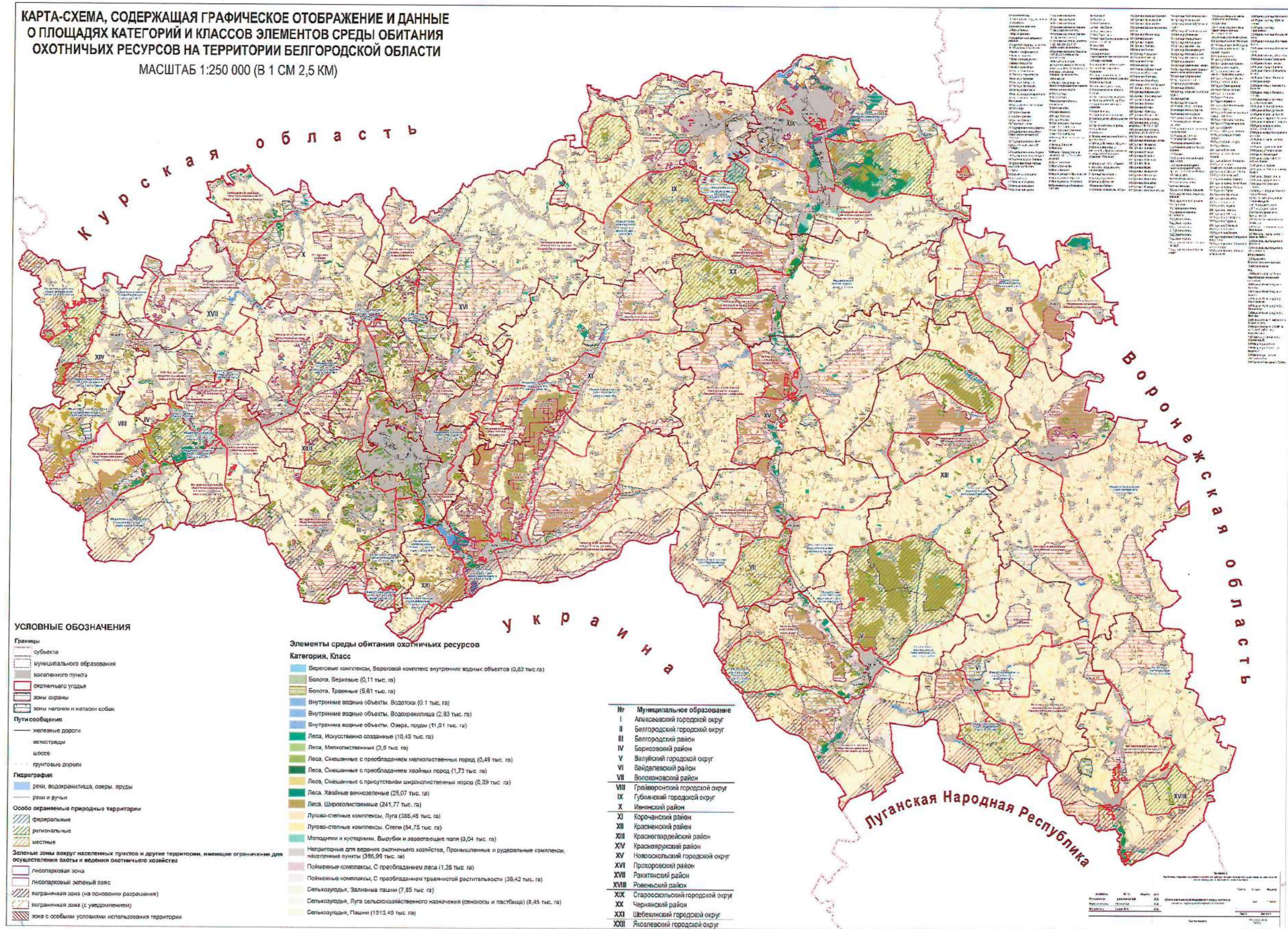


Рисунок 1. Карта-схема, содержащая графическое отображение и данные о площадях категорий и классов элементов среды обитания охотничьих ресурсов на территории Белгородской области



**Приложение № 3  
к схеме размещения,  
использования и охраны  
охотничьих угодий  
на территории  
Белгородской области**

**Описание границ территорий закрепленных  
охотничьих угодий Белгородской области**

**1. Алексеевский городской округ**

**1.1. Белгородская региональная общественная организация  
«Общество охотников и рыболовов»**

Северная граница – от места пересечения административной границы Алексеевского городского округа и Красногвардейского района и железной дороги «Харьков – Воронеж» в точке 1 в северном направлении по административной границе Алексеевского городского округа и Красногвардейского района до места пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием М-2 «Белгород – Павловск» в точке 2. От точки 2 в месте пересечения Алексеевского городского округа и Красногвардейского района с автомобильной дорогой с твердым покрытием М-2 «Белгород – Павловск» в юго-восточном направлении по этой автомобильной дороге до места пересечения автомобильной дороги с твердым покрытием М-2 «Белгород – Павловск» с автомобильной дорогой с твердым покрытием, идущей до села Меняйлово в точке 3.

Восточная граница – от места пересечения автомобильной дороги с твердым покрытием М-2 «Белгород – Павловск» с автомобильной дорогой с твердым покрытием, идущей до села Меняйлово в точке 3, в южном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием М-2 «Белгород – Павловск» через хутор Сероштанов, хутор Покладов, село Гарбузово, село Ковалево, село Варваровка до места пересечения автомобильных дорог с твердым покрытием М-2 «Белгород – Павловск» и 14 ОП МЗ Н-103 Варваровка – Красное – Голубинский с подъездом к селу Красное в точке 4 у села Варваровка.

Южная граница – от места пересечения автомобильных дорог с твердым покрытием М-2 «Белгород – Павловск» и 14 ОП МЗ Н-103 Варваровка – Красное – Голубинский с подъездом к селу Красное в точке 4 у села Варваровка в южном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-103 Варваровка – Красное – Голубинский с подъездом к селу Красное до пересечения с линией электропередач вблизи поселка Голубинский в точке 5. От места пересечения автомобильной дороги

с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-103 Варваровка – Красное – Голубинский с подъездом к селу Красное с линией электропередач в точке 5, в юго-западном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-103 Варваровка – Красное – Голубинский с подъездом к селу Красное до пересечения с административной границей Алексеевского городского округа и Ровеньского района в точке 6. Далее по административной границе Алексеевского городского округа и Ровеньского района до места пересечения административных границ Алексеевского городского округа, Вейделевского и Ровеньского районов в точке 7. От места пересечения административных границ Алексеевского городского округа, Вейделевского и Ровеньского районов в точке 7 в общем северо-западном направлении по административной границе Алексеевского городского округа и Вейделевского района до места пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-10 Валуйки – Алексеевка – Красное в точке 8.

Западная граница – от места пересечения автомобильной дороги с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-10 Валуйки – Алексеевка – Красное с административной границей Алексеевского городского округа и Вейделевского района в точке 8 по административной границе Алексеевского городского округа и Вейделевского района до места пересечения административных границ Алексеевского городского округа, Красногвардейского и Вейделевского района, затем в северном направлении по административной границе Алексеевского городского округа и Красногвардейского района до места пересечения административной границы Алексеевского городского округа и Красногвардейского района и железной дороги «Харьков – Воронеж» в точке 1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав охотничьего угодья, относятся территории следующих населенных пунктов: город Алексеевка, поселок Голубинский, села Белозорово, Бубликово, Варваровка, Гарбузово, Жуково, Зварыкино, Камышеватое, Ковалево, Красное, Куцино, Станичное, Теплинка, Хлевище, Чупринино, Щербаково, хутора Березняги-Вторые, Власов, Гезов, Гречаников, Климов, Куприянов, Орлов, Папушин, Покладов, Попов, Рыбалкин, Сероштанов, Сидоркин, Соломахин, Сыроватский, Хрещатый, Черепов, Шелушин.

Точки координат охотничьего угодья приведены в таблице 1.1.1.

**Сведения о характерных точках границ охотничьего угодья  
Белгородская региональная общественная организация  
«Общество охотников и рыболовов»  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1.	50°33'27,903"	38°28'34,073"	50,557751	38,476131
2.	50°38'33,261"	38°33'11,807"	50,642573	38,553280
3.	50°32'17,284"	38°43'19,818"	50,538134	38,722172
4.	50°22'32,850"	38°51'8,116"	50,375792	38,852254
5.	50°18'13,184"	38°50'36,794"	50,303662	38,843554
6.	50°15'9,476"	38°49'17,563"	50,252632	38,821545
7.	50°14'47,242"	38°49'1,085"	50,246456	38,816968
8.	50°24'5,020"	38°31'30,329"	50,401394	38,525091

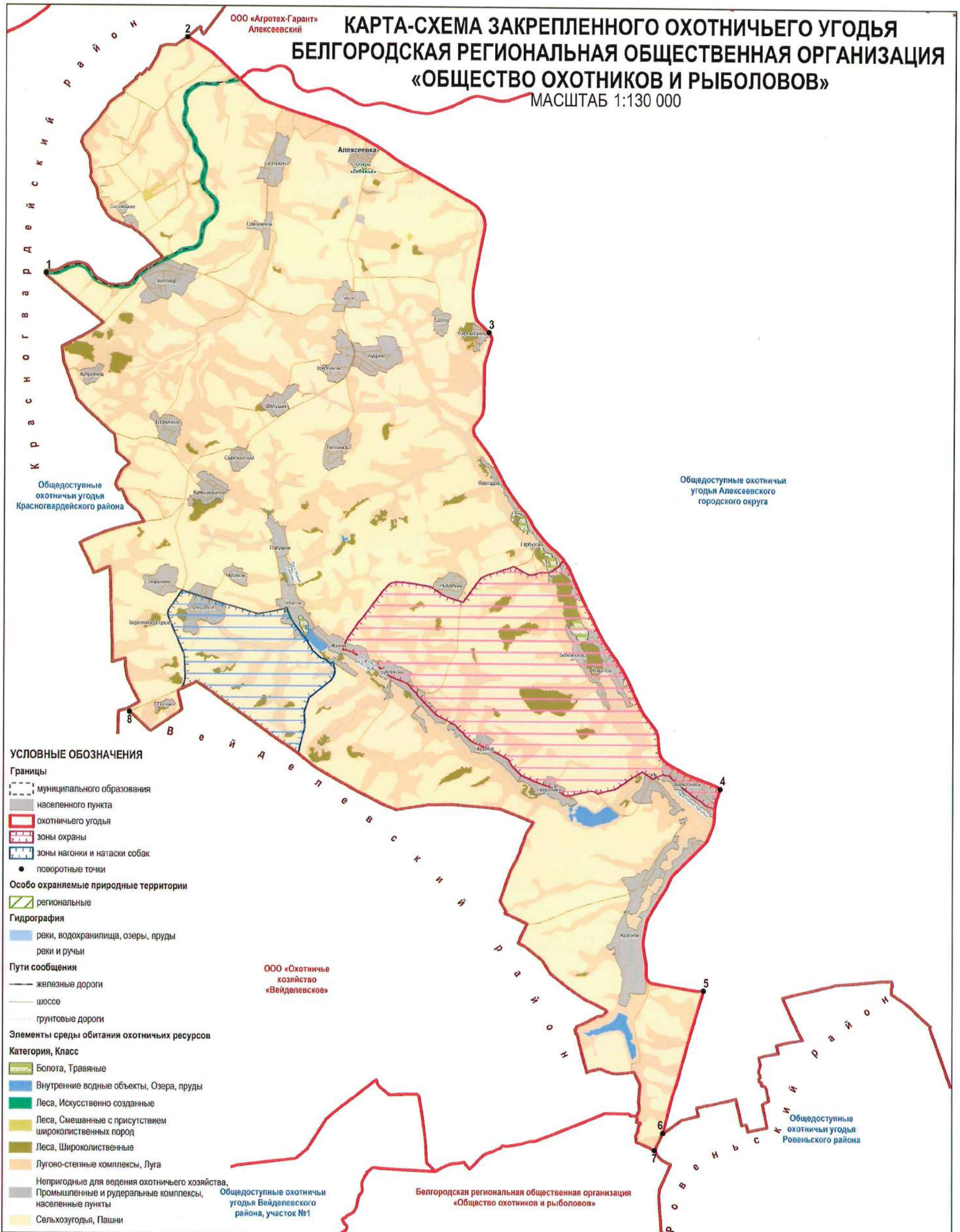


Рисунок 1.1.1. Карта-схема закрепленного охотничьего угодья Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»



## 1.2. ООО «Агротех-Гарант» Алексеевский

Северная граница – от места пересечения административных границ Алексеевского городского округа, Красногвардейского и Красненского районов в точке 1 в общем восточном направлении по административной границе Алексеевского городского округа и Красненского района до места пересечения административных границ Алексеевского городского округа, Красненского района и Воронежской области в точке 2. От точки 2 в восточном направлении по административной границе Алексеевского городского округа и Воронежской области до точки 3 в месте пересечения административной границы Алексеевского городского округа и Воронежской области и реки Камышенки.

Восточная граница – от точки 3 в месте пересечения административной границы Алексеевского городского округа и Воронежской области и реки Камышенки в южном направлении по административной границе Алексеевского городского округа и Воронежской области до точки 4. От точки 4 в восточном направлении по административной границе Алексеевского городского округа и Воронежской области до места пересечения с железной дорогой «Харьков – Воронеж» в точке 5. От места пересечения административной границы Алексеевского городского округа и Воронежской области и железной дороги «Харьков – Воронеж» в юго-западном направлении по железной дороге «Харьков – Воронеж» до пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием в точке 6 в районе села Колтуновка.

Южная граница – от места пересечения железной дороги «Харьков – Воронеж» с автомобильной дорогой с твердым покрытием в точке 6 в районе села Колтуновка в западном направлении по железной дороге «Харьков – Воронеж» через город Алексеевку до пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием М-2 «Белгород – Павловск» в точке 7. От точки 7 в месте пересечения автомобильной дороги с твердым покрытием М-2 «Белгород – Павловск» с железной дорогой «Харьков – Воронеж» в северо-западном направлении по автомобильной дороге М-2 «Белгород – Павловск» до пересечения с административной границей Алексеевского городского округа и Красногвардейского района в точке 8.

Западная граница – от места пересечения автомобильной дороги с твердым покрытием М-2 «Белгород – Павловск» с административной границей Алексеевского городского округа и Красногвардейского района в точке 8 в общем северном направлении по административной границе до места пересечения административных границ Алексеевского городского округа, Красногвардейского и Красненского районов в точке 1.

Точки координат охотничьего угодья приведены в таблице 1.2.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав охотничьего угодья, относятся:



- территории следующих населенных пунктов: город Алексеевка, села Афанасьевка, Ближнее Чесночное, Глуховка, Дальнее Чесночное, Иловка, Ильинка, Колтуновка, Мухоудеровка, Подсерднее, Репенка, Студеный Колодец, хутора Городище, Игнатов;

- территории следующих лесопарковых зон: лесопарковая зона Алексеевского лесничества;

- территории следующих особо охраняемых природных территорий: государственный природный заказник «Быковский».

Таблица 1.2.1

**Сведения о характерных точках границ охотничьего угодья  
ООО «Агротех-Гарант» Алексеевский  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1.	50°47'2,967"	38°33'43,202"	50,784157	38,562001
2.	50°47'49,387"	38°42'52,298"	50,797052	38,714527
3.	50°47'2,844"	38°50'58,406"	50,784123	38,849557
4.	50°43'4,896"	38°47'6,590"	50,718027	38,785164
5.	50°42'15,695"	38°53'43,284"	50,704360	38,895357
6.	50°38'19,723"	38°48'41,987"	50,638812	38,811663
7.	50°37'40,267"	38°34'55,921"	50,627852	38,582200
8.	50°38'33,261"	38°33'11,807"	50,642573	38,553280

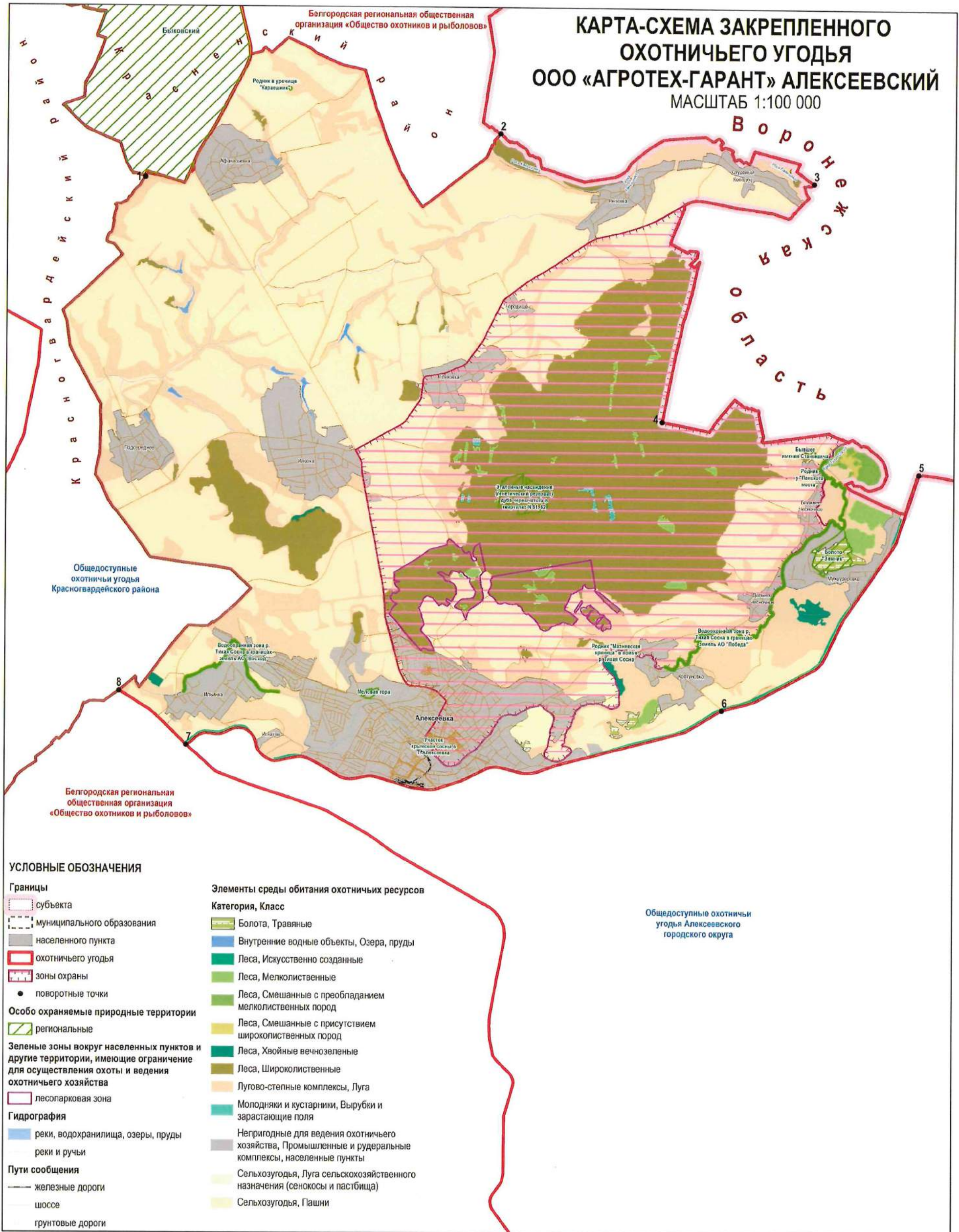


Рисунок 1.2.1. Карта-схема закрепленного охотничьего угодья ООО «Агротех-Гарант» Алексеевский

## 2. Белгородский район

### 2.1. Ассоциация «Клуб охотников Петропавловский»

Северная граница – от точки 1, расположенной на смежной административной границе Белгородского района и Яковлевского городского округа, в общем восточном направлении по смежной административной границе до пересечения административных границ Белгородского, Корочанского районов и Яковлевского городского округа в точке 2.

Восточная граница – от точки 2, расположенной на пересечении административных границ Белгородского, Корочанского районов и Яковлевского городского округа, в юго-западном направлении по смежной административной границе Белгородского и Корочанского районов до пересечения с автомобильной дорогой 114 ОП МЗ Н-108 Дальняя Игуменка – Хохлово – Кисилевский в точке 3.

Южная граница – от точки 3, расположенной на пересечении смежной административной границы Белгородского и Корочанского районов с автомобильной дорогой 114 ОП МЗ Н-108 Дальняя Игуменка – Хохлово – Кисилевский, в западном направлении по автомобильной дороге 114 ОП МЗ Н-108 Дальняя Игуменка – Хохлово – Кисилевский до пересечения с автомобильной дорогой 14 ОП МЗ Н-120 Беломестное – Шишино в точке 4, далее в северо-западном направлении по автомобильной дороге 14 ОП МЗ Н-120 Беломестное – Шишино, пересекая села Шишино, Беломестное до пересечения с железной дорогой, далее в северном направлении по железной дороге до пересечения со смежной административной границей Белгородского района и Яковлевского городского округа в точке 5.

Западная граница – от точки 5, расположенной на пересечении железной дороги со смежной административной границей Белгородского района и Яковлевского городского округа, в северном направлении по административной границе до точки 1, расположенной на смежной административной границе Белгородского района и Яковлевского городского округа.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав охотничьего угодья, относятся:

- территории следующих населенных пунктов: села Беломестное, Киселево, Петропавловка, Хохлово, Шишино;
- территории следующих лесопарковых зон: лесопарковая зона Белгородского лесничества, лесопарковая зона Яковлевского лесничества.

Точки координат охотничьего угодья приведены в таблице 2.1.1.



**Сведения о характерных точках границ охотничьего угодья  
Ассоциация «Клуб охотников Петропавловский»  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1.	50°45'10,355"	36°37'42,181"	50,752876	36,628384
2.	50 °43'59,542"	36°47'21,468"	50,733206	36,789297
3.	50°40'28,909"	36°42'14,275"	50,674697	36,703965
4.	50°40'27,585"	36°40'27,510"	50,674329	36,674308
5.	50°41'15,831"	36°37'46,777"	50,687731	36,629660

# КАРТА-СХЕМА ЗАКРЕПЛЕННОГО ОХОТНИЧЬЕГО УГОДЬЯ АССОЦИАЦИЯ «КЛУБ ОХОТНИКОВ ПЕТРОПАВЛОВСКИЙ»

МАСШТАБ 1:45 000

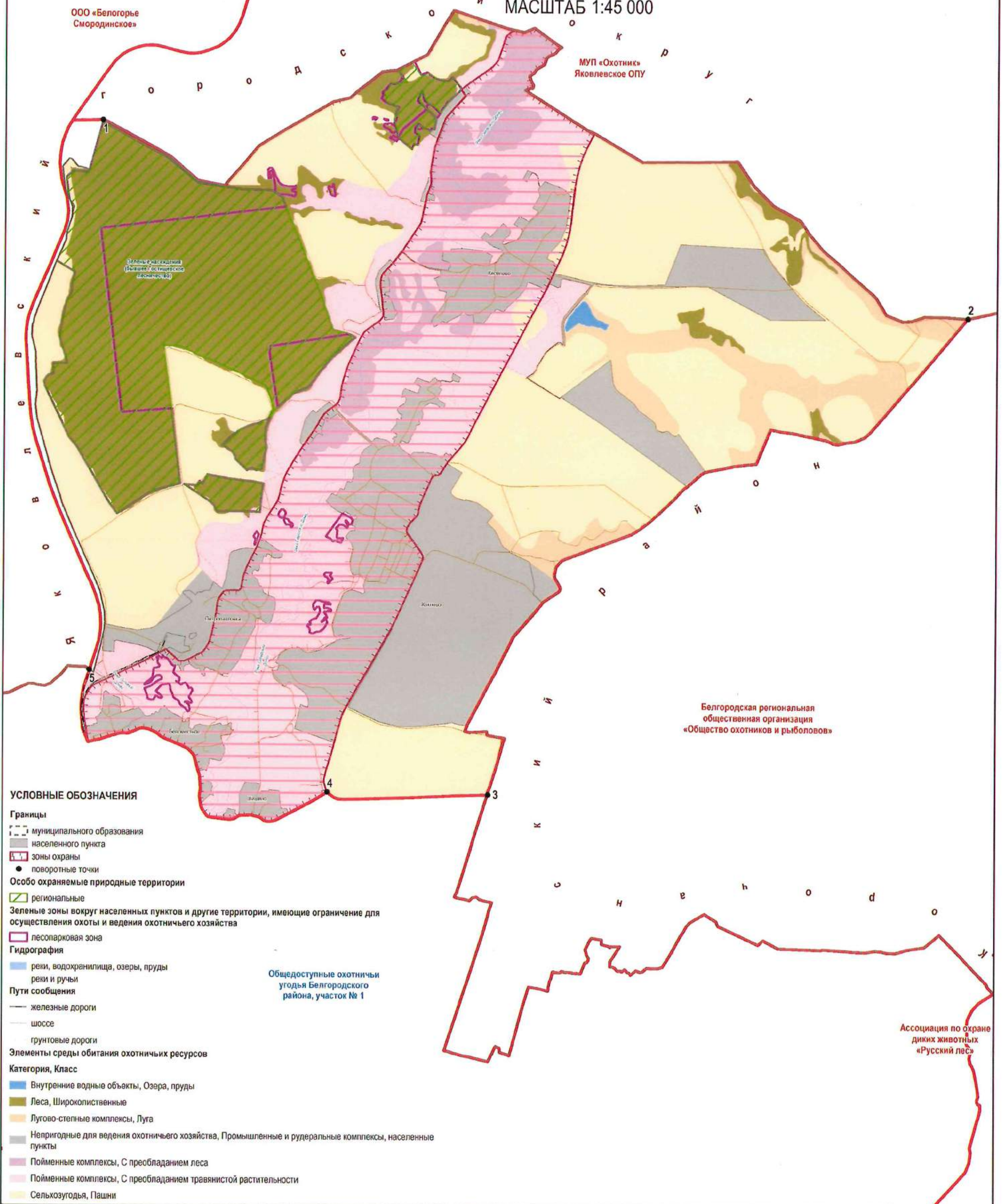


Рисунок 2.1.1. Карта-схема закрепленного охотничьего угодья Ассоциация «Клуб охотников Петропавловский»

## 2.2. Ассоциация по охране диких животных «Русский лес»

Северная граница – от точки 1, расположенной на пересечении смежной административной границы Белгородского и Корочанского районов с грунтовой дорогой в юго-восточном направлении по смежной административной границе Белгородского и Корочанского районов до пересечения административных границ Белгородского, Корочанского районов и Шебекинского городского округа в точке 2.

Восточная граница – от точки 2, расположенной на пересечении административных границ Белгородского, Корочанского районов и Шебекинского городского округа, в общем юго-западном направлении по смежной административной границе Белгородского района и Шебекинского городского округа до пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-3 Белгород – Шебекино – Волоконовка в точке 3.

Южная граница – от точки 3, расположенной на пересечении смежной административной границы Белгородского района и Шебекинского городского округа с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-3 Белгород – Шебекино – Волоконовка в северо-западном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-3 Белгород – Шебекино – Волоконовка до точки 4.

Западная граница – от точки 4, расположенной на автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-3 Белгород – Шебекино – Волоконовка в северо-восточном направлении по условной прямой до пересечения юго-западной границы села Крутой Лог в точке 5, далее в северо-восточном направлении по ул. Луговой села Крутой Лог до перекрестка ул. Луговой и ул. Ленина села Крутой Лог, далее в северо-западном направлении по ул. Луговой села Крутой Лог, далее в северо-восточном направлении по ул. Луговой села Крутой Лог до пересечения с западной границей села Крутой Лог в точке 6, далее в северо-восточном направлении по грунтовой дороге до западной границы села Крутой Лог в точке 7, далее в северо-восточном направлении по ул. Подлесной села Крутой Лог до пересечения северной границы села Крутой Лог в точке 8, далее в северо-восточном направлении по грунтовой дороге до пересечения с ЛЭП в точке 9, далее в северо-западном направлении вдоль ЛЭП до точки 10, расположенной на границе поселка Разумное, далее в юго-западном направлении по границе поселка Разумное до пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14К-813 Белгородская объездная дорога в точке 11, далее в северо-восточном направлении по данной дороге до пересечения с юго-западной границей поселка Разумное в точке 12, далее по дороге до пересечения с ул. Зареченской села Беловское, далее в северо-западном направлении по ул. Зареченской села Беловское до точки 13, расположенной на западной границе села Беловское, далее в северо-западном направлении по автомобильной дороге Ястребово – Беловское до пересечения с р. Разумной в точке 14, далее в северном направлении по средней линии русла

р. Разумной до точки 15, расположенной на мосту северо-западнее села Мясоедово, далее в северном направлении по грунтовой дороге через точки 16, 17 до точки 1, расположенной на смежной административной границе Белгородского и Корочанского районов.

Точки координат охотничьего угодья приведены в таблице 2.2.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав охотничьего угодья, относятся:

- территории следующих населенных пунктов: поселок Разумное, села Беловское, Крутой Лог, Мясоедово, Севрюково;

- территории следующих лесопарковых зон: лесопарковая зона Белгородского лесничества.

Таблица 2.2.1

**Сведения о характерных точках границ охотничьего угодья  
Ассоциация по охране диких животных «Русский лес»  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата У	Координата X	Координата У
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1.	50°39'12,194"	36°47'53,497"	50,653387	36,798194
2.	50°36'43,841"	36°52'2,833"	50,612178	36,867453
3.	50°28'51,740"	36°44'23,749"	50,481039	36,739930
4.	50°30'41,360"	36°43'12,223"	50,511489	36,720062
5.	50°30'41,612"	36°43'12,479"	50,511559	36,720133
6.	50°31'5,997"	36°43'39,916"	50,518333	36,727754
7.	50°31'27,489"	36°44'7,285"	50,524303	36,735357
8.	50°32'28,912"	36°44'59,345"	50,541364	36,749818
9.	50°32'37,902"	36°45'11,499"	50,543862	36,753194
10.	50°32'53,757"	36°44'24,221"	50,548266	36,740061
11.	50°32'51,916"	36°44'20,890"	50,547755	36,739136
12.	50°34'37,081"	36°45'30,442"	50,576967	36,758456
13.	50°34'45,011"	36°45'2,888"	50,579170	36,750802
14.	50°34'54,526"	36°44'48,328"	50,581813	36,746758
15.	50°38'24,810"	36°47'47,366"	50,640225	36,796491
16.	50°38'25,255"	36°47'46,006"	50,640349	36,796113
17.	50°38'29,404"	36°47'45,643"	50,641501	36,796012



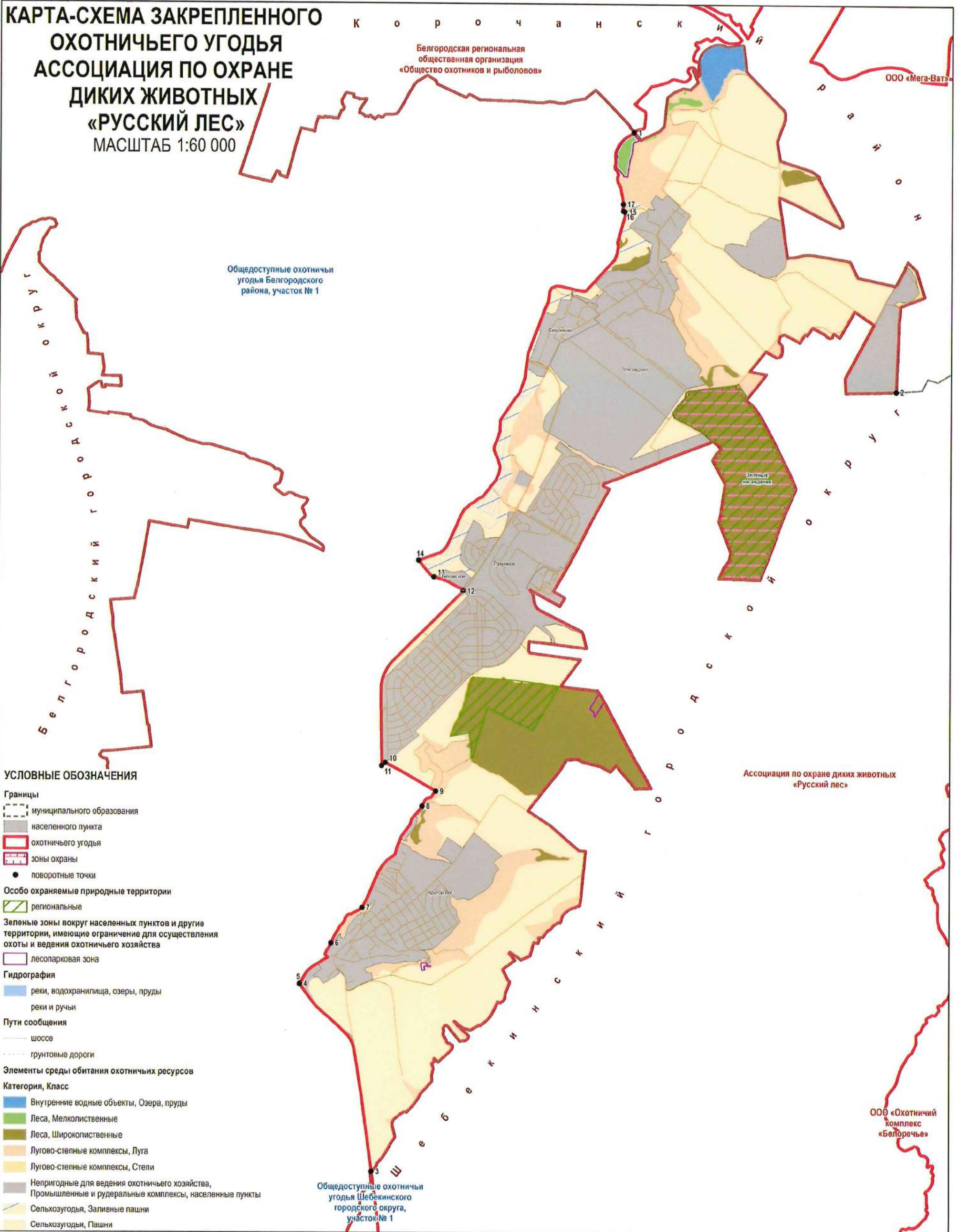


Рисунок 2.2.1. Карта-схема закрепленного охотничьего угодья Ассоциация по охране диких животных «Русский лес»



### **2.3. Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»**

Северная граница – от точки 1, расположенной на пересечении границ Белгородского и Борисовского районов и Яковлевского городского округа, в юго-восточном направлении по смежной административной границе Белгородского района и Яковлевского городского округа до пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-12 «Крым» – Комсомольский – Красиво в точке 2, далее в южном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-12 «Крым» – Комсомольский – Красиво до точки 3, расположенной на перекрестке дорог с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-12 «Крым» – Комсомольский – Красиво и 14 ОП МЗ Н-107 Бессоновка – Солохи – Стригуны, далее в восточном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-107 Бессоновка – Солохи – Стригуны до пересечения с западной границей села Бессоновки в точке 4, далее в восточном направлении по автомобильной дороге 14 ОП МЗ Н-107 Бессоновка – Солохи – Стригуны через село Бессоновка до пересечения с ул. Интернациональной села Бессоновка, далее в юго-восточном направлении по ул. Интернациональной до пересечения с пешеходной тропой в парке в квартале Нехотяевка в районе остановки общественного транспорта «Гараж», далее на северо-восток по пешеходной тропе до пересечения с ул. Мичурина села Бессоновка, следом в юго-восточном направлении по ул. Мичурина, следом по ул. Гордиенко до перекрестка с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-114 «Крым» – Веселая Лопань – Бессоновка, далее в северном, затем в восточном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-114 «Крым» – Веселая Лопань – Бессоновка до пересечения с восточной границей села Бессоновка в точке 5, далее в юго-восточном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-114 «Крым» – Веселая Лопань – Бессоновка через точки 6 – 14 через село Веселая Лопань до перекрестка автомобильной дороги с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-114 «Крым» – Веселая Лопань – Бессоновка и ул. Кооперативная села Веселая Лопань, затем по условной прямой в восточном направлении до пересечения с железной дорогой в точке 15, следом в северо-восточном направлении по железной дороге через село Веселая Лопань, село Долбино до пересечения со смежной административной границей Белгородского района и Белгородского городского округа в точке 16, далее в северо-восточном направлении по административной границе Белгородского района и Белгородского городского округа до точки 17, лежащей на смежной административной границе Белгородского района и Белгородского городского округа.

Восточная граница – от точки 17, лежащей на смежной административной границе Белгородского района и городского округа «Город Белгород», в юго-восточном направлении по условной прямой до точки 18,

лежащей на перекрестке ул. Дорожной, ул. Магистральной и ул. Восточной поселка Майского, далее в южном направлении по ул. Восточной поселка Майского, следом в юго-восточном направлении по ул. Центральной, ул. 2-й Центральной села Репного до перекрестка с круговым движением, далее в юго-восточном направлении по ул. Просторной села Шагаровка до пересечения с границей села Таврово в точке 19, далее в юго-восточном направлении по ул. Просторной до перекрестка, следом в северо-восточном направлении по ул. Профессиональной села Таврово до перекрестка с круговым движением, далее в южном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП МЗ К-29 Белгород – Никольское – «Крым» – Ясные Зори – Архангельское» через село Таврово, село Никольское до перекрестка с ул. Пролетарской села Никольское, далее в западном направлении по ул. Пролетарской села Никольское до пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием, соединяющей село Никольское с автомобильной дорогой 14 ОП МЗ К-30 «Крым» – Ясные Зори – Архангельское», далее в юго-западном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием, соединяющей село Никольское с автомобильной дорогой 14 ОП МЗ К-30 «Крым» – Ясные Зори – Архангельское» до пересечения с границей села Никольское в точке 20, далее в юго-западном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием, соединяющей село Никольское с автомобильной дорогой 14 ОП МЗ К-30 «Крым» – Ясные Зори – Архангельское» через точки 21 – 25, через село Новая Нелидовка до пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП МЗ К-30 «Крым» – Ясные Зори – Архангельское» в точке 26, далее в юго-восточном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП МЗ К-30 «Крым» – Ясные Зори – Архангельское» через село Черемошное до пересечения со съездом на село Устинка в точке 27, далее по автомобильной дороге с твердым покрытием на село Устинка в юго-восточном направлении через точки 28 – 30 до пересечения с границей села Устинки в точке 31, далее по ул. Спортивной села Устинка до перекрестка с грунтовой дорогой в районе остановки общественного транспорта «Устинка», далее в юго-западном направлении по грунтовой дороге до пересечения с ручьем, впадающим в р. Липчик, далее в юго-восточном направлении по ручью через точку 32 до места впадения ручья в р. Липчик в точке 33, далее в южном направлении по р. Липчик до точки 34, следом в юго-западном направлении по условной прямой до точки 35, расположенной на государственной границе Российской Федерации и Украины.

Южная граница – от точки 35, расположенной на государственной границе Российской Федерации и Украины, в общем северо-западном направлении по государственной границе до пересечения государственной границы Российской Федерации и Украины со смежной административной границей Белгородского и Борисовского районов в точке 36.

Западная граница – от точки 36, расположенной на пересечении государственной границы Российской Федерации и Украины, со смежной

административной границей Белгородского и Борисовского районов в северном направлении по смежной административной границе Белгородского и Борисовского районов до точки 1, расположенной на пересечении границ Белгородского и Борисовского районов и Яковлевского городского округа.

Точки координат охотничьего угодья приведены в таблице 2.3.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав охотничьего угодья, относятся:

- территории следующих населенных пунктов: поселки Дубовое, Майский, Малиновка, Октябрьский, Политотдельский, села Бессоновка, Бехлевка, Болдыревка, Варваровка, Веселая Лопань, Вторая Наумовка, Головино, Долбино, Журавлевка, Красная Нива, Красный Октябрь, Красный Хутор, Лозовое, Наумовка, Николаевка, Никольское, Новая Деревня, Новая Наумовка, Новая Нелидовка, Орловка, Отрадное, Петровка, Репное, Салтыково, Соловьевка, Солохи, Старая Нелидовка, Таврово, Толоконное, Устинка, Чайки, Черемошное, Шагаровка, Щетиновка, хутора Валковский, Водяной, Крестовое, Нехотеевка, Хвостовка, Церковный;

- территории следующих лесопарковых зон: лесопарковая зона Белгородского лесничества;

- территории следующих особо охраняемых природных территорий: государственный природный заказник «Угримский».

Таблица 2.3.1

**Сведения о характерных точках границ охотничьего угодья  
Белгородская региональная общественная организация  
«Общество охотников и рыболовов»  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1.	50°34'41,542"	36°12'26,985"	50,578206	36,207496
2.	50°33'40,007"	36°16'25,840"	50,561113	36,273844
3.	50°31'54,462"	36°15'46,123"	50,531795	36,262812
4.	50°31'42,546"	36°16'54,675"	50,528485	36,281854
5.	50°31'26,271"	36°19'52,053"	50,523964	36,331126
6.	50°31'9,950"	36°20'37,437"	50,519431	36,343732
7.	50°31'5,965"	36°20'43,966"	50,518324	36,345546
8.	50°30'41,108"	36°21'22,481"	50,511419	36,356245
9.	50°30'31,092"	36°21'41,179"	50,508637	36,361439
10.	50°30'10,146"	36°23'4,293"	50,502818	36,384526
11.	50°29'54,432"	36°22'57,460"	50,498453	36,382628
12.	50°29'54,211"	36°22'57,396"	50,498392	36,382610
13.	50°29'52,227"	36°23'14,027"	50,497841	36,387230
14.	50°29'52,212"	36°23'14,312"	50,497837	36,387309
15.	50°29'48,096"	36°23'26,885"	50,496693	36,390801

№ п/п	Координата X	Координата У	Координата X	Координата У
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
16.	50°32'37,437"	36°28'39,368"	50,543733	36,477602
17.	50°33'16,858"	36°29'44,253"	50,554683	36,495626
18.	50°33'16,459"	36°29'44,643"	50,554572	36,495734
19.	50°31'7,845"	36°32'22,658"	50,518846	36,539627
20.	50°26'20,174"	36°33'1,382"	50,438937	36,550384
21.	50°25'41,623"	36°31'30,887"	50,428228	36,525246
22.	50°25'31,800"	36°31'1,319"	50,425500	36,517033
23.	50°25'21,294"	36°30'28,572"	50,422582	36,507937
24.	50°24'54,271"	36°29'6,311"	50,415075	36,485086
25.	50°24'44,317"	36°28'40,360"	50,412310	36,477878
26.	50°24'14,110"	36°27'52,551"	50,403920	36,464598
27.	50°22'30,238"	36°29'23,785"	50,375066	36,489940
28.	50°22'21,596"	36°29'21,677"	50,372665	36,489355
29.	50°22'1,252"	36°29'6,807"	50,367014	36,485224
30.	50°20'49,872"	36°29'36,726"	50,347187	36,493535
31.	50°20'49,274"	36°29'37,087"	50,347021	36,493635
32.	50°20'27,185"	36°29'51,369"	50,340885	36,497602
33.	50°20'21,708"	36°30'4,091"	50,339363	36,501136
34.	50°18'12,753"	36°29'47,563"	50,303542	36,496545
35.	50°18'12,508"	36°29'47,092"	50,303475	36,496414
36.	50°26'55,086"	36°5'9,924"	50,448635	36,086090







## 2.4. ООО «КонПрок»

Северная граница – от точки 1, расположенной на смежной административной границе Белгородского района и Яковлевского городского округа, в восточном направлении по смежной административной границе Белгородского района и Яковлевского городского округа до точки 2, расположенной на смежной административной границе Белгородского района и Яковлевского городского округа в районе хутора Гонки.

Восточная граница – от точки 2, расположенной на смежной административной границе Белгородского района и Яковлевского городского округа в районе хутора Гонки, в южном направлении вдоль границы до пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием Е 105 Европейский маршрут в точке 3, далее в юго-восточном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием Е 105 Европейский маршрут через село Ерик, село Стрелецкое до пересечения с железной дорогой в селе Стрелецкое, далее в западном направлении по железной дороге до пересечения с границей села Стрелецкое в точке 4.

Южная граница – от точки 4, расположенной на пересечении границы села Стрелецкое с железной дорогой, в восточном направлении по железной дороге до пересечения со смежной административной границей Белгородского района и Яковлевского городского округа в точке 5.

Западная граница – от точки 5, расположенной на пересечении железной дороги со смежной административной границей Белгородского района и Яковлевского городского округа, в северном направлении по административной границе до исходной точки 1, расположенной на смежной административной границе Белгородского района и Яковлевского городского округа.

Точки координат охотничьего угодья приведены в таблице 2.4.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав охотничьего угодья, относятся:

- территории следующих населенных пунктов: город Строитель, села Драгунское, Ерик, Пушкарное, Раково, Стрелецкое, хутора Березово, Гонки, Гремучий, Жданов, Зачатеевка;

- территории следующих лесопарковых зон: лесопарковая зона Белгородского лесничества, лесопарковая зона Яковлевского лесничества;

- территории следующих особо охраняемых природных территорий: государственный природный заказник «Угримский».

**Сведения о характерных точках границ охотничьего угодья  
ООО «КонПрок»  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1.	50°45'57,077"	36°26'44,674"	50,765855	36,445743
2.	50°44'55,824"	36°31'21,952"	50,748840	36,522764
3.	50°43'30,660"	36°31'44,375"	50,725183	36,528993
4.	50°37'45,567"	36°27'48,697"	50,629324	36,463527
5.	50°37'17,813"	36°22'27,855"	50,621615	36,374404



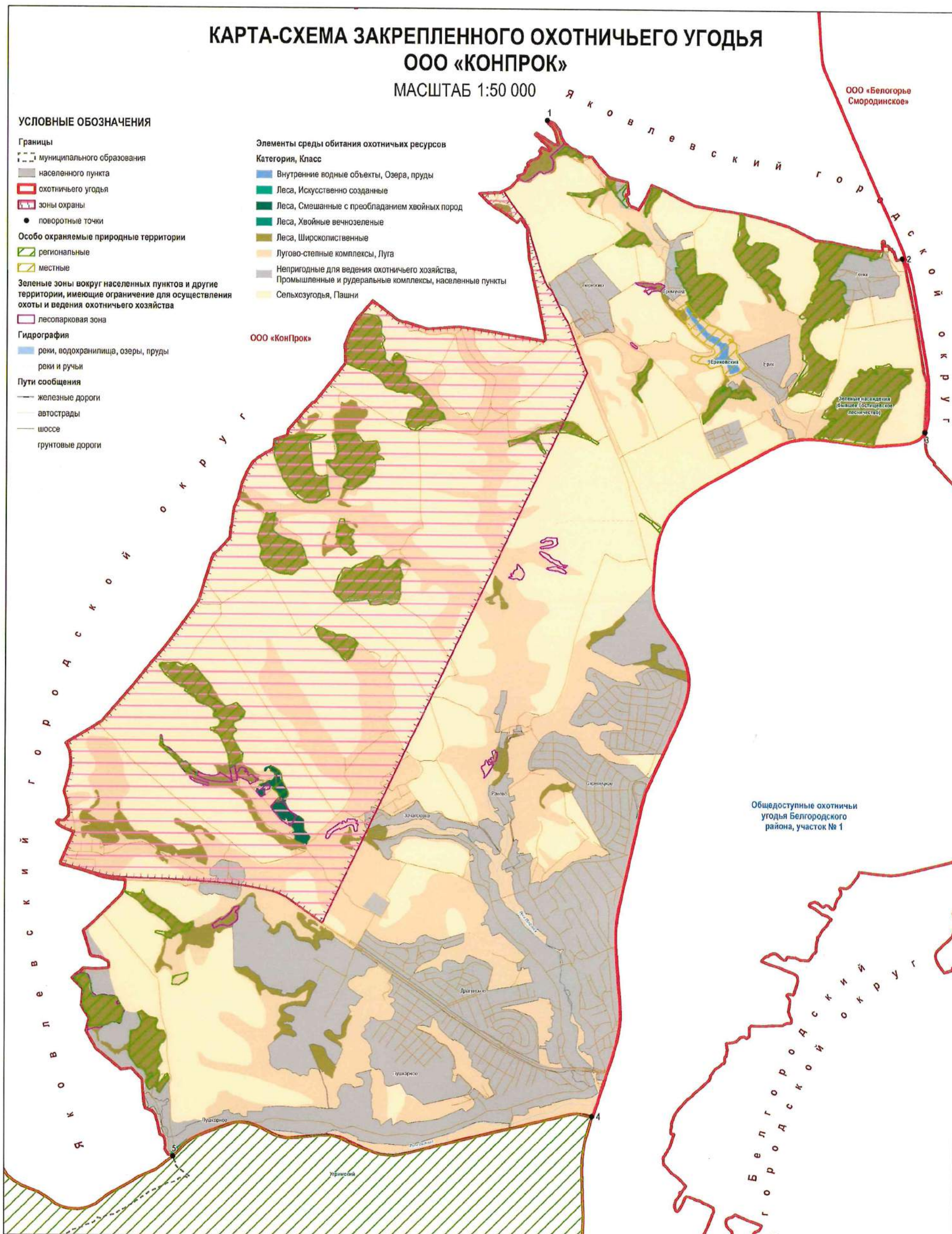


Рисунок 2.4.1. Карта-схема закрепленного охотничьего угодья ООО «КонПрок»



### **3. Борисовский район**

#### **3.1. АО «Борисовский завод мостовых металлоконструкций имени В.А. Скляренко»**

Северная граница – от точки 1, расположенной на пересечении смежной административной границы Борисовского и Ракитянского районов с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-17 Борисовка – Пролетарский, в юго-восточном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-17 Борисовка – Пролетарский до пересечения с грунтовой дорогой в точке 2, далее в северо-восточном направлении по грунтовой дороге до пересечения с восточной границей ур. Попадина в точке 3, далее в северном направлении вдоль восточной границы ур. Попадина до точки 4, далее в восточном направлении по условной прямой до точки 5, затем сначала в восточном направлении по грунтовой дороге до точки 6, далее в северном направлении до пересечения с южной границей ур. Калино в точке 7, далее в восточном, затем в северном направлении вдоль южной и восточной границ ур. Калино до пересечения с грунтовой дорогой в точке 8, далее в северо-восточном направлении по грунтовой дороге через точку 9 до точки 10, далее в южном направлении по условной прямой до пересечения со смежной административной границей Борисовского и Ракитянского районов в точке 11, далее в северо-восточном направлении по административной границе Борисовского и Ракитянского районов до точки 12, расположенной в месте пересечения административных границ Белгородского и Ракитянского районов и Яковлевского городского округа.

Восточная граница – от точки 12, расположенной в месте пересечения административных границ Белгородского и Ракитянского районов и Яковлевского городского округа, в южном направлении по смежной административной границе Борисовского района и Яковлевского городского округа до пересечения с р. Локня в селе Зыбино в точке 13, далее в юго-западном направлении по средней линии русла р. Локня до пересечения с мостом в селе Крюково в точке 14, далее в юго-восточном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-17 Борисовка – Пролетарский через село Крюково, поселок Борисовка до точки 15, затем в западном направлении по условной прямой до пересечения с границей государственного природного заповедника «Белогорье» в точке 16.

Южная граница – от точки 16, расположенной на границе государственного природного заповедника «Белогорье», в общем северо-западном направлении по северной границе государственного природного заповедника «Белогорье», до точки 17, далее в юго-западном направлении по условной прямой до точки 18, затем в западном направлении по условной прямой до пересечения с границей зоны охраны природного парка «Хотмыжский» в точке 19, далее северо-западном направлении по границе

зоны охраны природного парка «Хотмыжский» до пересечения с железной дорогой в точке 20 рядом с хутором Федосейкиным.

Западная граница – от точки 20, расположенной на пересечении границы зоны охраны природного парка «Хотмыжский» с железной дорогой, в северо-западном направлении по железной дороге до пересечения с грунтовой дорогой в точке 21 рядом с селом Октябрьская Готня, далее в северо-западном направлении по грунтовой дороге до пересечения со смежной административной границей Борисовского и Ракитянского районов в точке 22, далее в западном направлении по границе Борисовского и Ракитянского районов до пересечения с грунтовой дорогой в точке 23, далее по грунтовой дороге, идущей вдоль границы ур. Кулига, до ее пересечения с автомобильной дорогой, ведущей в село Никитское в точке 24, далее по этой автомобильной дороге до Акулиновского пруда в точке 25, далее по условной прямой в южном направлении до берега Акулиновского пруда в точке 26, далее по левому берегу пруда до устья ручья в точке 27, далее на запад по средней линии русла ручья в балке Широкий Яр по направлению на село Никитское до места истока ручья в пруду в селе Никитское в точке 28, далее в юго-западном направлении по левому берегу пруда села Никитское до точки 29, затем по условной прямой до границы зоны охраны природного парка «Хотмыжский» в точке 30, далее по границе зоны охраны природного парка «Хотмыжский» до пересечения с административной границей Борисовского района и Грайворонского городского округа в точке 31, далее в северо-западном направлении по административной границе Борисовского района и Грайворонского городского округа до точки 32, расположенной на пересечении границ Борисовского, Ракитянского районов и Грайворонского городского округа, далее в северо-восточном направлении по смежной административной границе Борисовского и Ракитянского районов до пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-17 Борисовка – Пролетарский в точке 1.

Точки координат охотничьего угодья приведены в таблице 3.1.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав охотничьего угодья, относятся:

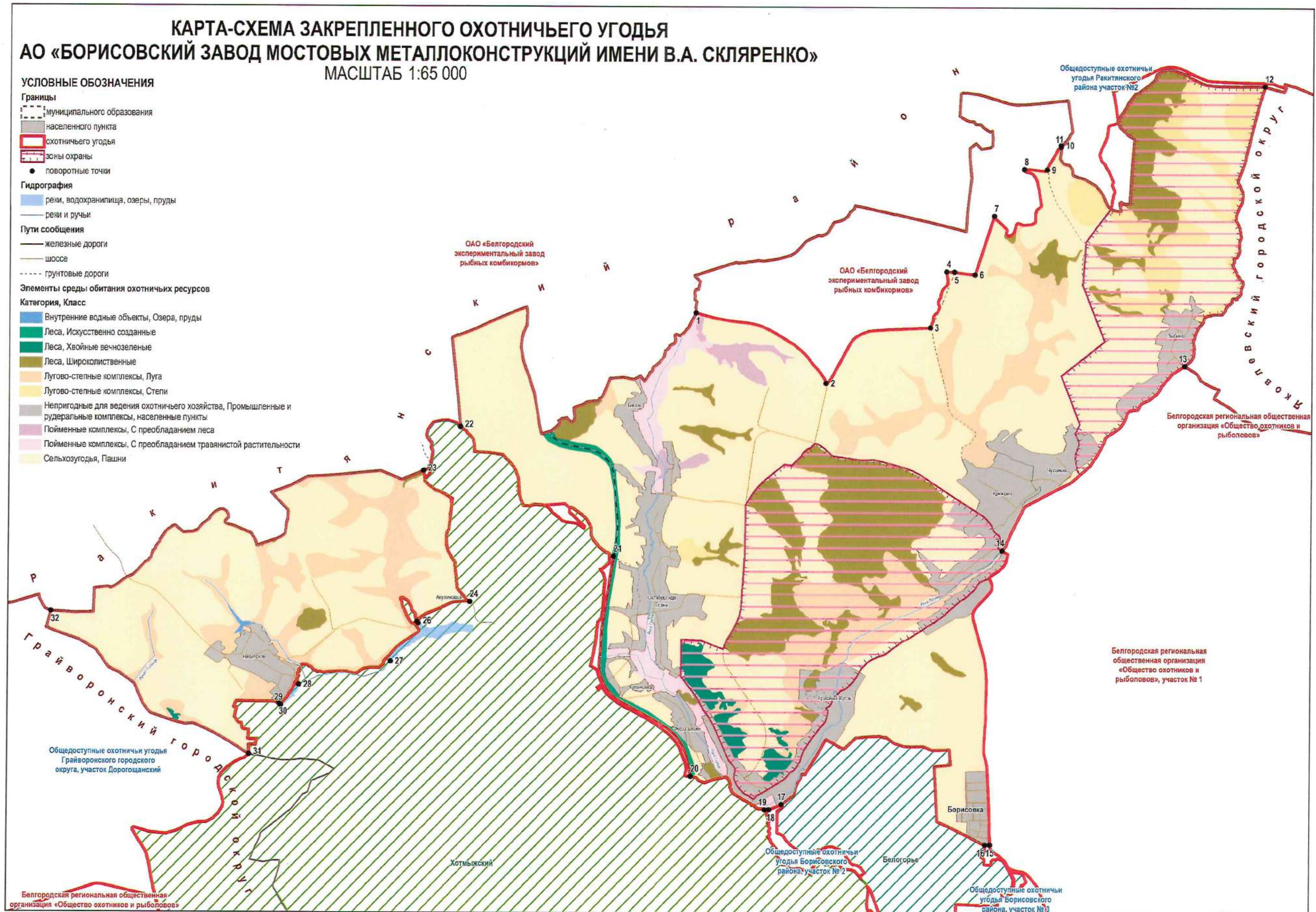
- территории следующих населенных пунктов: поселок Борисовка, села Акулиновка, Зыбино, Красный Куток, Крюково, Никитское, Октябрьская Готня, Чуланово, станция Кулиновка, хутора Басов, Федосейкин;

- территории следующих особо охраняемых природных территорий: природный парк «Хотмыжский».

**Сведения о характерных точках границ охотничьего угодья  
АО «Борисовский завод мостовых металлоконструкций имени  
В.А. Скляренко»  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1.	50°42'33,228"	35°54'13,262"	50,709230	35,903684
2.	50°41'52,450"	35°56'27,250"	50,697903	35,940903
3.	50°42'30,531"	35°58'8,583"	50,708481	35,969051
4.	50°43'6,295"	35°58'22,588"	50,718415	35,972941
5.	50°43'6,302"	35°58'30,316"	50,718417	35,975088
6.	50°43'5,300"	35°58'50,981"	50,718139	35,980828
7.	50°43'42,823"	35°59'7,673"	50,728562	35,985465
8.	50°44'13,172"	35°59'35,596"	50,736992	35,993221
9.	50°44'13,492"	35°59'58,472"	50,737081	35,999576
10.	50°44'29,419"	36°0'11,214"	50,741505	36,003115
11.	50°44'28,444"	36°0'11,307"	50,741235	36,003141
12.	50°45'12,066"	36°3'33,950"	50,753352	36,059431
13.	50°42'13,157"	36°2'25,536"	50,703655	36,040427
14.	50°40'11,260"	35°59'31,374"	50,669794	35,992048
15.	50°37'5,631"	35°59'33,101"	50,618231	35,992528
16.	50°37'5,414"	35°59'28,265"	50,618171	35,991185
17.	50°37'24,681"	35°56'2,981"	50,623522	35,934161
18.	50°37'21,125"	35°55'50,525"	50,622535	35,930701
19.	50°37'20,906"	35°55'46,468"	50,622474	35,929574
20.	50°37'40,003"	35°54'30,299"	50,627779	35,908417
21.	50°39'56,681"	35°53'2,493"	50,665745	35,884026
22.	50°41'14,436"	35°50'22,608"	50,687343	35,839613
23.	50°40'45,474"	35°49'47,777"	50,679298	35,829938
24.	50°39'23,730"	35°50'40,604"	50,656592	35,844612
25.	50°39'9,711"	35°49'48,706"	50,652698	35,830196
26.	50°39'8,871"	35°49'50,095"	50,652464	35,830582
27.	50°38'43,897"	35°49'23,955"	50,645527	35,823321
28.	50°38'26,605"	35°47'53,261"	50,640723	35,798128
29.	50°38'13,187"	35°47'36,289"	50,636996	35,793414
30.	50°38'13,994"	35°47'34,546"	50,637221	35,792929
31.	50°37'41,207"	35°47'6,574"	50,628113	35,785160
32.	50°39'5,722"	35°43'41,711"	50,651590	35,728253







### 3.2. Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов», участок № 1

Северная граница – от точки 1, расположенной на пересечении автомобильной дороги с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-17 Борисовка – Пролетарский и южной границы села Крюково, в северо-западном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-17 Борисовка – Пролетарский через село Крюково до пересечения с р. Локня на мосту в точке 2, далее в северном направлении по средней линии русла р. Локни до пересечения со смежной административной границей Борисовского района и Яковлевского городского округа в точке 3 рядом с селом Зыбино.

Восточная граница – от точки 3, расположенной на пересечении средней линии русла р. Локни со смежной административной границей Борисовского района и Яковлевского городского округа, рядом с селом Зыбино, в общем юго-восточном направлении по смежной административной границе Борисовского района и Яковлевского городского округа до точки 4, расположенной на пересечении смежных границ Борисовского, Белгородского районов и Яковлевского городского округа.

Южная граница – от точки 4, расположенной на пересечении смежных границ Борисовского, Белгородского районов и Яковлевского городского округа, в общем юго-западном направлении по смежной административной границе Борисовского и Белгородского районов до пересечения смежных границ Борисовского и Белгородского районов с государственной границей Российской Федерации и Украины в точке 5, далее по государственной границе Российской Федерации и Украины до пересечения с грунтовой дорогой, идущей в северном направлении, в точке 6.

Западная граница – от точки 6, расположенной на пересечении государственной границы Российской Федерации и Украины с грунтовой дорогой, в северном направлении по этой грунтовой дороге до перекрестка автомобильной дороги с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-12 «Крым» – Комсомольский – Красиво и автомобильной дороги с твердым покрытием, идущей на поселок Борисовку, в точке 7, далее в северном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием, идущей на поселок Борисовка, через точки 8, 9 до пересечения с южной границей поселка Борисовка в точке 10, далее в северном направлении по ул. Харьковской поселка Борисовка до пересечения с пер. Южным поселка Борисовка, далее в северо-западном направлении по пер. Южным поселка Борисовка, затем по ул. Первомайской поселка Борисовка до пересечения с ул. Коминтерна поселка Борисовка, далее в юго-западном направлении по ул. Коминтерна поселка Борисовка до пересечения с ул. Советской поселка Борисовка, далее в северо-западном направлении по ул. Советской поселка Борисовка (автомобильная дорога с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-17 Борисовка – Пролетарский) до пересечения с северной границей поселка

Борисовка в точке 11, далее в северном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-17 Борисовка – Пролетарский до пересечения с южной границей села Крюково в точке 1.

Точки координат охотничьего угодья приведены в таблице 3.2.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав охотничьего угодья, относятся:

- территории следующих населенных пунктов: поселок Борисовка, села Байцуры, Богун-Городок, Заречное, Зыбино, Крюково, Новоалександровка, Порубежное, Стригуны, Теплое, Чуланово, хутор Становое;

- территории следующих лесопарковых зон: лесопарковая зона Борисовского лесничества;

- территории следующих особо охраняемых природных территорий: государственный природный заповедник «Белогорье».

Таблица 3.2.1

**Сведения о характерных точках границ охотничьего угодья  
Белгородская региональная общественная организация  
«Общество охотников и рыболовов», участок № 1  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1.	50°39'24,218"	35°59'7,408"	50,656727	35,985391
2.	50°40'11,260"	35°59'31,374"	50,669794	35,992048
3.	50°42'13,157"	36°2'25,536"	50,703655	36,040427
4.	50°34'41,542"	36°12'26,985"	50,578206	36,207496
5.	50°26'55,086"	36°5'9,924"	50,448635	36,086090
6.	50°27'4,492"	36°4'5,883"	50,451248	36,068301
7.	50°28'49,406"	36°3'26,071"	50,480390	36,057242
8.	50°29'46,942"	36°3'3,910"	50,496373	36,051086
9.	50°34'39,085"	36°1'46,046"	50,577524	36,029457
10.	50°34'39,329"	36°1'46,028"	50,577591	36,029452
11.	50°37'52,031"	35°59'27,061"	50,631120	35,990850



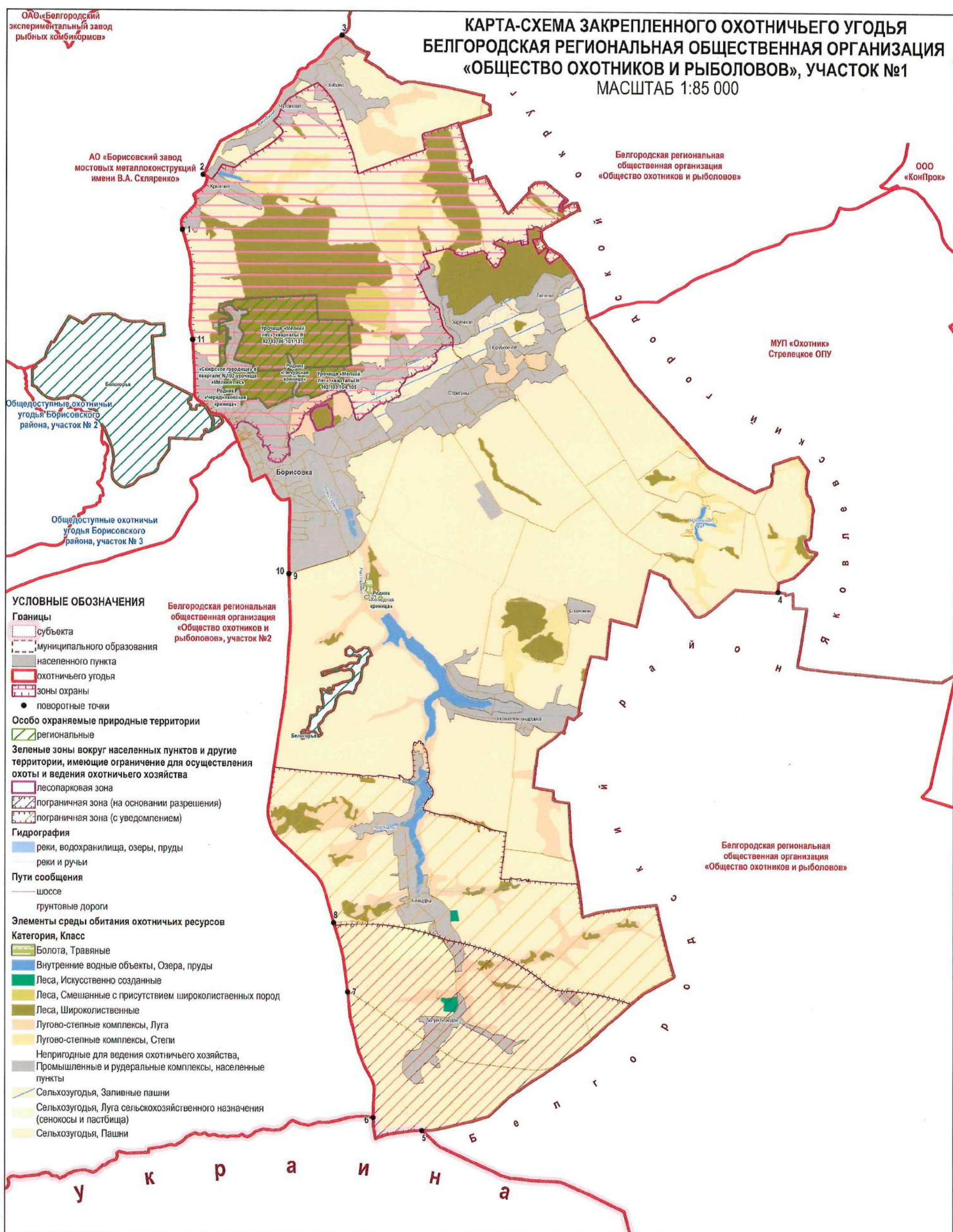


Рисунок 3.2.1. Карта-схема закрепленного охотничьего угодья Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыбаков», участок № 1



### 3.3. Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов», участок № 2

Северная граница – от точки 1, расположенной на пересечении автомобильной дороги с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-4 Белгород – Грайворон – Козинка со смежной административной границей Борисовского района и Грайворонского городского округа в районе хутора Красиво, в северо-восточном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-4 Белгород – Грайворон – Козинка через хутор Красиво, село Зозули, поселок Борисовка до пересечения автомобильной дороги с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-4 Белгород – Грайворон – Козинка с ул. Грайворонской поселка Борисовка в точке 2, далее по ул. Грайворонской поселка Борисовка, затем на ул. Луначарского и по ней в северном направлении до пересечения с ул. Советской поселка Борисовка, далее в южном направлении по ул. Советской поселка Борисовка до пересечения с ул. Коминтерна поселка Борисовка, далее в восточном направлении по ул. Коминтерна поселка Борисовка до пересечения с ул. Первомайской поселка Борисовка, далее в юго-восточном направлении по ул. Первомайской поселка Борисовка, затем в юго-восточном направлении по пер. Южному поселка Борисовка до пересечения с ул. Харьковкой поселка Борисовка, далее по ул. Харьковской поселка Борисовка в южном направлении до пересечения с южной границей поселка Борисовка и автомобильной дороги с твердым покрытием в точке 3.

Восточная граница – от точки 3, расположенной на пересечении южной границы поселка Борисовка и автомобильной дороги с твердым покрытием, в южном направлении по автомобильной дороге через точки 4, 5 до пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-12 «Крым» – Комсомольский – Красиво в точке 6, далее в южном направлении по грунтовой дороге до пересечения с государственной границей Российской Федерации и Украины в точке 7.

Южная граница – от точки 7, расположенной на пересечении государственной границы Российской Федерации и Украины и грунтовой дороги, в общем западном направлении по государственной границе Российской Федерации и Украины до пересечения со смежной административной границей Борисовского района и Грайворонского городского округа в районе хутора Лозовая Рудка в точке 8.

Западная граница – от точки 8, расположенной на пересечении государственной границы Российской Федерации и Украины со смежной административной границей Борисовского района и Грайворонского городского округа в районе хутора Лозовая Рудка, в северном направлении по смежной административной границе Борисовского района и Грайворонского городского округа до пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-4 Белгород – Грайворон – Козинка в точке 1.

Точки координат охотничьего угодья приведены в таблице 3.3.1.



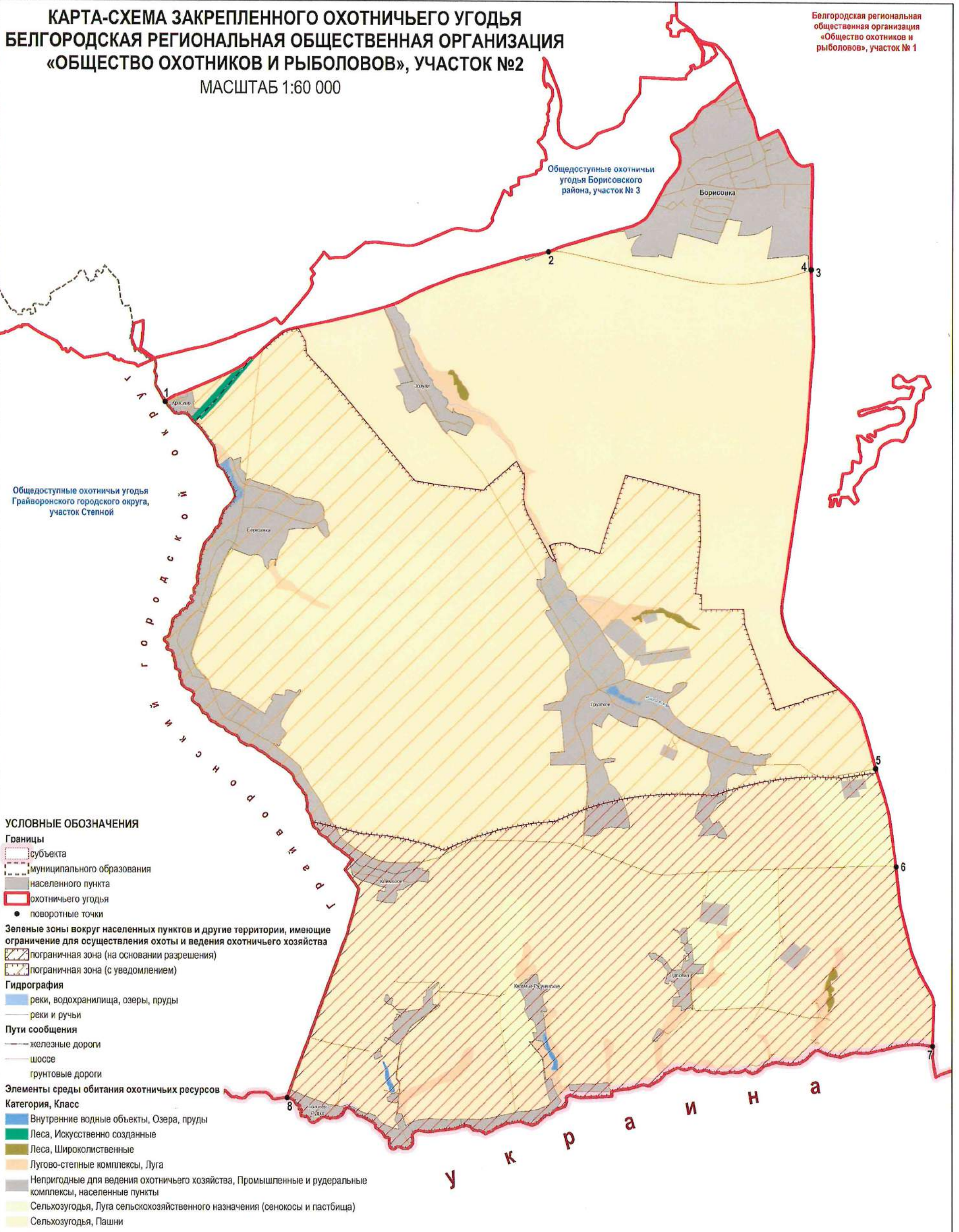
К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав охотничьего угодья, относятся территории следующих населенных пунктов: поселок Борисовка, села Березовка, Грузское, Зозули, Казачье-Рудченское, Цаповка, хутора Климовое, Красиво, Лозовая Рудка.

Таблица 3.3.1

**Сведения о характерных точках границ охотничьего угодья  
Белгородская региональная общественная организация  
«Общество охотников и рыболовов», участок № 2,  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1.	50°33'4,564"	35°51'59,984"	50,551268	35,866662
2.	50°34'42,852"	35°57'44,954"	50,578570	35,962487
3.	50°34'39,329"	36°1'46,028"	50,577591	36,029452
4.	50°34'39,085"	36°1'46,046"	50,577524	36,029457
5.	50°29'46,942"	36°3'3,910"	50,496373	36,051086
6.	50°28'49,406"	36°3'26,071"	50,480390	36,057242
7.	50°27'4,492"	36°4'5,883"	50,451248	36,068301
8.	50°26'17,354"	35°54'18,739"	50,438154	35,905205





**Рисунок 3.3.1. Карта-схема закрепленного охотничьего угодья Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов», участок № 2**



### 3.4. ОАО «Белгородский экспериментальный завод рыбных комбикормов»

Северная граница – от точки 1, расположенной на смежной административной границе Борисовского и Ракитянского районов, около села Трефиловка, в общем северо-восточном направлении по административной границе Борисовского и Ракитянского районов до точки 2, расположенной на смежной административной границе Борисовского и Ракитянского районов.

Восточная граница – от точки 2, расположенной на смежной административной границе Борисовского и Ракитянского районов, в южном направлении по административной границе Борисовского и Ракитянского районов до точки 3, расположенной рядом с хутором Бубны, далее в северном направлении по условной прямой до пересечения с грунтовой дорогой в точке 4, далее по грунтовой дороге в юго-западном направлении до точки 5, далее по грунтовой дороге в западном направлении до точки 6, расположенной на северной границе ур. Калино, далее в южном, затем в западном направлении по восточной и южной границам ур. Калино до пересечения с грунтовой дорогой в точке 7, далее в юго-западном, следом в западном направлении по грунтовой дороге через точку 8 до точки 9, далее по условной прямой в западном направлении до пересечения с восточной границей ур. Попадина в точке 10, далее в южном направлении вдоль восточной границы ур. Попадина до пересечения с грунтовой дорогой в точке 11.

Южная граница – от точки 11, расположенной на грунтовой дороге южнее ур. Попадина, в юго-западном направлении по грунтовой дороге до пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-17 Борисовка – Пролетарский в точке 12, далее по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-17 Борисовка – Пролетарский в северо-западном направлении до пересечения со смежной административной границей Борисовского и Ракитянского районов в точке 13.

Западная граница – от точки 13, расположенной на пересечении автомобильной дороги с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-17 Борисовка – Пролетарский, со смежной административной границей Борисовского и Ракитянского районов, в северном направлении по административной границе Борисовского и Ракитянского районов до точки 1, расположенной на смежной административной границе Борисовского и Ракитянского районов около села Трефиловки.

Точки координат охотничьего угодья приведены в таблице 3.4.1.

**Сведения о характерных точках границ охотничьего угодья  
ОАО «Белгородский экспериментальный завод рыбных комбикормов»  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1.	50°42'56,676"	35°54'9,809"	50,715743	35,902725
2.	50°44'58,013"	36°0'15,908"	50,749448	36,004419
3.	50°44'28,444"	36°0'11,307"	50,741235	36,003141
4.	50°44'29,419"	36°0'11,214"	50,741505	36,003115
5.	50°44'13,492"	35°59'58,472"	50,737081	35,999576
6.	50°44'13,172"	35°59'35,596"	50,736992	35,993221
7.	50°43'42,823"	35°59'7,673"	50,728562	35,985465
8.	50°43'5,300"	35°58'50,981"	50,718139	35,980828
9.	50°43'6,302"	35°58'30,316"	50,718417	35,975088
10.	50°43'6,295"	35°58'22,588"	50,718415	35,972941
11.	50°42'30,531"	35°58'8,583"	50,708481	35,969051
12.	50°41'52,450"	35°56'27,250"	50,697903	35,940903
13.	50°42'33,228"	35°54'13,262"	50,709230	35,903684

# КАРТА-СХЕМА ЗАКРЕПЛЕННОГО ОХОТНИЧЬЕГО УГОДЬЯ ОАО «БЕЛГОРОДСКИЙ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНЫЙ ЗАВОД РЫБНЫХ КОМБИКОРМОВ»

МАСШТАБ 1:22 000



Рисунок 3.4.1. Карта-схема закрепленного охотничьего угодья ОАО «Белгородский экспериментальный завод рыбных комбикормов»

#### 4. Валуйский городской округ

##### 4.1. Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»

Северная граница – от места пересечения государственной границы Российской Федерации и Украины с грунтовой дорогой в точке 1, в северо-восточном направлении по грунтовой дороге до места пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-162 Уразово – Борки – Новопетровка – Вериговка в точке 2, далее в общем восточном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-162 Уразово – Борки – Новопетровка – Вериговка через село Новопетровка, хутор Бабка, село Борки до места пересечения с р. Козиной в точке 3, далее вниз по течению по средней линии русла р. Козинки до впадения в р. Оскол, далее по средней линии русла р. Оскол в северо-восточном направлении до места впадения в нее р. Ураевы, далее вверх по течению по средней линии русла р. Ураевы до места пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП МЗ К-33 Валуйки – Уразово – Логачевка в точке 4, далее в северном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП МЗ К-33 Валуйки – Уразово – Логачевка через село Шелаево, село Колыхалино, город Валуйки до места перехода в ул. Соколова города Валуйки в точке 5, далее по ул. Соколова города Валуйки в северном направлении до перекрестка с ул. Суржикова города Валуйки, далее в восточном направлении по ул. Суржикова города Валуйки до остановки общественного транспорта «Улица Суржикова», далее в восточном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-8 Новый Оскол – Валуйки – Ровеньки до места пересечения со смежной административной границей Валуйского городского округа и Вейделевского района в точке 6 рядом с поселком Ровное.

Восточная граница – от места пересечения автомобильной дороги с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-8 Новый Оскол – Валуйки – Ровеньки со смежной административной границей Валуйского городского округа и Вейделевского района в точке 6 рядом с поселком Ровное в южном направлении по смежной административной границе Валуйского городского округа и Вейделевского района до места пересечения смежной административной границы Валуйского городского округа и Вейделевского района и административной границы Луганской Народной Республики в точке 7.

Южная граница – от места пересечения смежной административной границы Валуйского городского округа и Вейделевского района и административной границы Луганской Народной Республики в точке 7 по смежной административной границе Валуйского городского округа и Луганской Народной Республики до точки 8, расположенной в месте

пересечения смежных административных границ Валуйского городского округа, Луганской Народной Республики и Украины.

Западная граница – от точки 8, расположенной в месте пересечения смежных административных границ Валуйского городского округа, Луганской Народной Республики и Украины, в северо-западном направлении по государственной границе Российской Федерации и Украины до места пересечения государственной границы Российской Федерации и Украины с грунтовой дорогой в точке 1.

Точки координат охотничьего угодья приведены в таблице 4.1.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав охотничьего угодья, относятся:

- территории следующих населенных пунктов: город Валуйки, поселки Дальний, Ровное, Уразово, села Борки, Герасимовка, Двучное, Долгое, Знаменка, Карабаново, Колыхалино, Кукуевка, Логачевка, Новопетровка, Соболевка, Сухарево, Тогобиевка, Ураево, Шведуновка, Шелаево, хутора Бабка, Бережанка, Долгаловка, Дубровки, Жердевка, Конотоповка, Лобковка, Миронов, Нижние Мельницы, Песчанка, Пригородные Тополи, Ромашовка;

- территории следующих лесопарковых зон: лесопарковая зона Валуйского лесничества;

- территории следующих особо охраняемых природных территорий: государственный природный заказник «Казинский».

Таблица 4.1.1

**Сведения о характерных точках границ охотничьего угодья  
Белгородская региональная общественная организация  
«Общество охотников и рыболовов»  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1.	50°8'55,455"	37°40'42,697"	37,678527	37,678527
2.	50°9'10,430"	37°41'3,007"	37,684169	37,684169
3.	50°8'34,004"	37°53'55,460"	37,898739	37,898739
4.	50°7'57,166"	38°5'12,904"	38,086918	38,086918
5.	50°9'2,495"	38°5'54,865"	38,098574	38,098574
6.	50°10'34,704"	38°16'13,003"	38,270279	38,270279
7.	50°4'46,953"	38°17'29,907"	38,291641	38,291641
8.	49°54'0,768"	38°1'57,834"	38,032732	38,032732



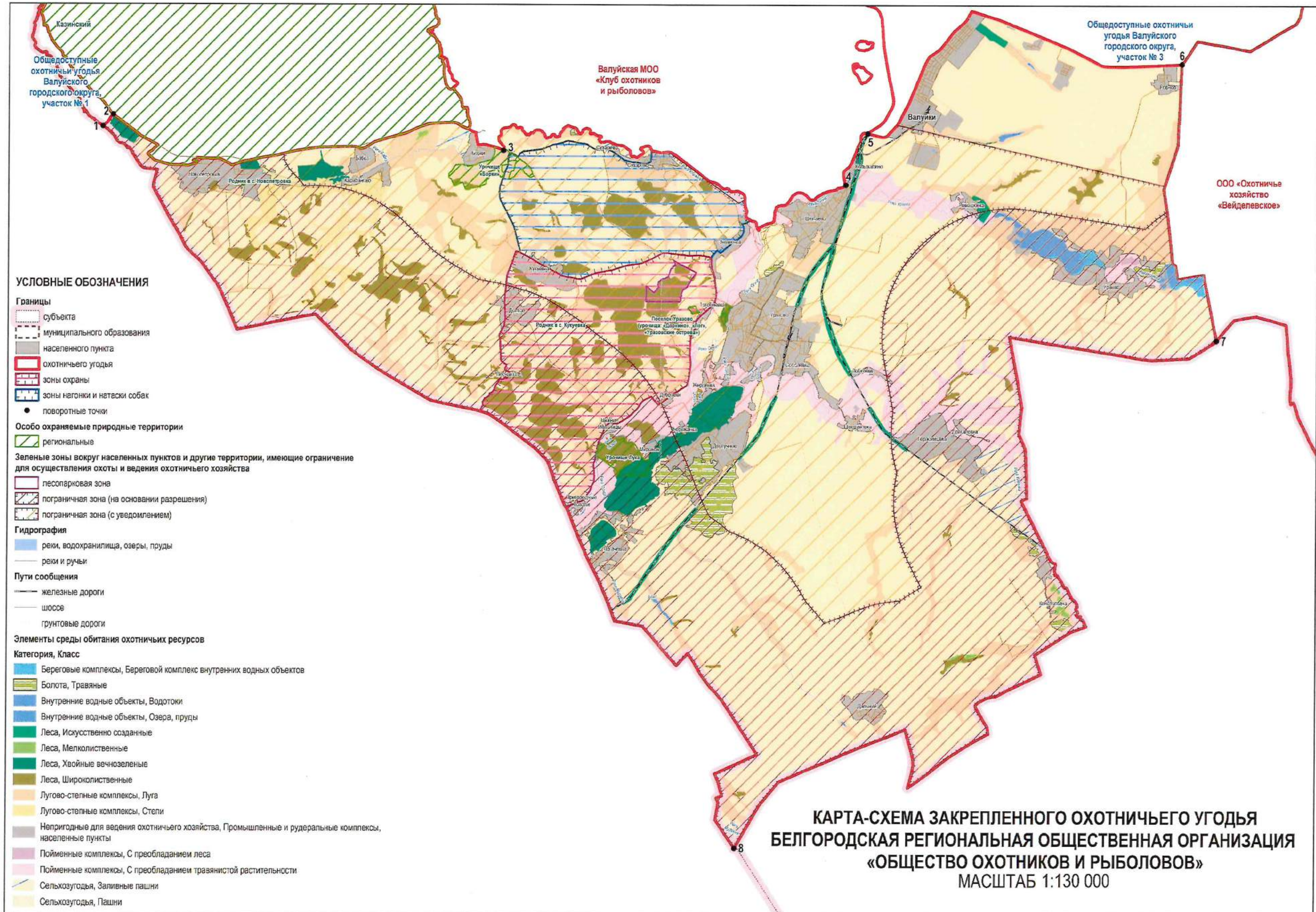


Рисунок 4.1.1. Карта-схема закрепленного охотничьего угодья Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»



#### 4.2. Валуйская МОО «Клуб охотников и рыболовов»

Северная граница – от места пересечения государственной границы Украины и Российской Федерации со смежными административными границами Валуйского городского округа и Волоконовского района в точке 1 в общем северо-восточном направлении по смежной административной границе Валуйского городского округа и Волоконовского района до места пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-8 Новый Оскол – Валуйки – Ровеньки в точке 2.

Восточная граница – от точки 2, расположенной на пересечении смежной административной границы Валуйского городского округа и Волоконовского района с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-8 Новый Оскол – Валуйки – Ровеньки, в юго-восточном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-8 Новый Оскол – Валуйки – Ровеньки через село Овчинниково, село Принцевка до места пересечения с железной дорогой в точке 3 (северо-западнее города Валуйки), далее в общем южном направлении по железной дороге через город Валуйки до места пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП МЗ К-33 Валуйки – Уразово – Логачевка в точке 4, далее в юго-западном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП МЗ К-33 Валуйки – Уразово – Логачевка через село Кольхалино, село Шелаево до места пресечения с р. Ураевой в точке 5.

Южная граница – от места пересечения автомобильной дороги с твердым покрытием 14 ОП МЗ К-33 Валуйки – Уразово – Логачевка и р. Ураева в точке 5 вниз по течению по средней линии русла р. Ураева до места впадения в р. Оскол, далее в западном направлении по средней линии русла р. Оскол до впадения в нее р. Козинки, далее вверх по течению в западном направлении по средней линии русла р. Козинки до места пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-162 Уразово – Борки – Новопетровка – Вериговка в точке 6, далее по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-162 Уразово – Борки – Новопетровка – Вериговка в северо-западном направлении через село Борки до места пересечения с р. Ураевкой в точке 7, далее в северном направлении по средней линии русла р. Ураевка до места пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП МЗ К-34 Валуйки – Казинка – Вериговка в точке 8, далее в восточном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП МЗ К-34 Валуйки – Казинка – Вериговка через село Казинку, село Бирюч, село Старый Хутор, село Вериговка до пересечения с государственной границей Украины и Российской Федерации в точке 9.

Западная граница – от места пересечения автомобильной дороги с твердым покрытием 14 ОП МЗ К-34 Валуйки – Казинка – Вериговка с государственной границей Украины и Российской Федерации в точке 9, в северном направлении по государственной границе Украины и Российской Федерации

Федерации до места пересечения государственной границы Украины и Российской Федерации со смежными административными границами Валуйского городского округа и Волоконовского района в точке 1.

Точки координат охотничьего угодья приведены в таблице 4.2.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав охотничьего угодья, относятся:

- территории следующих населенных пунктов: город Валуйки, поселок Дружба, села Агошевка, Аркатово, Бирюч, Борки, Вериговка, Гладково, Казинка, Казначеевка, Колосково, Колыхалино, Конопляновка, Лавы, Новая Симоновка, Овчинниково, Орехово, Поминово, Посохово, Принцевка, Пристенъ, Ситнянка, Старая Симоновка, Старцево, Старый Хутор, Сухарево, Терехово, Тулянка, Хохлово, Храпово, Шелаево, Яблоново, хутора Кузнецовка, Кургашки, Павловка;

- территории следующих лесопарковых зон: лесопарковая зона Валуйского лесничества;

- территории следующих особо охраняемых природных территорий: государственный природный заказник «Казинский», природный парк «Урочище Изрог (квартал № 77)», природный парк «Урочище Подмонастырская сосна (квартал № 76)».

Таблица 4.2.1

**Сведения о характерных точках границ охотничьего угодья  
Валуйская МОО «Клуб охотников и рыболовов»  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата У	Координата X	Координата У
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1.	50°17'29,304"	37°37'35,099"	50,291473	37,626417
2.	50°20'39,999"	37°53'0,195"	50,344444	37,883387
3.	50°14'26,537"	38°2'43,189"	50,240705	38,045330
4.	50°9'2,495"	38°5'54,865"	50,150693	38,098574
5.	50°7'57,166"	38°5'12,904"	50,132546	38,086918
6.	50°8'34,004"	37°53'55,460"	50,142779	37,898739
7.	50°9'0,615"	37°52'42,222"	50,150171	37,878395
8.	50°15'1,765"	37°48'58,075"	50,250490	37,816132
9.	50°11'47,589"	37°38'13,961"	50,196553	37,637212



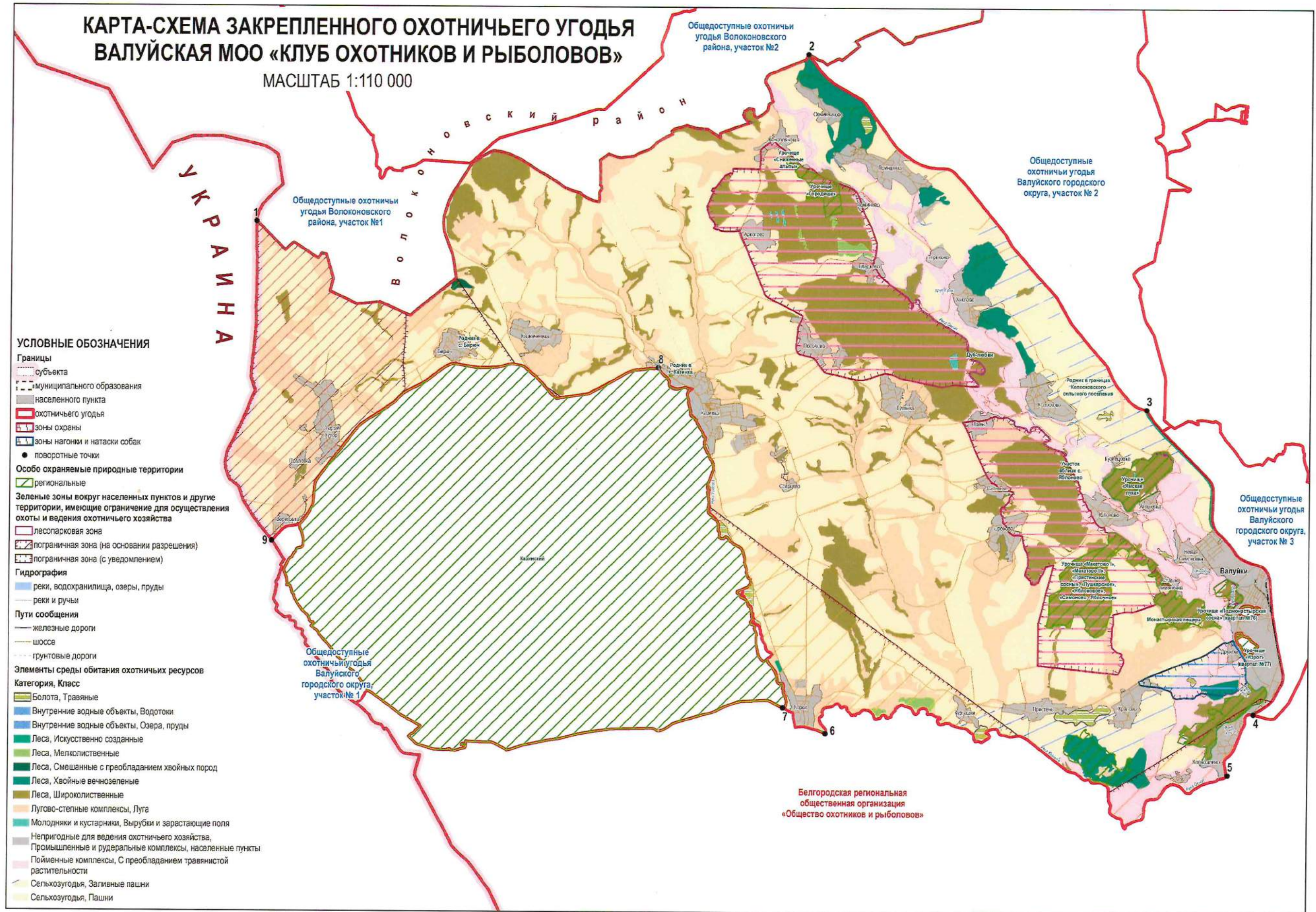


Рисунок 4.2.1. Карта-схема закрепленного охотничьего угодья Валуйская МОО «Клуб охотников и рыболовов»



## 5. Вейделевский район

### 5.1. Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»

Северная граница – от точки 1, расположенной в месте пересечения грунтовой автомобильной дороги с ручьем без названия у Московского пруда рядом с хутором Ногин, в восточном направлении по грунтовой автомобильной дороге до перекрестка с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-219 «Николаевка – Малокеево – Ромахово» – Ногин – Ковалев в точке 2, далее в восточном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-219 «Николаевка – Малокеево – Ромахово» – Ногин – Ковалев до точки 3 на перекрестке, далее в восточном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием до точки 4, где граница переходит на улицу хутора Ногин, далее в юго-восточном направлении по улице хутора Ногин до перекрестка с ул. Центральной хутора Ногин в точке 5, далее по ул. Центральной хутора Ногин в восточном направлении до перехода в грунтовую дорогу в точке 6, далее в восточном направлении по грунтовой дороге через точки 7, 8 до места пересечения грунтовых дорог в точке 9 рядом с хутором Ясенов, далее по условной прямой в восточном направлении до административной границы Алексеевского городского округа и Вейделевского района рядом с хутором Ясенов в точке 10, далее в юго-восточном направлении по смежной административной границе Алексеевского городского округа и Вейделевского района до схождения смежных административных границ Алексеевского городского округа и Вейделевского и Ровеньского районов в точке 11.

Восточная граница – от места схождения смежных административных границ Алексеевского городского округа, Вейделевского и Ровеньского районов в точке 11 в южном направлении по смежной административной границе Вейделевского и Ровеньского районов до места пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-8 Новый Оскол – Валуйки – Ровеньки в точке 12.

Южная граница – от места пересечения автомобильной дороги с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-8 Новый Оскол – Валуйки – Ровеньки с административной границей Вейделевского и Ровеньского районов в точке 12 в общем юго-западном направлении по административной границе Вейделевского и Ровеньского районов до места пересечения с границей Луганской Народной Республики в точке 13, далее в северо-западном направлении по смежной административной границе Белгородской области и Луганской Народной Республики до точки 14 рядом с селом Белый Колодезь.

Западная граница – от точки 14, расположенной на смежной административной границе Белгородской области и Луганской Народной Республики рядом с селом Белый Колодезь, в северном направлении по условной прямой до пересечения с ул. Вознесенской села Белый Колодезь

в точке 15, далее по ул. Вознесенской села Белый Колодезь в северо-западном направлении до перекрестка в точке 16, далее в северо-западном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-206 Вейделевка – Белый Колодезь через село Белый Колодезь до точки 17, расположенной на перекрестке с ул. Веселой села Белый Колодезь, далее в северо-западном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-206 Вейделевка – Белый Колодезь через хутор Орлов, поселок Опытный до точки 18, расположенной в месте перехода автомобильной дороги с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-206 Вейделевка – Белый Колодезь в ул. Тарасова поселка Вейделевки, далее по ул. Тарасова поселка Вейделевка в северном направлении до перекрестка ул. Центральной, ул. Тарасова и пер. Молодежному поселка Вейделевка в точке 19, далее по пер. Молодежному в восточном направлении до перекрестка с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-8 Новый Оскол – Валуйки – Ровеньки в точке 20, далее по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-8 Новый Оскол – Валуйки – Ровеньки до перекрестка с автомобильной дорогой с твердым покрытием в точке 21, далее в северном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием через точки 23 – 29 через село Закутское, село Белый Плес до точки 30 в месте пересечения средней линии русла ручья и автомобильной дороги с твердым покрытием, далее по средней линии русла ручья в северо-восточном направлении до места пересечения с грунтовой автомобильной дорогой у Московского пруда рядом с хутором Ногин в точке 1.

Точки координат охотничьего угодья приведены в таблице 5.1.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав охотничьего угодья, относятся территории следующих населенных пунктов: поселок Вейделевка, села Банкино, Белый Колодезь, Белый Плес, Галушки, Закутское, Кубраки, Николаевка, Олейники, Ровны, хутора Голубцов, Избушки, Калиновка, Каписевка, Колесников, Лаптиеv, Ногин, Орлов, Плесо, Попасный, Придорожный, Россыпное, Становое, Шевцов, Якименков, Ясеноv.

Таблица 5.1.1

**Сведения о характерных точках границ охотничьего угодья  
Белгородская региональная общественная организация  
«Общество охотников и рыболовов»  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1.	50°14'16,154"	38°39'29,425"	50,237821	38,658173
2.	50°14'17,745"	38°41'45,380"	50,238263	38,695939
3.	50°14'29,182"	38°42'36,833"	50,241439	38,710232
4.	50°14'29,882"	38°42'42,807"	50,241634	38,711891

№ п/п	Координата X	Координата У	Координата X	Координата У
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
5.	50°14'21,466"	38°42'53,437"	50,239296	38,714844
6.	50°14'40,369"	38°43'23,198"	50,244547	38,723111
7.	50°14'51,645"	38°43'59,671"	50,247679	38,733242
8.	50°15'5,368"	38°45'33,298"	50,251491	38,759249
9.	50°15'31,773"	38°48'12,934"	50,258826	38,803593
10.	50°15'31,657"	38°48'26,463"	50,258794	38,807351
11.	50°14'47,242"	38°49'1,085"	50,246456	38,816968
12.	50°5'23,190"	38°46'42,590"	50,089775	38,778497
13.	49°58'59,813"	38°43'3,941"	49,983281	38,717761
14.	50°0'27,619"	38°41'8,298"	50,007672	38,685638
15.	50°0'41,149"	38°41'10,845"	50,011430	38,686346
16.	50°1'33,584"	38°39'30,553"	50,025995	38,658487
17.	50°1'47,095"	38°38'58,545"	50,029749	38,649596
18.	50°8'20,397"	38°27'16,324"	50,138999	38,454534
19.	50°8'34,970"	38°27'5,156"	50,143047	38,451432
20.	50°8'58,865"	38°29'21,036"	50,149685	38,489177
21.	50°8'15,123"	38°37'7,921"	50,137534	38,618867
22.	50°9'22,364"	38°37'14,554"	50,156212	38,620709
23.	50°9'27,531"	38°37'14,883"	50,157647	38,620801
24.	50°9'38,394"	38°37'15,820"	50,160665	38,621061
25.	50°9'49,454"	38°37'19,276"	50,163737	38,622021
26.	50°9'51,665"	38°37'19,981"	50,164351	38,622217
27.	50°10'1,205"	38°37'24,239"	50,167001	38,623400
28.	50°10'47,466"	38°37'25,086"	50,179852	38,623635
29.	50°12'0,303"	38°37'16,469"	50,200084	38,621241
30.	50°12'10,105"	38°37'17,286"	50,202807	38,621468



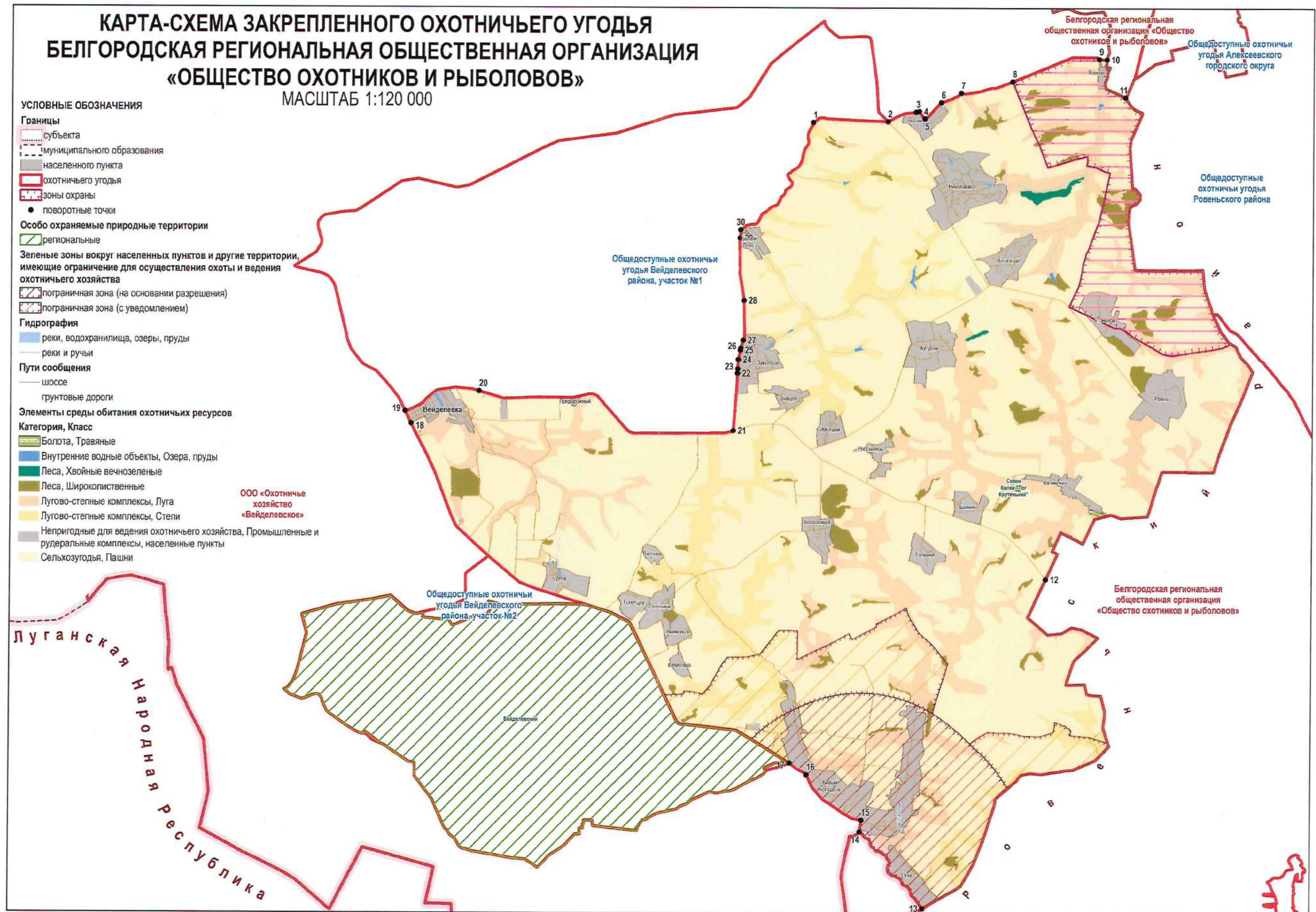


Рисунок 5.1.1. Карта-схема закрепленного охотничьего угодья Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»



## 5.2. ООО «Охотничье хозяйство «Вейделевское»

Северная граница – от места пересечения смежных административных границ Алексеевского городского округа, Красногвардейского и Вейделевского района в точке 1 рядом с хутором Попов в юго-восточном направлении по административной границе Алексеевского городского округа и Вейделевского района до точки 2 рядом с хутором Ясенов.

Восточная граница – от точки 2, расположенной на административной границе Алексеевского городского округа и Вейделевского района, рядом с хутором Ясенов, в западном направлении по условной прямой до места пересечения грунтовых дорог в точке 3 рядом с хутором Ясенов, далее в западном направлении по грунтовой дороге через точки 4, 5 до пересечения с ул. Центральной хутора Ногин в точке 6, далее по ул. Центральной хутора Ногин до перекрестка в точке 7, далее в северо-западном направлении по улице хутора Ногин до точки 8, далее в западном направлении по грунтовой дороге до точки 9, расположенной на перекрестке с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-219 «Николаевка – Малокеево – Ромахово» – Ногин – Ковалев, далее в западном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-219 «Николаевка – Малокеево – Ромахово» – Ногин – Ковалев до пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-204 «Новый Оскол – Валуйки – Ровеньки» – Николаевка – Малакеево – Ромахово, далее в северном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-204 «Новый Оскол – Валуйки – Ровеньки» – Николаевка – Малакеево – Ромахово до пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием, идущей на село Дегтярное в точке 10, далее в юго-западном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием, идущей от села Дегтярное, через точки 11 – 17 до пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП МЗ К-35 Большие Липяги – Долгое – Ромахово в точке 18 через село Куликовы Липяги, хутор Гаплеевка, село Большие Липяги до пересечения автомобильной дороги с твердым покрытием 14 ОП МЗ К-35 Большие Липяги – Долгое – Ромахово и автомобильной дороги с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-8 Новый Оскол – Валуйки – Ровеньки, далее по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-8 Новый Оскол – Валуйки – Ровеньки в южном направлении до точки 19, расположенной на перекрестке, далее по автомобильной дороге с твердым покрытием в южном направлении через точку 20 до пересечения на границе поселка Вейделевка с ул. Центральной в точке 21, далее по ул. Центральной поселка Вейделевки до перекрестка в точке 22, далее в южном направлении по ул. Тарасова поселка Вейделевка до точки 23, расположенной на ул. Тарасова на границе поселка Вейделевка, отсюда в юго-западном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-206 Вейделевка – Белый Колодезь до перекрестка с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-208 «Вейделевка – Белый Колодезь» – Викторополь – Клименки около въездного знака поселка



Викторополь в точке 24, далее по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-208 «Вейделевка – Белый Колодезь» – Викторополь – Клименки в юго-западном направлении до границы поселка Викторополь, далее по улице поселка Викторополь в южном направлении, пересекая ул. Дальнюю, ул. им. А.С. Кулика, ул. Шевченко, до дома 16 по ул. Юрия Гагарина поселка Викторополь, далее в западном направлении по ул. Юрия Гагарина поселка Викторополь до дома 20, далее в южном направлении по улице поселка Викторополь до ул. Садовой (в районе дома 24), далее в западном направлении по ул. Садовой, затем по ул. Народной поселка Викторополь и далее на автомобильную дорогу с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-208 «Вейделевка – Белый Колодезь» – Викторополь – Клименки и по ней до точки 25 около села Клименки, далее по автомобильной дороге с твердым покрытием чрез точки 26 – 38, далее по ул. Солнечной села Яропольцы в северном направлении до точки 39, далее по границе государственного природного заказника «Вейделевский» до точки 40, расположенной в месте пересечения границы государственного природного заказника «Вейделевский» с ул. Веселой села Белый Колодезь, далее в восточном направлении по ул. Веселой села Белый Колодезь до пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-206 Вейделевка – Белый Колодезь в точке 41, далее в юго-восточном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-206 Вейделевка – Белый Колодезь через село Белый Колодезь до перекрестка в точке 42, далее по ул. Вознесенской села Белый Колодезь до точки 43, далее по условной прямой до пересечения административных границ Белгородской области и Луганской Народной Республики в точке 44 рядом с селом Белый Колодезь.

Южная граница – от точки 44, расположенной на смежной административной границе Белгородской области и Луганской Народной Республики рядом с селом Белый Колодезь, в общем западном направлении по смежной административной границе Белгородской области и Луганской Народной Республики до места пересечения со смежной административной границей Валуйского городского округа и Вейделевского района в точке 45 рядом с селом Саловкой.

Западная граница – от места пересечения смежной административной границы Белгородской области и Луганской Народной Республики со смежной административной границей Валуйского городского округа и Вейделевского района в точке 45 рядом с селом Саловка в северном направлении по смежной административной границе Валуйского городского округа и Вейделевского района до пересечения смежных административных границ Валуйского городского округа и Вейделевского и Красногвардейского районов, далее в северном направлении по смежной административной границе Вейделевского и Красногвардейского районов до места пересечения смежных административных границ Алексеевского городского округа, Красногвардейского и Вейделевского района в точке 1 рядом с хутором Попов.

Точки координат охотничьего угодья приведены в таблице 5.2.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав охотничьего угодья, относятся:

- территории следующих населенных пунктов: поселки Вейделевка, Викторополь, Луговое, Опытный, села Белый Колодезь, Большие Липяги, Дегтярное, Долгое, Зенино, Клименки, Малакеево, Потоловка, Саловка, Солонцы, Яропольцы, хутора Артеменков, Брянские Липяги, Волчий, Гамаюнов, Гвоздиков, Грицинин, Деркунский, Кандабарово, Ковалев, Колотов, Кулькин, Нехаевка, Ногин, Погребницкий, Родники, Ромахово, Россошь, Ряцин, Становое;

- территории следующих особо охраняемых природных территорий: государственный природный заказник «Вейделевский».

Таблица 5.2.1

**Сведения о характерных точках границ охотничьего угодья  
ООО «Охотничье хозяйство «Вейделевское»  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата У	Координата X	Координата У
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1.	50°24'8,337"	38°31'24,648"	50,402316	38,523513
2.	50°15'31,657"	38°48'26,463"	50,258794	38,807351
3.	50°15'31,773"	38°48'12,934"	50,258826	38,803593
4.	50°15'5,368"	38°45'33,298"	50,251491	38,759249
5.	50°14'51,645"	38°43'59,671"	50,247679	38,733242
6.	50°14'40,369"	38°43'23,198"	50,244547	38,723111
7.	50°14'21,466"	38°42'53,437"	50,239296	38,714844
8.	50°14'29,882"	38°42'42,807"	50,241634	38,711891
9.	50°14'29,182"	38°42'36,833"	50,241439	38,710232
10.	50°16'15,086"	38°39'46,593"	50,270857	38,662942
11.	50°15'40,821"	38°38'38,986"	50,261339	38,644163
12.	50°15'31,399"	38°38'21,146"	50,258722	38,639207
13.	50°15'16,500"	38°38'0,774"	50,254583	38,633548
14.	50°14'32,483"	38°37'0,843"	50,242356	38,616901
15.	50°14'30,155"	38°36'31,279"	50,241710	38,608689
16.	50°14'24,778"	38°35'23,091"	50,240216	38,589748
17.	50°14'24,347"	38°35'17,280"	50,240096	38,588133
18.	50°13'47,738"	38°31'24,671"	50,229927	38,523520
19.	50°10'9,929"	38°25'13,686"	50,169425	38,420468
20.	50°9'47,936"	38°25'24,293"	50,163315	38,423415
21.	50°9'29,383"	38°25'47,277"	50,158162	38,429799
22.	50°8'34,970"	38°27'5,156"	50,143047	38,451432
23.	50°8'20,397"	38°27'16,324"	50,138999	38,454534
24.	50°5'45,798"	38°29'42,196"	50,096055	38,495054

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
25.	50°3'7,655"	38°23'30,690"	50,052126	38,391858
26.	50°3'2,155"	38°23'41,182"	50,050599	38,394773
27.	50°2'57,783"	38°24'8,435"	50,049384	38,402343
28.	50°3'2,833"	38°24'30,853"	50,050787	38,408570
29.	50°2'56,779"	38°24'40,208"	50,049105	38,411169
30.	50°2'56,155"	38°24'40,549"	50,048932	38,411264
31.	50°2'45,700"	38°24'48,555"	50,046028	38,413487
32.	50°2'26,571"	38°25'26,444"	50,040714	38,424012
33.	50°2'21,259"	38°25'45,402"	50,039239	38,429278
34.	50°2'22,771"	38°25'47,083"	50,039658	38,429745
35.	50°2'18,377"	38°25'56,606"	50,038438	38,432391
36.	50°2'16,707"	38°26'0,316"	50,037974	38,433421
37.	50°2'6,904"	38°26'24,751"	50,035251	38,440209
38.	50°2'6,914"	38°26'25,622"	50,035254	38,440451
39.	50°2'6,948"	38°26'25,755"	50,035263	38,440487
40.	50°1'38,048"	38°38'14,978"	50,027236	38,637494
41.	50°1'47,095"	38°38'58,545"	50,029749	38,649596
42.	50°1'33,584"	38°39'30,553"	50,025995	38,658487
43.	50°0'41,149"	38°41'10,845"	50,011430	38,686346
44.	50°0'27,619"	38°41'8,298"	50,007672	38,685638
45.	50°4'46,953"	38°17'29,907"	50,079709	38,291641



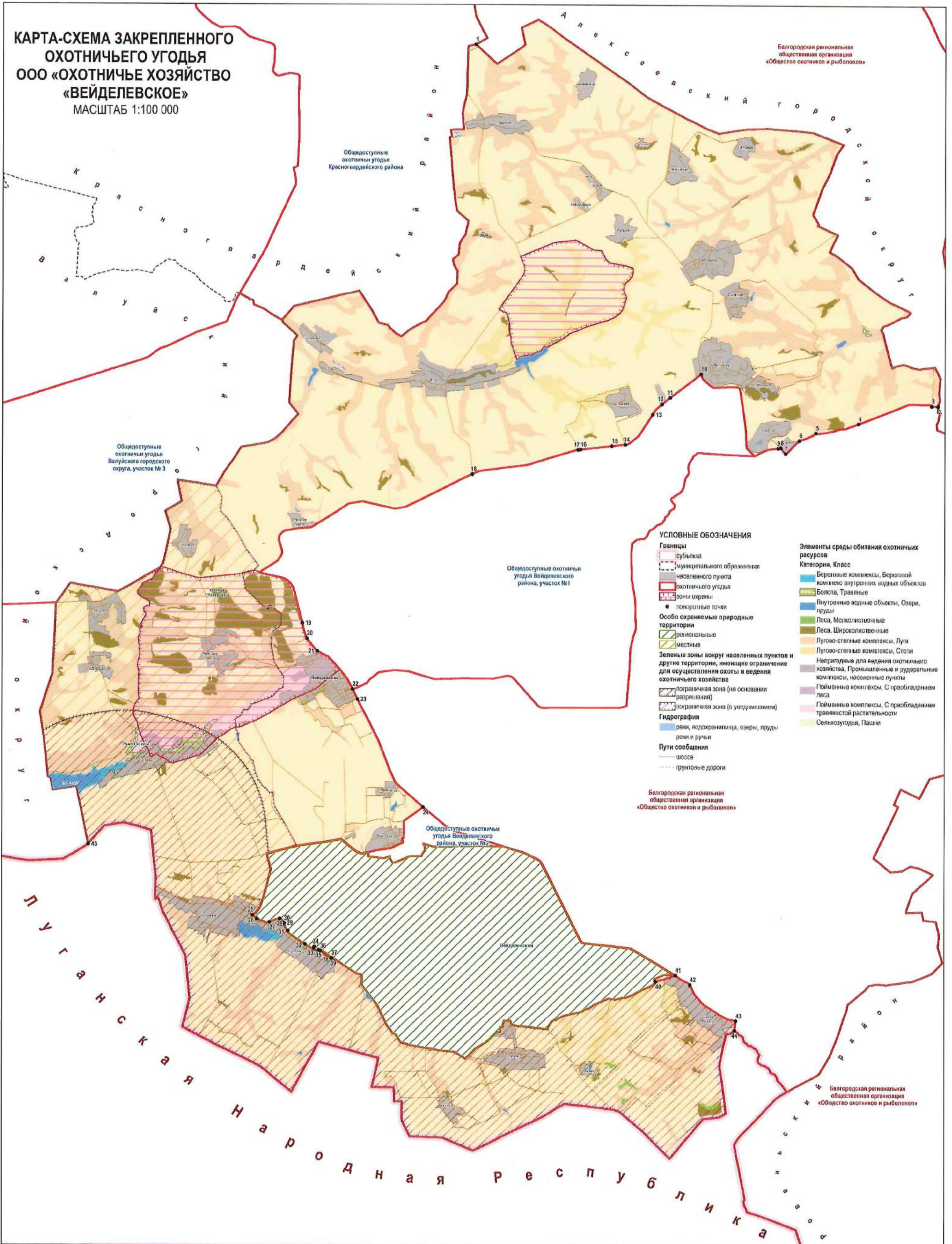


Рисунок 5.2.1. Карта-схема закрепленного охотничьего угодья ООО «Охотничье хозяйство «Вейделевское»



## 6. Волоконовский район

### 6.1. Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»

Северная граница – от точки 1, расположенной на пересечении границ Волоконовского района, Шебекинского и Новооскольского городского округов, в общем восточном направлении по смежной административной границе Волоконовского района и Новооскольского городского округа до пересечения границ Волоконовского, Красногвардейского районов и Новооскольского городского округа в точке 2.

Восточная граница – от точки 2, расположенной на пересечении границ Волоконовского, Красногвардейского районов и Новооскольского городского округа, в юго-восточном направлении по смежной административной границе Волоконовского и Красногвардейского районов до пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-234 Волоконовка – Покровка – Новохуторное – Засосна в точке 3.

Южная граница – от точки 3, расположенной на пересечении смежной административной границы Волоконовского и Красногвардейского районов с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-234 Волоконовка – Покровка – Новохуторное – Засосна, далее в общем юго-западном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-234 Волоконовка – Покровка – Новохуторное – Засосна через село Успенка, село Покровка до пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-8 Новый Оскол – Валуйки – Ровеньки на границе поселка Волоконовки, далее в северном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-8 Новый Оскол – Валуйки – Ровеньки до перекрестка с ул. Мизерского поселка Волоконовку, далее по ул. Мизерского поселка Волоконовки в западном направлении до перекрестка ул. Мизерского, ул. Чехова поселка Волоконовка, далее в северном направлении по ул. Чехова поселка Волоконовка до перекрестка с ул. Горького, далее в северном направлении по ул. Горького поселка Волоконовка до тропы, ведущей к железной дороге между домами 41 и 43 по ул. Горького поселка Волоконовка, далее в юго-западном направлении по тропе через переход через железную дорогу южнее станции Волоконовка, далее в общем южном направлении по тропе до перекрестка с круговым движением на ул. Ленина поселка Волоконовка, далее в юго-западном направлении по ул. Ленина до ул. 60 лет Октября поселка Волоконовка, далее по ул. 60 лет Октября до перекрестка с ул. Набережной поселка Волоконовка, далее в юго-западном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием через точку 4, через Белый мост через р. Оскол, через Волоконовское лесничество до пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-235 Нижние Лубянки – Чапельное – Шидловка – Новая Долина, далее в юго-западном направлении

по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-235 Нижние Лубянки – Чапельное – Шидловка – Новая Долина через село Нижние Лубянки до пересечения с ул. Дорожной села Нижние Лубянки в точке 5, далее в юго-западном направлении по ул. Дорожной села Нижние Лубянки до перехода в автомобильную дорогу с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-3 Белгород – Шебекино – Волоконовка в точке 6, далее по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-3 Белгород – Шебекино – Волоконовка через хутор Евдокимов, село Верхние Лубянки, поселок Красный Пахарь, поселок Малиново, хутор Новодевичий, село Волчья Александровка, хутор Первомайский до пересечения со смежной административной границей Волоконовского района и Шебекинского городского округа в точке 7.

Западная граница – от точки 7, расположенной на пересечении автомобильной дороги с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-3 Белгород – Шебекино – Волоконовка, со смежной административной границей Волоконовского района и Шебекинского городского округа, в общем северном направлении по смежной административной границе Волоконовского района и Шебекинского городского округа до точки 1, расположенной на пересечении границ Волоконовского района, Шебекинского и Новооскольского городского округов.

Точки координат охотничьего угодья приведены в таблице 6.1.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав охотничьего угодья, относятся:

- территории следующих населенных пунктов: поселки Алексеевка, Волоконовка, Красивый, Новая Долина, Новоалександровка, Новый, Отрадное, Толмачев, села Афоньевка, Верхние Лубянки, Волчья Александровка, Коровино, Красное Городище, Лутовиново, Нижние Лубянки, Новоивановка, Новорождественка, Покровка, Репьевка, Староивановка, Успенка, Чапельное, Шеншиновка, Шидловка, Ютановка, хутора Абалмасов, Нина, Новодевичий, Одинцов, Олейницкий, Ольхов, Первомайский, Плоское, Плотва, Столбище, Щепкин;

- территории следующих лесопарковых зон: лесопарковая зона Волоконовского лесничества;

- территории следующих особо охраняемых природных территорий: государственный природный заказник «Погромский».

**Сведения о характерных точках границ охотничьего угодья  
Белгородская региональная общественная организация  
«Общество охотников и рыболовов»  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата У	Координата X	Координата У
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1.	50°33'6,379"	37°34'12,577"	50,551772	37,570160
2.	50°37'17,623"	38°1'4,797"	50,621562	38,017999
3.	50°32'50,741"	38°10'4,717"	50,547428	38,167977
4.	50°28'55,658"	37°50'7,124"	50,482127	37,835312
5.	50°28'4,433"	37°49'41,403"	50,467898	37,828168
6.	50°27'27,465"	37°48'56,747"	50,457629	37,815763
7.	50°31'3,651"	37°31'39,214"	50,517681	37,527559



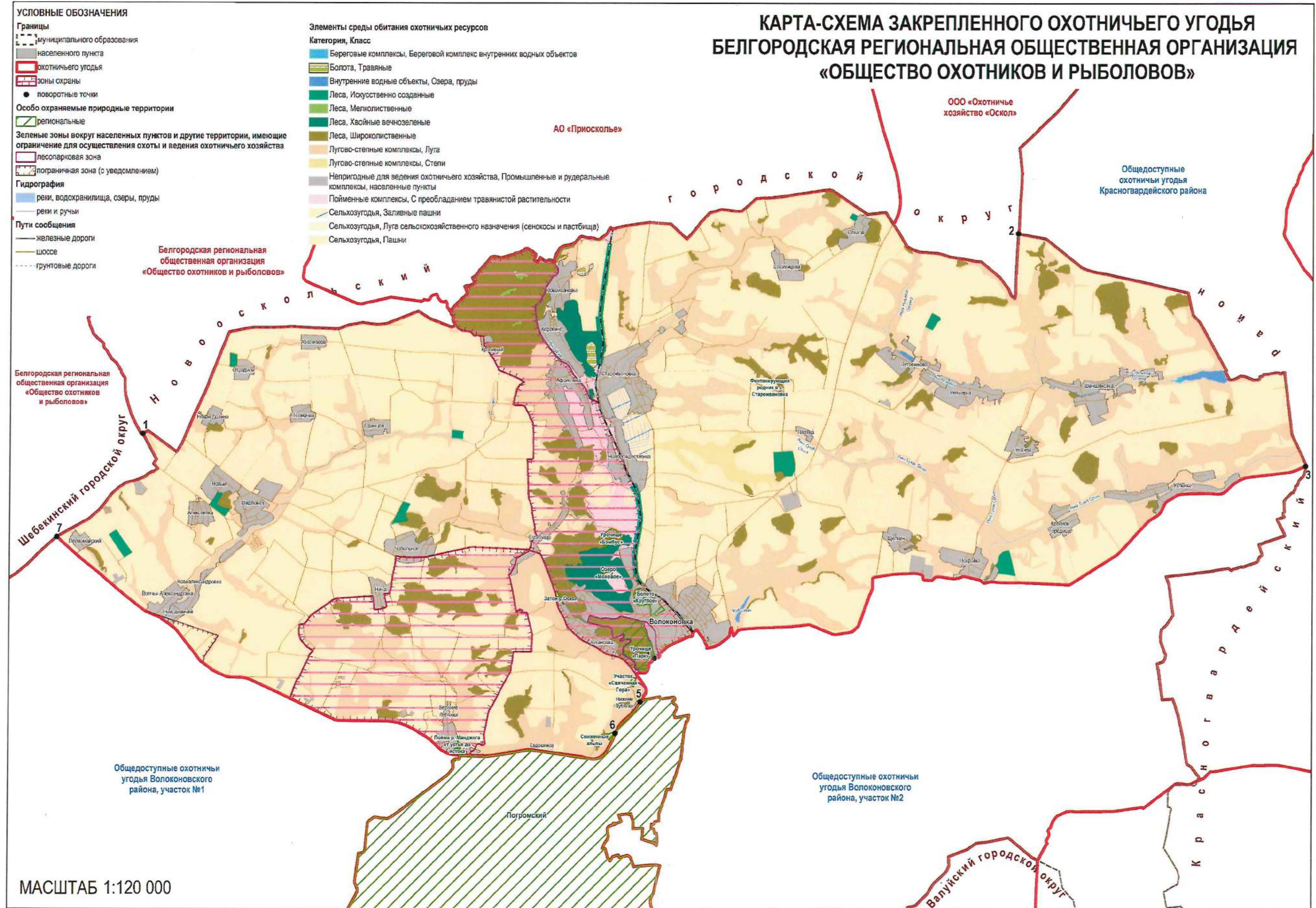


Рисунок 6.1.1. Карта-схема закрепленного охотничьего угодья Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»



## 7. Грайворонский городской округ

### 7.1. Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»

Северная граница – от места пересечения государственной границы Украина – Российская Федерация с рекой Ворсклицей в точке 1 в северо-восточном направлении по средней линии русла реки до места пересечения с автомобильной дорогой в точке 2.

Восточная граница – от места пересечения реки Ворсклицы с автомобильной дорогой идет в юго-восточном направлении по автомобильной дороге до места пересечения с границей села Косилово в точке 3, далее в юго-восточном направлении по автомобильной дороге через точку 4 до пересечения с границей села Ивановская Лисица в точке 5, далее в северо-восточном направлении по автомобильной дороге через село Ивановская Лисица до точки 6 на границе села Ивановская Лисица, далее в северо-восточном направлении по автомобильной дороге через точку 7 до места пересечения с автомобильной дорогой Казачья Лисица – Головчино в точке 8, далее в юго-восточном направлении по автомобильной дороге Казачья Лисица – Головчино через села Ломное и Головчино, через точки 9 – 22 до пересечения с автомобильной дорогой 14 ОП РЗ К-4 Белгород – Грайворон – Козинка в точке 23.

Южная граница – от точки 23 на автомобильной дороге 14 ОП РЗ К-4 Белгород – Грайворон – Козинка в юго-западном направлении по автомобильной дороге 14 ОП РЗ К-4 Белгород – Грайворон – Козинка через село Головчино, хутор Масычево, город Грайворон, село Гора-Подол, село Глотова, село Козинку до места пересечения с государственной границей Украина – Российская Федерация в точке 24.

Западная граница – от места пересечения автомобильной дороги с государственной границей Украина – Российская Федерация в точке 24 в северном направлении по государственной границе Украина – Российская Федерация до места пересечения с рекой Ворсклицей в точке 1.

Точки координат охотничьего угодья приведены в таблице 7.1.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав охотничьего угодья, относятся:

- территории следующих населенных пунктов: город Грайворон, села Заречье-Второе, Глотова, Козинка, Гора-Подол, Заречье-Первое, Замостье, Луговка, Сподарюшино, Головчино, Доброивановка, Доброе, Мокрая Орловка, Рождественка, Дунайка, Антоновка, Мощеное, Ломное, Ивановская Лисица, Дорогощ, Санково, Косилово, Замостье, хутора Масычево и Тополи;

- территории следующих лесопарковых зон: лесопарковая зона Грайворонского лесничества;

- территории следующих особо охраняемых природных территорий: природный парк «Хотмыжский»;
- территории зон с особыми условиями использования территории.

Таблица 7.1.1

**Сведения о характерных точках границ охотничьего угодья  
Белгородская региональная общественная организация  
«Общество охотников и рыболовов»  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1.	50°30'16,819"	35°27'44,876"	50,504672	35,462466
2.	50°38'2,958"	35°38'16,205"	50,634155	35,637835
3.	50°37'41,228"	35°38'37,220"	50,628119	35,643672
4.	50°36'10,214"	35°41'4,776"	50,602837	35,684660
5.	50°35'44,142"	35°42'1,286"	50,595595	35,700357
6.	50°35'58,715"	35°43'26,139"	50,599643	35,723928
7.	50°36'10,778"	35°44'18,168"	50,602994	35,738380
8.	50°36'9,351"	35°45'41,097"	50,602597	35,761416
9.	50°35'20,559"	35°46'7,408"	50,589044	35,768724
10.	50°34'56,189"	35°46'41,120"	50,582275	35,778089
11.	50°34'17,819"	35°47'11,532"	50,571616	35,786537
12.	50°34'17,076"	35°47'14,455"	50,571410	35,787349
13.	50°34'9,840"	35°47'24,430"	50,569400	35,790119
14.	50°33'57,029"	35°47'53,020"	50,565842	35,798061
15.	50°33'22,019"	35°48'47,002"	50,556116	35,813056
16.	50°33'6,623"	35°49'1,057"	50,551840	35,816960
17.	50°33'3,541"	35°48'54,386"	50,550984	35,815107
18.	50°32'59,538"	35°48'46,105"	50,549872	35,812807
19.	50°32'58,742"	35°48'45,402"	50,549650	35,812612
20.	50°32'50,148"	35°48'46,280"	50,547263	35,812855
21.	50°32'49,659"	35°48'46,376"	50,547127	35,812882
22.	50°32'8,073"	35°49'15,617"	50,535576	35,821005
23.	50°32'7,837"	35°49'15,803"	50,535510	35,821056
24.	50°25'53,690"	35°35'14,065"	50,431580	35,587240



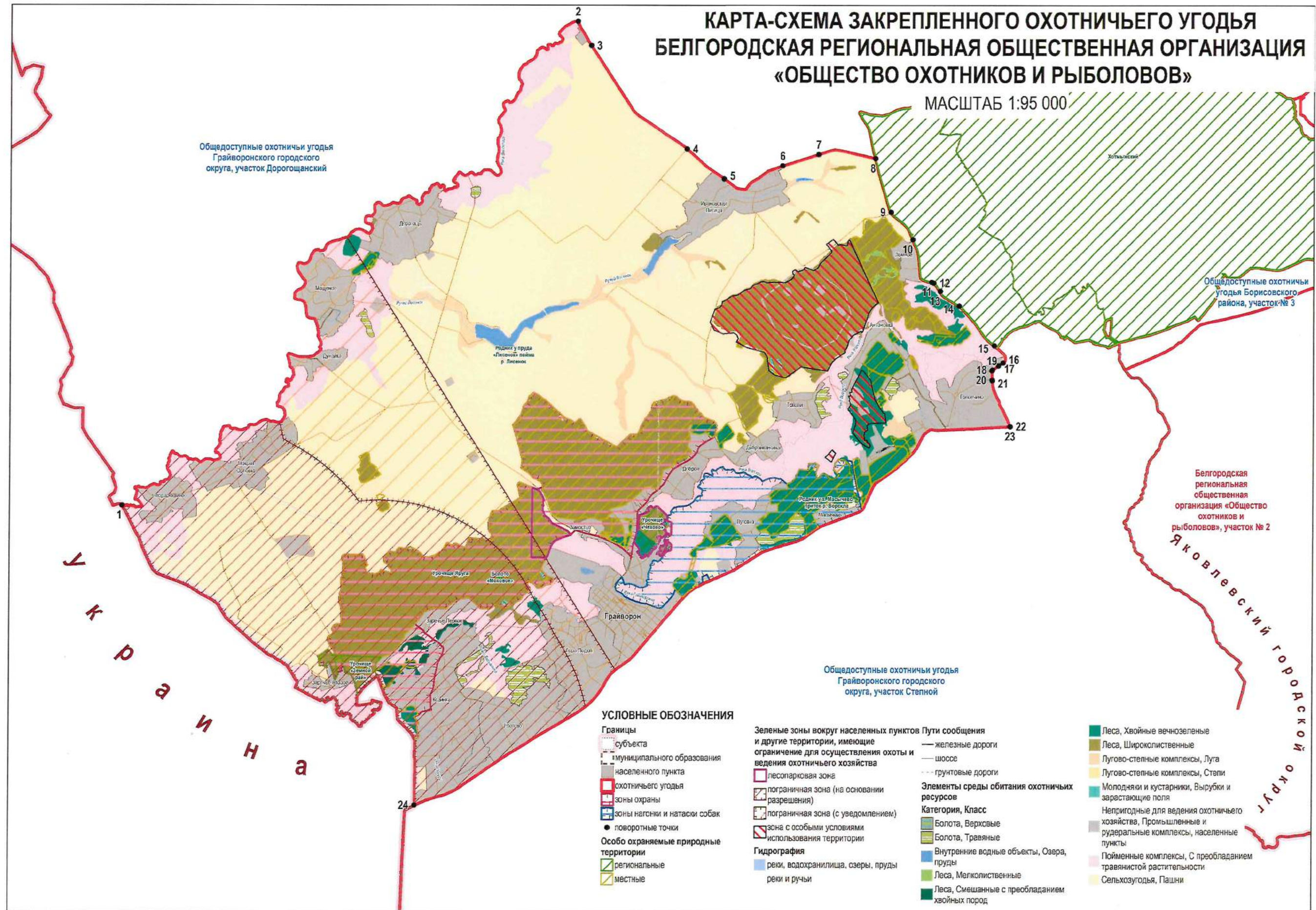


Рисунок 7.1.1. Карта-схема закрепленного охотничьего угодья Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»



## 8. Губкинский городской округ

### 8.1. Губкинская МОО «Клуб охотников и рыболовов»

Северная граница – от точки 1, расположенной на пересечении смежной административной границ Губкинского городского округа и Прохоровского района с границей Белгородской и Курской областей, в северо-восточном направлении по границе Белгородской и Курской областей до места пересечения смежной административной границы Губкинского городского округа, Старооскольского городского округа и границы Белгородской и Курской областей в точке 2.

Восточная граница – от места пересечения смежной административной границы Губкинского городского округа, Старооскольского городского округа и границы Белгородской и Курской областей в точке 2 в южном направлении по административной границе Губкинского и Старооскольского городских округов до пересечения с заповедником «Белогорье» в точке 3.

Южная граница – от пересечения административной границы Губкинского и Старооскольского городского округа с заповедником «Белогорье» в точке 3 в юго-западном направлении по границе государственного природного заповедника «Белогорье» до пересечения с границей Государственного природного комплексного (ландшафтного) заказника «Губкинский» в точке 4, далее в северо-западном направлении по границе Государственного природного комплексного (ландшафтного) заказника «Губкинский» до места пересечения с автомобильной дорогой Загородный – Дубровка в точке 5, далее по автомобильной дороге Загородный – Дубровка через точки 6 – 9 до пересечения с автомобильной дорогой Дубровка – Сергиевка в точке 10, далее по автомобильной дороге Дубровка – Сергиевка в северо-западном направлении через точки 11 – 16 до пересечения с автомобильной дорогой М-2, соединение М-2 и Р-298, в точке 17, далее в западном направлении по автомобильной дороге М-2, соединение М-2 и Р-298, через села Евгеньевка, Бобровы Дворы, Юшково, Шорстово, через точки 18 – 51 до пересечения с автомобильной дорогой 14 ОП МЗ Н-296 Скородное – Чуево – Вязовое – Радьковка в точке 52.

Западная граница – от точки 52 на пересечении автомобильной дороги М-2, соединение М-2 и Р-298, и автомобильной дороги 14 ОП МЗ Н-296 Скородное – Чуево – Вязовое – Радьковка в северо-западном направлении по автомобильной дороге 14 ОП МЗ Н-296 Скородное – Чуево – Вязовое – Радьковка до точки 53, далее в юго-западном направлении по условной прямой до пересечения с административной границей Губкинского городского округа и Прохоровского района в точке 54.

Западная граница – от места на административной границе Губкинского городского округа и Прохоровского района в точке 54 в северо-западном направлении по административной границе Губкинского городского округа

и Прохоровского района до исходной точки 1, расположенной на пересечении смежных административных границ Губкинского городского округа и Прохоровского района с границей Белгородской и Курской областей.

Точки координат охотничьего угодья приведены в таблице 8.1.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав охотничьего угодья, относятся:

- территории следующих населенных пунктов: город Губкин, поселки Заповедный, Казацкая Степь и Троицкий, села Скородное, Масловка, Новоселовка, Чуево, Морозово, Евгеньевка, Бобровы Дворы, Солнцево, Старовка, Юшково, Ольшанка-Вторая, Никаноровка, Сергиевка, Ольшанка-Первая, Уколово, Кладовое, Чапкино, Кандаурово, Заломное, Осколец, Архангельское, Вислая Дубрава, Петровки, Аверино, Песчанка, Долгое, Лопухинка, Николаевка, Строкино, Теплый Колодезь, Гущино, Панки, Ивановка, хутора Писаревка, Большое Становое, Калинин, Муравка, Ясная Поляна, Октябрьский, Роскошный, Ильинка, Кретов-Первый, Новоселовка, Кретов-Второй, Веселый, Меловой Брод, Осиновский, Михайловский, Чаплыжный;

- территории следующих лесопарковых зон: лесопарковая зона Губкинского лесничества;

- территории следующих особо охраняемых природных территорий: государственный природный заповедник «Белогорье», государственный природный заповедник «Архангельский», государственный природный заказник «Губкинский», природный парк «Урочища «Журавли» и «Журавлики».

Таблица 8.1.1

**Сведения о характерных точках границ охотничьего угодья  
Губкинская МОО «Клуб охотников и рыболовов»  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1.	51°12'7,370"	37°0'48,542"	51,202047	37,013484
2.	51°21'11,724"	37°41'15,198"	51,353257	37,687555
3.	51°12'47,099"	37°38'3,655"	51,213083	37,634349
4.	51°11'24,519"	37°36'34,969"	51,190144	37,609714
5.	51°11'26,382"	37°36'25,580"	51,190662	37,607106
6.	51°11'25,373"	37°35'43,610"	51,190381	37,595447
7.	51°11'22,360"	37°34'27,451"	51,189544	37,574292
8.	51°11'21,423"	37°34'18,253"	51,189284	37,571737
9.	51°11'9,201"	37°33'36,043"	51,185889	37,560012
10.	51°10'49,495"	37°32'48,200"	51,180415	37,546722
11.	51°10'51,203"	37°32'42,344"	51,180890	37,545095
12.	51°11'7,898"	37°31'48,534"	51,185527	37,530148
13.	51°11'10,442"	37°31'40,398"	51,186234	37,527888

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
14.	51°11'24,472"	37°30'54,921"	51,190131	37,515256
15.	51°11'29,614"	37°30'38,988"	51,191559	37,510830
16.	51°11'34,922"	37°30'21,287"	51,193034	37,505913
17.	51°12'15,735"	37°28'37,543"	51,204371	37,477095
18.	51°11'44,965"	37°27'51,427"	51,195824	37,464285
19.	51°11'43,269"	37°27'33,450"	51,195352	37,459292
20.	51°11'42,683"	37°27'25,113"	51,195190	37,456976
21.	51°11'42,039"	37°27'17,550"	51,195011	37,454875
22.	51°11'40,738"	37°27'0,649"	51,194649	37,450180
23.	51°11'40,029"	37°26'47,655"	51,194452	37,446571
24.	51°11'39,938"	37°26'44,222"	51,194427	37,445617
25.	51°11'39,914"	37°26'43,160"	51,194420	37,445322
26.	51°11'39,540"	37°26'23,646"	51,194317	37,439902
27.	51°11'38,457"	37°26'16,675"	51,194016	37,437965
28.	51°11'30,661"	37°25'56,717"	51,191850	37,432421
29.	51°11'26,371"	37°25'46,232"	51,190659	37,429509
30.	51°11'10,279"	37°24'12,595"	51,186189	37,403499
31.	51°11'10,061"	37°24'10,387"	51,186128	37,402885
32.	51°11'8,834"	37°23'58,126"	51,185787	37,399479
33.	51°11'11,003"	37°21'54,157"	51,186390	37,365044
34.	51°11'8,236"	37°21'46,016"	51,185621	37,362782
35.	51°11'0,725"	37°21'23,541"	51,183535	37,356539
36.	51°10'58,444"	37°21'16,995"	51,182901	37,354721
37.	51°10'56,790"	37°21'12,158"	51,182442	37,353377
38.	51°10'21,331"	37°19'26,965"	51,172592	37,324157
39.	51°9'23,512"	37°17'49,926"	51,156531	37,297202
40.	51°9'11,601"	37°17'31,308"	51,153222	37,292030
41.	51°8'43,460"	37°16'47,886"	51,145405	37,279968
42.	51°8'5,893"	37°15'50,387"	51,134970	37,263996
43.	51°7'21,888"	37°14'43,868"	51,122747	37,245519
44.	51°6'56,284"	37°14'5,168"	51,115634	37,234769
45.	51°6'37,008"	37°13'37,740"	51,110280	37,227150
46.	51°6'28,378"	37°13'31,136"	51,107883	37,225316
47.	51°6'1,640"	37°13'17,491"	51,100456	37,221525
48.	51°5'42,264"	37°13'7,287"	51,095073	37,218691
49.	51°5'13,823"	37°12'53,334"	51,087173	37,214815
50.	51°5'7,225"	37°12'51,048"	51,085340	37,214180
51.	51°4'52,218"	37°12'52,201"	51,081172	37,214500
52.	51°4'38,526"	37°12'54,483"	51,077368	37,215134
53.	51°6'5,557"	37°9'3,911"	51,101544	37,151087
54.	51°6'5,331"	37°9'3,753"	51,101481	37,151042



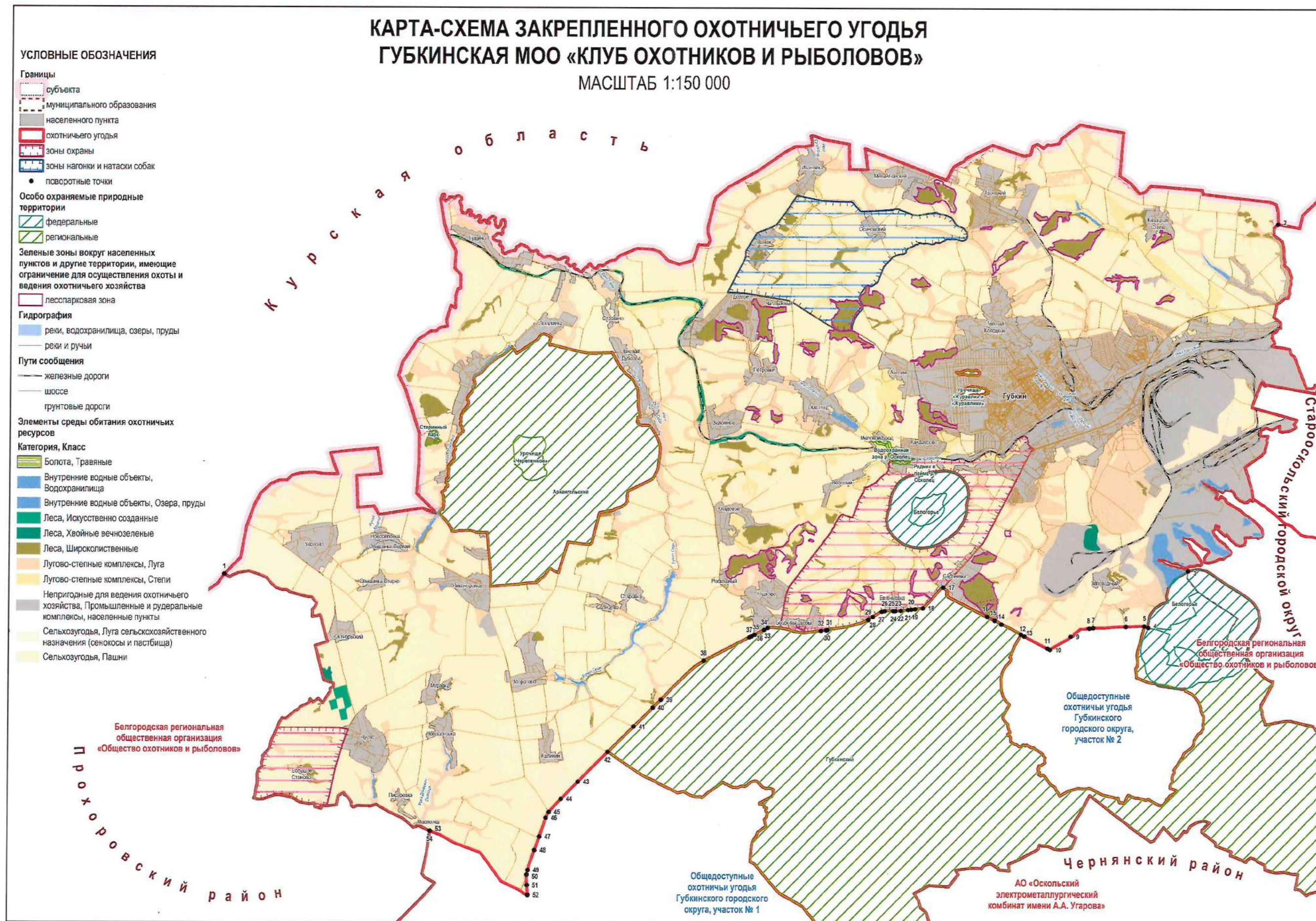


Рисунок 8.1.1. Карта-схема закрепленного охотничьего угодья Губкинская МОО «Клуб охотников и рыболовов»



## 9. Ивнянский район

### 9.1. Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»

Северная граница – от точки 1, расположенной в месте пересечения р. Псел и административной границы Белгородской и Курской областей, в восточном направлении по административной границе Белгородской и Курской областей до пересечения с автомобильной дорогой 14 ОП РЗ К-11 «Крым» – Ивня – Ракитное в точке 2.

Восточная граница – от места пересечения административной границы Белгородской и Курской областей с автомобильной дорогой 14 ОП РЗ К-11 «Крым» – Ивня – Ракитное в точке 2 в южном направлении по автомобильной дороге 14 ОП РЗ К-11 «Крым» – Ивня – Ракитное через села Вознесеновка и Курасовка, через точку 3, расположенную в месте пересечения с границей поселка Ивня, через села Богатое и Новоселовка-Вторая до пересечения с административной границей Ивнянского района и Ракитянского района в точке 4.

Южная граница – от места пересечения административной границы Ивнянского района и Ракитянского района с автомобильной дорогой 14 ОП РЗ К-11 «Крым» – Ивня – Ракитное в точке 4 в северо-западном направлении по административной границе Ивнянского района и Ракитянского района до пересечения административной границы Ивнянского и Ракитянского района с границей Белгородской и Курской областей в точке 5.

Западная граница – от пересечения административной границы Ивнянского и Ракитянского района с границей Белгородской и Курской областей в точке 5 в северном направлении по административной границе Ивнянского района и Курской области до исходной точки в месте пересечения с р. Псел в точке 1.

Точки координат охотничьего угодья приведены в таблице 9.1.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав охотничьего угодья, относятся:

- территории следующих населенных пунктов: поселки Студенской, Ивня и Павловский, села Новоселовка-Вторая, Богатое, Выезжее, Драгунка, Федчевка, Студенок, Курасовка, Вознесеновка, Алисовка, Самарино, Хомутцы, Песчаное, Череново, хутора Череновские Выселки и Степь;

- территории следующих лесопарковых зон: лесопарковая зона Ивнянского лесничества.



**Сведения о характерных точках границ охотничьего угодья  
Белгородская региональная общественная организация  
«Общество охотников и рыболовов»  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1.	51°7'49,936"	35°55'14,940"	51,130538	35,920817
2.	51°6'4,874"	36°16'45,569"	51,101354	36,279325
3.	51°3'41,673"	36°10'38,973"	51,061576	36,177492
4.	50°56'28,311"	36°2'18,471"	50,941197	36,038464
5.	51°1'26,256"	35°56'5,020"	51,023960	35,934728

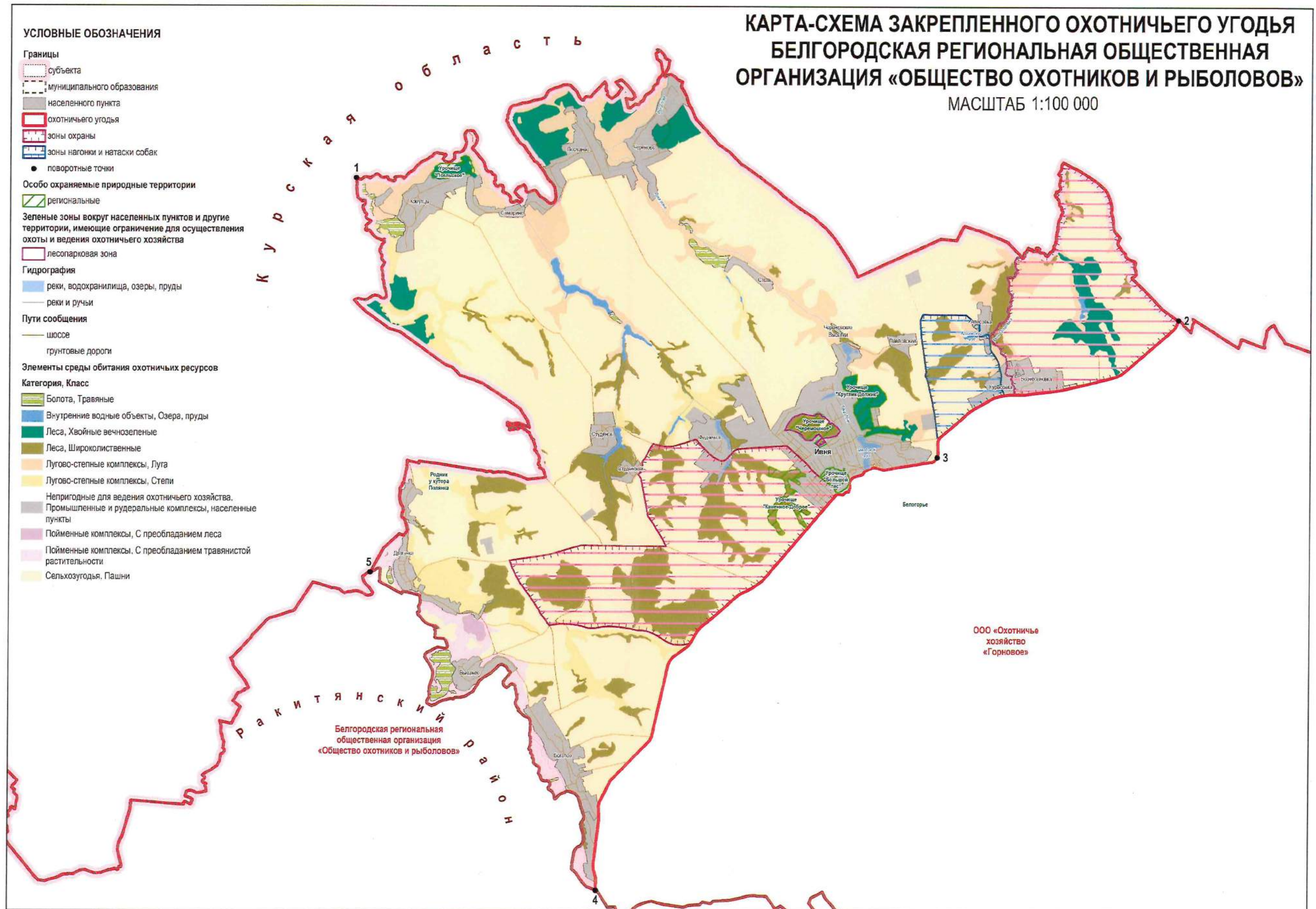


Рисунок 9.1.1. Карта-схема закрепленного охотничьего угодья Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»

## 9.2. ООО «Охотничье хозяйство «Горновое»

Северная граница – от точки 1, расположенной на пересечении села Ивни и автомобильной дороги 14 ОП РЗ К-11 «Крым» – Ивня – Ракитное, в северо-восточном направлении по автомобильной дороге 14 ОП РЗ К-11 «Крым» – Ивня – Ракитное через села Курасовка и Вознесеновка до пересечения с административной границей Белгородской и Курской областей в точке 2, далее в юго-восточном направлении по административной границе Белгородской и Курской областей до места пересечения административной границы Белгородской и Курской областей со смежной административной границей Ивнянского и Прохоровского районов в точке 3.

Восточная граница – от места пересечения административной границы Белгородской и Курской областей со смежной административной границей Ивнянского и Прохоровского районов в точке 3 в южном направлении по административной границе Ивнянского и Прохоровского районов до места пересечения Ивнянского и Прохоровского районов и Яковлевского городского округа в точке 4.

Южная граница – от места пересечения административных границ Ивнянского и Прохоровского районов и Яковлевского городского округа в точке 4 в западном направлении по административной границе Яковлевского городского округа и Ивнянского района до пересечения административных границ Яковлевского городского округа, Ракитянского и Ивнянского районов, далее по административным границам Ракитянского и Ивнянского районов до пересечения с автомобильной дорогой 14 ОП РЗ К-11 «Крым» – Ивня – Ракитное в точке 5.

Западная граница – от места пересечения административной границы Ракитянского и Ивнянского района и автомобильной дороги 14 ОП РЗ К-11 «Крым» – Ивня – Ракитное в точке 5 в северо-восточном направлении по автомобильной дороге 14 ОП РЗ К-11 «Крым» – Ивня – Ракитное через села Новоселовка-Вторая, Богатое и поселок Ивня до исходной точки 1, расположенной на пересечении границы поселка Ивня и автомобильной дороги 14 ОП РЗ К-11 «Крым» – Ивня – Ракитное.

Точки координат охотничьего угодья приведены в таблице 9.2.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав охотничьего угодья, относятся:

- территории следующих населенных пунктов: поселки Ивня, Яковлево, Кировский, села Покровка, Сырцево, Рождественка, Березовка, Новоселовка-Вторая, Верхопенье, Новенькое, Богатое, Сухосолотино, Новоселовка-Первая, Новый Поселок, Кочетовка, Владимировка, Орловка, Курасовка, Вознесеновка, Сафоновка, Ольховатка, хутора Гремучий, Лучки, Красная Поляна, Береговой, Покровский, Калиновка, Зоринские Дворы;

- территории следующих лесопарковых зон: лесопарковая зона Яковлевского лесничества, лесопарковая зона Ивнянского лесничества;

- территории следующих особо охраняемых природных территорий:  
государственный природный заказник «Тетеревино».

Таблица 9.2.1

**Сведения о характерных точках границ охотничьего угодья  
ООО «Охотничье хозяйство «Горновое»  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1.	51°3'41,673"	36°10'38,973"	51,061576	36,177492
2.	51°6'4,874"	36°16'45,569"	51,101354	36,279325
3.	51°3'45,549"	36°29'31,013"	51,062652	36,491948
4.	50°52'58,953"	36°27'19,609"	50,883042	36,455447
5.	50°56'28,311"	36°2'18,471"	50,941197	36,038464



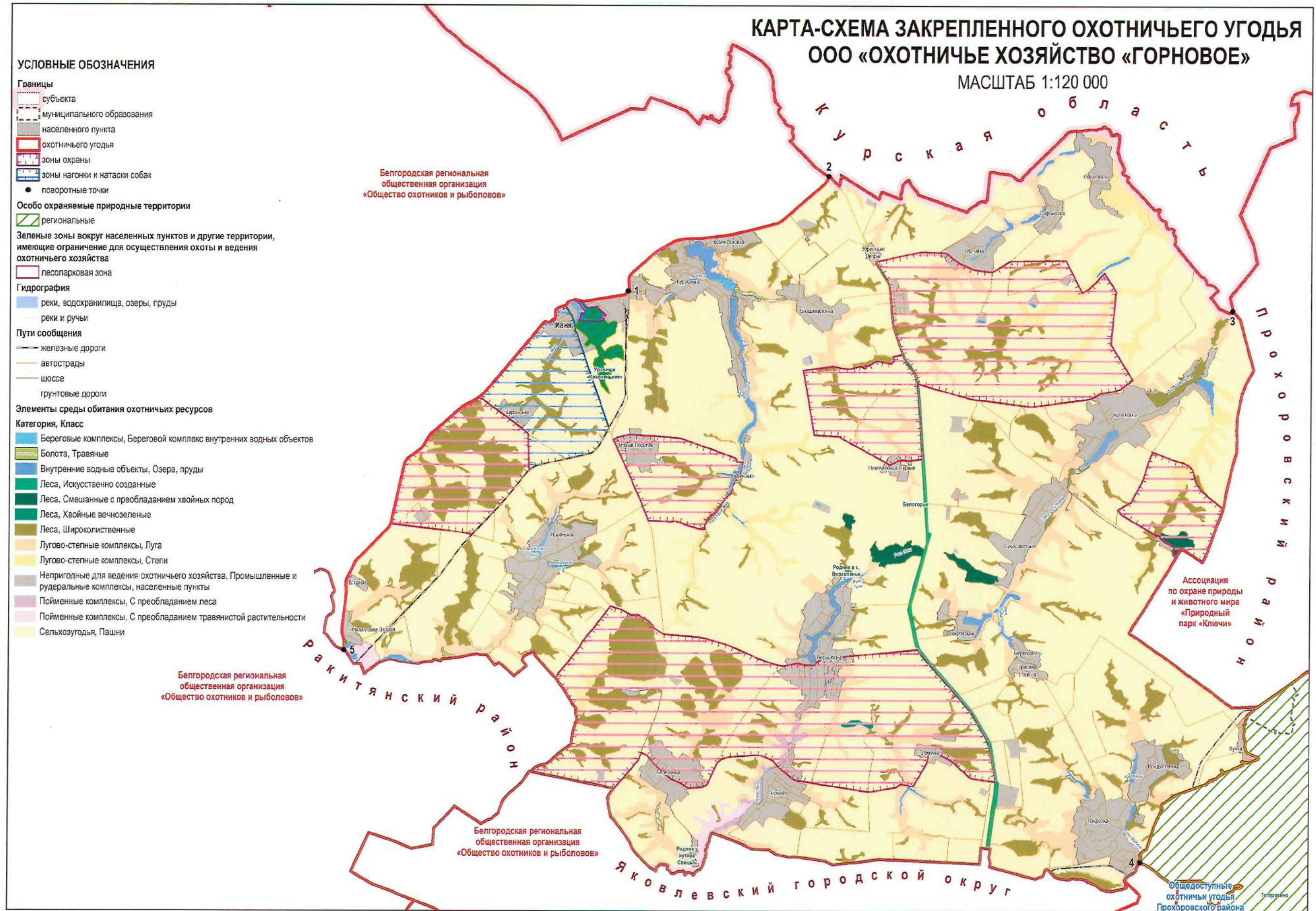


Рисунок 9.2.1. Карта-схема закрепленного охотничьего угодья ООО «Охотничье хозяйство «Горновое»



## 10. Корочанский район

### 10.1. Ассоциация по охране диких животных «Русский лес»

Северная граница – от точки 1, расположенной на мосте через р. Разумную на автомобильной дороге 14 ОП МЗ Н-403 «Белгород – Новый Оскол – Советское» – Мелихово – Шеино – Ушаково, в восточном направлении по автомобильной дороге 14 ОП МЗ Н-403 «Белгород – Новый Оскол – Советское» – Мелихово – Шеино – Ушаково до пересечения с ЛЭП в точке 2, далее в юго-западном направлении вдоль ЛЭП до пересечения с балкой Мелки в точке 3, далее в восточном направлении по руслу балки Мелки до точки 4, расположенной на западной оконечности лесополосы, далее в восточном направлении вдоль лесополосы до пересечения с грунтовой дорогой в точке 5, далее в северном направлении по грунтовой дороге до пересечения с грунтовой дорогой в точке 6, далее в восточном направлении по грунтовой дороге вдоль садов, расположенных южнее села Шеино до точки 7, далее в восточном направлении по грунтовой дороге до пересечения с западной границей ур. Гришино в точке 8, далее в северном, восточном, следом в южном направлении по границе ур. Гришино до пересечения с грунтовой дорогой в точке 9, далее в восточном направлении по грунтовой дороге до пересечения с западной границей села Ушаково в точке 10, далее в восточном направлении по проезду до пересечения с ул. Луговой, далее в южном направлении по ул. Луговой до пересечения с грунтовой дорогой, далее в восточном направлении по автомобильной дороге до пересечения с восточной границей села Ушаково в точке 11, далее в юго-восточном направлении по автомобильной дороге до пересечения с р. Корень в точке 12.

Восточная граница – от точки 12, расположенной на мосту через р. Корень, в южном направлении по средней линии русла р. Корень, до ее пересечения со смежной административной границей Корочанского района и Шебекинского городского округа в точке 13.

Южная граница – от точки 13, расположенной на пересечении смежной административной границы Корочанского района и Шебекинского городского округа с р. Корень, в общем юго-западном направлении по смежной административной границе Корочанского района и Шебекинского городского округа до места пересечения административных границ Корочанского, Белгородского районов и Шебекинского городского округа в точке 14, далее в общем северо-западном направлении по смежной административной границе Корочанского и Белгородского районов до пересечения грунтовой дороги в точке 15.

Западная граница – от точки 15, расположенной на пересечении смежной административной границы Корочанского и Белгородского районов с грунтовой дорогой, по грунтовой дороге через точку 16 до дамбы западнее села Шеино в точку 17, далее в северо-западном направлении по дамбе до точки 18, далее в северном направлении по грунтовой дороге, через точку 19

до точки 20, далее в северном направлении вдоль западной границы древесно-кустарниковой растительности через точки 21 – 27 до пересечения с безымянным притоком р. Разумной в точке 28, далее в восточном направлении по руслу безымянного притока р. Разумной до пересечения с грунтовой дорогой в точке 29, далее в северном направлении по грунтовой дороге до пересечения с автомобильной дорогой 14 ОП МЗ Н-403 «Белгород – Новый Оскол – Советское» – Мелихово – Шеино – Ушаково в точке 30, далее в юго-восточном направлении по автомобильной дороге 14 ОП МЗ Н-403 «Белгород – Новый Оскол – Советское» – Мелихово – Шеино – Ушаково до точки 1, расположенной на мосту через р. Разумную.

Точки координат охотничьего угодья приведены в таблице 10.1.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав охотничьего угодья, относятся территории следующих населенных пунктов: села Мясоедово и Ушаково, хутор Байцурово.

Таблица 10.1.1

**Сведения о характерных точках границ охотничьего угодья  
Ассоциация по охране диких животных «Русский лес»  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	50°41'15,808"	36°50'12,490"	50,687724	36,836803
2	50°41'4,522"	36°51'41,194"	50,684589	36,861443
3	50°39'58,101"	36°50'33,771"	50,666139	36,842714
4	50°39'48,304"	36°52'16,929"	50,663418	36,871369
5	50°39'47,476"	36°52'38,784"	50,663188	36,877440
6	50°39'50,921"	36°52'39,382"	50,664145	36,877606
7	50°39'51,327"	36°53'25,611"	50,664258	36,890448
8	50°39'45,647"	36°54'13,779"	50,662680	36,903827
9	50°39'42,848"	36°54'40,564"	50,661902	36,911268
10	50°39'38,565"	36°55'54,112"	50,660712	36,931698
11	50°39'19,649"	36°56'13,592"	50,655458	36,937109
12	50°39'15,752"	36°56'36,211"	50,654375	36,943392
13	50°37'40,480"	36°55'37,665"	50,627911	36,927129
14	50°36'43,841"	36°52'2,833"	50,612178	36,867453
15	50°39'12,194"	36°47'53,497"	50,653387	36,798194
16	50°39'29,144"	36°47'52,900"	50,658096	36,798028
17	50°39'48,720"	36°48'50,274"	50,663533	36,813965
18	50°39'49,764"	36°48'49,865"	50,663823	36,813851
19	50°39'50,214"	36°48'50,152"	50,663948	36,813931
20	50°39'54,846"	36°48'51,318"	50,665235	36,814255
21	50°40'5,894"	36°48'47,092"	50,668304	36,813081
22	50°40'9,053"	36°49'29,820"	50,669181	36,824950

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
23	50°40'35,855"	36°48'16,695"	50,676626	36,804637
24	50°40'10,116"	36°49'35,006"	50,669477	36,826391
25	50°40'31,203"	36°49'48,188"	50,675334	36,830052
26	50°41'1,990"	36°48'13,952"	50,683886	36,803876
27	50°41'0,856"	36°49'5,051"	50,683571	36,818070
28	50°41'22,553"	36°49'37,617"	50,689598	36,827116
29	50°41'20,246"	36°49'56,228"	50,688957	36,832286
30	50°41'21,908"	36°49'57,311"	50,689419	36,832586



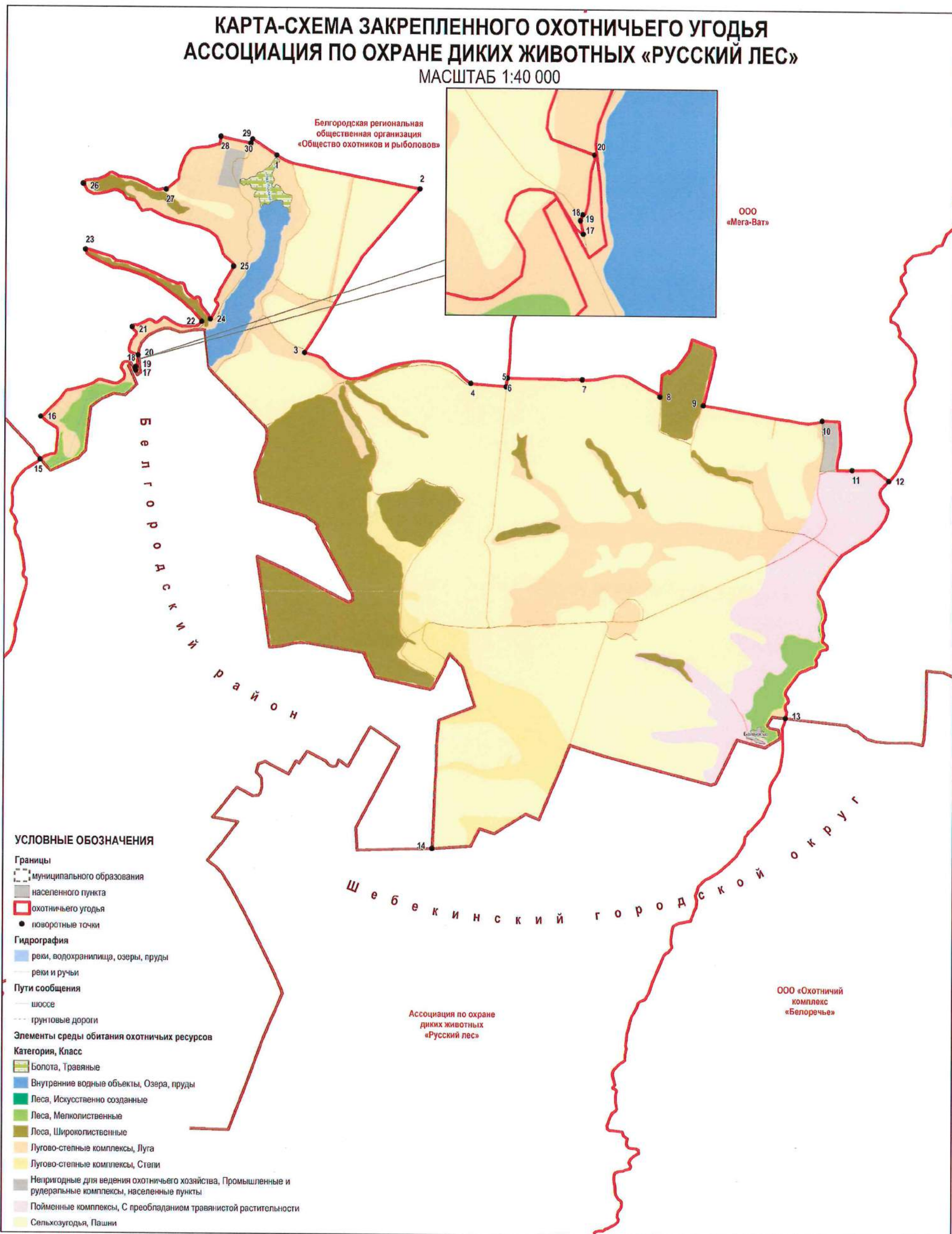


Рисунок 10.1.1. Карта-схема закрепленного охотничьего угодья Ассоциация по охране диких животных «Русский лес»

## **10.2. Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»**

Северная граница – от точки 1, расположенной на смежной административной границе Корочанского и Прохоровского районов, в общем восточном направлении по смежной административной границе Корочанского и Прохоровского районов до пересечения административных границ Корочанского и Прохоровского района с административной границей Губкинского городского округа в точке 2, далее в общем восточном направлении по смежной административной границе Корочанского района и Губкинского городского округа до пересечения административных границ Губкинского городского округа с административными границами Корочанского и Чернянского районов в точке 3, далее в восточном направлении по смежной административной границе Корочанского и Чернянского районов до точки 4.

Восточная граница – от точки 4, расположенной на смежной административной границе Корочанского и Чернянского районов, в общем южном направлении по смежной границе Корочанского и Чернянского районов до пересечения с автомобильной дорогой 14 ОП РЗ К-7 Короча – Чернянка – Красное в точке 5.

Южная граница – от точки 5, расположенной на пересечении смежной границы Корочанского и Чернянского районов и автомобильной дороги 14 ОП РЗ К-7 Короча – Чернянка – Красное, в западном направлении по автомобильной дороге 14 ОП РЗ К-7 Короча – Чернянка – Красное, мимо сел Хмелевое и Яблоново через точки 6 – 7 до пересечения с северной границей села Казанка в точке 8, далее в юго-западном направлении по ул. Ленина до пересечения южной границы села Казанка и северной границы села Бехтеевка, далее в юго-западном направлении по ул. Ленина до пересечения с ул. Дорошенко, далее в северо-западном направлении по ул. Дорошенко до пересечения западной границы села Бехтеевка и восточной границы города Корочи, далее в северо-западном направлении по ул. Дорошенко до западной границы города Корочи и восточной границы села Погореловка, далее в северо-западном направлении по ул. Красноармейской до перекрестка с ул. Центральной, далее в юго-западном направлении по ул. Центральной до пересечения с юго-западной границей села Погореловка и северной границей села Подкопаевка, далее в юго-западном направлении по ул. Центральной до пересечения южной границы села Подколаевки в точке 9, далее в юго-западном направлении по съезду с автомобильной дороги М-2 «Крым» Москва – Тула – Орел – Курск – Белгород – граница с Украиной», соединительная дорога «Белгород-М-4 «Дон», на село Короча до пересечения с автомобильной дорогой М-2 «Крым» Москва – Тула – Орел – Курск – Белгород – граница с Украиной», соединительная дорога «Белгород-М-4 «Дон», в точке 10, далее в юго-восточном направлении по автомобильной дороге М-2 «Крым» Москва – Тула – Орел – Курск – Белгород – граница с Украиной», соединительная дорога «Белгород-М-4 «Дон», через села Алексеевка,

Сороковка, Полянское, Хрящевое, Гремячье, Ломово до пересечения с автомобильной дорогой 14 ОП МЗ Н-360 «Белгород – Новый Оскол – Советское» – Мазикино – Шеино до села Шеино в точке 11, далее в южном направлении по автомобильной дороге 14 ОП МЗ Н-360 «Белгород – Новый Оскол – Советское» – Мазикино – Шеино до села Шеино, до северной границы села Мазикино в точке 12, далее в юго-западном направлении по ул. Лисовенька до перекрестка, далее в юго-восточном направлении по ул. Лисовенька до восточной границы села Мазикино в точке 13, далее в юго-западном направлении по автомобильной дороге 14 ОП МЗ Н-360 «Белгород – Новый Оскол – Советское» – Мазикино – Шеино до северной границы села Шеино в точке 14, далее в юго-западном направлении по ул. Корочанской до пересечения с ул. Им. Юрия Вороновского, далее в южном направлении по проезду до пересечения южной границы села Шеино в точке 15, далее в южном направлении по грунтовой дороге через точки 16, 17 до точки 18, расположенной у восточного края лесополосы, далее в западном направлении вдоль лесополосы до точки 19, далее в общем восточном направлении по руслу балки Мелки до пересечения с ЛЭП в точке 20, далее в северо-восточном направлении вдоль ЛЭП до пересечения с автомобильной дорогой 14 ОП МЗ Н-403 «Белгород – Новый Оскол – Советское» – Мелихово – Шеино – Ушаково в точке 21, далее в западном направлении по автомобильной дороге 14 ОП МЗ Н-403 «Белгород – Новый Оскол – Советское» – Мелихово – Шеино – Ушаково до пересечения с грунтовой дорогой в точке 22, далее в южном направлении до пересечения с безымянным притоком р. Разумной в точке 23, далее в западном направлении по среднему течению русла безымянного притока р. Разумной до пересечения с лесополосой в точке 24, далее в общем южном направлении вдоль западной границы древесно-кустарниковой растительности через точки 25 – 31 до пересечения с грунтовой дорогой в точке 32, далее в южном направлении по грунтовой дороге через точки 33, 34 до пересечения с дамбой, расположенной южнее села Мелихово, в точке 35, далее по грунтовой дороге в юго-западном направлении по грунтовой дороге через точку 36 до пересечения со смежной административной границей Корочанского и Белгородского районов в точке 37, далее в общем юго-западном направлении по смежным административным границам Корочанского и Белгородского районов до точки 38.

Западная граница – от точки 38, расположенной на смежной административной границе Корочанского и Белгородского районов, в общем северо-восточном направлении по смежной административной границе Корочанского и Белгородского районов до пересечения административных границ Корочанского, Белгородского районов и Яковлевского городского округа в точке 39, далее в общем северо-восточном направлении по смежной административной границе Корочанского района и Яковлевского городского округа до пересечения административных границ Корочанского, Прохоровского районов и Яковлевского городского округа в точке 40, далее в общем северо-восточном направлении по смежной административной границе

Корочанского и Прохоровского районов до точки 1, расположенной на смежной административной границе Корочанского и Прохоровского районов.

Точки координат охотничьего угодья приведены в таблице 10.2.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав охотничьего угодья, относятся:

- территории следующих населенных пунктов: город Короча, поселки Искра и Новосадовый, села Ближняя Игуменка, Шеино, Мелихово, Шляхово, Дальняя Игуменка, Ломово, Замостье, Алексеевка, Заячье, Мазикино, Сафоновка, Подкопаевка, Бехтеевка, Погореловка, Белогорье, Казачье, Казанка, Новая Слободка, Александровка, Самойловка, Яблоново, Поповка, Короткое, Кощеево, Большое Песчаное, Плотавец, Малое Песчаное, Пестуново, Большая Халань, Белый Колодец, Коломышцево, хутора Ольховатка, Сороковка, Объединенный, Хрящевое, Раевка, Кошмановка, Погорелый, Свиридово, Холодное, Спорное, Шутово, Голевка, Крученный, Меркуловка, Новая Деревня, Должик, Долгий Бродок, Сцепное, Тоненькое, Кругленькое, Долгое, Емельяновка, Чернышевка, Кривой, Дубовая Балка, Дружный-Второй, Зеленая Дубрава, Шлях, Дружный-Первый, Хмелевое, Имени Ленина, Ивановка, Постников;

- территории следующих лесопарковых зон: лесопарковая зона Корочанского лесничества и лесопарковая зона Белгородского лесничества;

- территории следующих особо охраняемых природных территорий: государственный природный заказник «Прилепинский».

Таблица 10.2.1

**Сведения о характерных точках границ охотничьего угодья  
Белгородская региональная общественная организация  
«Общество охотников и рыболовов»  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1.	50°57'43,777"	37°0'38,650"	50,962160	37,010736
2.	50°58'13,195"	37°10'19,987"	50,970332	37,172219
3.	50°59'29,083"	37°27'9,170"	50,991412	37,452547
4.	50°59'31,377"	37°28'8,153"	50,992049	37,468931
5.	50°51'52,110"	37°28'36,028"	50,864475	37,476675
6.	50°51'39,409"	37°22'14,035"	50,860947	37,370565
7.	50°51'1,511"	37°20'41,325"	50,850420	37,344813
8.	50°49'43,276"	37°13'33,902"	50,828688	37,226084
9.	50°48'9,603"	37°9'1,898"	50,802667	37,150527
10.	50°47'54,983"	37°8'47,093"	50,798606	37,146415
11.	50°44'26,793"	36°54'14,115"	50,740776	36,903921
12.	50°42'50,001"	36°53'24,386"	50,713889	36,890107
13.	50°42'31,989"	36°53'27,826"	50,708886	36,891063

№ п/п	Координата X	Координата У	Координата X	Координата У
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
14.	50°41'17,705"	36°52'50,413"	50,688251	36,880670
15.	50°40'15,398"	36°52'42,415"	50,670944	36,878449
16.	50°40'11,290"	36°52'40,664"	50,669803	36,877962
17.	50°39'50,921"	36°52'39,382"	50,664145	36,877606
18.	50°39'47,476"	36°52'38,784"	50,663188	36,877440
19.	50°39'48,304"	36°52'16,929"	50,663418	36,871369
20.	50°39'58,101"	36°50'33,771"	50,666139	36,842714
21.	50°41'4,522"	36°51'41,194"	50,684589	36,861443
22.	50°41'21,908"	36°49'57,311"	50,689419	36,832586
23.	50°41'20,246"	36°49'56,228"	50,688957	36,832286
24.	50°41'22,553"	36°49'37,617"	50,689598	36,827116
25.	50°41'0,856"	36°49'5,051"	50,683571	36,818070
26.	50°41'1,990"	36°48'13,952"	50,683886	36,803876
27.	50°40'31,203"	36°49'48,188"	50,675334	36,830052
28.	50°40'10,116"	36°49'35,006"	50,669477	36,826391
29.	50°40'35,855"	36°48'16,695"	50,676626	36,804637
30.	50°40'9,053"	36°49'29,820"	50,669181	36,824950
31.	50°40'5,894"	36°48'47,092"	50,668304	36,813081
32.	50°39'54,846"	36°48'51,318"	50,665235	36,814255
33.	50°39'50,214"	36°48'50,152"	50,663948	36,813931
34.	50°39'49,764"	36°48'49,865"	50,663823	36,813851
35.	50°39'48,720"	36°48'50,274"	50,663533	36,813965
36.	50°39'29,144"	36°47'52,900"	50,658096	36,798028
37.	50°39'12,194"	36°47'53,497"	50,653387	36,798194
38.	50°39'43,134"	36°42'19,264"	50,661982	36,705351
39.	50°43'59,542"	36°47'21,468"	50,733206	36,789297
40.	50°47'46,377"	36°54'1,419"	50,796216	36,900394



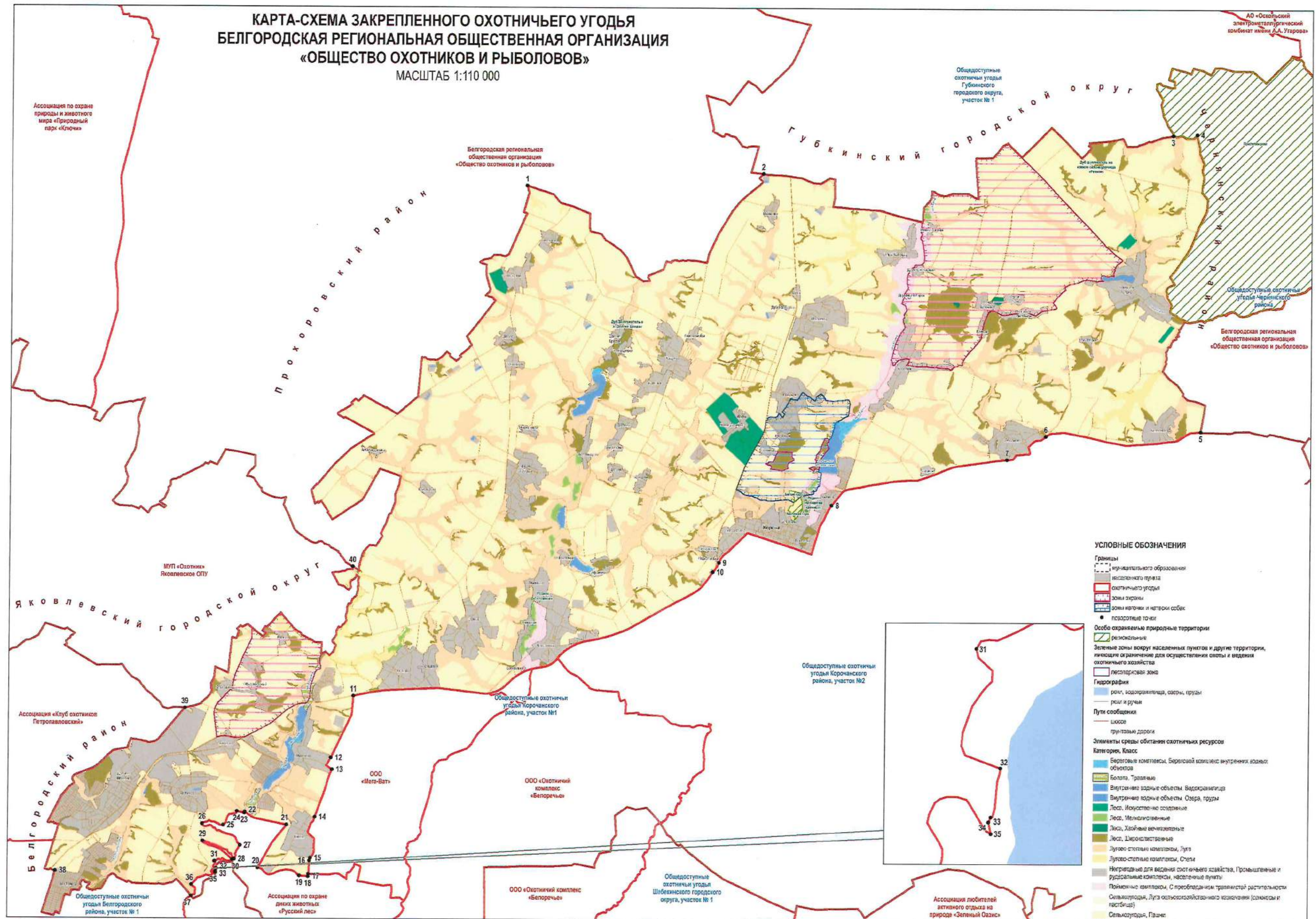


Рисунок 10.2.1. Карта-схема закрепленного охотничьего угодья Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»



### 10.3. ООО «МЕГАВАТТ»

Северная граница – от точки 1, расположенной на перекрестке на автомобильной дороге М-2 «Крым» Москва – Тула – Орел – Курск – Белгород – граница с Украиной», соединительной дороге «Белгород-М-4 «Дон», в восточном направлении по автомобильной дороге М-2 «Крым» Москва – Тула – Орел – Курск – Белгород – граница с Украиной», соединительной дороге «Белгород-М-4 «Дон», через села Ломово, Гремячье, Хрящевое, Полянское до точки 2, расположенной на пересечении с автомобильной дорогой 14 ОП МЗ Н-365 Шебекино – Неклюдово – Алексеевка, далее в юго-восточном направлении по автомобильной дороге 14 ОП МЗ Н-365 Шебекино – Неклюдово – Алексеевка до пересечения с р. Корень в точке 3.

Восточная граница – от точки 3, расположенной на пересечении автомобильной дороги 14 ОП МЗ Н-365 Шебекино – Неклюдово – Алексеевка с р. Корень, в юго-западном направлении по средней линии русла р. Корень до точки 4, расположенной на автомобильной дороге, соединяющей села Новотроевка – Ушаково.

Южная граница – от точки 4, расположенной на автомобильной дороге, соединяющей села Новотроевка – Ушаково, в северо-западном направлении по автомобильной дороге до пересечения с восточной границей села Ушаково в точке 5, далее в западном направлении по проезду до перекрестка грунтовых дорог с ул. Луговой, далее в северном направлении по ул. Луговой до пересечения с грунтовой дорогой, далее в западном направлении по проезду до пересечения с западной границей села Ушаково в точке 6, далее в западном направлении до пересечения с восточной границей ур. Гришино в точке 7, далее в северном, следом в западном и южном направлениях вдоль северной границы ур. Гришино до пересечения с грунтовой дорогой в точке 8, далее в северо-западном направлении по грунтовой дороге до точки 9, далее в восточном направлении по грунтовой дороге вдоль садов, расположенных южнее села Шеино, до пересечения с грунтовой дорогой в точке 10.

Западная граница – от точки 10, расположенной на перекрестке грунтовых дорог, в северном направлении по грунтовой дороге через точку 11 до пересечения с южной границей села Шеино в точке 12, далее в северном направлении по проулку через село Шеино до перекрестка с ул. Им. Юрия Ворновского и ул. Корочанской, далее в северо-восточном направлении по ул. Корочанской до пересечения с северной границей села Шеино в точке 13, далее в северо-восточном направлении по автомобильной дороге 14 ОП МЗ Н-360 «Белгород – Новый Оскол – Советское» – Мазикино – Шеино до пересечения с восточной границей села Мазикино в точке 14, далее в северо-западном направлении по ул. Лисовенька до перекрестка улиц, далее в северо-восточном направлении по ул. Лисовенька до пересечения с северной границей села Мазикино в точке 15, далее в общем северном направлении по автомобильной дороге от села Мазикино до пересечения с автомобильной дорогой М-2 «Крым»

Москва – Тула – Орел – Курск – Белгород – граница с Украиной», соединительной дорогой «Белгород-М-4 «Дон», в точке 1.

Точки координат охотничьего угодья приведены в таблице 10.3.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав охотничьего угодья, относятся территории следующих населенных пунктов: деревня Нелидовка, села Ушаково, Ушаковка, Шеино, Мазикино, Гремячье, хутора Заречье, Песчаное и Полянское.

Таблица 10.3.1

**Сведения о характерных точках границ охотничьего угодья  
ООО «МЕГАВАТТ»  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1.	50°44'26,793"	36°54'14,115"	50,740776	36,903921
2.	50°44'37,310"	36°59'49,506"	50,743697	36,997085
3.	50°44'25,268"	37°0'45,206"	50,740352	37,012557
4.	50°39'15,752"	36°56'36,211"	50,654375	36,943392
5.	50°39'19,649"	36°56'13,592"	50,655458	36,937109
6.	50°39'38,565"	36°55'54,112"	50,660712	36,931698
7.	50°39'42,848"	36°54'40,564"	50,661902	36,911268
8.	50°39'45,647"	36°54'13,779"	50,662680	36,903827
9.	50°39'51,327"	36°53'25,611"	50,664258	36,890448
10.	50°39'50,921"	36°52'39,382"	50,664145	36,877606
11.	50°40'11,290"	36°52'40,664"	50,669803	36,877962
12.	50°40'15,398"	36°52'42,415"	50,670944	36,878449
13.	50°41'17,705"	36°52'50,413"	50,688251	36,880670
14.	50°42'31,989"	36°53'27,826"	50,708886	36,891063
15.	50°42'50,001"	36°53'24,386"	50,713889	36,890107



**КАРТА-СХЕМА ЗАКРЕПЛЕННОГО ОХОТНИЧЬЕГО УГОДЬЯ**  
**ООО «МЕГАВАТТ»**  
 МАСШТАБ 1:42 000

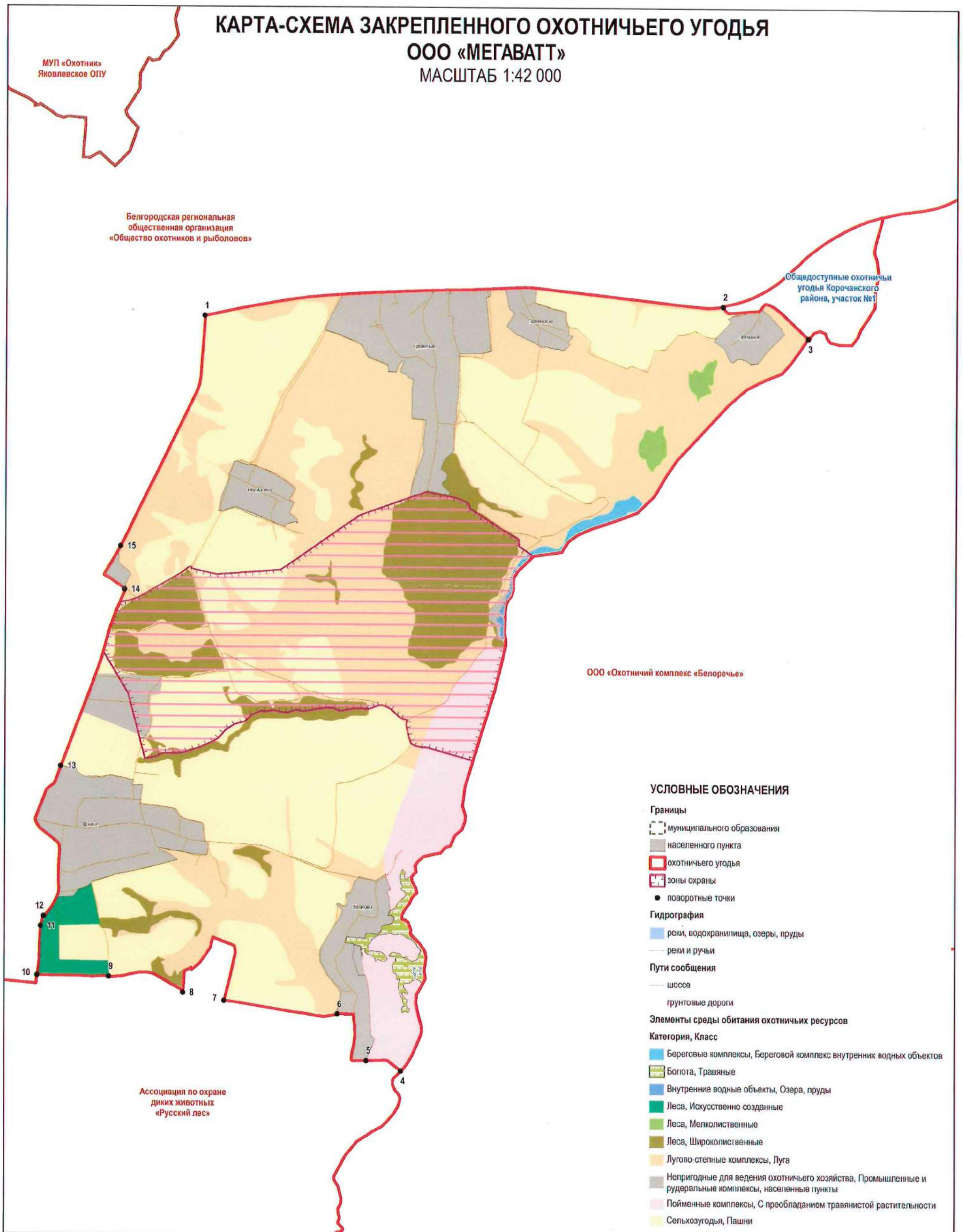


Рисунок 10.3.1. Карта-схема закрепленного охотничьего угодья ООО «МЕГАВАТТ»

#### 10.4. ООО «Охотничий комплекс «Белоречье»

Северная граница – от точки 1, расположенной на пересечении р. Корень и автомобильной дороги М-2 «Крым» Москва – Тула – Орел – Курск – Белгород – граница с Украиной», соединительной дороги «Белгород-М-4 «Дон», в северо-восточном направлении по автомобильной дороге М-2 «Крым» Москва – Тула – Орел – Курск – Белгород – граница с Украиной», соединительной дороге «Белгород-М-4 «Дон», через село Алексеевка до точки 2, расположенной на пересечении автомобильной дороги М-2 «Крым» Москва – Тула – Орел – Курск – Белгород – граница с Украиной», соединительной дороги «Белгород-М-4 «Дон», с автомобильной дорогой с твердым покрытием Алексеевка-Городище-Прудки, далее в юго-восточном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-402 Алексеевка – Прудки – Проходное через село Городище до пересечения с границей села Прудки в точке 3, далее в юго-восточном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-402 Алексеевка – Прудки – Проходное до пересечения с ул. Первомайской, далее в южном направлении по ул. Первомайской до пересечения с ул. Лесной, далее в южном направлении по ул. Лесной до пересечения с пер. 2-м Цыганским, далее в восточном направлении по пер. 2-му Цыганскому до пересечения с грунтовой дорогой в точке 4, далее в южном направлении по грунтовой дороге до пересечения с грунтовой дорогой в точке 5, далее в восточном направлении по грунтовой дороге вдоль лесополосы до точки 6, далее в юго-восточном направлении по грунтовой дороге через поле до точки 7, далее в восточном направлении по грунтовой дороге вдоль лесополосы до пересечения с границей села Афанасово в точке 8, далее в восточном, следом в северном направлениях по ул. Заречной до пересечения с ул. Центральной, далее в восточном направлении по ул. Центральной до моста через р. Корочу в точке 9.

Восточная граница – от точки 9, расположенной на мосту через р. Корочу, в юго-западном направлении по средней линии русла р. Корочи до пересечения со смежной административной границей Корочанского района и Шебекинского городского округа в точке 10.

Южная граница – от точки 10, расположенной на смежной административной границе Корочанского района и Шебекинского городского округа, в общем юго-западном направлении по смежной административной границе Корочанского района и Шебекинского городского округа до пересечения с р. Корень в точке 11.

Западная граница – от точки 11, расположенной на пересечении смежной административной границы Корочанского района и Шебекинского городского округа с р. Корень, в северном направлении по средней линии русла р. Корень до пересечения с автомобильной дорогой М-2 «Крым» Москва – Тула – Орел – Курск – Белгород – граница с Украиной», соединительной дорогой «Белгород-М-4 «Дон», в точке 1.

Точки координат охотничьего угодья приведены в таблице 10.4.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав охотничьего угодья, относятся территории следующих населенных пунктов: села Новотроевка, Ушаковка, Нечаево, Терновое, Афанасово, Плоское, Прудки, Городище, Алексеевка, хутора Красный Май, Заречье, Мухановка, Ионовка, Резниково.

Таблица 10.4.1

**Сведения о характерных точках границ охотничьего угодья  
ООО «Охотничий комплекс «Белоречье»  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ пп	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1.	50°45'16,751"	37°1'30,519"	50,754653	37,025144
2.	50°45'35,007"	37°2'33,556"	50,759724	37,042655
3.	50°44'46,219"	37°4'54,532"	50,746172	37,081814
4.	50°44'14,196"	37°5'56,538"	50,737277	37,099038
5.	50°44'12,234"	37°5'55,959"	50,736732	37,098877
6.	50°44'11,324"	37°6'26,356"	50,736479	37,107321
7.	50°43'58,647"	37°7'23,119"	50,732958	37,123089
8.	50°43'58,238"	37°8'32,470"	50,732844	37,142353
9.	50°43'59,885"	37°8'56,363"	50,733301	37,148990
10.	50°41'26,090"	37°7'0,141"	50,690580	37,116706
11.	50°37'40,480"	36°55'37,665"	50,627911	36,927129



**КАРТА-СХЕМА ЗАКРЕПЛЕННОГО ОХОТНИЧЬЕГО УГОДЬЯ  
ООО «ОХОТНИЧИЙ КОМПЛЕКС «БЕЛОРЕЧЬЕ»  
МАСШТАБ 1:60 000**

Белгородская региональная  
общественная организация  
«Общество охотников и рыболовов»

Общедоступные охотничьи  
угодья Корочанского  
района, участок №1

Общедоступные охотничьи  
угодья Корочанского  
района, участок №2

ООО  
«Мега-Ват»

Ассоциация по охране  
диких животных  
«Русский лес»

Ш е б е к и н с к и й

Г О Р О Д С К О Й  
О К Р У Г

ООО «Охотничий  
комплекс  
«Белоречье»

Общедоступные охотничьи  
угодья Шебекинского  
городского округа, участок №1

**УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ**

- Границы**
- муниципального образования
  - населенного пункта
  - охотничьего угодья
  - ▨ зоны охраны
  - поворотные точки
- Гидрография**
- реки, водохранилища, озера, пруды
  - реки и ручьи
- Пути сообщения**
- шоссе
  - грунтовые дороги
- Элементы среды обитания охотничьих ресурсов**
- Категория, Класс**
- Береговые комплексы, Береговой комплекс внутренних водных объектов
  - Болота, Травяные
  - Внутренние водные объекты, Озера, пруды
  - Леса, Искусственно созданные
  - Леса, Мелколиственные
  - Леса, Широколиственные
  - Лугово-степные комплексы, Луга
  - Молодняки и кустарники, Вырубки и зарастающие поля
  - Непригодные для ведения охотничьего хозяйства, Промышленные и рудеральные комплексы, населенные пункты
  - Пойменные комплексы, С преобладанием травянистой растительности
  - Сельхозугодья, Пашни

**Рисунок 10.4.2. Карта-схема закрепленного охотничьего угодья ООО «Охотничий комплекс «Белоречье»**

## 11. Красненский район

### 11.1. Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»

Северная граница – от точки 1, расположенной на смежной административной границе Белгородской и Воронежской областей, в северо-восточном направлении до точки 2 на административной границе Белгородской и Воронежской областей.

Восточная граница – от точки 2, расположенной на смежной административной границе Белгородской и Воронежской областей, в общем южном направлении до пересечения со смежной административной границей Красненского района и Алексеевского городского округа в точке 3.

Южная граница – от точки 3, расположенной на пересечении смежной административной границы Белгородской и Воронежской областей со смежной административной границей Красненского района и Алексеевского городского округа, в общем северо-западном направлении по смежной административной границе Красненского района и Алексеевского городского округа до пересечения с автомобильной дорогой Алексеевка – Красное в точке 4.

Западная граница – от точки 4, расположенной на пересечении смежной административной границы Красненского района и Алексеевского городского округа с автомобильной дорогой 14 ОП РЗ К-10 Валуйки – Алексеевка – Красное, в северо-восточном направлении по автомобильной дороге 14 ОП РЗ К-10 Валуйки – Алексеевка – Красное до пересечения с ул. Заречной села Камышеваха в точке 5, далее в северо-западном направлении по ул. Заречной до пересечения с северо-западной границей села Камышенка в точке 6, далее в северо-западном направлении по грунтовой дороге до точки 7, далее в северо-восточном направлении по грунтовой дороге до пересечения с юго-западной границей села Сетище в точке 8, далее в северо-восточном направлении по грунтовой дороге до перекрестка, далее в общем северо-восточном направлении по ул. Молодежной до пересечения с северной границей села Сетище в точке 9, далее в общем северном направлении по автомобильной дороге Сетище – Горки через точки 10 – 15 до пересечения с полевой дорогой в точке 16, далее в северном направлении по грунтовой дороге через точки 17 – 19 до точки 20, далее в северо-восточном направлении по грунтовой дороге через точку 21 до пересечения со смежной административной границей Белгородской и Воронежской областей в точке 1.

Точки координат охотничьего угодья приведены в таблице 11.1.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав охотничьего угодья, относятся:

- территории следующих населенных пунктов: села Вербное, Камызино, Готовье, Камышенка, Польниково, Лесное Уколово, Красное, Сетище,

Малиново, Киселевка, Свистовка, Богословка, Горки, хутора Гончаровка, Новый Путь, Братство, Песковатка;

- территории следующих особо охраняемых природных территорий: государственный природный заказник «Быковский».

Таблица 11.1.1

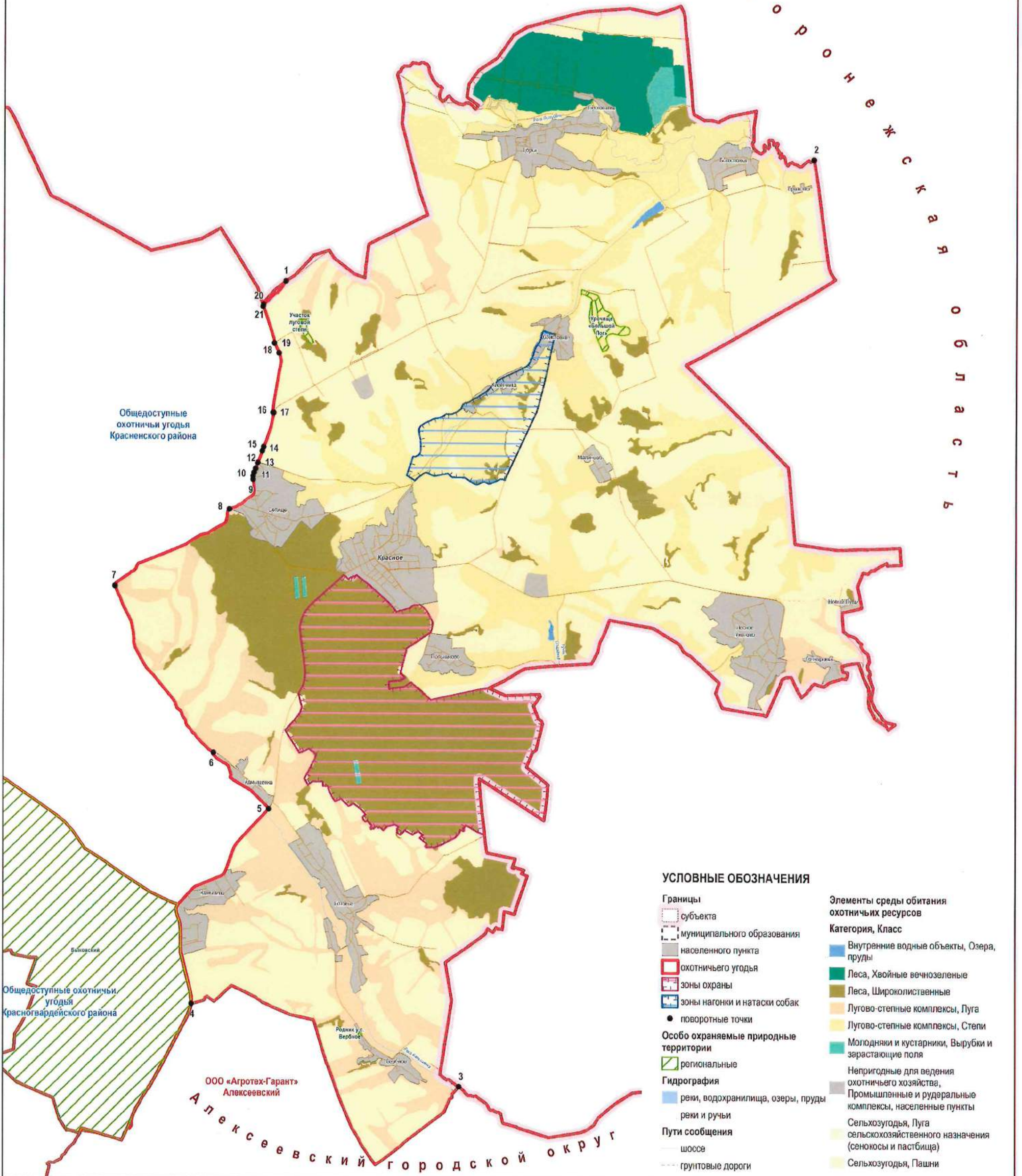
**Сведения о характерных точках границ охотничьего угодья  
Белгородская региональная общественная организация  
«Общество охотников и рыболовов»  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1.	51°0'16,499"	38°38'33,538"	51,004583	38,642649
2.	51°2'13,463"	38°51'21,845"	51,037073	38,856068
3.	50°47'49,387"	38°42'52,298"	50,797052	38,714527
4.	50°49'5,206"	38°36'23,610"	50,818113	38,606558
5.	50°52'6,201"	38°38'14,080"	50,868389	38,637245
6.	50°52'58,015"	38°36'53,381"	50,882782	38,614828
7.	50°55'31,875"	38°34'28,212"	50,925521	38,574503
8.	50°56'44,175"	38°37'14,035"	50,945604	38,620565
9.	50°57'12,376"	38°37'47,738"	50,953438	38,629927
10.	50°57'15,698"	38°37'47,663"	50,954360	38,629907
11.	50°57'19,043"	38°37'49,135"	50,955290	38,630315
12.	50°57'22,624"	38°37'51,268"	50,956284	38,630908
13.	50°57'28,143"	38°37'54,512"	50,957818	38,631809
14.	50°57'38,864"	38°38'0,771"	50,960795	38,633548
15.	50°57'42,575"	38°38'2,922"	50,961826	38,634145
16.	50°58'14,183"	38°38'17,160"	50,970607	38,638100
17.	50°58'14,318"	38°38'16,195"	50,970644	38,637832
18.	50°59'10,032"	38°38'24,473"	50,986120	38,640132
19.	50°59'18,951"	38°38'17,413"	50,988598	38,638170
20.	50°59'52,754"	38°38'0,227"	50,997987	38,633396
21.	50°59'54,718"	38°38'1,059"	50,998533	38,633628



**КАРТА-СХЕМА ЗАКРЕПЛЕННОГО ОХОТНИЧЬЕГО УГОДЬЯ  
БЕЛГОРОДСКАЯ РЕГИОНАЛЬНАЯ ОБЩЕСТВЕННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ  
«ОБЩЕСТВО ОХОТНИКОВ И РЫБОЛОВОВ»**

МАСШТАБ 1:100 000



**Рисунок 11.1.1. Карта-схема закрепленного охотничьего угодья Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»**



## 11.2. ООО «Фазан»

Северная граница – от точки 1, расположенной на пересечении административных границ Красненского, Чернянского районов и Старооскольского городского округа, в общем северо-восточном направлении по смежной административной границе Красненского района и Старооскольского городского округа до пересечения с автомобильной дорогой 14 ОП РЗ К-20 Камызино – Новоуколово – Владимировка – Обуховка в точке 2.

Восточная граница – от точки 2, расположенной на пересечении смежной административной границы Красненского района и Старооскольского городского округа с автомобильной дорогой 14 ОП РЗ К-20 Камызино – Новоуколово – Владимировка – Обуховка, в общем южном направлении по автомобильной дороге 14 ОП РЗ К-20 Камызино – Новоуколово – Владимировка – Обуховка через село Новоуколово до перекрестка с автомобильной дорогой 14 ОП МЗ Н-415 Новоуколово – Флюговка и ул. Центральной села Новоуколово, далее в восточном направлении по ул. Центральной до перекрестка ул. Школьной и ул. Советской у Новоуколовского центра культурного развития, далее в восточном направлении по ул. Советской, а затем в северном направлении по ул. Советской до перекрестка с ул. Новой, далее в восточном направлении по ул. Новой до перекрестка ул. Граневой, ул. Широкинской и ул. Верхняя Поляна у границы села Староуколово, далее в восточном направлении по ул. Широкинской села Староуколово до перекрестка с ул. Центральной, далее в южном направлении по ул. Центральной до перекрестка с автомобильной дорогой 14 ОП РЗ К-20 Камызино – Новоуколово – Владимировка – Обуховка, далее в общем южном направлении по автомобильной дороге 14 ОП РЗ К-20 Камызино – Новоуколово – Владимировка – Обуховка до пересечения с автомобильной дорогой 14 ОП РЗ К-7 Короча – Чернянка – Красное в точке 3.

Южная граница – от точки 3, расположенной на пересечении автомобильной дороги 14 ОП РЗ К-20 Камызино – Новоуколово – Владимировка – Обуховка с автомобильной дорогой 14 ОП РЗ К-7 Короча – Чернянка – Красное, в западном направлении по автомобильной дороге 14 ОП РЗ К-7 до пересечения со смежной административной границей Красненского и Чернянского районов в точке 4.

Западная граница – от точки 4, расположенной на пересечении автомобильной дороги 14 ОП РЗ К-7 Короча – Чернянка – Красное со смежной административной границей Красненского и Чернянского районов, в общем северном направлении по смежной административной границе Красненского и Чернянского районов до пересечения административных границ Красненского, Чернянского районов и Старооскольского городского округа в точке 1.

Точки координат охотничьего угодья приведены в таблице 11.2.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав охотничьего угодья, относятся:

- территории следующих населенных пунктов: села Флюговка, Староуколово, Новоуколово, Калитва, Каменка, хутора Песковатка, Первомайский, Калинин, Шидловка;

- территории следующих особо охраняемых природных территорий: государственный природный заказник «Быковский».

Таблица 11.2.1

**Сведения о характерных точках границ охотничьего угодья  
ООО «Фазан»  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1.	51°3'22,543"	38°18'38,804"	51,056262	38,310779
2.	51°6'16,467"	38°21'53,765"	51,104574	38,364935
3.	50°57'14,373"	38°25'30,876"	50,953992	38,425243
4.	50°56'27,788"	38°19'25,426"	50,941052	38,323729

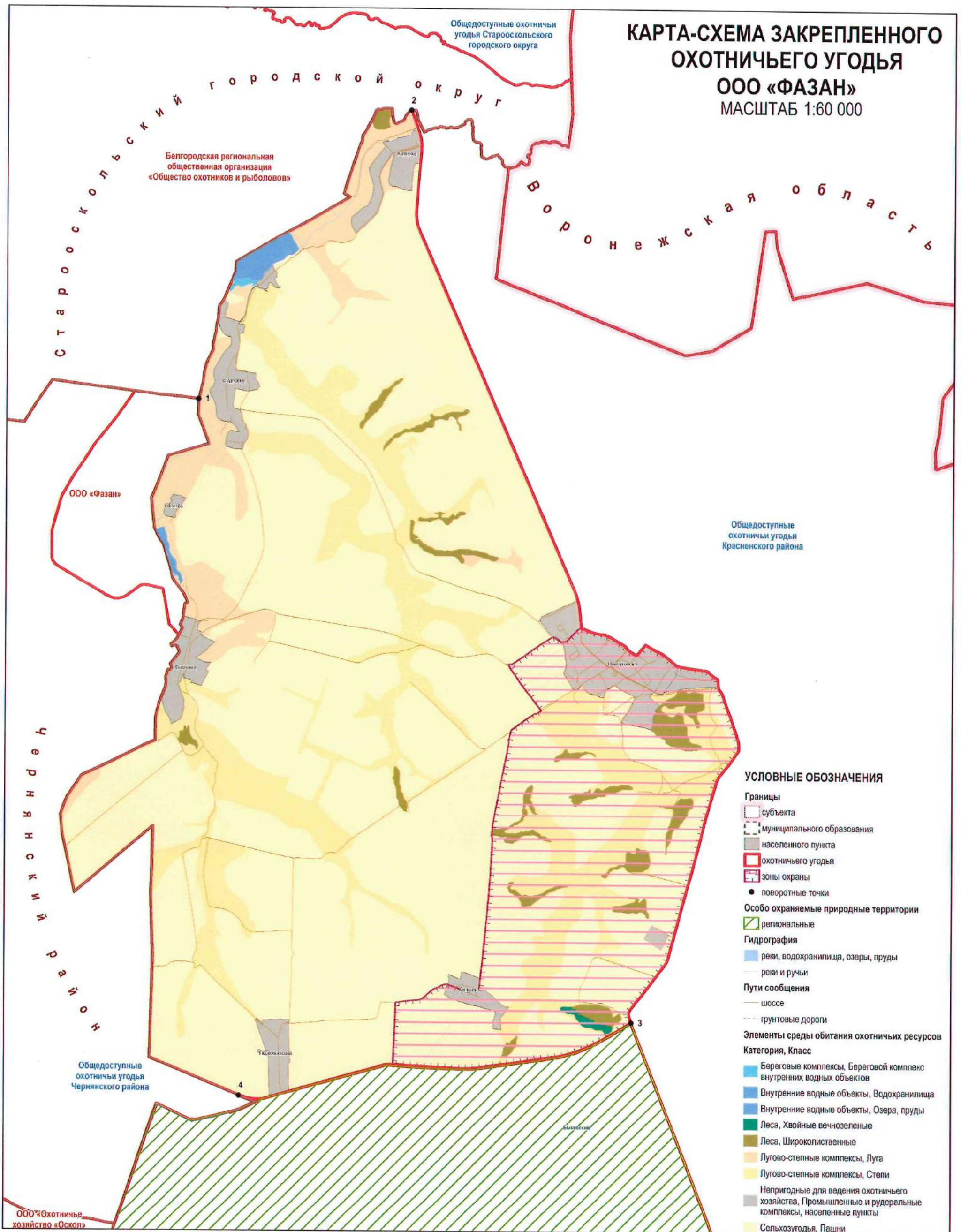


Рисунок 11.2.1. Карта-схема закрепленного охотничьего угодья ООО «Фазан»



## 12. Красногвардейский район

### 12.1. Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»

Северная граница – от точки 1 в месте пересечения автомобильной дороги М-2 «Крым» Москва – Тула – Орел – Курск – Белгород – граница с Украиной», соединительной дороги «Белгород-М-4 «Дон», с автомобильной дорогой 14 ОП МЗ Н-429 «Белгород – Новый Оскол – Советское» – Веселое – Николаевский, в восточном направлении по автомобильной дороге М-2 «Крым» Москва – Тула – Орел – Курск – Белгород – граница с Украиной» до места пересечения с автомобильной дорогой 14 ОП РЗ К-16 Новый Оскол – Большая Ивановка – Стрелецкое в точке 2.

Восточная граница – от места пересечения автомобильных дорог М-2 «Крым» Москва – Тула – Орел – Курск – Белгород – граница с Украиной» и 14 ОП РЗ К-16 Новый Оскол – Большая Ивановка – Стрелецкое в точке 2 в юго-восточном направлении по автомобильной дороге М-2 «Крым» Москва – Тула – Орел – Курск – Белгород – граница с Украиной» до места пересечения с автомобильной дорогой 14 ОП МЗ Н-438 «Белгород – Новый Оскол – Советское» – Засосна в точке 3.

Южная граница – от места пересечения автомобильных дорог М-2 «Крым» Москва – Тула – Орел – Курск – Белгород – граница с Украиной», 14 ОП МЗ Н-438 «Белгород – Новый Оскол – Советское» – Засосна в точке 3 в юго-западном направлении по автомобильной дороге 14 ОП МЗ Н-438 «Белгород – Новый Оскол – Советское» – Засосна через село Хуторцы до точки 4 в селе Засосна, далее в юго-западном направлении по автомобильной дороге 14 ОП МЗ Н-234 «Волоконовка – Покровка – Новохуторное – Засосна» через село Горовое до места пересечения с автомобильной дорогой 14 ОП МЗ Н-455 «Веселое – Новохуторное» в точке 5.

Западная граница – от места пересечения автомобильных дорог 14 ОП МЗ Н-234 «Волоконовка – Покровка – Новохуторное – Засосна» и 14 ОП МЗ Н-455 «Веселое – Новохуторное» в точке 5 в северном направлении по автомобильной дороге 14 ОП МЗ Н-455 «Веселое – Новохуторное» до места пересечения с автомобильной дорогой 14 ОП МЗ Н-429 «Белгород – Новый Оскол – Советское» – Веселое – Николаевский в точке 6, далее в северном направлении по автомобильной дороге 14 ОП МЗ Н-429 «Белгород – Новый Оскол – Советское» – Веселое – Николаевский до места пересечения с автомобильной дорогой М-2 «Крым» Москва – Тула – Орел – Курск – Белгород – граница с Украиной», соединительной дорогой «Белгород-М-4 «Дон», в точке 1.

Точки координат охотничьего угодья приведены в таблице 12.1.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав охотничьего угодья, относятся территории

следующих населенных пунктов: город Бирюч, поселки Выселки, Марынычев, Никольский, села Новохуторное, Горовое, Гредякино, Раздорное, Засосна, Садки, Малиново, Хуторцы, Веселое.

Таблица 12.1.1

**Сведения о характерных точках границ охотничьего угодья  
Белгородская региональная общественная организация  
«Общество охотников и рыболовов»  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1.	50°40'4,242"	38°10'27,684"	50,667845	38,174357
2.	50°40'22,552"	38°26'51,819"	50,672931	38,447728
3.	50°39'13,828"	38°28'35,032"	50,653841	38,476398
4.	50°37'49,106"	38°23'48,687"	50,630307	38,396857
5.	50°34'29,964"	38°12'0,712"	50,574990	38,200198
6.	50°37'30,262"	38°9'20,002"	50,625073	38,155556

КАРТА-СХЕМА ЗАКРЕПЛЕННОГО ОХОТНИЧЬЕГО УГОДЬЯ  
 БЕЛГОРОДСКАЯ РЕГИОНАЛЬНАЯ ОБЩЕСТВЕННАЯ  
 ОРГАНИЗАЦИЯ «ОБЩЕСТВО ОХОТНИКОВ И РЫБОЛОВОВ»  
 МАСШТАБ 1:65 000

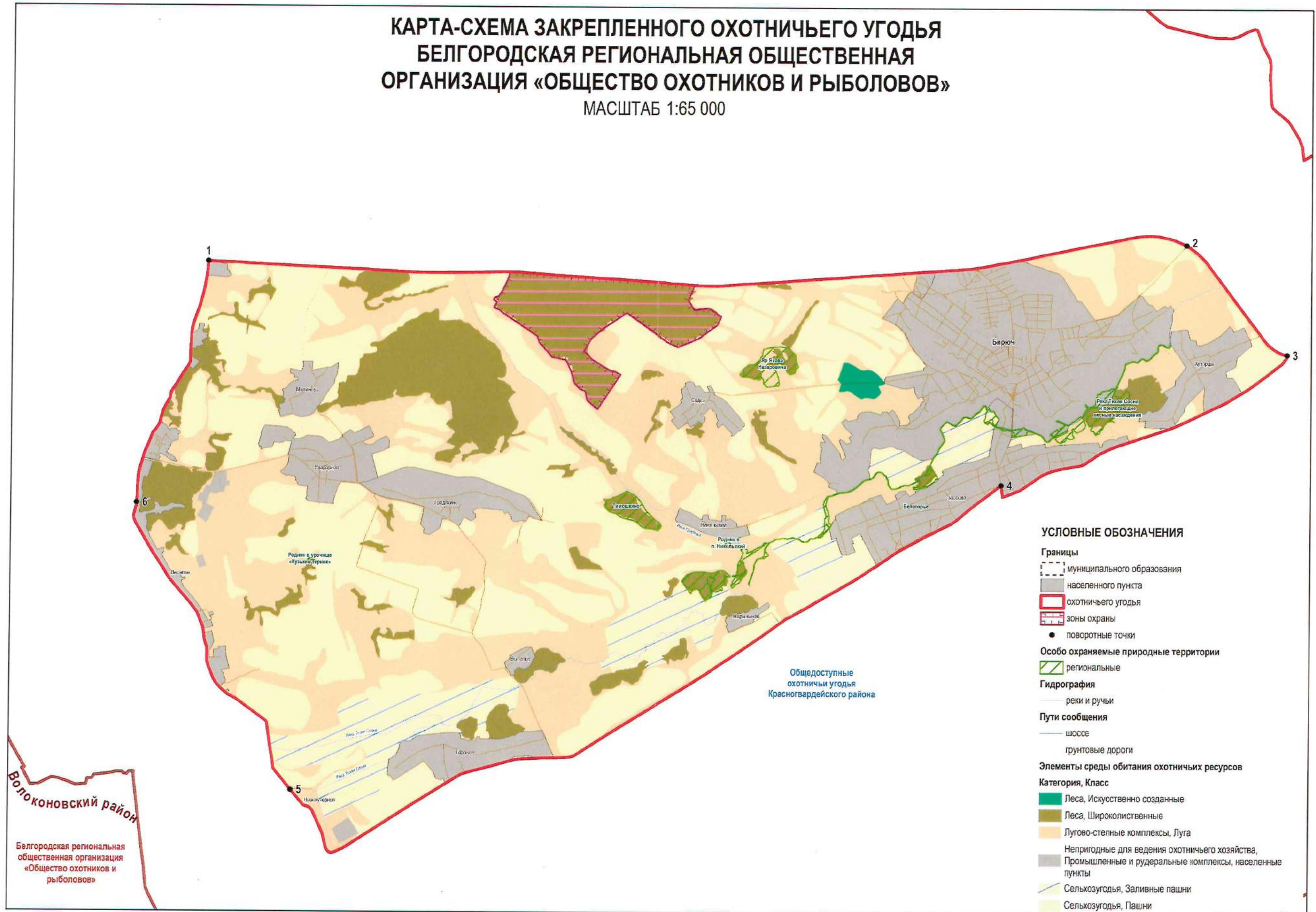


Рисунок 12.1.1. Карта-схема закрепленного охотничьего угодья Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»

### 13. Краснояружский район

#### 13.1. ОАО «Белгородский экспериментальный завод рыбных комбикормов»

Северная граница – от точки 1, расположенной на железной дороге, в общем северо-восточном направлении по железной дороге до пересечения со смежной административной границей Краснояружского и Ракитянского районов в точке 2.

Восточная граница – от точки 2, расположенной в месте пересечения железной дороги и смежной административной границы Краснояружского и Ракитянского районов, в южном направлении по смежной административной границе Краснояружского и Ракитянского районов до точки 3.

Южная граница – от точки 3, расположенной на смежной административной границе Краснояружского и Ракитянского районов, в западном направлении по смежной административной границе Краснояружского и Ракитянского районов до точки 4.

Западная граница – от точки 4, расположенной на смежной административной границе Краснояружского и Ракитянского районов, в северном направлении по условной прямой линии до пересечения с железной дорогой в точке 1.

Точки координат охотничьего угодья приведены в таблице 13.1.1.

Таблица 13.1.1

**Сведения о характерных точках границ охотничьего угодья  
ОАО «Белгородский экспериментальный завод рыбных комбикормов»  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1.	50°47'29,697"	35°42'21,922"	50,791583	35,706090
2.	50°48'2,783"	35°44'9,105"	50,800773	35,735862
3.	50°47'58,882"	35°44'11,077"	50,799690	35,736410
4.	50°47'26,596"	35°42'21,927"	50,790721	35,706091



# КАРТА-СХЕМА ЗАКРЕПЛЕННОГО ОХОТНИЧЬЕГО УГОДЬЯ ОАО «БЕЛГОРОДСКИЙ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНЫЙ ЗАВОД РЫБНЫХ КОМБИКОРМОВ»

МАСШТАБ 1:6 000

## УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

### Границы

--- муниципальное образование

▭ охотничьего угодья

● поворотные точки

### Пути сообщения

— железные дороги

— шоссе

### Элементы среды обитания охотничьих ресурсов

#### Категория, Класс

■ Леса, Широколиственные

■ Не пригодные для ведения охотничьего хозяйства, Промышленные и рудеральные комплексы, населенные пункты

■ Сельхозугодья, Пашни

Общедоступные охотничьи угодья Краснояружского района, участок Южный

Общедоступные охотничьи угодья Ракитянского района участок №1

ОАО «Белгородский экспериментальный завод рыбных комбикормов»

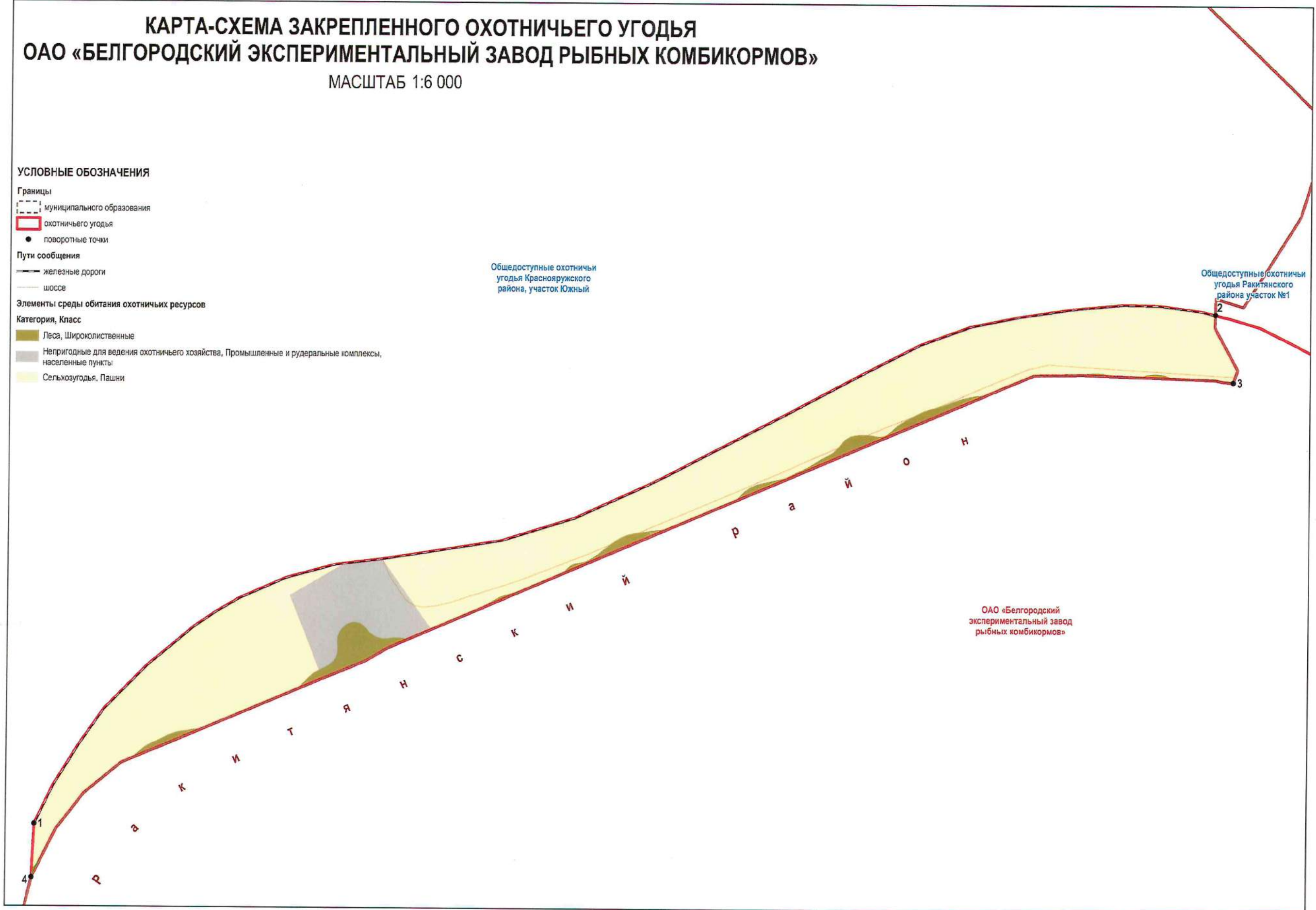


Рисунок 13.1.1. Карта-схема закрепленного охотничьего угодья ОАО «Белгородский экспериментальный завод рыбных комбикормов»

## 14. Новооскольский городской округ

### 14.1. АО «Приосколье»

Северная граница – от точки 1, расположенной на перекрестке автомобильных дорог с твердым покрытием М-2 «Крым» и 14 ОП МЗ Н-531 «Белгород – Новый Оскол – Советское» – Беломестное – Ярское, в восточном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием М-2 «Крым» через село Ольховатка, село Ниновка, хутор Подольхи, город Новый Оскол до пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-8 Новый Оскол – Валуйки – Ровеньки в точке 2.

Восточная граница – от точки 2, расположенной на пересечении автомобильных дорог с твердым покрытием М-2 «Крым» с 14 ОП РЗ К-8 Новый Оскол – Валуйки – Ровеньки, в юго-восточном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-8 Новый Оскол – Валуйки – Ровеньки через город Новый Оскол, хутор Фироновка, село Гуценка, село Николаевка до пересечения со смежной административной границей Новооскольского городского округа и Волоконовского района в точке 3.

Южная граница – от точки 3, расположенной на пересечении автомобильной дороги с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-8 Новый Оскол – Валуйки – Ровеньки со смежной административной границей Новооскольского городского округа и Волоконовского района в юго-западном направлении по смежной административной границе Новооскольского городского округа и Волоконовского района до точки 4, расположенной на смежной административной границе Новооскольского городского округа и Волоконовского района в районе хутора Мазепин.

Западная граница – от точки 4, расположенной на смежной административной границе Новооскольского городского округа и Волоконовского района в районе хутора Мазепин, по условной прямой в западном направлении до пересечения с грунтовой дорогой в точке 5, далее по этой грунтовой дороге в общем северо-западном направлении через точки 6, 7 до пересечения южной границы хутора Мазепин в точке 8, далее по ул. Правой хутора Мазепин в общем северном направлении до перекрестка с ул. Центральной хутора Мазепин, далее по ул. Центральной хутора Мазепин до западной границы хутора Мазепин, далее по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-537 Шевцов – Немцево – Мазепин в северо-западном направлении через село Немцево, хутор Шевцов до пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-551 Беломестное – Боровки – Скрыннико, далее в северном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-551 Беломестное – Боровки – Скрыннико через хутор Шевцов, село Боровки, село Гринево до пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-531 «Белгород – Новый Оскол – Советское» – Беломестное –

Ярское, далее в восточном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-531 «Белгород – Новый Оскол – Советское» – Беломестное – Ярское через село Беломестное до пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием М-2 «Крым» в точке 1.

Точки координат охотничьего угодья приведены в таблице 14.1.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав охотничьего угодья, относятся:

- территории следующих населенных пунктов: город Новый Оскол, села Беломестное, Боровки, Гринево, Гущенка, Косицыно, Макешкино, Немцево, Николаевка, Ниновка, Ольховатка, Песчанка, Серебрянка, Слоновка, Таволжанка, хутора Богатый, Васильполье, Ендовино, Жилин, Мазепин, Подольхи, Пустынка, Шевцов;

- территории следующих лесопарковых зон: лесопарковая зона Новооскольского лесничества;

- территории следующих особо охраняемых природных территорий: государственный природный заповедник «Белогорье», природный парк «Зеленые насаждения».

Таблица 14.1.1

**Сведения о характерных точках границ охотничьего угодья  
АО «Приосколье»  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1.	50°44'1,424"	37°43'15,823"	50,733729	37,721062
2.	50°44'32,246"	37°53'20,948"	50,742291	37,889152
3.	50°37'26,740"	37°57'12,330"	50,624095	37,953425
4.	50°35'35,741"	37°43'36,228"	50,593261	37,726730
5.	50°35'35,723"	37°43'36,050"	50,593257	37,726681
6.	50°35'37,572"	37°43'33,484"	50,593770	37,725968
7.	50°35'38,342"	37°43'33,966"	50,593984	37,726102
8.	50°35'40,855"	37°43'29,737"	50,594682	37,724927







## 14.2. Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»

Северная граница – от точки 1, расположенной на пересечении смежных административных границ Новооскольского городского округа, Корочанского и Чернянского районов, в северо-восточном, затем в юго-восточном направлениях по смежной административной границе Новооскольского городского округа и Чернянского района до пересечения с грунтовой дорогой в точке 2 около села Холки.

Восточная граница – от точки 2, расположенной на пересечении смежной административной границы Новооскольского городского округа и Чернянского района с грунтовой дорогой около села Холки, в западном направлении по грунтовой дороге через точку 3 до пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-536 Погромац – Тростенец – «Белгород – Новый Оскол – Советское» – Васильдол в точке 4, далее в юго-восточном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-536 Погромац – Тростенец – «Белгород – Новый Оскол – Советское» – Васильдол через село Киселевка, село Солонец-Поляна до пересечения с грунтовой дорогой в точке 5, далее в юго-западном направлении по грунтовой дороге вдоль опушки леса через точки 6, 7 через хутор Кульма, село Ольховатка до пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием М-2 «Крым» в точке 8, далее в западном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием М-2 «Крым» через село Ольховатка до пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-531 «Белгород – Новый Оскол – Советское» – Беломестное – Ярское, далее в общем юго-западном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-531 «Белгород – Новый Оскол – Советское» – Беломестное – Ярское через село Беломестное до пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-551 Беломестное – Боровки – Скрыннико через село Гринево, село Боровки, хутор Шевцов до пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-537 Шевцов – Немцево – Мазепин у хутора Шевцов, далее в восточном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-537 Шевцов – Немцево – Мазепин через хутор Шевцов, село Немцево до западной границы хутора Мазепин, далее в северо-восточном направлении по ул. Центральной хутора Мазепин до перекрестка с ул. Правой хутора Мазепин, далее в южном направлении по ул. Правой хутора Мазепин до пересечения с грунтовой дорогой на границе хутора Мазепин в точке 9, далее в юго-восточном направлении по грунтовой дороге через точки 10, 11 до точки 12, расположенной на грунтовой дороге, далее на восток по условной прямой до пересечения со смежной административной границей Новооскольского городского округа и Волоконовского района в точке 13.

Южная граница – от точки 13, расположенной на смежной административной границе Новооскольского городского округа и Волоконовского района, в юго-западном направлении по смежной

административной границе Новооскольского городского округа и Волоконовского района до пересечения смежных административных границ Новооскольского, Шебекинского городских округов и Волоконовского района, далее в северо-западном направлении по смежной административной границе Новооскольского и Шебекинского городских округов до пересечения административных границ Новооскольского, Шебекинского городских округов и Корочанского района в точке 14.

Западная граница – от точки 14, расположенной на пересечении смежных административных границ Новооскольского, Шебекинского городских округов и Корочанского района, в общем северном направлении по смежной административной границе Новооскольского городского округа и Корочанского района до пересечения смежных административных границ Новооскольского городского округа, Корочанского и Чернянского районов в точке 1.

Точки координат охотничьего угодья приведены в таблице 14.2.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав охотничьего угодья, относятся территории следующих населенных пунктов: поселки Грушное, Полевой, села Барсук, Беломестное, Богдановка, Богородское, Васильдол, Великомихайловка, Гринево, Киселевка, Малое Городище, Можайское, Немцево, Остаповка, Подвислое, Покрово-Михайловка, Солонец-Поляна, Тростенец, Ярское, хутора Бондарев, Васильевка, Гайдашовка, Гнилица, Красная Каменка, Кульма, Мазепин, Новоселовка, Скрынников, Чаусовка, Шевцов.

Таблица 14.2.1

**Сведения о характерных точках границ охотничьего угодья  
Белгородская региональная общественная организация  
«Общество охотников и рыболовов»  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1.	50°51'40,239"	37°32'56,310"	50,861178	37,548975
2.	50°50'12,478"	37°41'45,630"	50,836799	37,696008
3.	50°50'11,654"	37°41'37,263"	50,836571	37,693684
4.	50°50'11,239"	37°41'36,684"	50,836455	37,693523
5.	50°45'37,548"	37°46'5,668"	50,760430	37,768241
6.	50°44'31,371"	37°44'59,213"	50,742047	37,749781
7.	50°44'19,643"	37°44'47,605"	50,738790	37,746557
8.	50°44'4,364"	37°44'26,827"	50,734545	37,740785
9.	50°35'40,855"	37°43'29,737"	50,594682	37,724927
10.	50°35'38,342"	37°43'33,966"	50,593984	37,726102
11.	50°35'37,572"	37°43'33,484"	50,593770	37,725968
12.	50°35'35,723"	37°43'36,050"	50,593257	37,726681

№ п/п	Координата X	Координата У	Координата X	Координата У
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
13.	50°35'35,741"	37°43'36,228"	50,593261	37,726730
14.	50°39'4,161"	37°26'39,034"	50,651156	37,444176



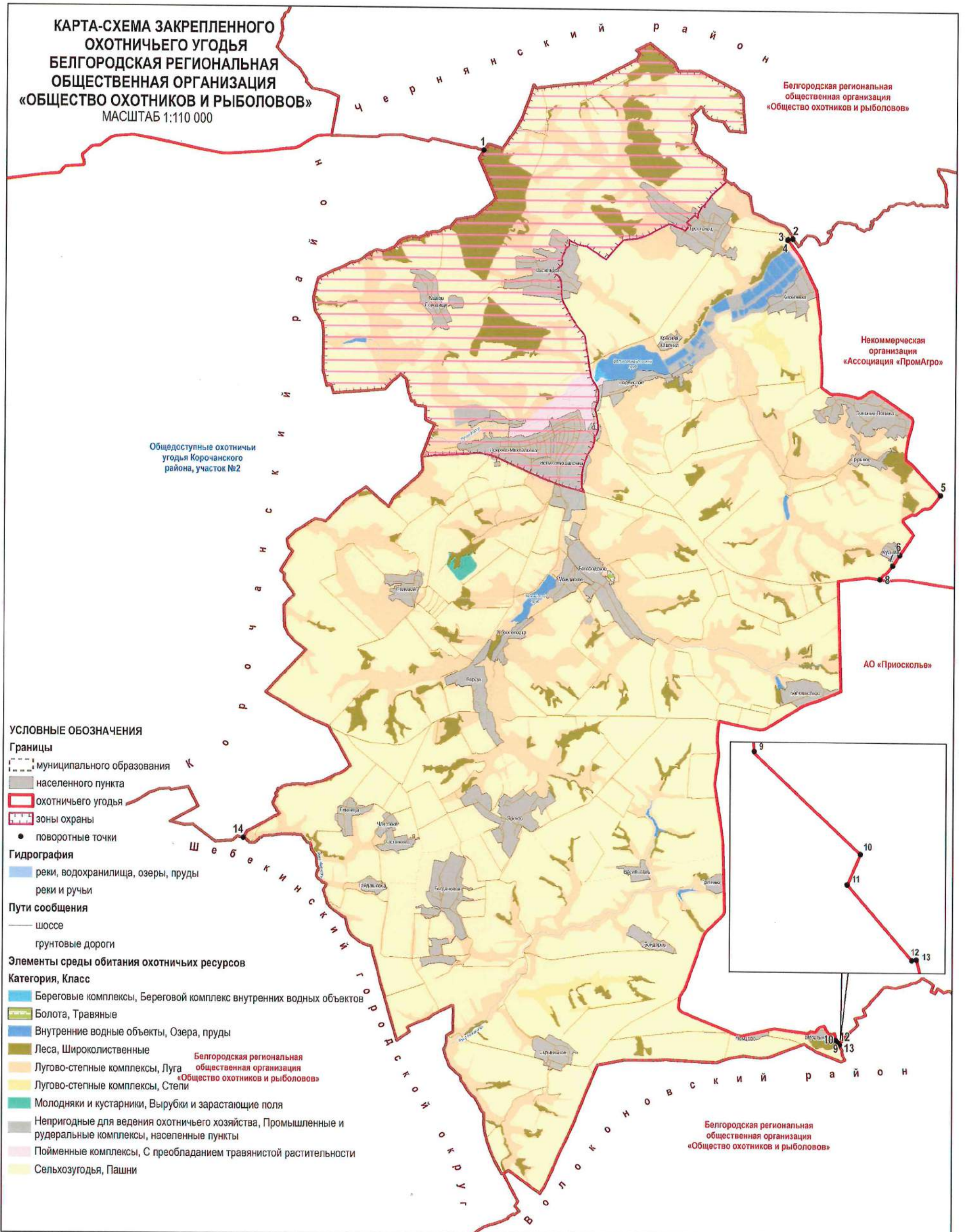


Рисунок 14.2.1. Карта-схема закрепленного охотничьего угодья Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»

### 14.3. Некоммерческая организация «Ассоциация «ПромАгро»

Северная граница – от точки 1, расположенной на пересечении смежной административной границы Новооскольского городского округа и Чернянского района с грунтовой дорогой рядом с селом Холки, в общем восточном направлении по смежной административной границе Новооскольского городского округа и Чернянского района до пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-9 Старый Оскол – Чернянка – Новый Оскол в точке 2.

Восточная граница – от точки 2, расположенной на пересечении смежной административной границы Новооскольского городского округа и Чернянского района с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-9 Старый Оскол – Чернянка – Новый Оскол, в юго-восточном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-9 Старый Оскол – Чернянка – Новый Оскол через хутор Погромаец до пересечения с северной границей города Новый Оскол в точке 3, далее в юго-западном направлении по западной границе города Нового Оскола до пересечения с р. Оскол в точке 4, далее в общем юго-восточном направлении по средней линии русла р. Оскол до точки 5, расположенной на мосту на автомобильной дороге с твердым покрытием М-2 «Крым».

Южная граница – от точки 5, расположенной на мосту через р. Оскол на автомобильной дороге с твердым покрытием М-2 «Крым», в общем западном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием М-2 «Крым» через село Ниновка, село Ольховка до точки 6, расположенной на перекрестке с автомобильной дорогой с грунтовым покрытием 14 ОП МЗ Н-518 «Белгород – Новый Оскол – Советское» – Кульма у съезда на АЗС в селе Ольховка.

Западная граница – от точки 6, расположенной на перекрестке автомобильной дороги с твердым покрытием М-2 «Крым» и автомобильной дороги с грунтовым покрытием 14 ОП МЗ Н-518 «Белгород – Новый Оскол – Советское» – Кульма у съезда на АЗС в селе Ольховка, в северо-восточном направлении по автомобильной дороге с грунтовым покрытием 14 ОП МЗ Н-518 «Белгород – Новый Оскол – Советское» – Кульма через село Ольховка, хутор Кульма до точки 7, далее в общем северном направлении по грунтовой дороге, расположенной вдоль западной границы лесного массива «Потемкин лес», до перекрестка с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-497 «Белгород – Новый Оскол – Советское» – Киселевка в точке 8, далее в северо-западном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-497 «Белгород – Новый Оскол – Советское» – Киселевка через село Солонец-Поляна, село Киселевка до пересечения с грунтовой дорогой, расположенной юго-западнее села Холки, в точке 9, далее в восточном направлении по грунтовой дороге через точку 10 до пересечения со смежной административной границей Новооскольского городского округа и Чернянского района в точке 1.



Точки координат охотничьего угодья приведены в таблице 14.3.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав охотничьего угодья, относятся:

- территории следующих населенных пунктов: город Новый Оскол, поселки Козловский, Прибрежный, села Голубино, Елецкое, Киселевка, Леоновка, Ниновка, Ольховатка, Оскольское, Солонец-Поляна, хутора Кульма, Миропіники, Погромец;

- территории следующих лесопарковых зон: лесопарковая зона Новооскольского лесничества;

- территории следующих особо охраняемых природных территорий: природный парк «Зеленые насаждения».

Таблица 14.3.1

**Сведения о характерных точках границ охотничьего угодья  
Некоммерческая организация «Ассоциация «ПромАгро»  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1.	50°50'12,478"	37°41'45,630"	50,836799	37,696008
2.	50°51'28,828"	37°48'47,723"	50,858008	37,813256
3.	50°47'39,973"	37°51'54,918"	50,794437	37,865255
4.	50°46'57,124"	37°50'50,761"	50,782534	37,847434
5.	50°43'58,564"	37°50'16,018"	50,732935	37,837783
6.	50°44'4,364"	37°44'26,827"	50,734545	37,740785
7.	50°44'31,371"	37°44'59,213"	50,742047	37,749781
8.	50°45'37,548"	37°46'5,668"	50,760430	37,768241
9.	50°50'11,239"	37°41'36,684"	50,836455	37,693523
10.	50°50'11,654"	37°41'37,263"	50,836571	37,693684



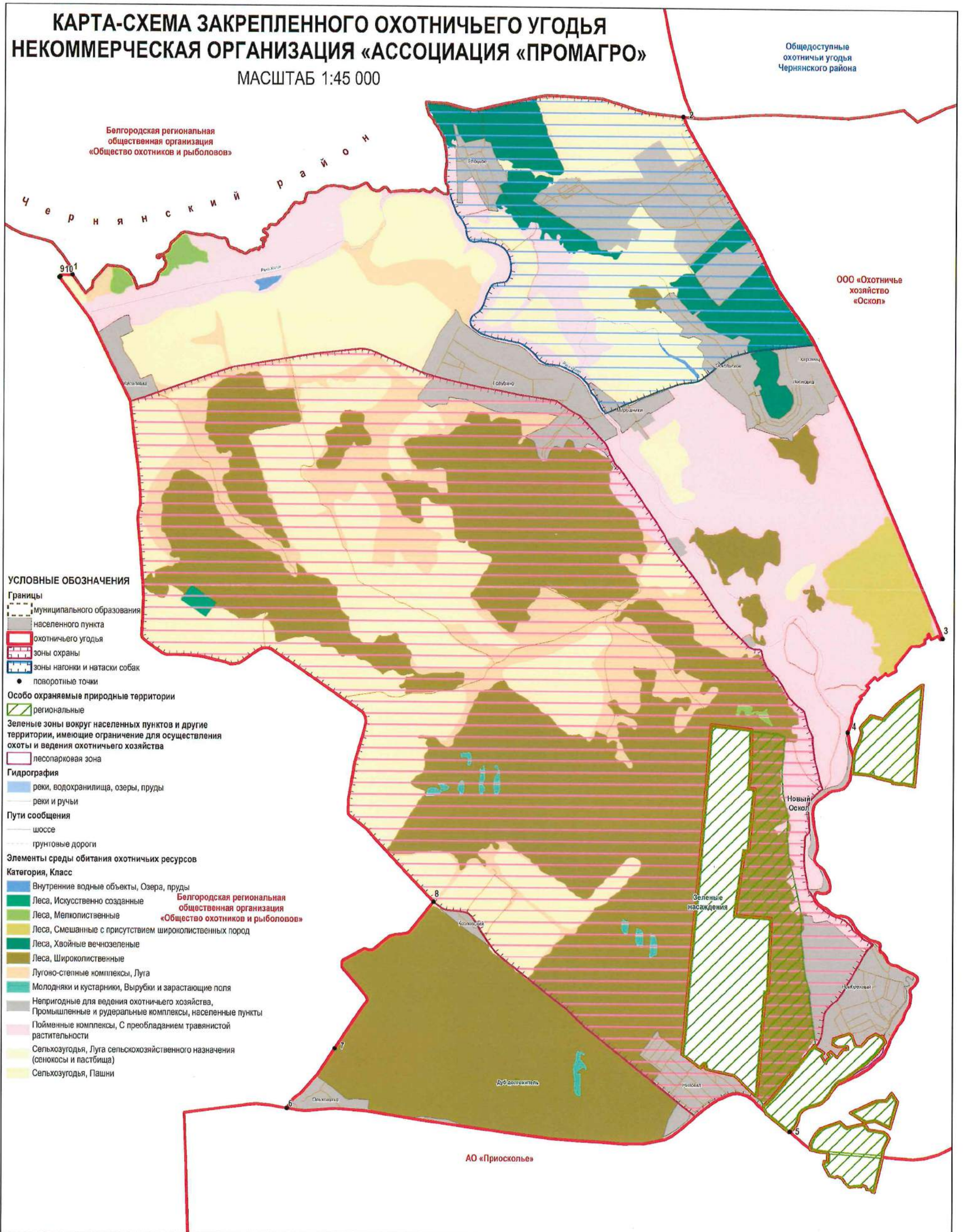


Рисунок 14.3.1. Карта-схема закрепленного охотничьего угодья Некоммерческая организация «Ассоциация «ПромАгро»



#### 14.4. ООО «Охотничье хозяйство «Оскол»

Северная граница – от точки 1, расположенной на пересечении смежной административной границы Новооскольского городского округа и Чернянского района с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-9 Старый Оскол – Чернянка – Новый Оскол, в общем восточном направлении по смежной административной границе Новооскольского городского округа и Чернянского района до пересечения административных границ Новооскольского городского округа, Чернянского и Красненского районов в точке 2.

Восточная граница – от точки 2, расположенной на пересечении смежных административных границ Новооскольского городского округа, Чернянского и Красненского районов, в южном направлении по смежной административной границе Новооскольского городского округа и Красненского района до пересечения смежных административных границ Новооскольского городского округа, Красненского и Красногвардейского районов в точке 3, далее в юго-западном направлении по смежной административной границе Новооскольского городского округа и Красногвардейского района до пересечения смежных административных границ Новооскольского городского округа, Красногвардейского и Волоконовского районов в точке 4.

Южная граница – от точки 4, расположенной на пересечении смежных административных границ Новооскольского городского округа, Красногвардейского и Волоконовского районов, в общем восточном направлении по смежной административной границе Новооскольского городского округа и Волоконовского района до пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-8 Новый Оскол – Валуйки – Ровеньки в точке 5.

Западная граница – от точки 5, расположенной на пересечении смежной административной границы Новооскольского городского округа и Волоконовского района с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-8 Новый Оскол – Валуйки – Ровеньки, в северо-западном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-8 Новый Оскол – Валуйки – Ровеньки через село Николаевка, село Гуценка, хутор Фироновка, город Новый Оскол до пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием М-2 «Крым» в точке 6, далее в общем юго-западном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием М-2 «Крым» до точки 7, расположенной на мосту через р. Оскол, далее в северо-восточном направлении по средней линии русла р. Оскол до пересечения с границей города Новый Оскол в точке 8, далее в северо-восточном направлении по границе города Нового Оскола до пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-9 Старый Оскол – Чернянка – Новый Оскол в точке 9, далее в северо-западном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-9 Старый Оскол – Чернянка – Новый Оскол через хутор Погромец, село Леоновка, хутор Холки до пересечения со смежной

административной границей Новооскольского городского округа и Чернянского района в точке 1.

Точки координат охотничьего угодья приведены в таблице 14.4.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав охотничьего угодья, относятся:

- территории следующих населенных пунктов: город Новый Оскол, поселки Нечаевка, Рудный, села Большая Ивановка, Боровое, Глинное, Грачевка, Гуценка, Ивановка, Крюк, Кулевка, Львовка, Майорщина, Мозоловка, Николаевка, Никольское, Новая Безгинка, Семеновка, Старая Безгинка, Шараповка, Яковлевка, хутора Аринкин, Белый Колодезь, Березки, Березов, Большая Яруга, Веселый, Елец, Калиновка, Ключи, Колодезный, Костевка, Костин, Криничный, Махотынка, Мосьпанов, Муренцев, Надежный, Погромец, Попасный, Проточный, Прудки, Развильный, Редкодуб, Сабельный, Севальный, Симоновка, Соколовка, Тереховка, Фироновка, Холки, Шуваевка, Ямки;

- территории следующих особо охраняемых природных территорий: природный парк «Зеленые насаждения», государственный природный заказник «Быковский», государственный природный заказник «Покровский».

Таблица 14.4.1

**Сведения о характерных точках границ охотничьего угодья  
ООО «Охотничье хозяйство «Оскол»  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1.	50°51'28,828"	37°48'47,723"	50,858008	37,813256
2.	50°55'10,850"	38°17'30,906"	50,919681	38,291918
3.	50°53'45,355"	38°17'49,271"	50,895932	38,297020
4.	50°37'17,623"	38°1'4,797"	50,621562	38,017999
5.	50°37'26,740"	37°57'12,330"	50,624095	37,953425
6.	50°44'32,246"	37°53'20,948"	50,742291	37,889152
7.	50°43'58,564"	37°50'16,018"	50,732935	37,837783
8.	50°46'57,124"	37°50'50,761"	50,782534	37,847434
9.	50°47'39,973"	37°51'54,918"	50,794437	37,865255



# КАРТА-СХЕМА ЗАКРЕПЛЕННОГО ОХОТНИЧЬЕГО УГОДЬЯ ООО «ОХОТНИЧЬЕ ХОЗЯЙСТВО «ОСКОЛ»

МАСШТАБ 1:130 000

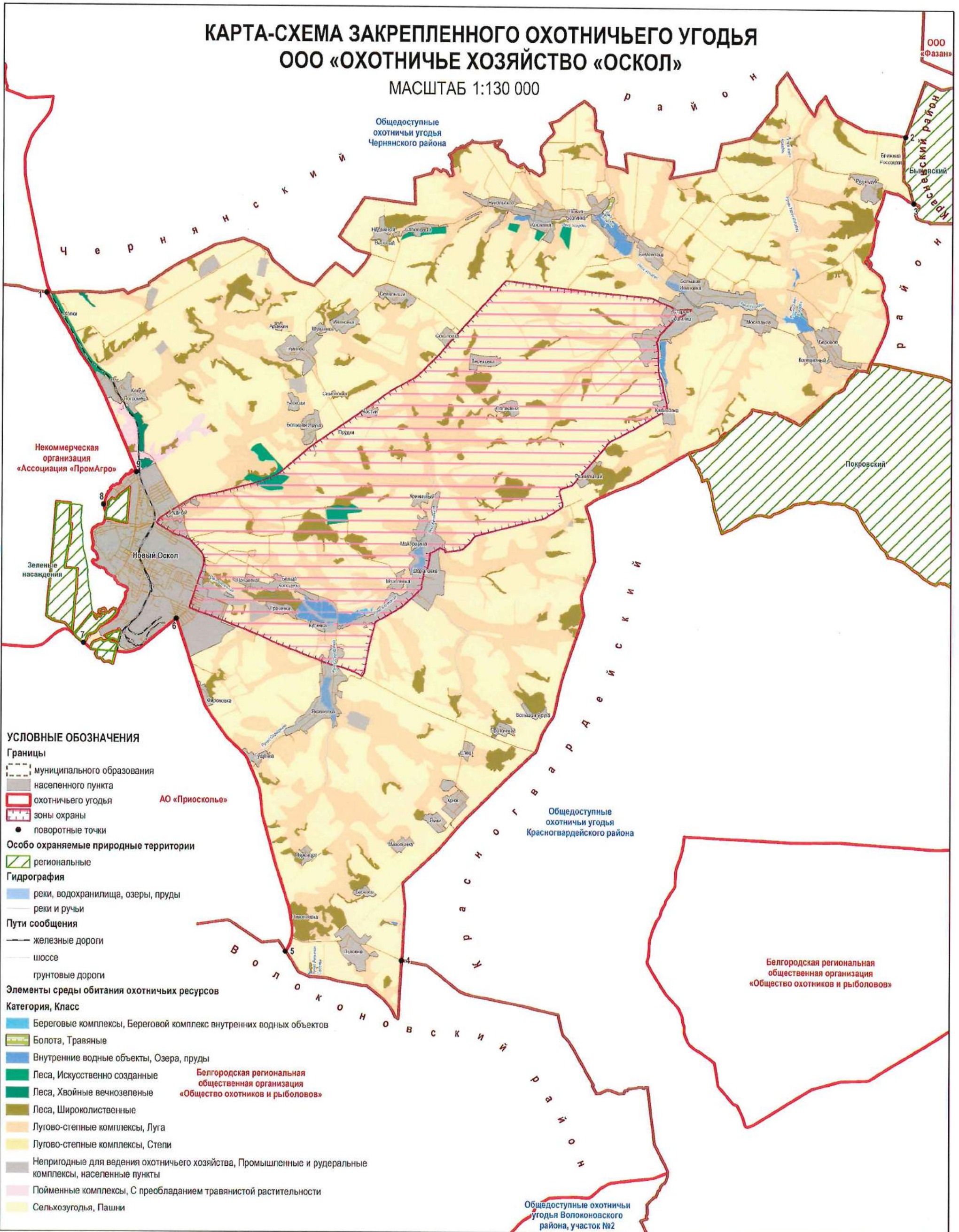


Рисунок 14.4.1. Карта-схема закрепленного охотничьего угодья ООО «Охотничье хозяйство «Оскол»



## 15. Прохоровский район

### 15.1. Ассоциация по охране природы и животного мира «Природный парк «Ключи»

Северная граница – от точки 1, расположенной в месте пересечения смежных административных границ Курской и Белгородской областей со смежными административными границами Ивнянского и Прохоровского районов, в восточном направлении по смежной административной границе Белгородской и Курской областей до пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-552 Прохоровка – Береговое – Карташевка в точке 2.

Восточная граница – от точки 2, расположенной в месте пересечения смежной административной границы Белгородской и Курской областей с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-552 Прохоровка – Береговое – Карташевка, в юго-восточном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-552 Прохоровка – Береговое – Карташевка через село Береговое-Первое, поселок Прохоровка до перекрестка с ул. Первомайской поселка Прохоровка, далее в южном направлении по ул. Первомайской до д. 76Б, далее в южном направлении по ул. Некрасова до перекрестка ул. Некрасова, ул. Октябрьской и ул. Карла Маркса, далее в юго-западном направлении по ул. Карла Маркса до остановки общественного транспорта «Станция Прохоровка», далее в южном направлении по переходу через железную дорогу до д. 65 по ул. Советской, далее в восточном направлении по автомобильной дороге вдоль д. 61 по ул. Советской до площади Славы, далее в южном направлении по площади Славы до перекрестка с ул. Советской, далее в восточном направлении по ул. Советской до перекрестка с ул. Комсомольской, далее в южном направлении по ул. Комсомольской до перекрестка с ул. Пионерской, далее в восточном направлении по ул. Пионерской до перекрестка с ул. Советской и пер. 2-м Советским, далее в южном направлении по пер. 2-му Советскому до перекрестка с ул. 70 лет Октября и ул. Совхозной, далее в восточном направлении по ул. Совхозной, далее по ул. Трудовой поселка Прохоровка, далее по хутору Грушки-Первые по ул. Ивана Гнездилова, далее по ул. Ивана Касатонова до д. 32, далее на автомобильную дорогу с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-586 Прохоровка – Плота – Ржавец – Казачье в точке 3, далее в южном направлении по этой автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-586 Прохоровка – Плота – Ржавец – Казачье через хутор Грушки-Вторые, село Правороть, село Жимолостное, село Малояблоново до перекрестка с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-556 Станция «Сажное» – Шахово у села Шахово, далее в южном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-556 Станция «Сажное» – Шахово через село Шахово до пересечения со смежной

административной границей Яковлевского городского округа и Прохоровского района в точке 4.

Южная граница – от точки 4, расположенной на пересечении автомобильной дороги с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-556 Станция «Сажное» – Шахово со смежной административной границей Прохоровского района и Яковлевского городского округа, в западном направлении по смежной административной границе Яковлевского городского округа и Прохоровского района до пересечения с железной дорогой в точке 5 у села Тетеревино.

Западная граница – от пересечения смежной административной границы Яковлевского городского округа и Прохоровского района и железной дороги в точке 5 у села Тетеревино в северном направлении по железной дороге через село Тетеревино, село Беленихино до точки 6, расположенной у железнодорожного вокзала села Беленихино, далее по переходу через железную дорогу до точки 7, расположенной на ул. Свердлова села Беленихино, далее в северном направлении по ул. Свердлова до точки 8, далее в северо-западном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-588 «Яковлево – Прохоровка – Скородное» – Беленихино – Тетеревино до пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием М-2 «Крым», далее в западном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием М-2 «Крым» до пересечения со смежной административной границей Ивнянского и Прохоровского районов в точке 9, далее в общем северном направлении по смежной административной границе Ивнянского и Прохоровского районов до точки 1, расположенной в месте пересечения смежных административных границ Курской и Белгородской областей со смежными административными границами Ивнянского и Прохоровского районов.

Точки координат охотничьего угодья приведены в таблице 15.1.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав охотничьего угодья, относятся:

- территории следующих населенных пунктов: поселки Комсомольский, Политотдельский, Прохоровка, села Андреевка, Беленихино, Береговое-Первое, Васильевка, Грязное, Жимолостное, Ивановка, Карташевка, Кострома, Лески, Малояблоново, Малые Маячки, Михайловка, Петровка, Правороть, Прелестное, Суворово, Тетеревино, Шахово, Юдинка, хутора Веселый, Виноградовка, Грушки-Вторые, Грушки-Первые, Сторожевое-Второе, Сторожевое-Первое, Ямки;

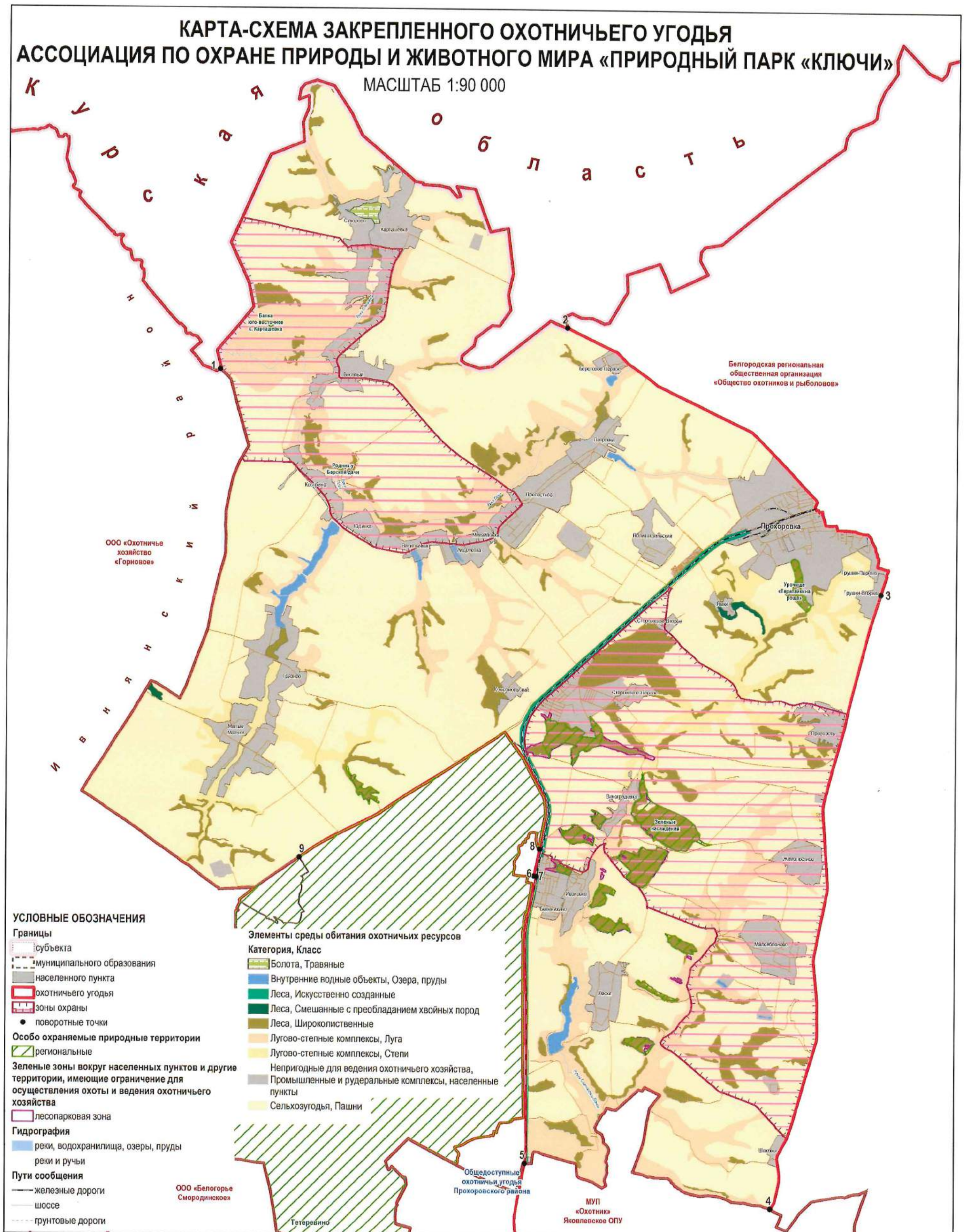
- территории следующих лесопарковых зон: лесопарковая зона Прохоровского лесничества;

- территории следующих особо охраняемых природных территорий: государственный природный заказник «Тетеревино».

**Сведения о характерных точках границ охотничьего угодья  
Ассоциация по охране природы и животного мира  
«Природный парк «Ключи»  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1.	51°3'45,549"	36°29'31,013"	51,062652	36,491948
2.	51°4'34,522"	36°37'34,073"	51,076256	36,626131
3.	51°0'48,357"	36°45'6,282"	51,013432	36,751745
4.	50°51'36,674"	36°43'2,359"	50,860187	36,717322
5.	50°52'9,128"	36°37'18,726"	50,869202	36,621868
6.	50°56'25,215"	36°37'20,285"	50,940337	36,622301
7.	50°56'25,610"	36°37'16,928"	50,940447	36,621369
8.	50°56'49,635"	36°37'23,314"	50,947121	36,623143
9.	50°56'34,002"	36°31'48,222"	50,942778	36,530062





**Рисунок 15.1.1. Карта-схема закрепленного охотничьего угодья Ассоциация по охране природы и животного мира «Природный парк «Ключи»**



## **15.2. Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»**

Северная граница – от точки 1, расположенной в месте пересечения смежной административной границы Белгородской и Курской областей с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-552 Прохоровка – Береговое – Карташевка, в восточном направлении по смежной административной границе Белгородской и Курской областей до пересечения смежной административной границы Белгородской и Курской областей со смежной административной границей Губкинского городского округа и Прохоровского района в точке 2.

Восточная граница – от пересечения смежной административной границы Белгородской и Курской областей со смежной административной границей Губкинского городского округа и Прохоровского района в точке 2 в южном направлении по смежной административной границе Губкинского городского округа и Прохоровского района до пересечения смежных административных границ Губкинского городского округа, Прохоровского и Корочанского районов в точке 3.

Южная граница – от места пересечения смежных административных границ Губкинского городского округа, Прохоровского и Корочанского районов в точке 3 в западном направлении по смежной административной границе Прохоровского и Корочанского районов до пересечения смежных административных границ Яковлевского городского округа, Прохоровского и Корочанского районов, далее в северо-западном направлении по смежной административной границе Яковлевского городского округа и Прохоровского района до пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-556 Станция «Сажное» – Шахово в точке 4.

Западная граница – от места пересечения смежной административной границы Яковлевского городского округа и Прохоровского района с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-556 Станция «Сажное» – Шахово в точке 4 в северном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-556 Станция «Сажное» – Шахово через село Шахово до перекрестка с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-586 Прохоровка – Плота – Ржавец – Казачье у села Шахово, далее в северном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-586 Прохоровка – Плота – Ржавец – Казачье через село Малояблоново, село Жимолостное, село Правороть, хутор Грушки-Вторые до точки 5, далее на ул. Ивана Касатонова хутора Грушки-Первые у д. 32, далее по ул. Ивана Касатонова, далее по ул. Ивана Гнездилова, далее по ул. Трудовой поселка Прохоровка в западном направлении, далее по ул. Совхозной до перекрестка с ул. 70 лет Октября и ул. Совхозной, далее в северном направлении по пер. 2-му Советскому до перекрестка с ул. Советской и пер. 2-м Советским, далее в западном направлении по ул. Пионерской до перекрестка с ул. Комсомольской, далее в северном

направлении по ул. Комсомольской до перекрестка с ул. Советской, далее в западном направлении по ул. Советской до перекрестка с площадью Славы, далее в северном направлении по площади Славы до д. 61 по ул. Советской, далее в западном направлении по автомобильной дороге вдоль д. 61 по ул. Советской до д. 65 по ул. Советской, далее в северном направлении по переходу через железную дорогу до остановки общественного транспорта «Станция Прохоровка», далее в северо-восточном направлении по ул. Карла Маркса до перекрестка ул. Некрасова, ул. Октябрьской и ул. Карла Маркса, далее в северном направлении по ул. Некрасова до д. 76Б по ул. Первомайской, далее в северном направлении по ул. Первомайской до перекрестка с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-552 Прохоровка – Береговое – Карташевка, далее в северном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-552 Прохоровка – Береговое – Карташевка через поселок Прохоровка, село Береговое-Первое до точки 1, расположенной в месте пересечения смежной административной границы Белгородской и Курской областей с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-552 Прохоровка – Береговое – Карташевка.

Точки координат охотничьего угодья приведены в таблице 15.2.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав охотничьего угодья, относятся:

- территории следующих населенных пунктов: поселок Прохоровка, села Авдеевка, Андреевка, Береговое-Второе, Береговое-Первое, Боброво, Большое, Васильевка, Вязовое, Гагарино, Гнездиловка, Гусек-Погореловка, Домановка, Донец, Жимолостное, Журавка-Вторая, Журавка-Первая, Казачье, Камышевка, Коломыцево, Кондровка, Косьминка, Красное, Кривошеевка, Кривые Балки, Масловка, Новоселовка, Петровка, Плота, Плющины, Подольхи, Подъяруги, Правороть, Призначное, Радьковка, Раисовка, Ржавец, Сагайдачное, Сеймица, Сергиевка, Сетное, Холодное, Храпачевка, Шахово, Щелоково, хутора Басенков, Березник, Бехтеевка, Богдановка, Борисов, Бугровка, Васильев, Верин, Верхняя Гусынка, Верхняя Ольшанка, Вершина, Высокий, Высыпной, Гаюры, Глушки, Горелинка, Гремучий, Григорьевка, Грушки-Вторые, Грушки-Первые, Долгий, Дубовый, Думное, Жилин, Зарницы, Зеленый, Клиновы, Кожанов, Красное Знамя, Кугутки, Кудрин, Кураковка, Липовка, Лисички, Львов, Мироновка, Мочаки, Мочаки-Первые, Нива, Нижняя Гусынка, Новоселовка, Октябрьский, Перелески, Плоский, Пригорки, Редкодуб, Рындинка, Скоровка, Соколовка, Средняя Ольшанка, Студеный, Таранов, Тихая Падина, Химичев, Хороший, Царьков, Цыгулев, Цыгули, Черновка, Широкий, Ясная Поляна;

- территории следующих лесопарковых зон: лесопарковая зона Прохоровского лесничества.

**Сведения о характерных точках границ охотничьего угодья  
Белгородская региональная общественная организация  
«Общество охотников и рыболовов»  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1.	51°4'34,522"	36°37'34,073"	51,076256	36,626131
2.	51°12'7,370"	37°0'48,542"	51,202047	37,013484
3.	50°58'13,195"	37°10'19,987"	50,970332	37,172219
4.	50°51'36,674"	36°43'2,359"	50,860187	36,717322
5.	51°1'4,806"	36°45'14,014"	51,018002	36,753893



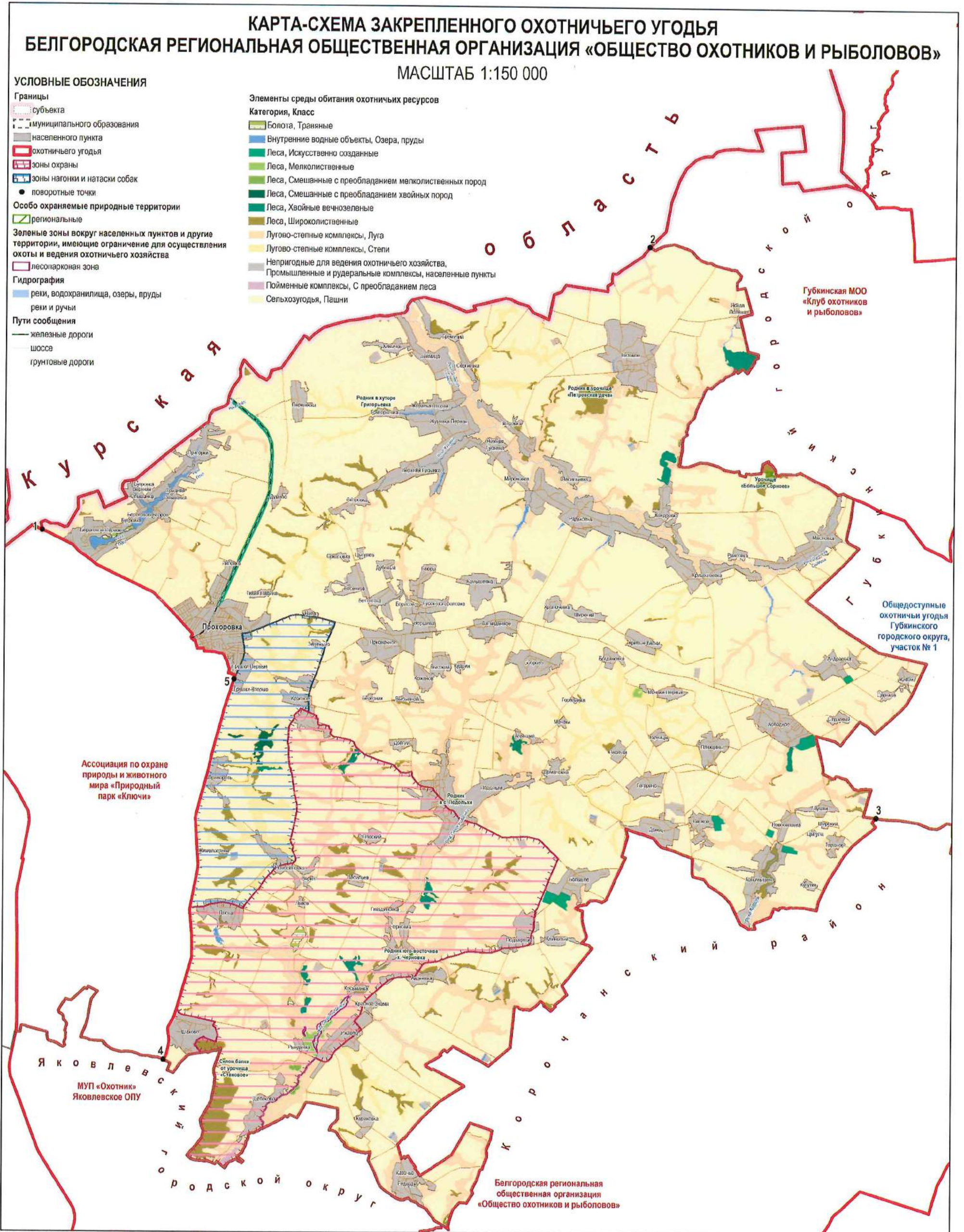


Рисунок 15.2.1. Карта-схема закрепленного охотничьего угодья Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»



## 16. Ракитянский район

### 16.1. Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»

Северная граница – от точки 1 в общем восточном направлении по смежной административной границе Курской и Белгородской областей (Ракитянский район) до пересечения смежных административных границ Курской и Белгородской областей (Ракитянского и Ивнянского районов), далее в общем юго-восточном направлении по смежной административной границе Ракитянского и Ивнянского районов до места пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-11 «Крым» – Ивня – Ракитное в точке 2.

Восточная граница – от места пересечения автомобильной дороги с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-11 «Крым» – Ивня – Ракитное со смежной административной границей Ракитянского и Ивнянского районов в точке 2 в общем юго-восточном направлении по смежной административной границе Ракитянского и Ивнянского районов до места пересечения смежных административных границ Яковлевского городского округа, Ивнянского и Ракитянского районов, далее в общем юго-западном направлении по смежной административной границе Яковлевского городского округа и Ракитянского района до места пересечения с грунтовой дорогой в точке 3, далее в юго-западном направлении по грунтовой дороге через точки 4 – 6 до места пересечения с грунтовой дорогой, проходящей от села Коровино до села Васильевка, в точке 7.

Южная граница – от места пересечения грунтовой дороги с грунтовой дорогой, проходящей от села Коровино до села Васильевка, в точке 7 в западном направлении по грунтовой дороге, проходящей от села Коровино до села Васильевка, до точки 8, находящейся на границе села Васильевка, далее по ул. Пролетарской села Васильевка в северном направлении до перекрестка между д. 6 и д. 7, далее в западном направлении по улице до перекрестка с ул. Ленина между д. 55 и д. 56, далее в западном направлении по улице до перекрестка, далее в северном направлении по улице мимо Васильевского дома культуры, р. Ивинка до перекрестка с ул. Советской, далее в северном направлении до перекрестка с ул. Победы, далее по улице в северном направлении до границы села Васильевка в точке 9, далее в западном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием Васильевское шоссе до перекрестка с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-11 «Крым» – Ивня – Ракитное и ул. Белгородской поселка Ракитное, далее в западном направлении по ул. Белгородской до перекрестка с ул. Советской и ул. Комсомольской, далее по ул. Советской до перекрестка с ул. Пролетарской, далее в западном направлении по ул. Пролетарской до перекрестка с ул. Солнечной и до автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-48 Ракитное – Боброва – граница

Курской области, далее в западном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-48 Ракитное – Боброва – граница Курской области через поселок Ракитное до перекрестка с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП МЗ К-44 Западный обход поселка Ракитное в точке 10.

Западная граница – от точки 10, расположенной в месте пересечения автомобильных дорог с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-48 Ракитное – Боброва – граница Курской области и 14 ОП МЗ К-44 Западный обход поселка Ракитное, в северо-западном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-48 Ракитное – Боброва – граница Курской области через село Боброва до места пересечения со смежной административной границей Курской и Белгородской областей (Ракитянский район) в точке 11, далее в северном направлении по смежной административной границе Курской и Белгородской областей (Ракитянский район) до точки 1.

Точки координат охотничьего угодья приведены в таблице 16.1.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав охотничьего угодья, относятся:

- территории следующих населенных пунктов: поселок Ракитное, села Александровка, Боброва, Борисполье, Васильевка, Венгеровка, Вышние Пены, Зинаидино, Меловое, Нижние Пены, Новозинаидинское, Новоленинское, Псковское, Центральное, хутора Большая Хрущевка, Донцов, Красный, Нива, Нижнепенский, Никольский, Новозинаидинский, Первомайский, Раздол;
- территории следующих лесопарковых зон: лесопарковая зона Ракитянского лесничества.

Таблица 16.1.1

**Сведения о характерных точках границ охотничьего угодья  
Белгородская региональная общественная организация  
«Общество охотников и рыболовов»  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1.	50°58'35,747"	35°44'2,328"	50,976597	35,733980
2.	50°56'28,311"	36°2'18,471"	50,941197	36,038464
3.	50°51'41,779"	36°4'50,343"	50,861605	36,080651
4.	50°51'13,248"	36°4'17,503"	50,853680	36,071528
5.	50°50'29,238"	36°3'10,293"	50,841455	36,052859
6.	50°49'53,801"	36°2'20,160"	50,831612	36,038933
7.	50°49'24,455"	36°2'0,533"	50,823460	36,033481
8.	50°49'46,606"	36°0'27,729"	50,829613	36,007703
9.	50°50'17,244"	35°59'11,362"	50,838123	35,986490
10.	50°50'24,711"	35°46'32,799"	50,840197	35,775777

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
11.	50°57'12,369"	35°43'19,006"	50,953436	35,721946



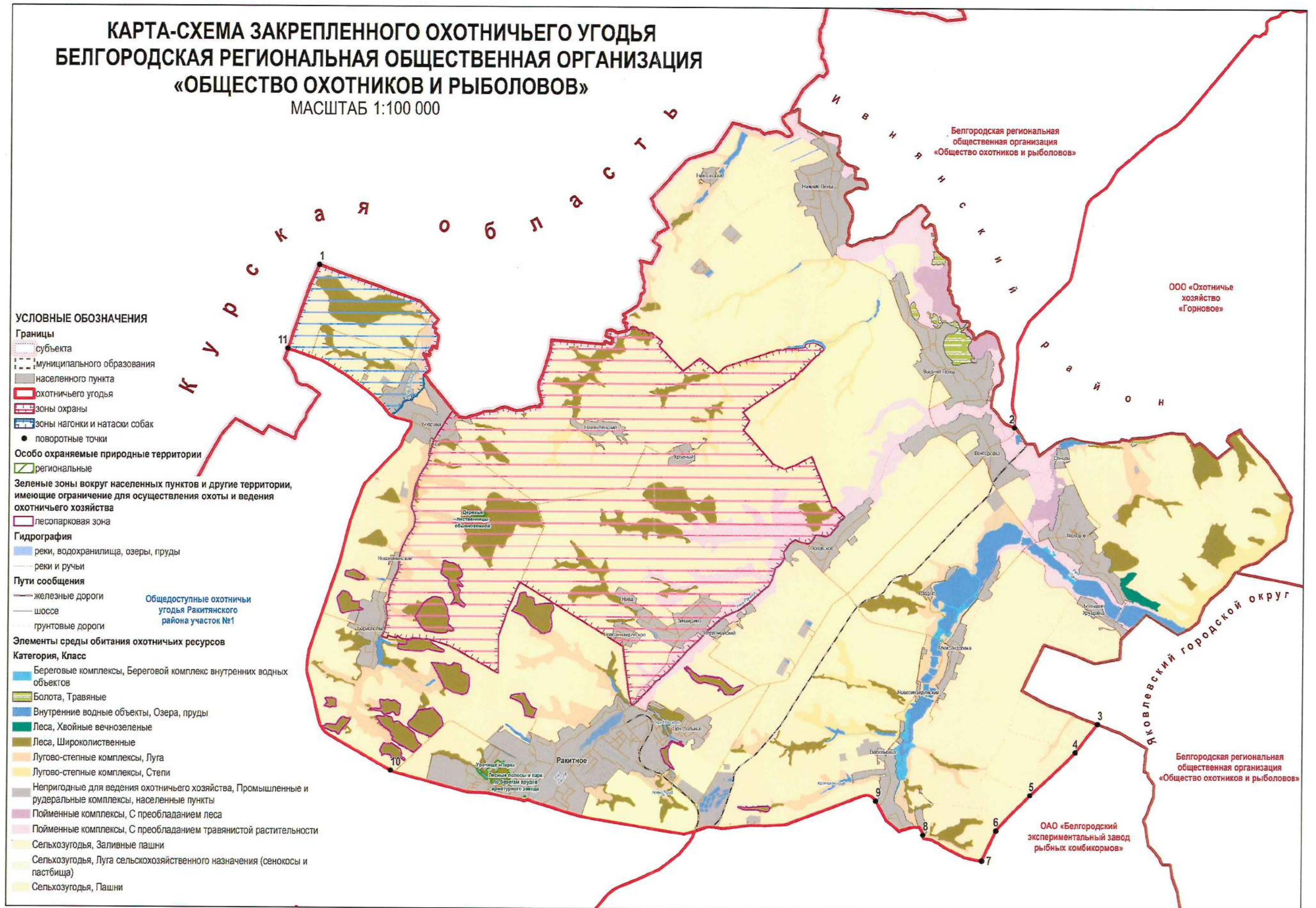


Рисунок 16.1.1. Карта-схема закрепленного охотничьего угодья Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»



## 16.2. ОАО «Белгородский экспериментальный завод рыбных комбикормов»

Северная граница – от места пересечения смежной административной границы Ракитянского и Краснояружского районов с железной дорогой в точке 1 в восточном направлении по железной дороге через поселок Пролетарский до места пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием Васильевское шоссе, далее в восточном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием Васильевское шоссе до села Васильевка в точке 2, далее по селу Васильевка по улице в южном направлении до перекрестка с ул. Победы, далее по улице в южном направлении до перекрестка с ул. Советской, далее в южном направлении по улице мимо р. Ивинка, Васильевского дома культуры до перекрестка, далее в восточном направлении по улице до перекрестка с ул. Ленина между д. 55 и д. 56, далее в восточном направлении по улице до перекрестка с ул. Пролетарской между д. 6 и д. 7, далее по ул. Пролетарской в южном направлении до точки 3, расположенной на границе села Васильевка, в восточном направлении по грунтовой дороге, проходящей от села Коровино до села Васильевка, до точки 4, расположенной на перекрестке с грунтовой дорогой, далее в северо-восточном направлении по грунтовой дороге через точки 5 – 7 до места пересечения со смежной административной границей Яковлевского городского округа и Ракитянского района в точке 8.

Восточная граница – от места пересечения грунтовой дороги со смежной административной границей Яковлевского городского округа и Ракитянского района в точке 8 в южном направлении по смежной административной границе Яковлевского городского округа и Ракитянского района до точки 9, расположенной на пересечении с железной дорогой в районе села Герцевка.

Южная граница – от точки 9, расположенной на пересечении смежной административной границы Яковлевского городского округа и Ракитянского района и железной дороги в районе села Герцевка, в западном направлении по железной дороге до пересечения с грунтовой дорогой в точке 10, далее в южном направлении по грунтовой дороге через точку 11 до пересечения с хутором Бубны в точке 12, далее в южном направлении по улице хутора Бубны до пересечения со смежной административной границей Борисовского и Ракитянского районов в точке 13, далее в общем западном направлении по смежной административной границе Борисовского и Ракитянского районов до места пересечения смежных административных границ Грайворонского городского округа, Борисовского и Ракитянского районов в точке 14.

Западная граница – от места пересечения смежных административных границ Грайворонского городского округа, Борисовского и Ракитянского районов в точке 14 в общем северном направлении по смежной административной границе Грайворонского городского округа и Ракитянского района до пересечения смежных административных границ Грайворонского городского округа, Ракитянского и Краснояружского районов, далее в общем

северном направлении по смежной административной границе Ракитянского и Краснояружского районов до места пересечения с железной дорогой в точке 1.

Точки координат охотничьего угодья приведены в таблице 16.2.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав охотничьего угодья, относятся:

- территории следующих населенных пунктов: поселки Пролетарский, Сумовский, села Васильевка, Введенская Готня, Ворсклица, Герцевка, Дмитриевка, Коровино, Лаптевка, Новая Березовка, Русская Березовка, Солдатское, Трефиловка, Чистополье, хутора Бубны, Введенский, Зайчик, Ивенка, Краснокрестянский, Кривая Роща, Петровский, Ситное, Смирнов, Стадница, Сухой Лог;

- территории следующих лесопарковых зон: лесопарковая зона Ракитянского лесничества;

- территории следующих особо охраняемых природных территорий: природный парк «Хотмыжский».

Таблица 16.2.1

**Сведения о характерных точках границ охотничьего угодья  
ОАО «Белгородский экспериментальный завод рыбных комбикормов»  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1.	50°48'2,783"	35°44'9,105"	50,800773	35,735862
2.	50°50'17,244"	35°59'11,362"	50,838123	35,986490
3.	50°49'46,606"	36°0'27,729"	50,829613	36,007703
4.	50°49'24,455"	36°2'0,533"	50,823460	36,033481
5.	50°49'53,801"	36°2'20,160"	50,831612	36,038933
6.	50°50'29,238"	36°3'10,293"	50,841455	36,052859
7.	50°51'13,248"	36°4'17,503"	50,853680	36,071528
8.	50°51'41,779"	36°4'50,343"	50,861605	36,080651
9.	50°45'11,708"	36°3'55,131"	50,753252	36,065314
10.	50°45'5,307"	36°1'1,117"	50,751474	36,016977
11.	50°44'43,023"	36°0'58,428"	50,745284	36,016230
12.	50°44'8,747"	36°1'4,870"	50,735763	36,018019
13.	50°43'50,614"	36°1'4,183"	50,730726	36,017829
14.	50°39'5,722"	35°43'41,711"	50,651590	35,728253







## 17. Ровеньский район

### 17.1. Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»

Северная граница – от точки 1, расположенной на смежной административной границе Вейделевского и Ровеньского районов у хутора Новая Ивановка, в северо-восточном направлении по смежной административной границе Вейделевского и Ровеньского районов до места пересечения с границей села Новоалександровка в точке 2, далее по границе села Новоалександровка до ул. Криничной, далее в южном направлении по ул. Криничной, далее по ул. Айдарской до перекрестка с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-18 «Белгород – Новый Оскол – Советское» – Айдар у отделения почтовой связи № 309763, далее в южном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-18 «Белгород – Новый Оскол – Советское» – Айдар через село Новоалександровка, хутор Кучугуры до перекрестка с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-639 Свистовка – Ясены в селе Свистовка, далее в восточном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-639 Свистовка – Ясены через село Свистовка, село Ясены до точки 3, расположенной на перекрестке улиц между д. 40 и д. 41 ул. Батлука села Ясены, далее по улице, соединяющей ул. Батлука и ул. Полевую села Ясены, до ул. Полевой, далее в южном направлении по ул. Полевой до границы села Ясены, далее по грунтовой дороге через хутор Никитин до села Ржевка, далее по этой же грунтовой дороге через село Ржевка до перекрестка с ул. Молодежной между д. 17 и д. 15, далее в южном направлении по ул. Молодежной до перекрестка улиц у южной границы села Ржевка, далее в восточном направлении по улице вдоль южной границы села Ржевка до перекрестка с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-632 Нагорье – Ржевка – граница Воронежской области в точке 4.

Восточная граница – от точки 4, расположенной на перекрестке улицы, идущей вдоль южной границы села Ржевка, и автомобильной дороги с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-632 Нагорье – Ржевка – граница Воронежской области, в южном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-632 Нагорье – Ржевка – граница Воронежской области через село Нагорье до пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-22 Еремовка – Ровеньки – Нижняя Серебрянка в селе Нагорье, далее в южном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-22 Еремовка – Ровеньки – Нижняя Серебрянка через село Нагорье, село Нагольное, поселок Ровеньки до перекрестка с круговым движением поселка Ровеньки, далее в западном направлении по ул. Горького до перекрестка с ул. Шевченко, ул. Ленина, далее в юго-западном направлении по ул. Ленина до перекрестка с ул. Степана Разина, далее в северном направлении по ул. Степана Разина до перекрестка с ул. Комсомольской,

ул. Садовой, далее по ул. Комсомольской в западном направлении до перекрестка с ул. Докучаева и автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-637 Ровеньки – Шияны, далее в южном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-637 Ровеньки – Шияны через поселок Ровеньки, хутор Шияны до пересечения со смежной государственной границей Российской Федерации и Украины в точке 5.

Южная граница – от места пересечения автомобильной дороги с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-637 Ровеньки – Шияны со смежной государственной границей Российской Федерации и Украины в точке 5 в западном направлении по смежной государственной границе Российской Федерации и Украины до места пересечения смежной государственной границе Российской Федерации и Украины и смежной административной границы Вейделевского и Ровеньского районов в точке 6.

Западная граница – от точки 6, расположенной на пересечении смежной государственной границы Российской Федерации и Украины и смежной административной границы Вейделевского и Ровеньского районов, в общем северном направлении по смежной административной границе Вейделевского и Ровеньского районов до точки 1 у хутора Новая Ивановка.

Точки координат охотничьего угодья приведены в таблице 17.1.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав охотничьего угодья, относятся:

- территории следующих населенных пунктов: поселок Ровеньки, села Айдар, Лозная, Нагольное, Нагорье, Новоалександровка, Пристень, Ржевка, Свистовка, Ясены, хутора Бережный, Зубков, Клиновыи, Кучугуры, Лихолобов, Никитин, Новая Ивановка, Новая Райгородка, Озерный, Саловка, Солонцы, Старая Ивановка, Старая Райгородка, Фомина, Шияны;

- территории следующих особо охраняемых природных территорий: природный парк «Ровеньский».

Таблица 17.1.1

**Сведения о характерных точках границ охотничьего угодья  
Белгородская региональная общественная организация  
«Общество охотников и рыболовов»  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1.	50°4'38,914"	38°46'10,663"	50,077476	38,769629
2.	50°10'33,180"	38°51'46,762"	50,175883	38,862989
3.	50°5'36,078"	39°0'11,261"	50,093355	39,003128
4.	50°3'19,048"	39°4'16,093"	50,055291	39,071137
5.	49°52'23,627"	38°50'1,447"	49,873230	38,833735

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
6.	49°58'59,813"	38°43'3,941"	49,983281	38,717761



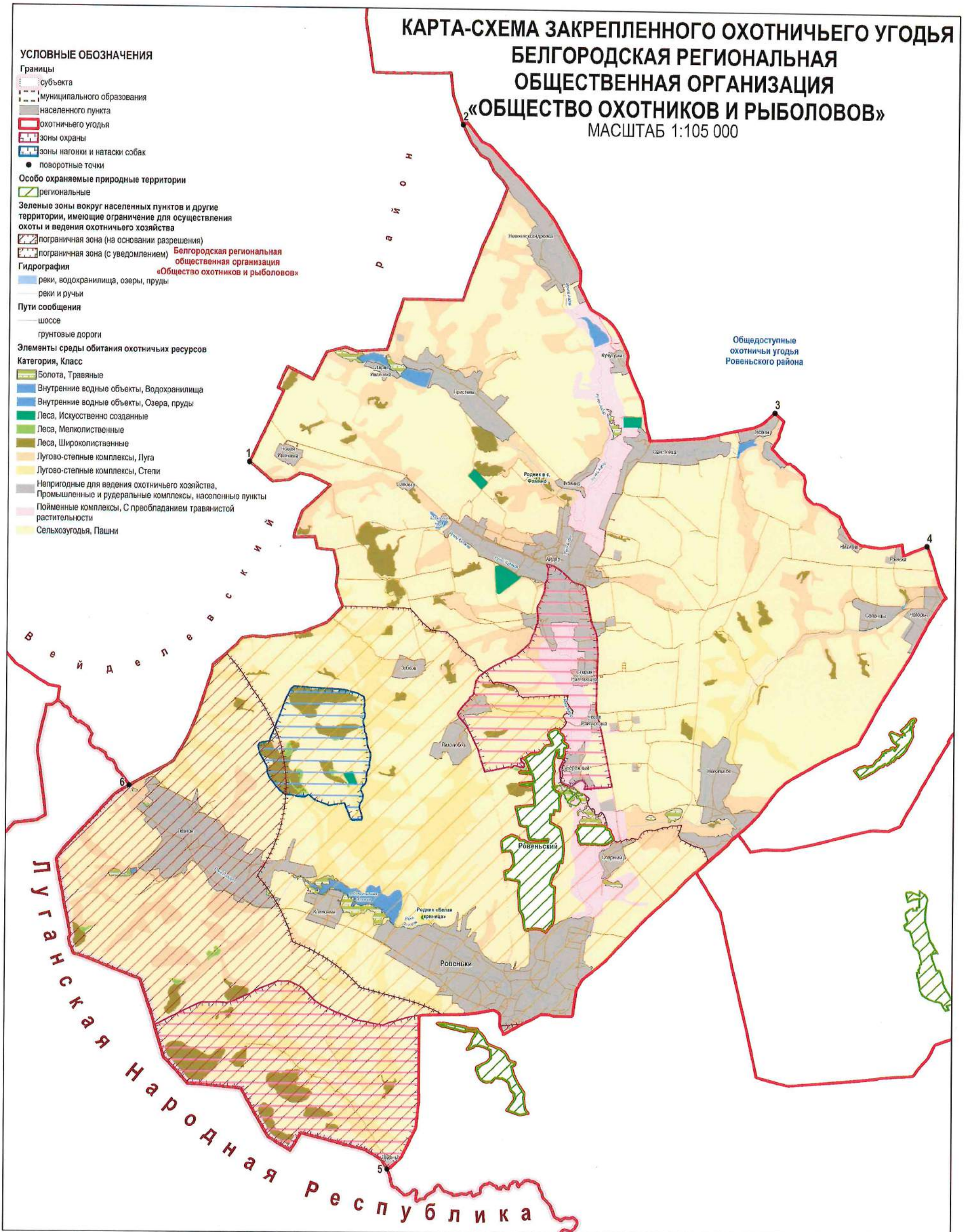


Рисунок 17.1.1. Карта-схема закрепленного охотничьего угодья Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»



## 18. Старооскольский городской округ

### 18.1. Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»

Северная граница – от точки 1, расположенной на пересечении административной границы Губкинского и Старооскольского городских округов и р. Чуфичка, в восточном направлении по средней линии русла р. Чуфичка до места впадения ее в р. Оскол, далее в южном направлении по средней линии русла р. Оскол до точки 2, расположенной в месте пересечения со Старым Новиковским мостом, далее в северо-восточном направлении по Старому Новиковскому мосту до пересечения с ул. Сосновой, далее в юго-восточном направлении по ул. Сосновой до пересечения с автомобильной дорогой в точке 3, далее в северо-восточном направлении по автомобильной дороге через точки 4 – 8 до точки 9, далее в северо-западном направлении по автомобильной дороге до точки 10, затем в северо-восточном направлении по автомобильной дороге до точки 11, затем в юго-восточном направлении по автомобильной дороге через точки 12 – 14 до точки 15 в месте пересечения с проспектом Алексея Угарова, далее в северном направлении по проспекту Алексея Угарова до точки 16 в месте пересечения с автомобильной дорогой 14 ОП РЗ К-20 Камызино – Новоуколово – Владимировка – Обуховка, далее в восточном направлении по автомобильной дороге 14 ОП РЗ К-20 Камызино – Новоуколово – Владимировка – Обуховка до пересечения с р. Боровая Потудань в точке 17, затем по средней линии русла р. Боровая Потудань в юго-восточном направлении до пересечения с административной границей Белгородской и Воронежской областей в точке 18.

Восточная граница – от точки 18, расположенной в месте пересечения р. Боровая Потудань и административной границы Белгородской и Воронежской областей, в южном направлении по административной границе Белгородской и Воронежской областей до места пересечения с административной, границей Старооскольского городского округа, Красненского район, а в юго-западном направлении – до места пересечения административных границ Чернянского и Красненского районов и Старооскольского городского округа в точке 19.

Южная граница – от места пересечения административных границ Чернянского и Красненского районов и Старооскольского городского округа в точке 19 в западном направлении по административной границе Чернянского района до пересечения административных границ Губкинского и Старооскольского городских округов и Чернянского района в точке 20.

Западная граница – от места пересечения административных границ Губкинского и Старооскольского городских округов и Чернянского района в точке 20 в северном направлении по административной границе Губкинского и Старооскольского городских округов до исходной точки 1 в месте пересечения с р. Чуфичка.

Точки координат охотничьего угодья приведены в таблице 18.1.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав охотничьего угодья, относятся:

- территории следующих населенных пунктов: город Старый Оскол, поселок Петровский, села Нагольное, Новоалександровка, Крутое, Николаевка, Приосколье, Ивановка, Владимировка, Казачок, Боровая, Шмарное, Голофеевка, Луганка, Окольное, Шаталовка, Долгая Поляна, Новиково, Городище, Прокудино, Солдатское, Великий Перевоз, Монаково, Нижне-Чуфичево, Нижнеатаманское, Верхне-Чуфичево, Котеневка, хутора Глушковка, Новая Деревня, Плота, Змеевка, Гриневка, Сумароков, Песочный, Петровский;

- территории следующих лесопарковых зон: лесопарковая зона Старооскольского лесничества;

- территории следующих особо охраняемых природных территорий: государственный природный заказник «Дмитриевский», государственный природный заповедник «Белогорье», государственный природный заказник «Губкинский».

Таблица 18.1.1

**Сведения о характерных точках границ охотничьего угодья  
Белгородская региональная общественная организация  
«Общество охотников и рыболовов»  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1.	51°14'34,525"	37°40'30,977"	51,242923	37,675271
2.	51°9'7,261"	37°53'15,224"	51,152017	37,887562
3.	51°9'2,880"	37°53'21,770"	51,150800	37,889381
4.	51°9'8,326"	37°53'38,413"	51,152313	37,894004
5.	51°9'6,650"	37°54'36,204"	51,151847	37,910057
6.	51°9'20,483"	37°54'43,494"	51,155690	37,912082
7.	51°9'18,598"	37°55'16,063"	51,155166	37,921128
8.	51°9'22,319"	37°55'33,548"	51,156200	37,925985
9.	51°9'32,847"	37°55'32,383"	51,159124	37,925662
10.	51°9'39,767"	37°55'19,558"	51,161046	37,922100
11.	51°9'46,387"	37°55'29,818"	51,162885	37,924950
12.	51°9'35,969"	37°55'40,544"	51,159991	37,927929
13.	51°9'33,440"	37°57'24,747"	51,159289	37,956874
14.	51°9'16,766"	37°57'27,199"	51,154657	37,957555
15.	51°9'16,785"	37°57'53,633"	51,154663	37,964898
16.	51°9'58,555"	37°57'53,133"	51,166265	37,964759
17.	51°8'55,911"	38°16'57,522"	51,148864	38,282645
18.	51°6'36,993"	38°24'23,112"	51,110276	38,406420
19.	51°3'13,394"	38°18'38,337"	51,053721	38,310649



№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
20.	51°7'30,523"	37°45'29,171"	51,125145	37,758103



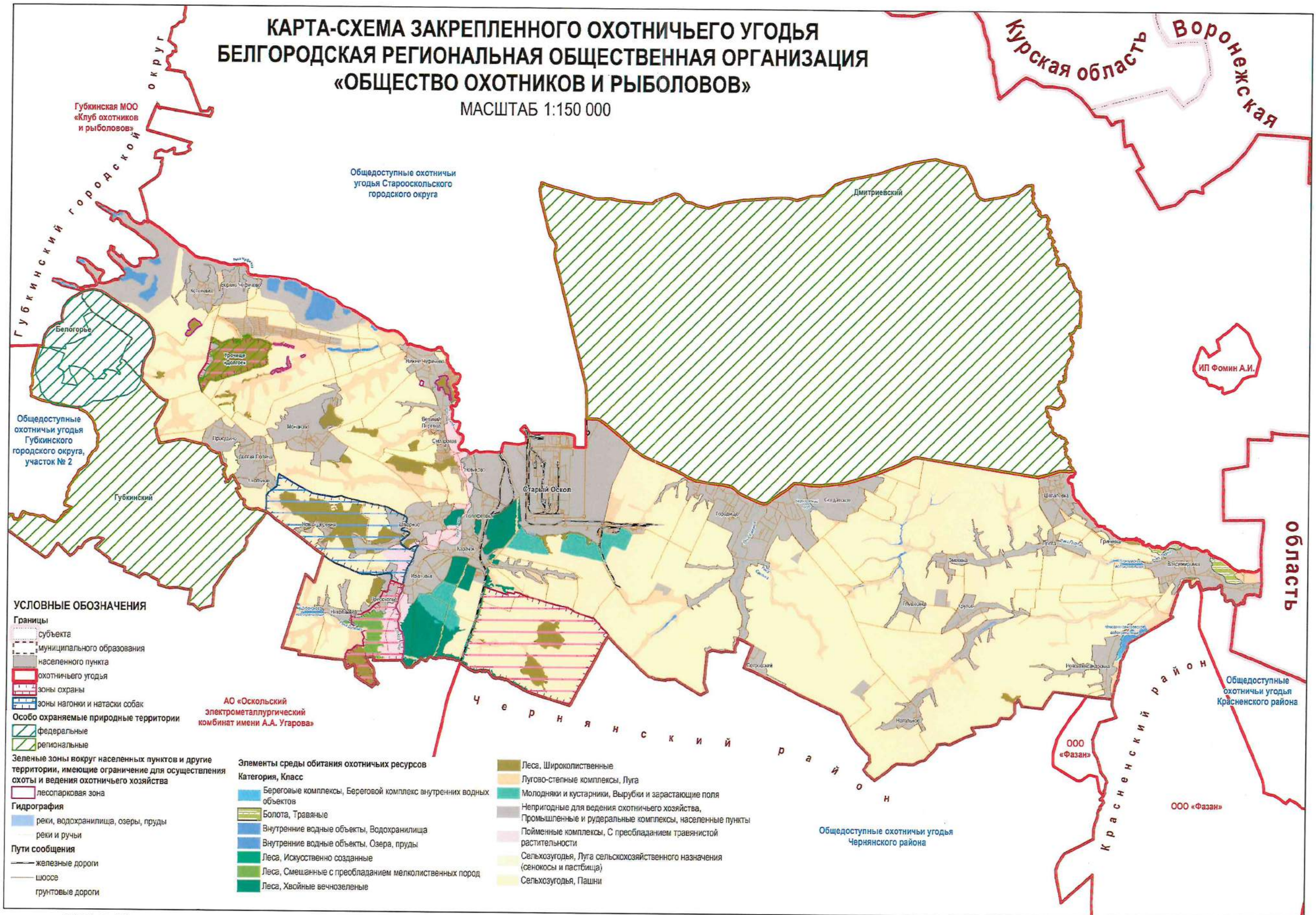


Рисунок 18.1.1. Карта-схема закрепленного охотничьего угодья Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»



## 18.2. ИП Фомин А.И.

Северная граница – от точки 1, расположенной на северо-западном углу квартала 289 урочища Заскошного Старооскольского лесничества, в северном направлении по западной границе квартала 289 урочища Заскошного Старооскольского лесничества до точки 2, далее по условной прямой в северо-восточном направлении через точки 3 – 6 до пересечения с северной границей квартала 289 урочища Заскошного Старооскольского лесничества в точке 7, далее в юго-восточном направлении по северной границе квартала 289 урочища Заскошного Старооскольского лесничества до точки 8, далее в северо-западном направлении по условной прямой до точки 9 на ул. Ивана Мичурина, далее в северном направлении по ул. Ивана Мичурина до пересечения с ул. Александра Пушкина, далее в восточном направлении по ул. Александра Пушкина до пересечения с ул. Лесной, далее в юго-восточном направлении по ул. Лесной до пересечения с северной границей квартала 242 леса Прогорелого Старооскольского лесничества в точке 10.

Восточная граница – от точки 10, расположенной в месте пересечения квартала 242 леса Прогорелого Старооскольского лесничества и ул. Лесной, в южном направлении по восточной границе квартала 242 леса Прогорелого Старооскольского лесничества до точки 11, далее в общем южном направлении вдоль квартала 265 леса Прогорелого Старооскольского лесничества через точки 12 – 19 до пересечения с автомобильной дорогой в точке 20, далее по условным прямым через точки 21 – 29 до пересечения с северной границей квартала 322 леса Прогорелого Старооскольского лесничества в точке 30.

Южная граница – от точки 30, расположенной на северной границе квартала 322 леса Прогорелого Старооскольского лесничества, в юго-западном направлении, пересекая квартал 322 леса Прогорелого Старооскольского лесничества, по условным прямым через точки 31 – 48, далее в юго-западном направлении по условной прямой до пересечения с автомобильной дорогой в точке 49, далее в юго-западном направлении по условной прямой до пересечения с южной границей квартала 321 леса Прогорелого Старооскольского лесничества в точке 50.

Западная граница – от точки 50, расположенной на южной границе квартала 321 леса Прогорелого Старооскольского лесничества, в общем северном направлении по южной границе квартала 321 леса Прогорелого Старооскольского лесничества до пересечения с грунтовой автомобильной дорогой в точке 51, далее в северном направлении по грунтовой автомобильной дороге вдоль границ кварталов 321 леса Прогорелого Старооскольского лесничества, 289 урочища Заскошного Старооскольского лесничества до исходной точки 1, расположенной на северной границе квартала 289 урочища Заскошного Старооскольского лесничества.

Точки координат охотничьего угодья приведены в таблице 18.2.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав охотничьего угодья, относятся территории следующих населенных пунктов: село Роговатое.

Таблица 18.2.1

**Сведения о характерных точках границ охотничьего угодья  
ИП Фомин А.И.  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1.	51°11'40,156"	38°21'40,275"	51,194488	38,361188
2.	51°11'47,334"	38°21'43,529"	51,196482	38,362092
3.	51°11'48,330"	38°21'43,952"	51,196758	38,362209
4.	51°11'51,562"	38°21'46,089"	51,197656	38,362802
5.	51°11'57,817"	38°21'49,601"	51,199394	38,363778
6.	51°11'59,332"	38°21'50,889"	51,199814	38,364136
7.	51°12'0,368"	38°21'52,511"	51,200102	38,364586
8.	51°11'46,769"	38°22'10,425"	51,196325	38,369562
9.	51°11'57,145"	38°22'35,121"	51,199207	38,376422
10.	51°12'21,783"	38°23'42,466"	51,206051	38,395129
11.	51°12'7,818"	38°23'51,963"	51,202172	38,397768
12.	51°12'5,462"	38°23'53,630"	51,201517	38,398231
13.	51°12'2,901"	38°23'55,299"	51,200806	38,398694
14.	51°11'59,118"	38°23'59,193"	51,199755	38,399776
15.	51°11'56,982"	38°24'1,235"	51,199162	38,400343
16.	51°11'54,260"	38°24'3,837"	51,198406	38,401066
17.	51°11'52,476"	38°24'5,878"	51,197910	38,401633
18.	51°11'50,428"	38°24'8,222"	51,197341	38,402284
19.	51°11'46,587"	38°24'10,725"	51,196274	38,402979
20.	51°11'45,324"	38°24'10,987"	51,195923	38,403052
21.	51°11'44,793"	38°24'11,097"	51,195776	38,403083
22.	51°11'44,769"	38°24'11,102"	51,195769	38,403084
23.	51°11'44,756"	38°24'11,105"	51,195765	38,403085
24.	51°11'44,003"	38°24'10,829"	51,195556	38,403008
25.	51°11'43,988"	38°24'10,824"	51,195552	38,403007
26.	51°11'43,270"	38°24'10,561"	51,195353	38,402934
27.	51°11'38,381"	38°24'8,771"	51,193995	38,402437
28.	51°11'37,415"	38°24'8,419"	51,193726	38,402339
29.	51°11'35,580"	38°24'7,749"	51,193217	38,402153
30.	51°11'20,278"	38°24'2,167"	51,188966	38,400602
31.	51°11'19,499"	38°23'50,597"	51,188750	38,397388
32.	51°11'16,514"	38°23'37,023"	51,187921	38,393618
33.	51°11'16,006"	38°23'34,713"	51,187780	38,392976
34.	51°11'15,928"	38°23'34,358"	51,187758	38,392877
35.	51°11'15,214"	38°23'32,539"	51,187559	38,392372
36.	51°11'15,052"	38°23'32,126"	51,187514	38,392257

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
37.	51°11'14,297"	38°23'31,156"	51,187305	38,391988
38.	51°11'13,996"	38°23'30,783"	51,187221	38,391884
39.	51°11'13,286"	38°23'30,091"	51,187024	38,391692
40.	51°11'10,915"	38°23'27,863"	51,186365	38,391073
41.	51°11'8,763"	38°23'25,684"	51,185768	38,390468
42.	51°11'8,101"	38°23'24,816"	51,185584	38,390227
43.	51°11'6,767"	38°23'23,068"	51,185213	38,389741
44.	51°11'4,850"	38°23'20,266"	51,184681	38,388963
45.	51°11'2,972"	38°23'17,402"	51,184159	38,388167
46.	51°11'1,836"	38°23'16,122"	51,183843	38,387812
47.	51°10'59,548"	38°23'13,542"	51,183208	38,387095
48.	51°10'58,589"	38°23'12,608"	51,182941	38,386836
49.	51°10'55,196"	38°22'57,794"	51,181999	38,382721
50.	51°10'53,108"	38°22'48,675"	51,181419	38,380187
51.	51°11'0,310"	38°22'35,646"	51,183419	38,376568

## КАРТА-СХЕМА ЗАКРЕПЛЕННОГО ОХОТНИЧЬЕГО УГОДЬЯ


ИП ФОМИН А.И.


МАСШТАБ 1:12 000

Общедоступные охотничьи  
угодя Старооскольского  
городского округа


## УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ


## Границы


 муниципального образования

 населенного пункта


 охотничьего угодья


 зоны охраны

 поворотные точки

 лесного квартала


## Пути сообщения


 шоссе


 грунтовые дороги

## Элементы среды обитания охотничьих ресурсов

## Категория, Класс

 Леса, Широколиственные

 Лугово-степные комплексы, Луга

 Не пригодные для ведения охотничьего хозяйства, Промышленные и рудеральные комплексы, населенные пункты


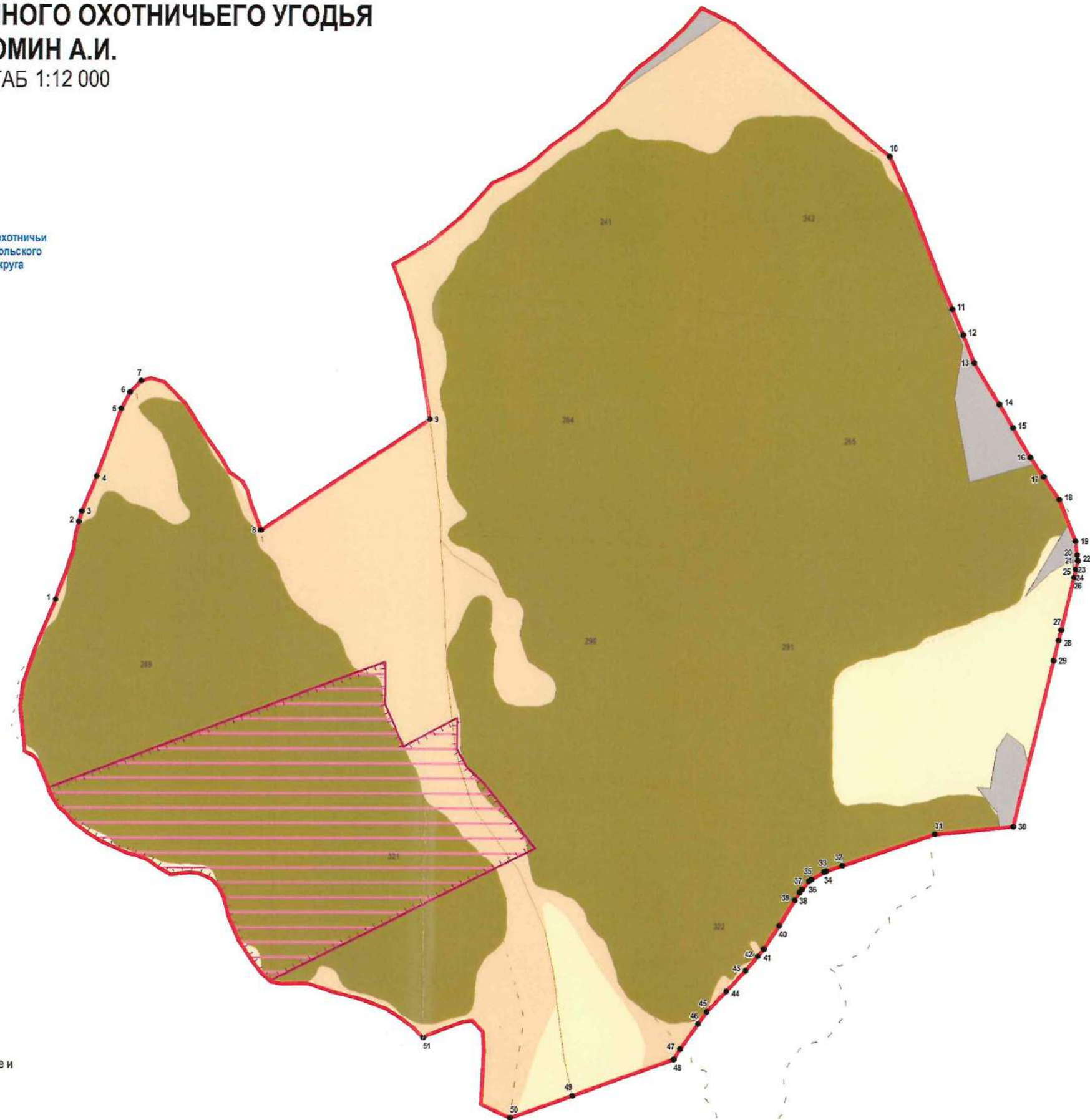
 Сельхозугодья, Пашни


Рисунок 18.2.1. Карта-схема закрепленного охотничьего угодья ИП Фомин А.И.

## 19. Чернянский район

### 19.1. АО «Оскольский электрометаллургический комбинат имени А.А. Угарова»

Северная граница – от точки 1 в восточном направлении по административной границе Губкинского городского округа и Чернянского района до места пересечения административных границ Чернянского района, Губкинского и Старооскольского городских округов в точке 2. От точки 2 в общем восточном направлении по административной границе Старооскольского городского округа и Чернянского района до места пересечения с железной дорогой в точке 3.

Восточная граница – от точки 3 в южном направлении по железной дороге до места пересечения с грунтовой дорогой в точке 4.

Южная граница – от точки 4 в западном направлении по грунтовой дороге до пересечения с автомобильной дорогой 14 ОП РЗ К-9 Старый Оскол – Чернянка – Новый Оскол в точке 5, далее в западном направлении по автомобильной дороге 14 ОП РЗ К-9 Старый Оскол – Чернянка – Новый Оскол до места пересечения с р. Оскол в точке 6, далее в северном направлении по средней линии русла р. Оскол до пересечения с р. Ольшанка, далее в западном направлении по среднему руслу р. Ольшанка до места ее пересечения с административной границей Губкинского городского округа с Чернянским районом в точке 7.

Западная граница – от места пересечения р. Ольшанка с административной границей Губкинского городского округа и Чернянского района в точке 7 в северном направлении по административной границе до точки 1.

Точки координат охотничьего угодья приведены в таблице 19.1.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав охотничьего угодья, относятся:

- территории следующих населенных пунктов: поселок Чернянка, села Волково, Волоконовка, Воскресеновка, Завалищено, Комаревцево, Кочегуры, Огибное, Окуни, Ольшанка, Орлик, Павловка, Старохмелевое, хутора Алпеевка, Заречное, Раевка, Яблоново;

- территории следующих особо охраняемых природных территорий: государственный природный заказник «Прилепинский», государственный природный заказник «Губкинский».



**Сведения о характерных точках границ охотничьего угодья  
АО «Оскольский электрометаллургический комбинат  
имени А.А. Угарова»  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1.	51°7'20,689"	37°34'29,561"	51,122414	37,574878
2.	51°7'30,523"	37°45'29,171"	51,125145	37,758103
3.	51°3'58,067"	37°53'12,883"	51,066130	37,886912
4.	50°58'55,991"	37°49'37,447"	50,982220	37,827068
5.	50°58'57,922"	37°49'20,668"	50,982756	37,822408
6.	50°59'1,166"	37°48'10,970"	50,983657	37,803047
7.	51°1'36,681"	37°31'58,463"	51,026856	37,532906



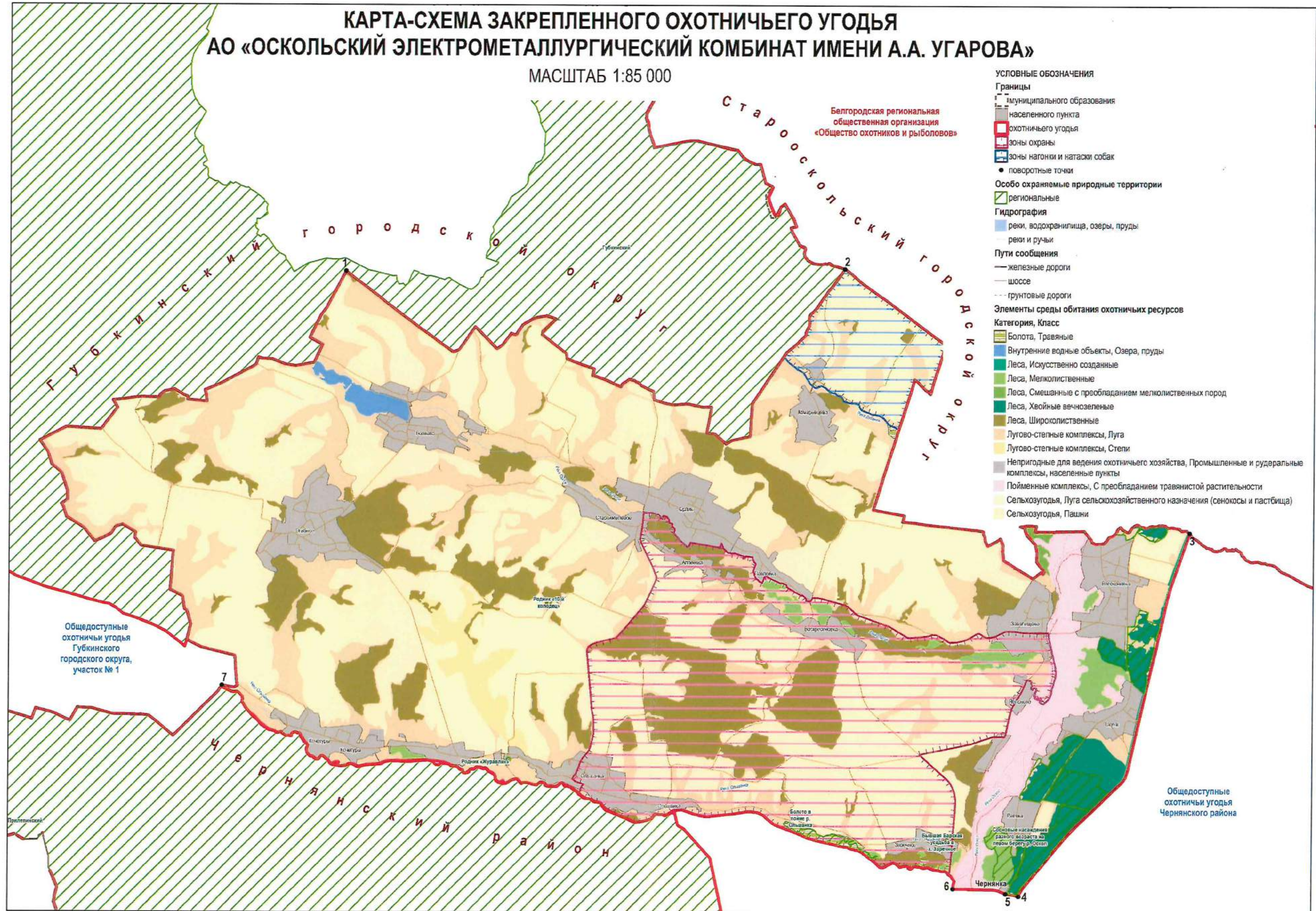


Рисунок 19.1.1. Карта-схема закрепленного охотничьего угодья АО «Оскольский электрометаллургический комбинат имени А.А. Угарова»



## 19.2. Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»

Северная граница – от места пересечения административной границы Корочанского и Чернянского районов с р. Халань в точке 1 в восточном направлении по средней линии русла р. Халань до пересечения с границей поселка Красный Остров в точке 2.

Восточная граница – от точки 2 в месте пересечения р. Халань с границей поселка Красный Остров в общем юго-восточном направлении по средней линии русла р. Халань до места впадения р. Оскол, далее на юг по средней линии русла р. Оскол до ее пересечения с ул. Степана Разина поселка Чернянка, далее на восток по ул. Степана Разина поселка Чернянка до ее пересечения с железной дорогой, далее на юг по железной дороге до точки 3, далее в южном направлении по железной дороге до места пересечения со смежной административной границей Новооскольского городского округа и Чернянского района в точке 4.

Южная граница – от точки 4, находящейся в месте пересечения железной дороги со смежной административной границей Новооскольского городского округа и Чернянского района, в западном направлении по смежной административной границе Новооскольского городского округа и Чернянского района до места пересечения административных границ Корочанского и Чернянского районов в точке 5.

Западная граница – от точки 5, находящейся в месте пересечения административных границ Корочанского и Чернянского районов, в северном направлении по смежной административной границе Корочанского и Чернянского районов до места пересечения с рекой Халань в точке 1.

Точки координат охотничьего угодья приведены в таблице 19.2.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав охотничьего угодья, относятся:

- территории следующих населенных пунктов: поселки Красный Остров, Чернянка, села Верхнее Кузькино, Ездочное, Ковылено, Лозное, Прилепы, Русская Халань, Холки;

- территории следующих лесопарковых зон: лесопарковая зона Чернянского лесничества;

- территории следующих особо охраняемых природных территорий: государственный природный заказник «Прилепинский».

**Сведения о характерных точках границ охотничьего угодья  
Белгородская региональная общественная организация  
«Общество охотников и рыболовов»  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1.	50°54'42,815"	37°27'49,154"	50,911893	37,463654
2.	50°56'49,972"	37°46'46,453"	50,947214	37,779570
3.	50°55'16,040"	37°48'40,599"	50,921122	37,811278
4.	50°51'28,447"	37°48'54,513"	50,857902	37,815143
5.	50°51'51,419"	37°28'35,834"	50,864283	37,476621



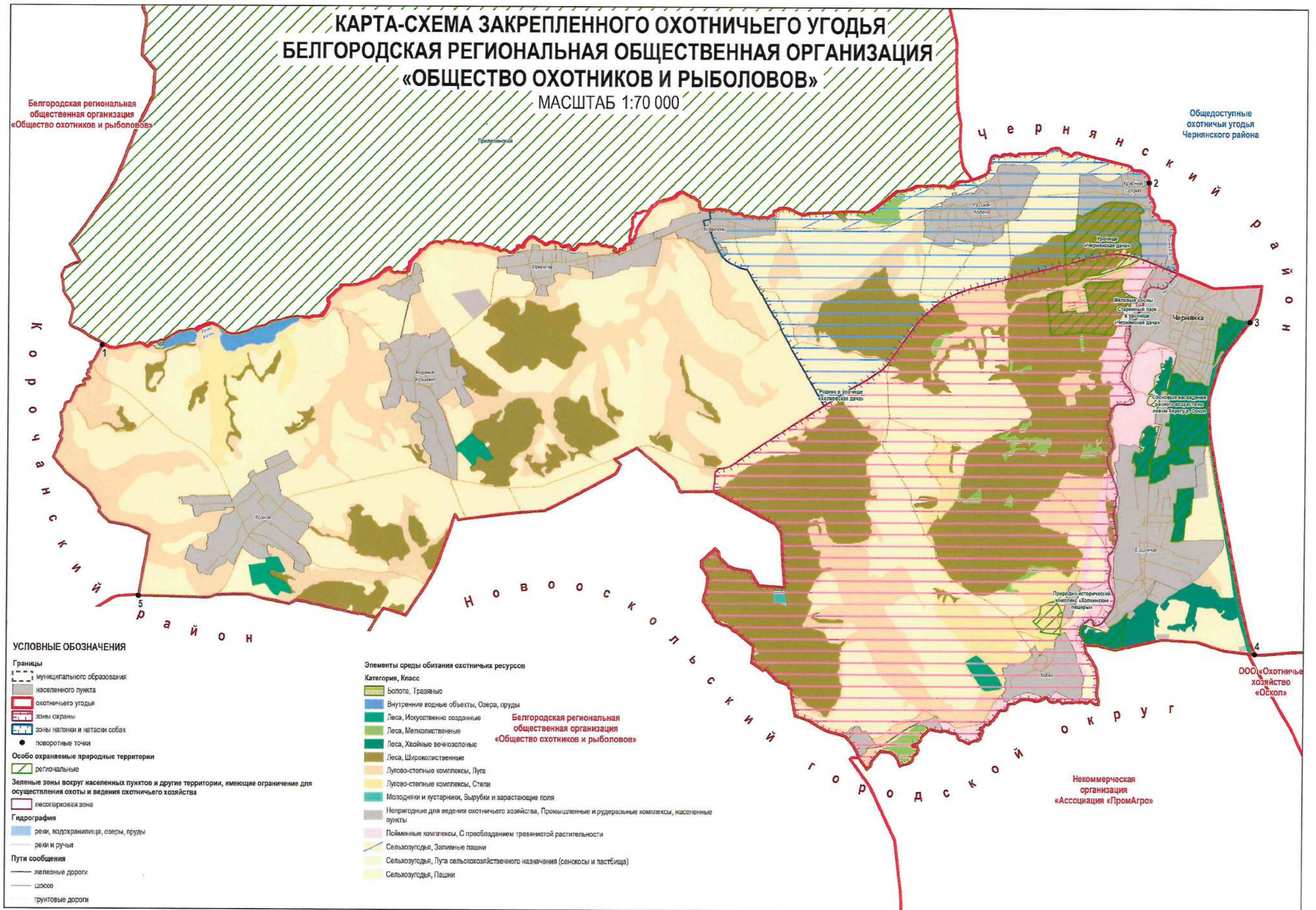


Рисунок 19.2.1. Карта-схема закрепленного охотничьего угодья Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»



### 19.3. ООО «Фазан»

Северная граница – от точки 1, расположенной на пересечении смежной административной границы Чернянского района и Старооскольского городского округа с автомобильной дорогой 14 ОП МЗ Н-693 Владимировка – Новоалександровка – Ларисовка, в восточном направлении по смежной административной границе Чернянского района и Старооскольского городского округа до пересечения административных границ Чернянского, Красненского районов и Старооскольского городского округа в точке 2.

Восточная граница – от точки 2, расположенной на пересечении административных границ Чернянского, Красненского районов и Старооскольского городского округа, в южном направлении по смежной административной границе Чернянского и Красненского районов до пересечения с северной границей села Ларисовка в точке 3.

Южная граница – от точки 3, расположенной на пересечении смежной административной границы Чернянского и Красненского районов с северной границей села Ларисовка, в южном направлении по смежной административной границе Чернянского и Красненского районов до пересечения с автомобильной дорогой 14 ОП МЗ Н-710 «Короча – Чернянка – Красное» – Новоречье – Ларисовка в точке 4.

Западная граница – от точки 4, расположенной в месте пересечения смежной административной границы Чернянского и Красненского районов и автомобильной дороги 14 ОП МЗ Н-710 «Короча – Чернянка – Красное» – Новоречье – Ларисовка, в западном направлении по автомобильной дороге 14 ОП МЗ Н-710 «Короча – Чернянка – Красное» – Новоречье – Ларисовка до точки 5, далее в северо-восточном направлении по автомобильной дороге 14 ОП МЗ Н-710 «Короча – Чернянка – Красное» – Новоречье – Ларисовка до пересечения с автомобильной дорогой 14 ОП МЗ Н-693 Владимировка – Новоалександровка – Ларисовка, далее в северном направлении по автомобильной дороге 14 ОП МЗ Н-693 Владимировка – Новоалександровка – Ларисовка, минуя село Ларисовка, до пересечения со смежной административной границей Чернянского района и Старооскольского городского округа в точке 1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав охотничьего угодья, относятся территории следующих населенных пунктов: села Ларисовка, Новоалександровка.

**Сведения о характерных точках границ охотничьего угодья  
ООО «Фазан»  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1.	51°3'26,531"	38°17'38,857"	51,057370	38,294127
2.	51°3'22,533"	38°18'38,796"	51,056259	38,310777
3.	51°1'42,197"	38°18'14,087"	51,028388	38,303913
4.	51°1'1,655"	38°18'23,247"	51,017126	38,306458
5.	51°1'47,188"	38°16'23,650"	51,029774	38,273236





## 20. Шебекинский городской округ

### 20.1. Ассоциация любителей активного отдыха на природе «Зеленый Оазис»

Северная граница – от точки 1, расположенной на пересечении грунтовой дороги и восточной границы хутора Большое Городище, в юго-восточном направлении по грунтовой дороге через точки 2 – 11 до перекрестка грунтовых дорог в точке 12, далее в северном направлении по грунтовой дороге через точки 13 – 16 до пересечения со смежной административной границей Шебекинского городского округа и Корочанского района в точке 17, далее в восточном направлении по смежной административной границе Шебекинского городского округа и Корочанского района до пересечения с грунтовой дорогой в точке 18.

Восточная граница – от точки 18, расположенной на пересечении смежной административной границы Шебекинского городского округа и Корочанского района с грунтовой дорогой, в юго-восточном направлении по грунтовой дороге до пересечения с юго-западной границей села Стрелица-Первая в точке 19, далее в юго-восточном направлении по грунтовой дороге до пересечения с ул. Октябрьской, далее в юго-западном направлении по ул. Октябрьской до пересечения с юго-западной границей села Стрелица-Первая в точке 20, далее в юго-западном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием через точки 21 – 22 до пересечения с селом Артельное, далее по автомобильной дороге через село Артельное, село Осиновка до пересечения с автомобильной дорогой в точке 24, далее в южном направлении по автомобильной дороге до пересечения с границей села Большетроицкое в точке 5, далее по автомобильной дороге через село Большетроицкое до пересечения с автомобильной дорогой в точке 26, далее в юго-западном направлении по автомобильной дороге до пересечения с границей села Червона Дибровка, далее по границе села Червона Дибровка до пересечения с автомобильной дорогой в точке 28, далее по автомобильной дороге до пересечения с автомобильной дорогой 14 ОП РЗ К-3 Белгород – Шебекино – Волоконовка в точке 29.

Южная граница – от точки 29, расположенной на перекрестке на автомобильной дороге 14 ОП РЗ К-3 Белгород – Шебекино – Волоконовка, в юго-западном направлении по автомобильной дороге 14 ОП РЗ К-3, через село Первое Цепляево, Сурково, Белянка, Бондаренков, Козьмодемьяновка, Нижнее Березово-Второе, Маломихайловка до пересечения восточной границы села Вознесенка в точке 30.

Западная граница – от точки 30, расположенной на пересечении автомобильной дороги 14 ОП РЗ К-3 с восточной границей села Вознесенка, в западном направлении по автомобильной дороге 14 ОП РЗ К-3 до перекрестка с круговым движением, далее в северном направлении по ул. Волчанской, далее в северо-западном направлении по ул. Ленина

до пересечения с северной границей села Нежеголь в точке 31, далее в северо-восточном направлении по автомобильной дороге 14 ОП РЗ К-13 Шебекино – Короча через село Дмитриевка, село Купино, село Репное, село Протопоповка, село Стариково, село Цепляево-Второе до пересечения с южной границей хутора Большое Городище в точке 32, далее в северном направлении по ул. Комсомольской до пересечения с грунтовой дорогой, далее по грунтовой дороге до пересечения с восточной границей в точке 1.

Точки координат охотничьего угодья приведены в таблице 20.1.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав охотничьего угодья, относятся территории следующих населенных пунктов: поселок Новый Путь, села Авиловка, Артельное, Белянка, Большетроицкое, Верхнеберезово, Вознесенка, Дмитриевка, Заводцы, Зимовенька, Зимовное, Караичное, Козьмодемьяновка, Красная Поляна, Маломихайловка, Нежеголь, Нижнее Березово-Второе, Огнищево, Осиновка, Первое Цепляево, Стариково, Старовщина, Стрелица-Первая, Сурково, Терновое, Титовка, Червона Дибровка, Щигоревка, хутора Александровка, Белый Колодезь, Большое Городище, Бондаренков, Заречье, Знаменка, Ивановка, Красный, Новая Заря, Петровка, Пристень, Широкий.

Таблица 20.1.1

**Сведения о характерных точках границ охотничьего угодья  
Ассоциация любителей активного отдыха на природе  
«Зеленый Оазис»  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1.	50°37'49,980"	37°5'14,455"	50,630550	37,087349
2.	50°37'26,164"	37°6'24,350"	50,623935	37,106764
3.	50°37'5,011"	37°7'21,317"	50,618059	37,122588
4.	50°36'48,787"	37°7'59,478"	50,613552	37,133188
5.	50°36'36,311"	37°8'28,261"	50,610087	37,141184
6.	50°36'33,985"	37°8'34,534"	50,609440	37,142926
7.	50°36'31,796"	37°8'43,717"	50,608832	37,145477
8.	50°36'27,162"	37°9'10,675"	50,607545	37,152965
9.	50°36'19,310"	37°9'54,510"	50,605364	37,165142
10.	50°36'16,051"	37°10'3,099"	50,604459	37,167527
11.	50°36'16,232"	37°10'33,642"	50,604509	37,176012
12.	50°36'24,437"	37°11'4,648"	50,606788	37,184625
13.	50°37'15,273"	37°11'5,992"	50,620909	37,184998
14.	50°38'10,750"	37°11'41,907"	50,636320	37,194974
15.	50°39'5,552"	37°12'35,802"	50,651542	37,209945
16.	50°39'26,464"	37°12'42,262"	50,657351	37,211740
17.	50°39'26,864"	37°12'42,353"	50,657462	37,211765
18.	50°39'21,455"	37°22'4,369"	50,655960	37,367880

№ п/п	Координата X	Координата У	Координата X	Координата У
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
19.	50°39'18,135"	37°22'7,838"	50,655037	37,368844
20.	50°38'42,350"	37°21'18,731"	50,645097	37,355203
21.	50°38'36,929"	37°21'23,819"	50,643592	37,356616
22.	50°38'35,100"	37°21'20,892"	50,643083	37,355803
23.	50°37'32,070"	37°19'49,170"	50,625575	37,330325
24.	50°34'21,330"	37°17'34,474"	50,572592	37,292909
25.	50°34'7,078"	37°17'31,719"	50,568633	37,292144
26.	50°31'52,108"	37°17'40,155"	50,531141	37,294488
27.	50°31'48,774"	37°17'35,078"	50,530215	37,293077
28.	50°31'3,557"	37°17'1,247"	50,517655	37,283680
29.	50°30'54,242"	37°17'19,936"	50,515067	37,288871
30.	50°25'17,259"	37°2'53,407"	50,421461	37,048169
31.	50°26'10,910"	37°0'25,483"	50,436364	37,007079
32.	50°36'51,184"	37°4'29,330"	50,614218	37,074814



**КАРТА-СХЕМА ЗАКРЕПЛЕННОГО ОХОТНИЧЬЕГО УГОДЬЯ  
АССОЦИАЦИЯ ЛЮБИТЕЛЕЙ АКТИВНОГО ОТДЫХА  
НА ПРИРОДЕ «ЗЕЛЕНый ОАЗИС»  
МАСШТАБ 1:120 000**

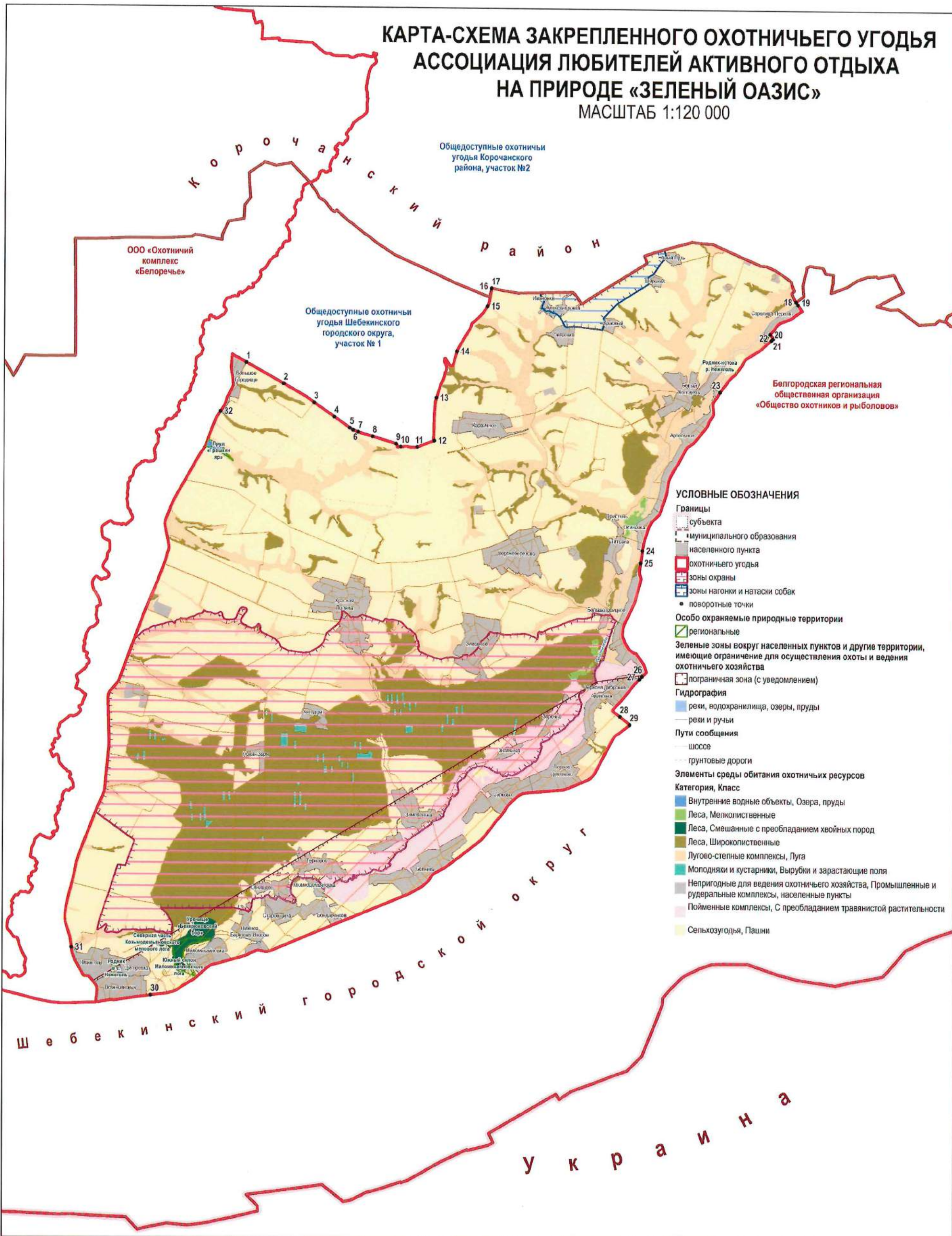


Рисунок 20.1.1. Карта-схема закрепленного охотничьего угодья Ассоциация любителей активного отдыха на природе «Зеленый Оазис»

## 20.2. Ассоциация по охране диких животных «Русский лес»

Северная граница – от точки 1, расположенной на пересечении административных границ Шебекинского городского округа, Белгородского и Корочанского районов, в общем северо-восточном направлении по смежной административной границе Шебекинского и Корочанского районов до пересечения с р. Корень в точке 2.

Восточная граница – от точки 2, расположенной на пересечении смежной административной границы Шебекинского городского округа и Корочанского района с р. Корень, в южном направлении по средней линии русла р. Корень до пересечения с мостом на ул. Лазарева в городе Шебекино, далее в северо-западном направлении по ул. Лазарева, затем на восток по ул. Белгородской до пересечения с западной границей города Шебекино в точке 3.

Южная граница – от точки 3, расположенной на границе города Шебекино, в северо-западном направлении по автомобильной дороге 14 ОП РЗ К-3 Белгород – Шебекино – Волоконовка до пересечения со смежной административной границей Шебекинского городского округа и Белгородского района в точке 4.

Западная граница – от точки 4, расположенной на пересечении автомобильной дороги 14 ОП РЗ К-3 Белгород – Шебекино – Волоконовка со смежной административной границей Шебекинского городского округа и Белгородского района, в общем северо-восточном направлении по смежной административной границе Шебекинского городского округа и Белгородского района до пересечения административных границ Шебекинского городского округа, Белгородского и Корочанского районов в точке 1.

Точки координат охотничьего угодья приведены в таблице 20.2.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав охотничьего угодья, относятся:

- территории следующих населенных пунктов: город Шебекино, поселки Батрацкая Дача, Маслова Пристань, Поляна, Разумное, Шебекинский, села Боровское, Кошлаково, Крапивное, Мясоедово, Никольское, Пенцево, Чураево, хутора Гремячий, Ржавец;

- территории следующих лесопарковых зон: лесопарковые зоны Шебекинского и Белгородского лесничеств.



**Сведения о характерных точках границ охотничьего угодья  
Ассоциация по охране диких животных «Русский лес»  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1.	50°36'43,841"	36°52'2,833"	50,612178	36,867453
2.	50°37'40,480"	36°55'37,665"	50,627911	36,927129
3.	50°25'32,302"	36°50'14,702"	50,425639	36,837417
4.	50°28'51,740"	36°44'23,749"	50,481039	36,739930

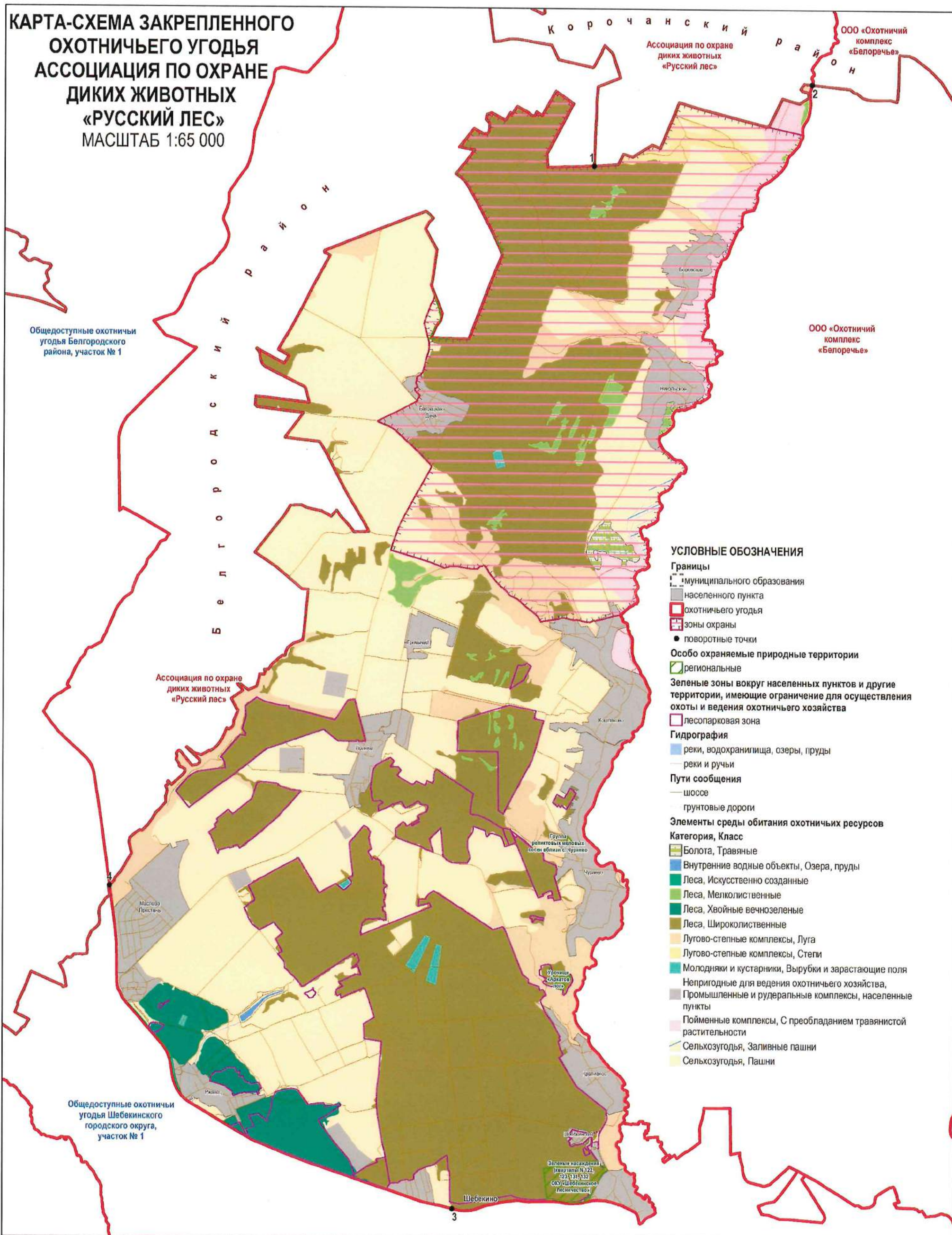


Рисунок 20.2.1. Карта-схема закрепленного охотничьего угодья Ассоциация по охране диких животных «Русский лес»



### 20.3. Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»

Северная граница – от точки 1, расположенной на пересечении восточной границы села Вознесенка с автомобильной дорогой 14 ОП РЗ К-3 Белгород – Шебекино – Волоконовка, в северо-восточном направлении по автомобильной дороге 14 ОП РЗ К-3, через село Маломихайловка, село Нижнее Березово-Второе, хутор Бондаренков, село Белянка, село Сурково, село Первое Цепляево до точки 2, расположенной на перекрестке южнее села Червона Дибровка, далее в северо-восточном направлении по автомобильной дороге до пересечения с селом Червона Дибровка в точке 3, далее по автомобильной дороге через село Червона Дибровка до пересечения с автомобильной дорогой в точке 4, далее по автомобильной дороге до пересечения с селом Большетроицкое в точке 5, далее по автомобильной дороге через село Большетроицкое до пересечения с автомобильной дорогой в точке 6, далее в северном направлении по автомобильной дороге до пересечения с селом Осиновка в точке 7, далее в северном направлении по автомобильной дороге через село Осиновка, село Артельное до точки 8 в месте пересечения с автомобильной дорогой в точке 8, далее в северо-восточном направлении по автомобильной дороге через точки 9 – 10 до пересечения с границей села Стрелица-Первая в точке 11, далее по автомобильной дороге через село Стрелица-Первая до пересечения с грунтовой автомобильной дорогой в точке 12, далее в северном направлении по грунтовой дороге до пересечения со смежной административной границей Шебекинского городского округа и Корочанского района в точке 13, далее в общем восточном направлении по смежной административной границе Шебекинского городского округа и Корочанского района до пересечения административных границ Шебекинского, Новооскольского городских округов и Корочанского района в точке 14.

Восточная граница – от точки 14, расположенной на пересечении административных границ Шебекинского, Новооскольского городских округов и Корочанского района, в юго-восточном направлении по смежной административной границе Шебекинского и Новооскольского городских округов до пересечения административных границ Шебекинского, Новооскольского городских округов и Волоконовского района в точке 15, далее в юго-западном направлении по смежной административной границе Шебекинского городского округа и Волоконовского района до пересечения с государственной границей Российской Федерации и Украины в точке 16.

Южная граница – от точки 16, расположенной на пересечении смежной административной границы Шебекинского городского округа и Волоконовского района с государственной границей Российской Федерации и Украины, в юго-западном направлении по государственной границе Российской Федерации и Украины до пересечения с автомобильной дорогой 14 ОП РЗ К-46 Шебекино – граница Украины в точке 17.

Западная граница – от точки 17, расположенной на пересечении государственной границы Российской Федерации и Украины с автомобильной дорогой 14 ОП РЗ К-46, в северном направлении по автомобильной дороге 14 ОП РЗ К-46 до пересечения с юго-восточной границей города Шебекино, далее в северо-восточном направлении по ул. Харьковской до перекрестка с круговым движением, далее в восточном направлении по ш. Ржевское до пересечения с ул. Полевой, далее в восточном направлении по ул. Полевой, далее по ул. Шоссейной до пересечения с восточной границей села Вознесенка в точке 1.

Точки координат охотничьего угодья приведены в таблице 20.3.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав охотничьего угодья, относятся территории следующих населенных пунктов: город Шебекино, поселки Красное, Ленинский, Первомайский, села Александровка, Артельное, Белянка, Бершаково, Большетроицкое, Борисовка, Булановка, Вознесенка, Максимовка, Маломихайловка, Мешковое, Нижнее Березово-Второе, Осиновка, Поповка, Ржевка, Стрелица-Первая, Сурково, Червона Дибровка, хутора Бабенков, Балки, Белокриничный, Бессараб, Бондаренков, Гордюшкин, Дубовенька, Желобок, Крепацкий, Марьино, Мухин, Панков, Саввин, Стадников, Терезовка, Шемраевка.

Таблица 20.3.1

**Сведения о характерных точках границ охотничьего угодья  
Белгородская региональная общественная организация  
«Общество охотников и рыболовов»  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1.	50°25'17,259"	37°2'53,407"	50,421461	37,048169
2.	50°30'54,242"	37°17'19,936"	50,515067	37,288871
3.	50°31'3,557"	37°17'1,247"	50,517655	37,283680
4.	50°31'48,774"	37°17'35,078"	50,530215	37,293077
5.	50°31'52,108"	37°17'40,155"	50,531141	37,294488
6.	50°34'7,078"	37°17'31,719"	50,568633	37,292144
7.	50°34'21,330"	37°17'34,474"	50,572592	37,292909
8.	50°37'32,070"	37°19'49,170"	50,625575	37,330325
9.	50°38'35,100"	37°21'20,892"	50,643083	37,355803
10.	50°38'36,929"	37°21'23,819"	50,643592	37,356616
11.	50°38'42,350"	37°21'18,731"	50,645097	37,355203
12.	50°39'18,135"	37°22'7,838"	50,655037	37,368844
13.	50°39'21,455"	37°22'4,369"	50,655960	37,367880
14.	50°39'4,161"	37°26'39,034"	50,651156	37,444176
15.	50°33'6,379"	37°34'12,577"	50,551772	37,570160

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
16.	50°27'34,204"	37°28'35,762"	50,459501	37,476600
17.	50°20'50,349"	36°55'13,605"	50,347319	36,920446



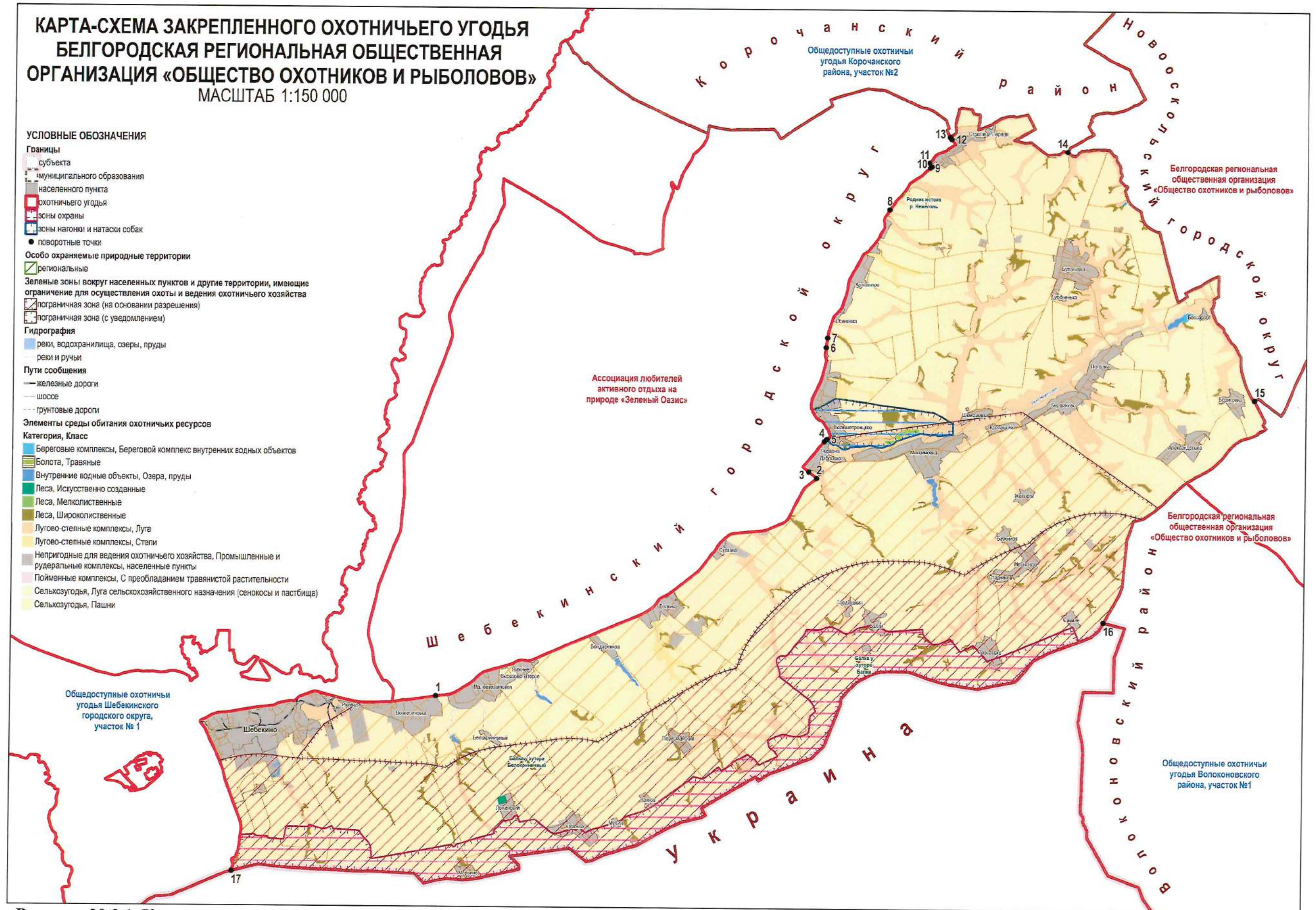


Рисунок 20.3.1. Карта-схема закрепленного охотничьего угодья Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»



#### 20.4. ООО «Охотничий комплекс «Белоречье»

Северная граница – от точки 1, расположенной на пересечении смежной административной границы Шебекинского городского округа и Корочанского района с р. Корень, в общем северо-восточном направлении по административной границе Шебекинского городского округа и Корочанского района до пересечения с р. Корочей в точке 2.

Восточная граница – от точки 2, расположенной на пересечении смежных административных границ Шебекинского городского округа и Корочанского района с р. Корочей, в южном направлении по средней линии русла р. Корочи до ее впадения в р. Нежеголь в точке 3, далее в южном направлении по средней линии русла р. Нежеголь до пересечения южной границы города Шебекино в точке 4.

Южная граница – от точки 4, расположенной на пересечении р. Нежеголь с северной границей города Шебекино, в западном направлении по северной границе города Шебекино до точки 5, далее в северо-западном направлении по условной прямой до точки 6, расположенной на северной границе мелового карьера, далее в западном направлении по северной границе мелового карьера до точки 7, расположенной на границе города Шебекино, далее в общем северо-западном направлении по северной границе города Шебекино до точки 8, расположенной на северо-западном углу границы города Шебекино, далее в северо-западном направлении по условной прямой до пересечения с р. Корень в точке 9.

Западная граница – от точки 9, расположенной на средней линии русла р. Корень, в общем северном направлении по северной линии русла р. Корень до пересечения с автомобильной дорогой М-2 «Крым» в точке 1.

Точки координат охотничьего угодья приведены в таблице 20.4.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав охотничьего угодья, относятся:

- территории следующих населенных пунктов: город Шебекино, села Дмитриевка, Доброе, Кошлаково, Крапивное, Купино, Неклюдово, Никольское, Пенцево, Протопоповка, Репное, Ржевка, Селишко, Стрелица-Вторая, Цепляево-Второе, Чураево, Яблочково, хутора Александровский, Большое Городище, Факовка;

- территории следующих лесопарковых зон: лесопарковая зона Шебекинского лесничества.

**Сведения о характерных точках границ охотничьего угодья  
ООО «Охотничий комплекс «Белоречье»  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1.	50°37'40,480"	36°55'37,665"	50,627911	36,927129
2.	50°41'26,090"	37°7'0,141"	50,690580	37,116706
3.	50°26'46,481"	36°58'35,747"	50,446245	36,976597
4.	50°25'35,106"	36°58'46,560"	50,426418	36,979600
5.	50°25'37,621"	36°58'5,540"	50,427117	36,968206
6.	50°25'41,108"	36°58'1,807"	50,428086	36,967169
7.	50°25'51,651"	36°56'31,629"	50,431014	36,942119
8.	50°26'30,305"	36°53'2,066"	50,441751	36,883907
9.	50°26'30,371"	36°53'1,890"	50,441770	36,883858

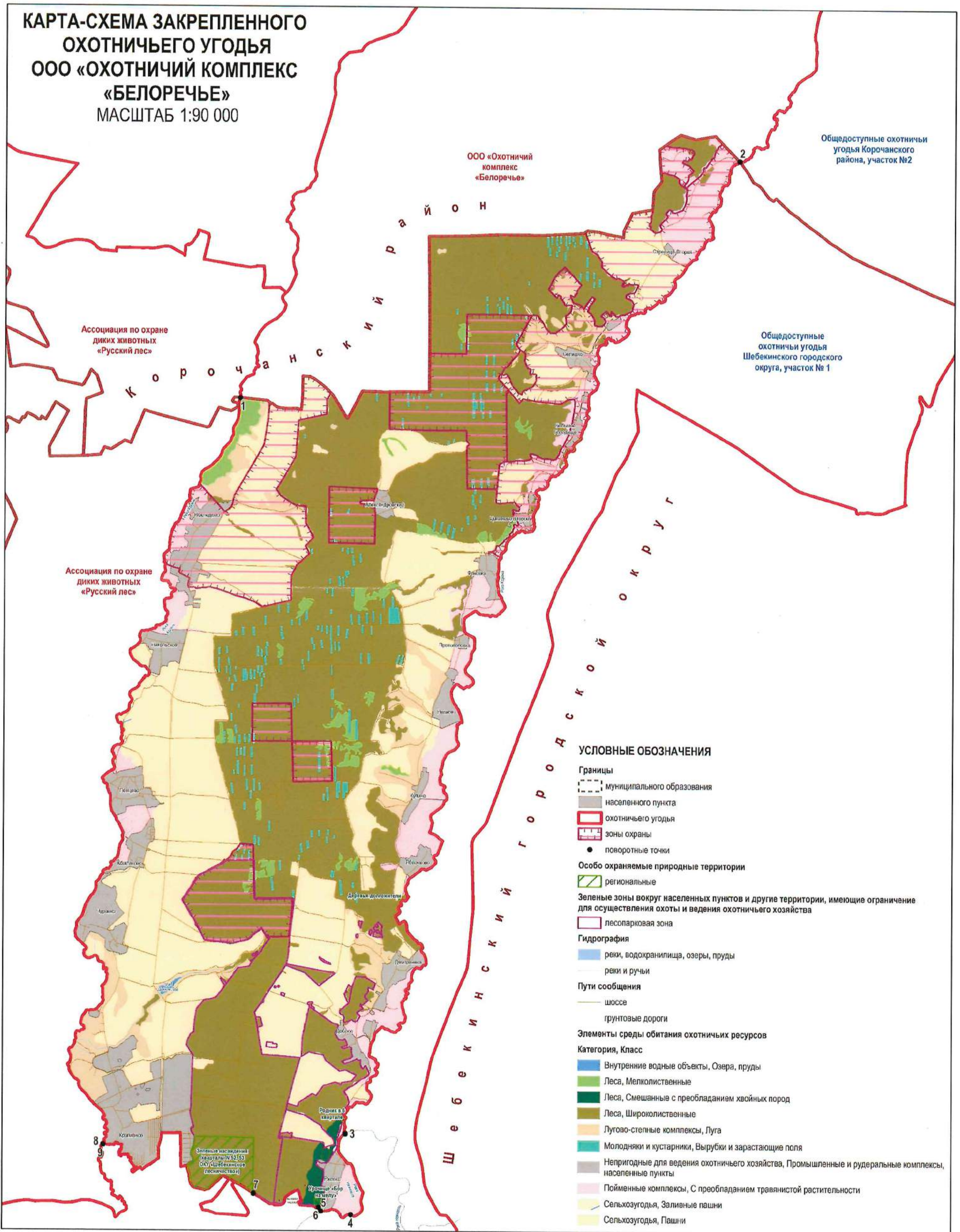


Рисунок 20.4.1. Карта-схема закрепленного охотничьего угодья ООО «Охотничий комплекс «Белоречье»

## 21. Яковлевский городской округ

### 21.1. Ассоциация «Клуб охотников Петропавловский»

Северная граница – от точки 1, расположенной на железной дороге ст. 676 км, в восточном направлении по условной прямой до точки 2, расположенной на смежной административной границе Белгородского района и Яковлевского городского округа.

Восточная граница – от точки 2, расположенной на смежной административной границе Белгородского района и Яковлевского городского округа, в южном направлении по смежной административной границе Белгородского района и Яковлевского городского округа до пересечения с грунтовой автомобильной дорогой в точке 3.

Южная граница – от точки 3, расположенной в месте пересечения смежной административной границы Белгородского района и Яковлевского городского округа с грунтовой автомобильной дорогой, в западном направлении по смежной административной границе Белгородского района и Яковлевского городского округа до пересечения с железной дорогой ст. Беломестная в точке 4.

Западная граница – от места пересечения Белгородского района и Яковлевского городского округа с железной дорогой ст. Беломестная в точке 4, в северном направлении по железной дороге до исходной точки 1.

Точки координат охотничьего угодья приведены в таблице 21.1.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав охотничьего угодья, относятся территории следующих лесопарковых зон: лесопарковая зона Белгородского лесничества.

Таблица 21.1.1

#### Сведения о характерных точках границ охотничьего угодья Ассоциация «Клуб охотников Петропавловский» в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1.	50°45'9,521"	36°37'21,785"	50,752645	36,622718
2.	50°45'10,355"	36°37'42,181"	50,752876	36,628384
3.	50°41'15,477"	36°37'49,760"	50,687632	36,630489
4.	50°41'15,831"	36°37'46,777"	50,687731	36,629660





## 21.2. Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»

Северная граница – от точки 1, расположенной в месте пересечения административных границ Ракитянского и Ивнянского района, Яковлевского городского округа, в восточном направлении по смежной административной границе Ивнянского района и Яковлевского городского округа до точки 2, расположенной в месте пересечения с левым берегом р. Ворсклы.

Восточная граница – от точки 2, расположенной в месте пересечения административной границы Ивнянского района и Яковлевского городского округа с левым берегом р. Ворсклы, в южном направлении по левому берегу р. Ворсклы, затем по правому берегу Новорязанского водохранилища до точки 3, далее по условной прямой до точки 4 в месте пересечения с автомобильной дорогой 14 ОП МЗ Н-802 Быковка – Дмитриевка – «Бутово – Курская Дуга».

Южная граница – от точки 4, расположенной на автомобильной дороге 14 ОП МЗ Н-802 Быковка – Дмитриевка – «Бутово – Курская Дуга», в западном направлении по автомобильной дороге 14 ОП МЗ Н-802 Быковка – Дмитриевка – «Бутово – Курская Дуга» до пересечения с селом Ольховка в точке 5, далее по ул. Центральной, ул. Новой села Дмитриевка до точки 6 в месте пересечения с автомобильной дорогой Дмитриевка – Томаровка, далее в юго-западном направлении по автомобильной дороге Дмитриевка – Томаровка через точки 7, 8 до пересечения с селом Триречное в точке 9, далее по ул. Магистральной через село Триречное до точки 10, затем по улице без названия до точки 11 на границе хутора Новоказацкий, затем по улице без названия через хутор Новоказацкий до точки 12 в месте пересечения с автомобильной дорогой Дмитриевка – Томаровка в точке 12, далее по автомобильной дороге Дмитриевка – Томаровка через точки 13 – 16 до пересечения с границей села Казацкое в точке 17, далее по пер. Деревлевскому, пер. Калашникову через село Казацкое до точки 18, расположенной в месте пересечения с автомобильной дорогой Дмитриевка – Томаровка, через точку 19, далее в юго-западном направлении по автомобильной дороге Дмитриевка-Томаровка до точки 20 в месте пересечения с государственным природным заказником «Триречье», далее на юг, а затем на восток и север по границе государственного природного заказника «Триречье» через точку 21 до точки 22 в месте пересечения с ул. Гвардейской в границах поселка Томаровка, далее по ул. Гвардейской до точки 23 в месте пересечения с ул. Калинина, далее на юг по ул. Калинина, ул. Магистральной через поселок Томаровка до пересечения с безымянным съездом вблизи ст. Томаровка до точки 24, расположенной в месте пересечения улицы без названия и границы поселка Томаровка, далее на юго-восток по границе поселка Томаровка до точки 25, расположенной в месте пересечения границы поселка Томаровка с железной дорогой, далее на юго-запад по железной дороге до ее пересечения с автомобильной дорогой, далее на север по автомобильной дороге 14 ОП РЗ К-4 Белгород – Грайворон –



Козинка до точки 26, далее в западном направлении по автомобильной дороге 14 ОП РЗ К-4 Белгород – Грайворон – Козинка через село Кустовое, село Серетино до пересечения со смежной административной границей Борисовского района и Яковлевского городского округа, далее в северном направлении по смежной административной границе Борисовского района и Яковлевского городского округа до точки 27, расположенной в месте пересечения с границей села Серетино.

Западная граница – от точки 27, расположенной в месте пресечения смежной административной границы Борисовского района и Яковлевского городского округа с границей села Серетино, в северном направлении по смежной административной границе Борисовского района и Яковлевского городского округа до места пересечения административных границ Ракитянского и Борисовского районов, Яковлевского городского округа, далее в северном направлении по административным границам Ракитянского района и Яковлевского городского округа до исходной точки 1 в месте пересечения административных границ Ракитянского и Ивнянского районов, Яковлевского городского округа.

Точки координат охотничьего угодья приведены в таблице 21.2.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав охотничьего угодья, относятся:

- территории следующих населенных пунктов: поселки Герцевский, Томаровка, Яковлево, села Алексеевка, Бутово, Ворскла, Высокое, Герцевка, Дмитриевка, Завидовка, Казацкое, Крапивное, Красное, Кустовое, Локня, Луханино, Мариновка, Мощное, Неведомый Колодезь, Новая Глинка, Ольховка, Подымовка, Раково, Серетино, Старая Глинка, Триречное, Черкасское, Ямное, хутора Дуброва, Крестов, Новоказацкий, Новочеркасский, Сырцево, Трубецкой, Фастов, Шепелевка;

- территории следующих лесопарковых зон: лесопарковая зона Яковлевского лесничества;

- территории следующих особо охраняемых природных территорий: государственный природный заказник «Триречье».

Таблица 21.2.1

**Сведения о характерных точках границ охотничьего угодья  
Белгородская региональная общественная организация  
«Общество охотников и рыболовов»  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1.	50°54'16,704"	36°8'18,743"	50,904640	36,138540
2.	50°52'41,892"	36°26'54,712"	50,878303	36,448531

№ п/п	Координата X	Координата У	Координата X	Координата У
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
3.	50°48'56,092"	36°26'4,856"	50,815581	36,434682
4.	50°48'54,851"	36°26'2,929"	50,815236	36,434147
5.	50°49'30,508"	36°21'28,391"	50,825141	36,357886
6.	50°49'30,939"	36°19'40,306"	50,825261	36,327863
7.	50°48'39,441"	36°17'19,037"	50,810956	36,288621
8.	50°47'29,036"	36°16'49,105"	50,791399	36,280307
9.	50°47'28,863"	36°16'49,057"	50,791351	36,280294
10.	50°46'57,495"	36°16'26,875"	50,782638	36,274132
11.	50°46'52,169"	36°16'21,763"	50,781158	36,272712
12.	50°46'46,179"	36°16'18,521"	50,779494	36,271811
13.	50°46'4,580"	36°15'34,714"	50,767939	36,259643
14.	50°44'45,540"	36°14'42,585"	50,745983	36,245162
15.	50°44'44,863"	36°14'42,393"	50,745795	36,245109
16.	50°44'24,634"	36°14'42,618"	50,740176	36,245172
17.	50°44'13,743"	36°14'44,127"	50,737151	36,245591
18.	50°43'50,673"	36°14'57,943"	50,730742	36,249429
19.	50°43'35,647"	36°14'41,710"	50,726568	36,244919
20.	50°43'6,721"	36°14'3,905"	50,718533	36,234418
21.	50°41'7,394"	36°14'54,280"	50,685387	36,248411
22.	50°41'14,474"	36°14'58,439"	50,687354	36,249566
23.	50°41'14,243"	36°14'58,742"	50,687290	36,249650
24.	50°40'27,778"	36°14'40,809"	50,674383	36,244669
25.	50°40'25,915"	36°14'43,680"	50,673865	36,245467
26.	50°39'59,204"	36°13'22,996"	50,666446	36,223055
27.	50°39'0,569"	36°7'44,736"	50,650158	36,129093



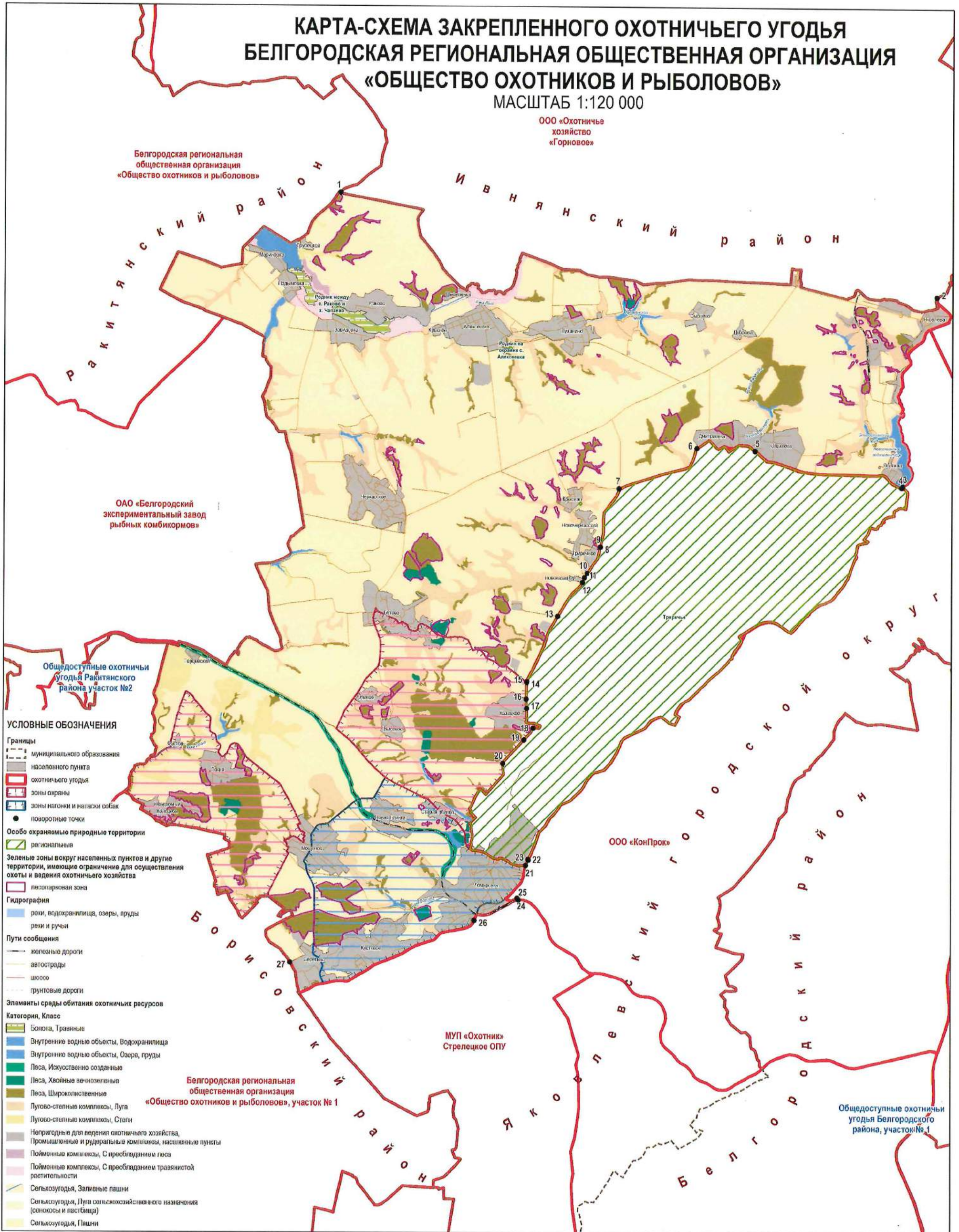


Рисунок 21.2.1. Карта-схема закрепленного охотничьего угодья Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»



### 21.3. МУП «Охотник» Стрелецкое ОПУ

Северная граница – от точки 1, расположенной в месте пересечения границы села Серетино и смежной административной границы Борисовского района и Яковлевского городского округа, в северном направлении по восточной границе села Серетино до пересечения с автомобильной дорогой 14 ОП РЗ К-4 Белгород – Грайворон – Козинка, далее в восточном направлении по автомобильной дороге 14 ОП РЗ К-4 Белгород – Грайворон – Козинка через село Серетино, село Кустовое до точки 2, далее в северо-восточном направлении по автомобильной дороге 14 ОП РЗ К-4 Белгород – Грайворон – Козинка до пересечения с железной дорогой, далее в восточном направлении по железной дороге до пересечения с границей поселка Томаровка в точке 3.

Восточная граница – от точки 3, расположенной на пересечении железной дороги и границы поселка Томаровка, в южном направлении по железной дороге до точки 4, далее по условной прямой в южном направлении до пересечения с автомобильной дорогой в точке 5, далее по грунтовой автомобильной дороге до точки 6 до пересечения с автомобильной дорогой Томаровка – Бессоновка, далее по автомобильной дороге Томаровка – Бессоновка через точки 7 – 18 до пересечения со смежной административной границей Белгородского района и Яковлевского городского округа в точке 19.

Южная граница – от места пересечения автомобильной дороги Томаровка – Бессоновка со смежной административной границей Белгородского района и Яковлевского городского округа в точке 19, в западном направлении по административным границам Белгородского района и Яковлевского городского округа до места пересечения административных границ Белгородского и Борисовского района, Яковлевского городского округа в точке 20.

Западная граница – от места пересечения административных границ Белгородского и Борисовского района, Яковлевского городского округа в точке 20 в северном направлении по административным границам Борисовского района и Яковлевского городского округа до исходной точки 1 в месте пересечения с границей села Серетино.

Точки координат охотничьего угодья приведены в таблице 21.3.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав охотничьего угодья, относятся:

- территории следующих населенных пунктов: поселок Томаровка, села Калинино, Козычево, Кустовое, Серетино;
- территории следующих особо охраняемых природных территорий: государственный природный заказник «Угримский».

**Сведения о характерных точках границ охотничьего угодья  
МУП «Охотник» Стрелецкое ОПУ  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1.	50°38'8,980"	36°8'23,011"	50,635828	36,139725
2.	50°39'37,898"	36°12'15,307"	50,660527	36,204252
3.	50°40'25,915"	36°14'43,680"	50,673865	36,245467
4.	50°39'2,190"	36°17'10,094"	50,650608	36,286137
5.	50°39'0,045"	36°17'9,703"	50,650013	36,286029
6.	50°38'31,790"	36°15'57,820"	50,642164	36,266061
7.	50°38'6,182"	36°16'25,917"	50,635051	36,273866
8.	50°37'47,427"	36°16'35,812"	50,629841	36,276615
9.	50°37'15,308"	36°16'44,642"	50,620919	36,279067
10.	50°37'7,100"	36°16'46,146"	50,618639	36,279485
11.	50°36'50,336"	36°16'49,532"	50,613982	36,280425
12.	50°35'55,957"	36°16'48,317"	50,598877	36,280088
13.	50°35'30,036"	36°16'40,290"	50,591677	36,277858
14.	50°35'14,047"	36°16'43,685"	50,587235	36,278801
15.	50°35'4,063"	36°16'45,548"	50,584462	36,279319
16.	50°34'24,883"	36°16'47,021"	50,573579	36,279728
17.	50°33'53,028"	36°16'53,752"	50,564730	36,281598
18.	50°33'52,622"	36°16'53,502"	50,564617	36,281528
19.	50°33'50,950"	36°16'51,620"	50,564153	36,281006
20.	50°34'41,542"	36°12'26,985"	50,578206	36,207496



# КАРТА-СХЕМА ЗАКРЕПЛЕННОГО ОХОТНИЧЬЕГО УГОДЬЯ МУП «ОХОТНИК» СТРЕЛЕЦКОЕ ОПУ

МАСШТАБ 1:65 000

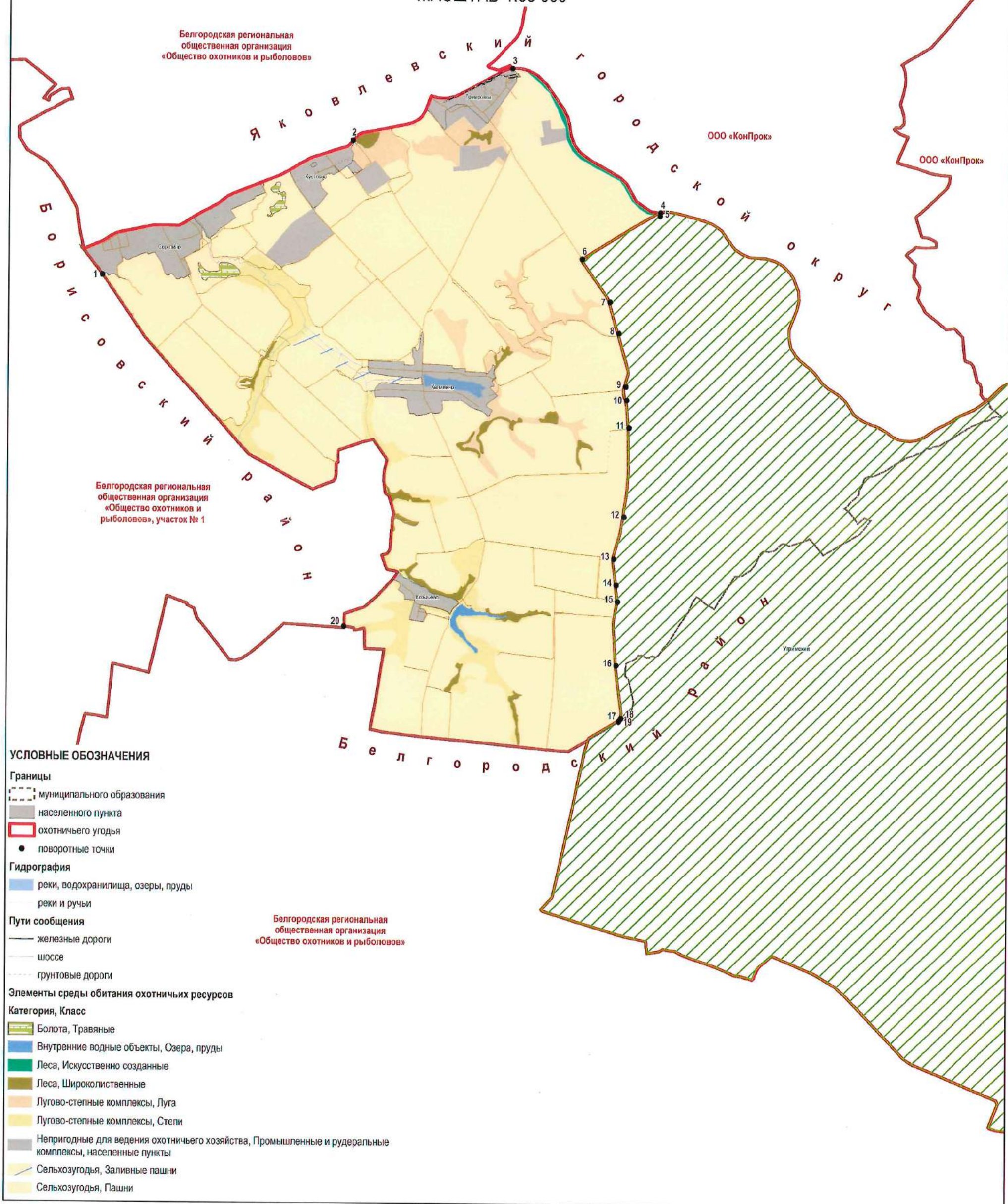


Рисунок 21.3.1. Карта-схема закрепленного охотничьего угодья МУП «Охотник» Стрелецкое ОПУ



#### 21.4. МУП «Охотник» Яковлевское ОПУ

Северная граница – от точки 1, расположенной в месте пересечения железной дороги ст. Тетеревино и смежной административной границы Прохоровского района и Яковлевского городского округа, в восточном направлении по административной границе Прохоровского района и Яковлевского городского округа до пересечения административных границ Прохоровского и Корочанского районов и Яковлевского городского округа в точке 2.

Восточная граница – от места пересечения административных границ Прохоровского и Корочанского районов и Яковлевского городского округа в точке 2, в южном направлении по смежной административной границе Корочанского района и Яковлевского городского округа до места пересечения административных границ Корочанского и Белгородского районов и Яковлевского городского округа в точке 3.

Южная граница – от места пересечения административных границ Корочанского и Белгородского районов и Яковлевского городского округа в точке 3, в западном направлении по административным границам Белгородского района и Яковлевского городского округа до точки 4 в 720 м от хутора Дружный, далее в западном направлении по условной прямой до точки 5 на железной дороге вблизи ст. Терновка.

Западная граница – от точки 5 на железной дороге вблизи ст. Терновка в северном направлении по железной дороге через село Гостищево, поселок Сажное до исходной точки 1 в месте пересечения с административной границей Прохоровского района и Яковлевского городского округа.

Точки координат охотничьего угодья приведены в таблице 21.4.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав охотничьего угодья, относятся:

- территории следующих населенных пунктов: поселок Сажное, села Верхний Ольшанец, Волобуевка, Гостищево, Клейменово, Кривцово, Новооскочное, Озерово, Сабынино, Сажное, Чурсино, хутор Стрельников;

- территории следующих лесопарковых зон: лесопарковая зона Яковлевского лесничества.

Таблица 21.4.1

**Сведения о характерных точках границ охотничьего угодья  
МУП «Охотник» Яковлевское ОПУ  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1.	50°52'9,128"	36°37'18,726"	50,869202	36,621868
2.	50°47'46,377"	36°54'1,419"	50,796216	36,900394

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
3.	50°43'59,543"	36°47'21,421"	50,733206	36,789284
4.	50°45'10,355"	36°37'42,181"	50,752876	36,628384
5.	50°45'9,521"	36°37'21,785"	50,752645	36,622718



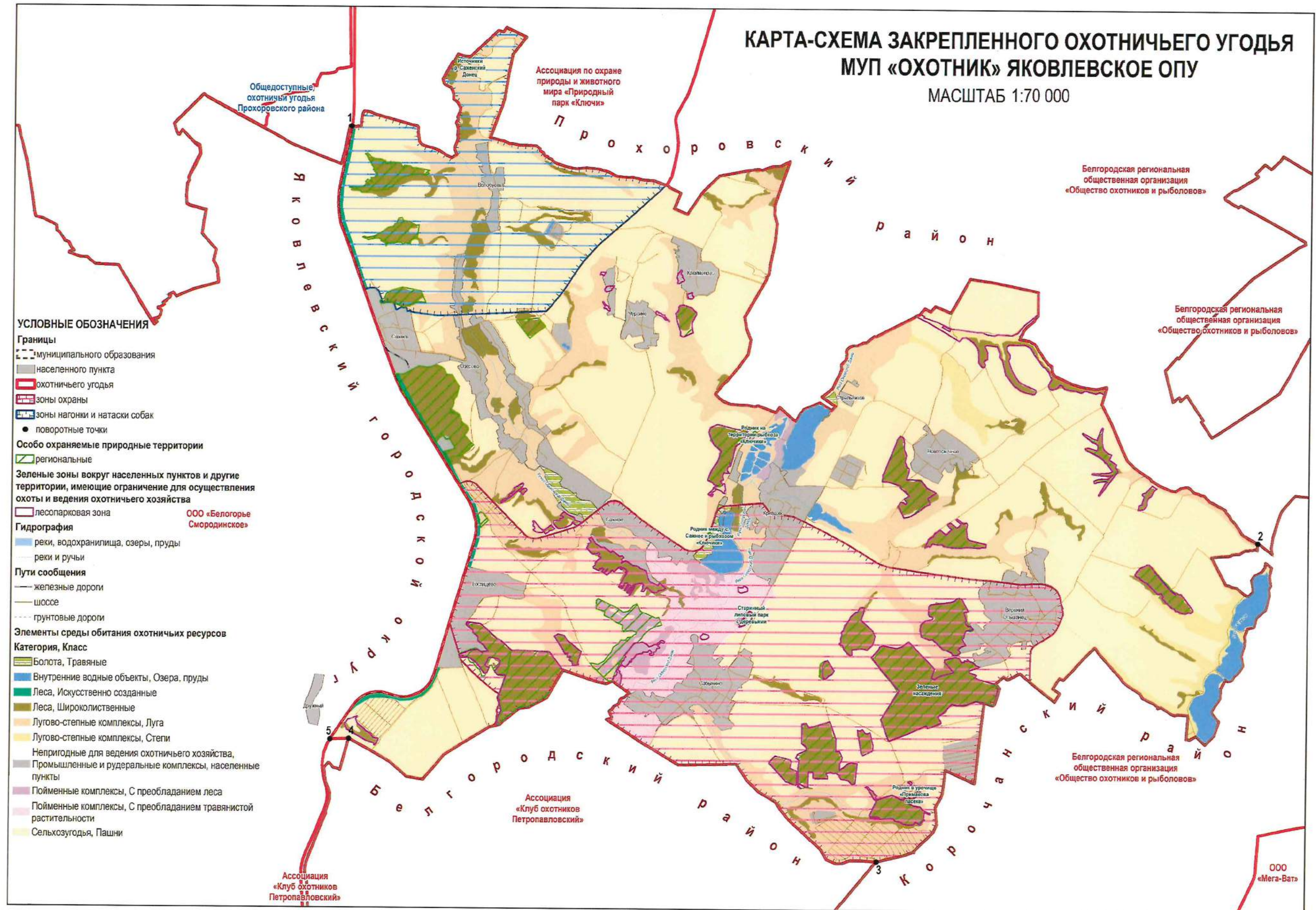


Рисунок 21.4.1. Карта-схема закрепленного охотничьего угодья МУП «Охотник» Яковлевское ОПУ



## 21.5. ООО «Белогорье Смородинское»

Северная граница – от точки 1, расположенной в месте пересечения границы поселка Яковлево и автомобильной дороги М-2, подъезд к музею-заповеднику Прохоровское поле, 1-й километр, в восточном направлении по автомобильной дороге М-2, подъезд к музею-заповеднику Прохоровское поле, 1-й километр до точки 2, затем по автомобильной дороге М-2, соединение М-2 и Р-298 в северо-восточном направлении до пересечения с административной границей Прохоровского района и Яковлевского городского округа в точке 3, далее в восточном направлении по административной границе Прохоровского района и Яковлевского городского округа до пересечения с железной дорогой ст. Тетеревино в точке 4.

Восточная граница – от места пересечения административных границ Прохоровского района и Яковлевского городского округа с железной дорогой ст. Тетеревино в точке 4, далее в южном направлении по железной дороге до ст. Беломестной в месте пересечения с административной границей Белгородского района и Яковлевского городского округа в точке 5.

Южная граница – от места пересечения железной дороги ст. Беломестной со смежной административной границей Белгородского района и Яковлевского городского округа в точке 5, в западном направлении по смежной административной границе Белгородского района и Яковлевского городского округа до пересечения с автомобильной дорогой М-2-«Крым» в точке 6.

Западная граница – от места пересечения смежной административной границы Белгородского района и Яковлевского городского округа и автомобильной дороги М-2-«Крым» в точке 6, в северном направлении по автомобильной дороге М-2-«Крым» до пересечения с южной границей поселка Яковлево в точке 7, далее в северо-восточном направлении до пересечения с автомобильной дорогой М-2, подъезд к музею-заповеднику Прохоровское поле, 1-й километр через поселок Яковлево, далее на восток по автомобильной дороге М-2, подъезд к музею-заповеднику Прохоровское поле, 1-й километр до исходной точки 1.

Точки координат охотничьего угодья приведены в таблице 21.5.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав охотничьего угодья, относятся:

- территории следующих населенных пунктов: город Строитель, поселки Сажное, Яковлево, села Вислое, Гостищево, Крюково, Непхаево, Новые Лозы, Рождественка, Смородино, Терновка, Шопино, хутора Глушинский, Дружный, Жданов, Калинин, Каменский, Крапивенские Дворы, Красный Восток, Редины Дворы;

- территории следующих лесопарковых зон: лесопарковая зона Яковлевского лесничества;

- территории следующих особо охраняемых природных территорий: государственный природный заказник «Тетеревино».

**Сведения о характерных точках границ охотничьего угодья  
ООО «Белогорье Смородинское»  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1.	50°51'12,510"	36°27'25,760"	50,853713	36,459156
2.	50°51'15,880"	36°27'45,637"	50,854411	36,462677
3.	50°52'1,250"	36°28'30,952"	50,867014	36,475264
4.	50°52'9,128"	36°37'18,726"	50,869202	36,621868
5.	50°41'15,831"	36°37'46,777"	50,687731	36,629660
6.	50°43'30,660"	36°31'44,375"	50,725183	36,528993
7.	50°51'4,726"	36°27'32,368"	50,851313	36,458991



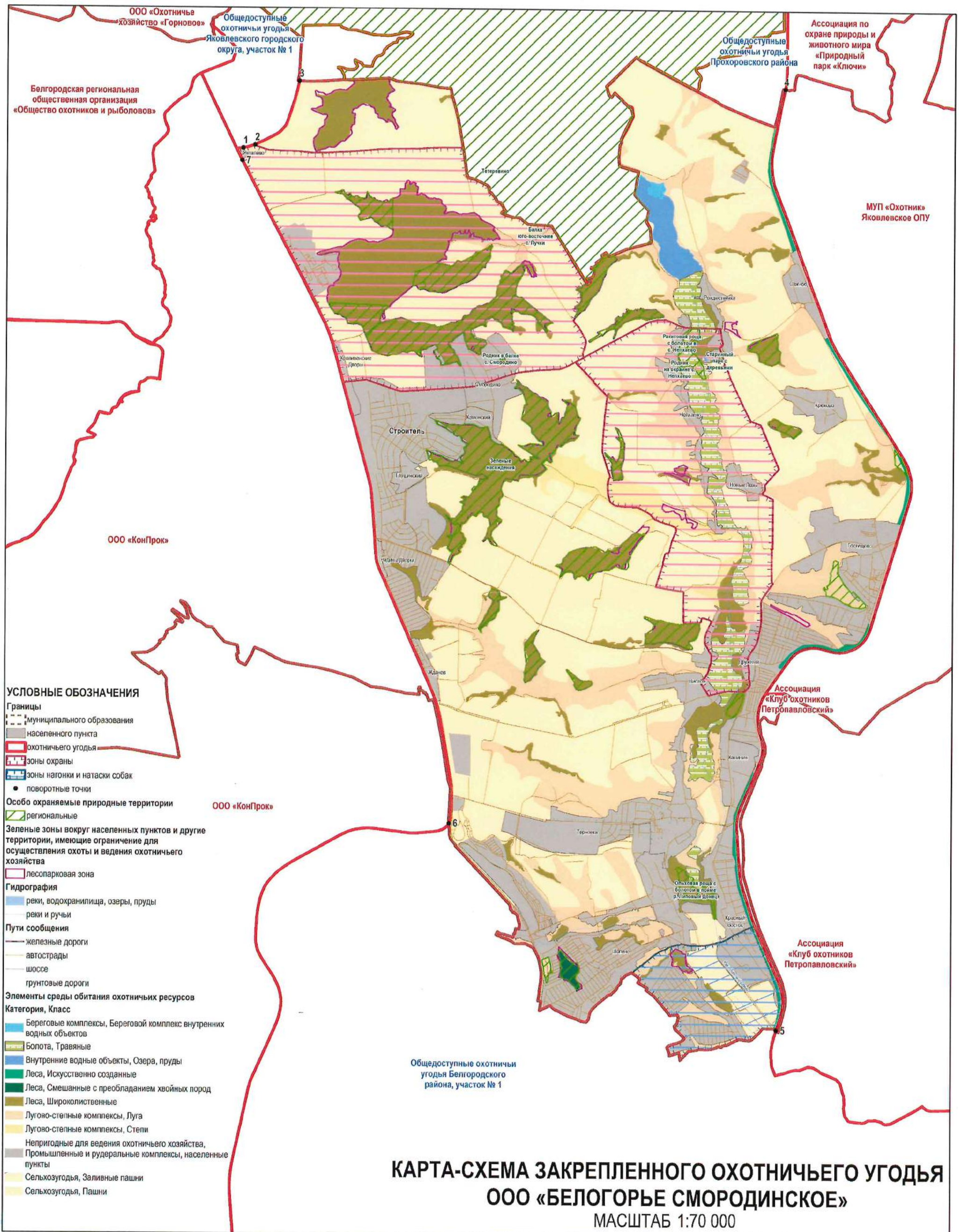


Рисунок 21.5.1. Карта-схема закрепленного охотничьего угодья ООО «Белогорье Смородинское»



## 21.6. ООО «КонПрок»

Северная граница – от точки 1, расположенной на автомобильной дороге 14 ОП МЗ Н-802 Быковка – Дмитриевка – «Бутово – Курская Дуга», в северо-восточном направлении по условной прямой до точки 2, расположенной на левом берегу Новорязанского водохранилища р. Ворсклы, далее в северо-восточном направлении по левому берегу Новорязанского водохранилища, затем по р. Ворскле до пересечения с автомобильной дорогой М-2 «Крым», далее в юго-восточном направлении по автомобильной дороге М-2 «Крым» до пересечения с границей поселка Яковлево в точке 3.

Восточная граница – от точки 3 в месте пересечения автомобильной дороги М-2 «Крым» до пересечения с границей поселка Яковлево, в юго-восточном направлении по автомобильной дороге М-2 «Крым» через город Строитель, хутор Крапивенские Дворы, хутор Редины Дворы, хутор Жданов до пересечения со смежной административной границей Белгородского района и Яковлевского городского округа в точке 4.

Южная граница – от точки 4, расположенной в месте пересечения смежной административной границы Белгородского района и Яковлевского городского округа и автомобильной дороги М-2 «Крым», в общем западном направлении по смежной административной границе Белгородского района и Яковлевского городского округа до пересечения с железной дорогой в точке 5, далее в северо-западном направлении по железной дороге до пересечения с границей поселка Томаровка в точке 6.

Западная граница – от места пересечения поселка Томаровка с железной дорогой ст. Томаровка в точке 6, по границе поселка Томаровка до пересечения с улицей без названия, далее по улице без названия до её пересечения с ул. Магистральной, далее по ул. Магистральной, ул. Калинина, через посёлок Томаровка до пересечения восточной границы поселка Томаровка в точке 7, далее в северо-восточном направлении через точки 8 – 9 по ул. Калинина до пересечения её с ул. 32-го Гвардейского Корпуса, далее в северо-восточном направлении по ул. 32-го Гвардейского Корпуса до дороги с круговым движением через точки 10 – 12, далее в северо-восточном направлении по улице без названия через точки 13 – 14, через село Красный Отрожек до пересечения с селом Пушкарное в точке 15, далее по ул. Молодёжной на северо-восток через село Пушкарное, по ул. Первомайской, ул. 5 Августа, ул. Степной села Стрелецкое до точки 16, далее в северо-восточном направлении по ул. Стрелецкой до пересечения с хутором Новоалександровка в точке 17, далее по ул. Стрелецкой через хутор Новоалександровка до точки 18, далее по ул. Стрелецкой через точки 19 – 23 до пересечения с селом Задельное в точке 24, далее по ул. Колхозной через село Задельное до пересечения с автомобильной дорогой в точке 25, далее по ул. Полевой через хутор Мордовинк, через точки 26 – 27 по автомобильной дороге, далее по ул. Речной через хутор Кондарево до точки 28, далее по ул. Центральной через точку 29 до пересечения с селом

Быковка в точке 30, далее по ул. Центральной, ул. 1 Мая через село Быковку до пересечения с автомобильной дорогой 14 ОП МЗ Н-802 Быковка – Дмитриевка – «Бутово – Курская Дуга» в точке 31, далее в северном направлении по автомобильной дороге 14 ОП МЗ Н-802 Быковка – Дмитриевка – «Бутово – Курская Дуга» до исходной точки 1.

Точки координат охотничьего угодья приведены в таблице 21.6.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав охотничьего угодья, относятся:

- территории следующих населенных пунктов: город Строитель, поселки Томаровка, Яковлево, села Быковка, Драгунское, Ерик, Задельное, Крапивное, Красный Отрожек, Пушкарное, Раково, Стрелецкое, хутора Березово, Волохов, Гонки, Гремучий, Домнино, Жданов, Журавлиное, Зачатеевка, Кондарево, Крапивенские Дворы, Мордовинка, Новоалександровка, Редины Дворы;

- территории следующих лесопарковых зон: лесопарковые зоны Яковлевского лесничества, Белгородского лесничества;

- территории следующих особо охраняемых природных территорий: государственный природный заказник «Угримский», государственный природный заказник «Триречь».

Таблица 21.6.1

**Сведения о характерных точках границ охотничьего угодья  
ООО «КонПрок»  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1.	50°48'54,851"	36°26'2,929"	50,815236	36,434147
2.	50°48'56,092"	36°26'4,856"	50,815581	36,434682
3.	50°51'4,726"	36°27'32,368"	50,851313	36,458991
4.	50°43'30,660"	36°31'44,375"	50,725183	36,528993
5.	50°37'17,813"	36°22'27,855"	50,621615	36,374404
6.	50°40'25,915"	36°14'43,680"	50,673865	36,245467
7.	50°41'30,158"	36°15'8,911"	50,691711	36,252475
8.	50°41'30,349"	36°15'9,017"	50,691764	36,252505
9.	50°41'34,172"	36°15'10,876"	50,692826	36,253021
10.	50°41'49,555"	36°15'20,071"	50,697098	36,255575
11.	50°41'50,192"	36°15'21,051"	50,697276	36,255847
12.	50°41'50,960"	36°15'22,424"	50,697489	36,256229
13.	50°42'0,347"	36°15'32,458"	50,700096	36,259016
14.	50°42'6,817"	36°15'39,780"	50,701894	36,261050
15.	50°42'42,252"	36°16'35,021"	50,711737	36,276395
16.	50°44'46,341"	36°20'4,793"	50,746206	36,334665
17.	50°45'29,648"	36°21'5,332"	50,758236	36,351481
18.	50°45'45,140"	36°21'18,352"	50,762539	36,355098
19.	50°45'54,007"	36°21'24,082"	50,765002	36,356689

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
20.	50°45'55,840"	36°21'27,023"	50,765511	36,357506
21.	50°46'7,983"	36°22'1,305"	50,768884	36,367029
22.	50°46'7,281"	36°22'20,114"	50,768689	36,372254
23.	50°45'56,945"	36°22'49,237"	50,765818	36,380344
24.	50°45'57,166"	36°22'49,558"	50,765879	36,380433
25.	50°46'30,484"	36°23'37,652"	50,775134	36,393792
26.	50°47'5,062"	36°24'30,021"	50,784739	36,408339
27.	50°47'13,087"	36°24'33,921"	50,786969	36,409422
28.	50°48'5,426"	36°25'20,930"	50,801507	36,422481
29.	50°48'9,081"	36°25'24,020"	50,802522	36,423339
30.	50°48'9,618"	36°25'27,036"	50,802672	36,424177
31.	50°48'32,026"	36°26'12,614"	50,808896	36,436837



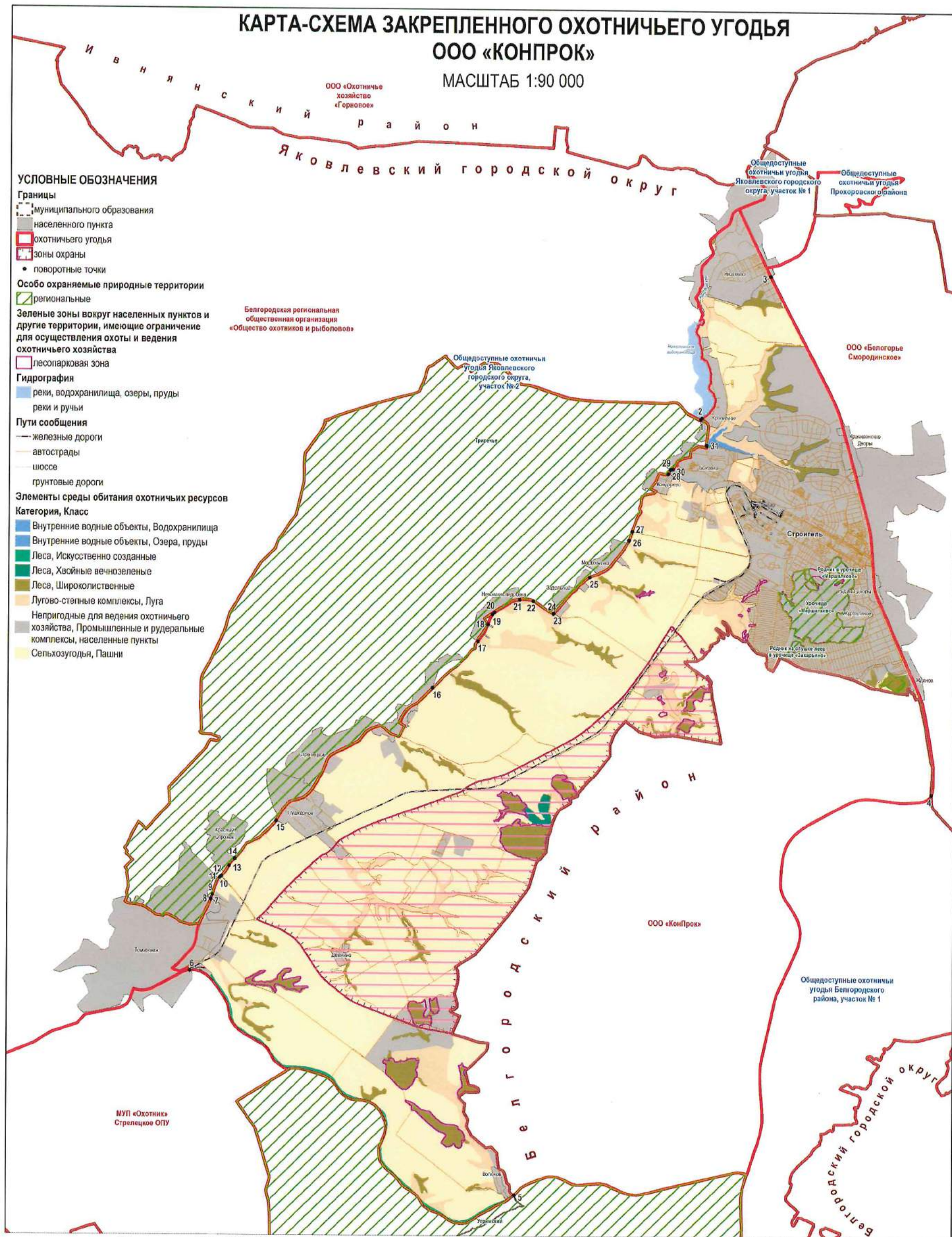


Рисунок 21.6.1. Карта-схема закрепленного охотничьего угодья ООО «КонПрок»



**Приложение № 4  
к схеме размещения,  
использования и охраны  
охотничьих угодий  
на территории  
Белгородской области**

**Описание границ территорий общедоступных  
охотничьих угодий Белгородской области**

**1. Алексеевский городской округ**

**1.1. Общедоступное охотничье угодье Алексеевского городского округа**

Северная граница – от места пересечения железной дороги «Харьков – Воронеж» с автомобильной дорогой с твердым покрытием М-2 «Белгород – Павловск» в точке 1 в северо-восточном направлении по железной дороге «Харьков – Воронеж» через город Алексеевку до места пересечения железной дороги «Харьков – Воронеж» с административной границей Алексеевского городского округа и Воронежской области в точке 2, от места пересечения железной дороги «Харьков – Воронеж» с административной границей Алексеевского городского округа и Воронежской области в восточном направлении по административной границе Алексеевского городского округа и Воронежской области до точки 3 в районе села Надеждовка.

Восточная граница – от точки 3 на административной границе Алексеевского городского округа и Воронежской области в районе села Надеждовки в общем южном направлении по административной границе Алексеевского городского округа и Воронежской области до места пересечения с грунтовой дорогой в точке 4 в районе поселка Лесиковка.

Южная граница – от точки 4 в месте пересечения грунтовой дороги с административной границей Алексеевского городского округа и Воронежской области в районе поселка Лесиковка в общем западном направлении по административной границе Алексеевского городского округа и Воронежской области до точки 5 в месте пересечения границ Алексеевского городского округа и Ровеньского района Белгородской области и Воронежской области, далее по смежной границе Алексеевского городского округа и Ровеньского района до места пересечения с линией электропередач в точке 6. От точки 6 в месте пересечения административной границы Алексеевского городского округа и Ровеньского района с линией электропередач в северо-восточном направлении по линии электропередач до места пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-103 Варваровка – Красное – Голубинский с подъездом к селу Красное вблизи поселка Голубинского в точке 7.

Западная граница – от точки 7 в месте пересечения линии электропередач с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-103 Варваровка – Красное – Голубинский с подъездом к селу Красное вблизи поселка Голубинского в северном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-103 Варваровка – Красное – Голубинский с подъездом к селу Красное, через село Красное, село Варваровку до пересечения автомобильных дорог с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-103 Варваровка – Красное – Голубинский с подъездом к селу Красное и М-2 «Белгород – Павловск» в селе Варваровке в точке 8. От точки 8 по автомобильной дороге с твердым покрытием М-2 «Белгород – Павловск» в общем северном направлении до места пересечения железной дороги «Харьков – Воронеж» с автомобильной дорогой с твердым покрытием М-2 «Белгород – Павловск» в точке 1.

Точки координат охотничьего угодья приведены в таблице 1.1.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав охотничьего угодья, относятся территории следующих населенных пунктов: город Алексеевка, поселки Геращенково, Голубинский, Лесиковка, Николаевка, Хмызовка, села Алейниково, Алексеенково, Божково, Варваровка, Воробьево, Гарбузово, Запольное, Иващенково, Калитва, Красное, Луценково, Матрено-Гезово, Меняйлово, Мухоудеровка, Надеждовка, Николаевка, Осадчее, Пирогово, Славгородское, Советское, Тютюниково, Шапорево, хутора Бабичев, Батлуков, Бережной, Березки, Васильченков, Волков, Дудчин, Кириченков, Копанец, Кукаречин, Кулешов, Неменуций, Новоселовка, Осьмаков, Пышнограев, Редкодуб, Резников, Тараканов, Шапошников, Шкуропатов.

Таблица 1.1.1

**Сведения о характерных точках границ охотничьего угодья  
Общедоступное охотничье угодье Алексеевского городского округа  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата У	Координата X	Координата У
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	50°37'40,267"	38°34'55,921"	50,627852	38,582200
2	50°42'15,695"	38°53'43,284"	50,704360	38,895357
3	50°37'27,933"	39°7'10,275"	50,624426	39,119521
4	50°15'9,476"	38°49'17,563"	50,318297	39,052584
5	50°16'39,054"	39°2'47,439"	50,277515	39,046511
6	50°18'13,184"	38°50'36,794"	50,252632	38,821545
7	50°22'32,850"	38°51'8,116"	50,303662	38,843554
8	50°19'5,867"	39°3'9,303"	50,375792	38,852254



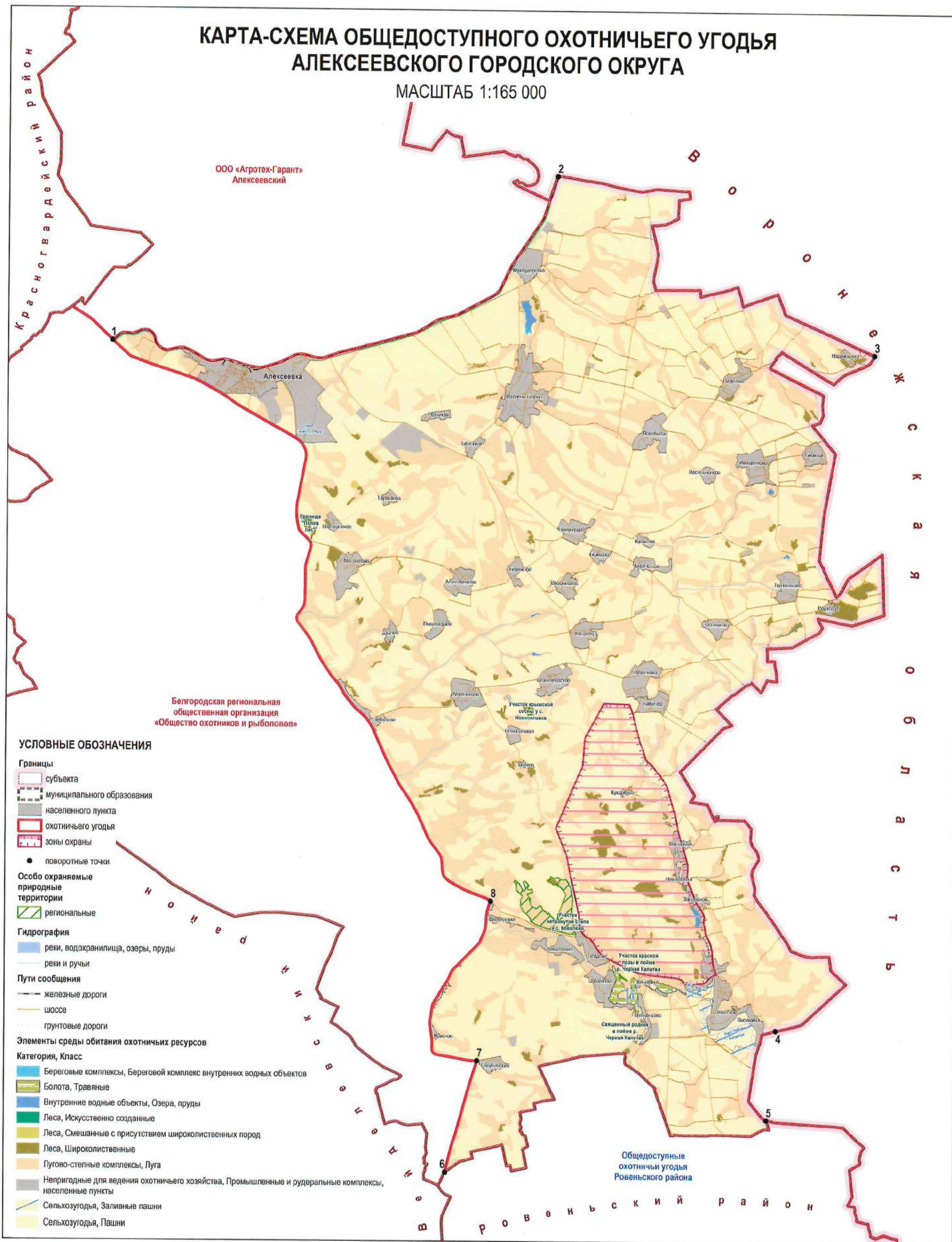


Рисунок 1.1.1. Карта-схема общедоступного охотничьего угодья Алексеевского городского округа

## 2. Белгородский район

### 2.1. Общедоступное охотничье угодье Белгородского района, участок № 1

Северная граница – от точки 1, расположенной на пересечении административных границ Белгородского района и Яковлевского городского округа с автомобильной дорогой с твердым покрытием Е 105 Европейский маршрут, в общем юго-восточном направлении по смежной административной границе Белгородского района и Яковлевского городского округа до пересечения с железной дорогой в точке 2 рядом с селом Беломестное, далее в южном направлении по железной дороге до точки 3, расположенной на железной дороге рядом с границей села Беломестное, далее в юго-восточном направлении по условной прямой до перекрестка ул. Жигалова и ул. Центральной села Беломестное, далее в юго-восточном направлении по ул. Центральной села Беломестное, следом по автомобильной дороге с твердым покрытием через село Шишино до точки 4, расположенной на перекрестке, далее в восточном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием через точку 5 до пересечения со смежной административной границей Белгородского и Корочанского районов в точке 6, далее в общем юго-восточном направлении по административной границе Белгородского и Корочанского районов до пересечения с грунтовой дорогой в точке 7.

Восточная граница – от точки 7, расположенной на пересечении смежной административной границы Белгородского и Корочанского районов и грунтовой дороги, в южном направлении по грунтовой дороге через точки 8, 9 до пересечения с р. Разумной в точке 10, далее в юго-западном направлении по средней линии русла р. Разумной до пересечения с ул. Заречной села Беловское в точке 11, далее в юго-восточном направлении по ул. Заречной до пересечения с границей села Беловское в точке 12, далее в юго-восточном направлении по ул. Заречной села Беловское до пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14К-813 Белгородская объездная дорога, далее в юго-западном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14К-813 Белгородская объездная дорога до пересечения с границей поселка Разумное в точке 13, далее в южном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14К-813 Белгородская объездная дорога через поселок Разумное до пересечения с границей поселка Разумное в точке 14, далее в северо-восточном направлении по условной прямой до пересечения с ЛЭП в точке 15, далее в юго-восточном направлении вдоль ЛЭП до пересечения с грунтовой дорогой на дне балки в точке 16, далее в юго-западном направлении по грунтовой дороге до пересечения с северной границей села Крутой Лог в точке 17, далее в юго-западном направлении по ул. Подлесной села Крутой Лог до пересечения с границей села Крутой Лог в точке 18, далее в юго-западном направлении по грунтовой дороге до пересечения с границей

села Крутой Лог в точке 19, далее в юго-западном направлении по грунтовой дороге через село Крутой Лог до перекрестка, следом в юго-восточном направлении по грунтовой дороге до пересечения с ул. Луговой села Крутой Лог, далее в юго-западном направлении по ул. Луговой села Крутой Лог до пересечения с границей села Крутой Лог в точке 20, далее по условной прямой до пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-3 Белгород – Шебекино – Волоконовка в точке 21, далее в юго-восточном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-3 Белгород – Шебекино – Волоконовка до пересечения со смежной административной границей Белгородского района и Шебекинского городского округа в точке 22.

Южная граница – от точки 22, расположенной на пересечении автомобильной дороги с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-3 Белгород – Шебекино – Волоконовка со смежной административной границей Белгородского района и Шебекинского городского округа, в общем юго-западном направлении по административной границе Белгородского района и Шебекинского городского округа до пересечения с западным берегом Белгородского водохранилища в точке 23, далее в северо-западном направлении вдоль западного берега Белгородского водохранилища до точки 24 в районе села Соломино, далее в северном направлении по условной прямой до точки 25, расположенной на мосту на автомобильной дороге с твердым покрытием 14К-813 Белгородская объездная дорога, далее в западном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14К-813 Белгородская объездная дорога через село Соломино, село Таврово до перекрестка с круговым движением в селе Таврово, далее в северном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП МЗ К-29 Белгород – Никольское – «Крым» Ясные Зори – Архангельское» до перекрестка с круговым движением и далее по ул. Профессиональной села Таврово до перекрестка с ул. Просторной села Шагаровка, далее по ул. Просторной до места пересечения с границей села Таврово в точке 26, далее в северо-западном направлении по ул. Просторной села Шагаровка, затем по ул. 2-й Центральной села Репное, далее по ул. Центральной села Репное, следом в северном направлении по ул. Восточной поселка Майского до точки 27, расположенной на перекрестке ул. Восточной, ул. Дорожной, ул. Магистральной поселка Майского, далее северо-западном направлении по условной прямой до пересечения со смежной административной границей Белгородского района и городского округа «Город Белгород» в точке 28, далее в восточном, затем северном, следом западном и южном направлении по смежной административной границе Белгородского района и городского округа «Город Белгород» до пересечения с железной дорогой в точке 29 на границе городского округа «Город Белгород», далее в юго-западном направлении по железной дороге через село Долбино, село Веселая Лопань до точки 30, расположенной на железной дороге в селе Веселая Лопань, далее по условной прямой в западном направлении до перекрестка автомобильной



дороги с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-114 «Крым» – Веселая Лопань – Бессоновка и ул. Кооперативной села Веселая Лопань, далее в северо-восточном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-114 «Крым» – Веселая Лопань – Бессоновка через точки 31 – 39 до пересечения с восточной границей села Бессоновка в точке 40, затем в западном, а после в южном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-114 «Крым» – Веселая Лопань – Бессоновка до пересечения с ул. Гордиенко села Бессоновка, далее в северо-западном направлении по ул. Гордиенко села Бессоновка, затем по ул. Мичурина села Бессоновка до перекрестка с ул. Партизанской села Бессоновка, далее в западном направлении по тропе через парк района Нехотяевки до пересечения с ул. Интернациональной села Бессоновка в районе остановки общественного транспорта «Гараж», далее в северном направлении по ул. Интернациональной села Бессоновка до перекрестка с ул. Фрунзе села Бессоновка, далее по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-107 Бессоновка – Солохи – Стригуны через село Бессоновку до пересечения с западной границей села Бессоновка в точке 41, далее по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-107 Бессоновка – Солохи – Стригуны через село Бессоновка до пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-12 «Крым» – Комсомольский – Красиво в точке 42.

Западная граница – от точки 42, расположенной на перекрестке на автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-12 «Крым» – Комсомольский – Красиво, в северном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-12 «Крым» – Комсомольский – Красиво до пересечения со смежной административной границей Белгородского района и Яковлевского городского округа в точке 43, далее в северо-восточном направлении по административной границе Белгородского района и Яковлевского городского округа до пересечения с железной дорогой в точке 44 в районе села Пушкарное, далее в восточном направлении по железной дороге до пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием Е 105 Европейский маршрут в точке 45, далее в северо-восточном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием Е 105 Европейский маршрут до пересечения со смежной административной границей Белгородского района и Яковлевского городского округа в точке 1.

Точки координат охотничьего угодья приведены в таблице 2.1.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав охотничьего угодья, относятся:

- территории следующих населенных пунктов: городской округ Белгород, поселки Дубовое, Комсомольский, Майский, Новосадовый, Разумное, Северный, Северный-Первый, села Беловское, Беломестное, Бессоновка, Ближнее, Ближняя Игуменка, Веселая Лопань, Долбино, Ерик, Зеленая Поляна, Карнаухова, Красное, Крутой Лог, Нижний Ольшанец, Пушкарное, Репное,

Севрюково, Соломино, Стрелецкое, Таврово, Шагаровка, Шишино, Ястребово, хутора Быстрый, Угрим;

- территории следующих лесопарковых зон: лесопарковая зона Белгородского лесничества;

- территории следующих особо охраняемых природных территорий: государственный природный ландшафтный заказник «Угримский», природный парк «Зеленые насаждения».

Таблица 2.1.1

**Сведения о характерных точках границ охотничьего угодья  
Общедоступное охотничье угодье Белгородского района,  
участок № 1  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	50°43'30,660"	36°31'44,375"	50,725183	36,528993
2	50°41'15,831"	36°37'46,777"	50,687731	36,629660
3	50°40'50,738"	36°37'43,637"	50,680760	36,628788
4	50°40'27,585"	36°40'27,510"	50,674329	36,674308
5	50°40'25,365"	36°40'57,250"	50,673713	36,682569
6	50°40'28,909"	36°42'14,275"	50,674697	36,703965
7	50°39'12,194"	36°47'53,497"	50,653387	36,798194
8	50°38'29,404"	36°47'45,643"	50,641501	36,796012
9	50°38'25,255"	36°47'46,006"	50,640349	36,796113
10	50°38'24,810"	36°47'47,366"	50,640225	36,796491
11	50°34'54,526"	36°44'48,328"	50,581813	36,746758
12	50°34'45,011"	36°45'2,888"	50,579170	36,750802
13	50°34'37,081"	36°45'30,442"	50,576967	36,758456
14	50°32'51,916"	36°44'20,890"	50,547755	36,739136
15	50°32'53,757"	36°44'24,221"	50,548266	36,740061
16	50°32'37,902"	36°45'11,499"	50,543862	36,753194
17	50°32'28,912"	36°44'59,345"	50,541364	36,749818
18	50°31'27,489"	36°44'7,285"	50,524303	36,735357
19	50°31'5,997"	36°43'39,916"	50,518333	36,727754
20	50°30'41,612"	36°43'12,479"	50,511559	36,720133
21	50°30'41,360"	36°43'12,223"	50,511489	36,720062
22	50°28'51,740"	36°44'23,749"	50,481039	36,739930
23	50°26'59,072"	36°40'10,268"	50,449742	36,669519
24	50°30'28,929"	36°38'33,219"	50,508036	36,642561
25	50°30'29,269"	36°38'33,140"	50,508130	36,642539
26	50°31'7,845"	36°32'22,658"	50,518846	36,539627
27	50°33'16,459"	36°29'44,643"	50,554572	36,495734
28	50°33'16,858"	36°29'44,253"	50,554683	36,495626
29	50°32'37,437"	36°28'39,368"	50,543733	36,477602
30	50°29'48,096"	36°23'26,885"	50,496693	36,390801
31	50°29'52,212"	36°23'14,312"	50,497837	36,387309

№ п/п	Координата X	Координата У	Координата X	Координата У
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
32	50°29'52,227"	36°23'14,027"	50,497841	36,387230
33	50°29'54,211"	36°22'57,396"	50,498392	36,382610
34	50°29'54,432"	36°22'57,460"	50,498453	36,382628
35	50°30'10,146"	36°23'4,293"	50,502818	36,384526
36	50°30'31,092"	36°21'41,179"	50,508637	36,361439
37	50°30'41,108"	36°21'22,481"	50,511419	36,356245
38	50°31'5,965"	36°20'43,966"	50,518324	36,345546
39	50°31'9,950"	36°20'37,437"	50,519431	36,343732
40	50°31'26,271"	36°19'52,053"	50,523964	36,331126
41	50°31'42,546"	36°16'54,675"	50,528485	36,281854
42	50°31'54,462"	36°15'46,123"	50,531795	36,262812
43	50°33'40,007"	36°16'25,840"	50,561113	36,273844
44	50°37'17,813"	36°22'27,855"	50,621615	36,374404
45	50°37'45,567"	36°27'48,697"	50,629324	36,463527







## 2.2. Общедоступное охотничье угодье Белгородского района, участок № 2

Северная граница – от точки 1, расположенной на слиянии ручьев в районе села Устинка, в северо-восточном направлении по руч. Липчик до точки 2, далее в северо-восточном направлении по дну балки до точки 3, далее в юго-восточном направлении по условной прямой через поле до точки 4, далее по дну балки через точки 5 – 8, далее по условной прямой в юго-восточном направлении до точки 9, расположенной на южной границе лесного массива лесопарковой зоны Белгородского лесничества, далее в общем северо-восточном направлении вдоль южной границы лесного массива через точки 10 – 19, далее по условной прямой в северо-восточном направлении до точки 20, далее в северо-восточном направлении по условной прямой до точки 21, расположенной на границе лесного массива лесопарковой зоны Белгородского лесничества, далее огибая южную границу лесного массива лесопарковой зоны Белгородского лесничества через точки 21 – 47, далее по условной прямой в юго-восточном направлении до точки 48, расположенной на границе лесного массива лесопарковой зоны Белгородского лесничества, далее огибая южную границу лесного массива лесопарковой зоны Белгородского лесничества через точки 48 – 72, далее в восточном направлении по условной прямой до пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-111 «Крым» – Ясные Зори – Архангельское» – Вергилевка – Солнцевка в точке 73.

Восточная граница – от точки 73, расположенной на автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-111 «Крым» – Ясные Зори – Архангельское» – Вергилевка – Солнцевка, в южном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-111 «Крым» – Ясные Зори – Архангельское» – Вергилевка – Солнцевка до пересечения с ул. Центральной в селе Вергилевка, далее в южном направлении по условной прямой через село Вергилевка и далее через сельскохозяйственные угодья до пересечения с государственной границей Российской Федерации и Украины в точке 74.

Южная граница – от точки 74, расположенной на государственной границе Российской Федерации и Украины, в общем северо-западном направлении по государственной границе Российской Федерации и Украины до точки 75.

Западная граница – от точки 75, расположенной на государственной границе Российской Федерации и Украины, в северо-восточном направлении по условной прямой до пересечения с ручьем Липчик в точке 76, далее в северном направлении по руслу ручья Липчик до исходной точки 1.

Точки координат охотничьего угодья приведены в таблице 2.2.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав охотничьего угодья, относятся:

- территории следующих населенных пунктов: села Солнцевка, Вергилевка, Лозовое, Устинка;

- территории следующих лесопарковых зон: лесопарковая зона Белгородского лесничества.

Таблица 2.2.1

**Сведения о характерных точках границ охотничьего угодья  
Общедоступное охотничье угодье Белгородского района,  
участок № 2  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	50°20'21,708"	36°30'4,091"	50,339363	36,501136
2	50°20'32,094"	36°30'18,541"	50,342248	36,505150
3	50°20'35,717"	36°31'10,468"	50,343255	36,519575
4	50°20'7,425"	36°31'39,134"	50,335396	36,527537
5	50°20'2,511"	36°32'5,947"	50,334031	36,534985
6	50°19'49,297"	36°32'16,645"	50,330360	36,537957
7	50°19'45,822"	36°32'20,267"	50,329395	36,538963
8	50°19'41,440"	36°32'27,584"	50,328178	36,540995
9	50°19'14,873"	36°32'42,681"	50,320798	36,545189
10	50°19'12,789"	36°32'43,208"	50,320219	36,545335
11	50°19'11,532"	36°32'44,259"	50,319870	36,545628
12	50°19'10,488"	36°32'45,703"	50,319580	36,546029
13	50°19'9,757"	36°32'48,334"	50,319377	36,546760
14	50°19'8,694"	36°32'49,399"	50,319082	36,547055
15	50°19'7,824"	36°32'52,432"	50,318840	36,547898
16	50°19'7,636"	36°32'55,859"	50,318788	36,548850
17	50°19'7,804"	36°32'59,962"	50,318834	36,549989
18	50°19'10,710"	36°33'3,922"	50,319642	36,551089
19	50°19'11,710"	36°33'3,675"	50,319919	36,551021
20	50°19'12,653"	36°33'11,679"	50,320181	36,553244
21	50°19'31,481"	36°33'31,084"	50,325411	36,558635
22	50°19'34,043"	36°33'33,653"	50,326123	36,559348
23	50°19'34,373"	36°33'35,734"	50,326215	36,559926
24	50°19'33,236"	36°33'37,783"	50,325899	36,560495
25	50°19'31,877"	36°33'41,136"	50,325521	36,561427
26	50°19'31,093"	36°33'42,755"	50,325304	36,561876
27	50°19'29,467"	36°33'44,793"	50,324852	36,562442
28	50°19'27,323"	36°33'42,452"	50,324256	36,561792
29	50°19'24,737"	36°33'42,393"	50,323538	36,561776
30	50°19'24,094"	36°33'43,907"	50,323360	36,562196
31	50°19'26,650"	36°33'47,130"	50,324069	36,563092
32	50°19'26,838"	36°33'49,427"	50,324122	36,563730
33	50°19'24,573"	36°33'52,541"	50,323493	36,564595
34	50°19'22,738"	36°33'54,573"	50,322983	36,565159

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
35	50°19'23,691"	36°33'57,215"	50,323248	36,565893
36	50°19'24,944"	36°33'57,789"	50,323595	36,566052
37	50°19'26,741"	36°33'59,904"	50,324095	36,566640
38	50°19'27,411"	36°34'2,975"	50,324281	36,567493
39	50°19'30,263"	36°34'4,459"	50,325073	36,567905
40	50°19'33,096"	36°34'0,376"	50,325860	36,566771
41	50°19'33,716"	36°33'53,840"	50,326032	36,564956
42	50°19'33,007"	36°33'47,384"	50,325835	36,563162
43	50°19'35,750"	36°33'45,481"	50,326597	36,562634
44	50°19'35,799"	36°33'47,775"	50,326611	36,563271
45	50°19'39,240"	36°34'0,952"	50,327567	36,566931
46	50°19'41,493"	36°34'6,680"	50,328192	36,568522
47	50°19'43,558"	36°34'10,002"	50,328766	36,569445
48	50°19'43,482"	36°34'13,965"	50,328745	36,570546
49	50°19'39,982"	36°34'19,726"	50,327773	36,572146
50	50°19'39,837"	36°34'24,233"	50,327733	36,573398
51	50°19'45,139"	36°34'30,636"	50,329205	36,575177
52	50°19'47,891"	36°34'34,083"	50,329970	36,576134
53	50°19'46,948"	36°34'35,672"	50,329708	36,576575
54	50°19'42,127"	36°34'43,938"	50,328369	36,578872
55	50°19'41,915"	36°34'44,577"	50,328310	36,579049
56	50°19'43,529"	36°34'48,320"	50,328758	36,580089
57	50°19'42,919"	36°34'58,293"	50,328589	36,582859
58	50°19'39,636"	36°35'2,931"	50,327677	36,584147
59	50°19'33,319"	36°35'10,313"	50,325922	36,586198
60	50°19'30,158"	36°35'9,663"	50,325044	36,586018
61	50°19'29,388"	36°35'11,689"	50,324830	36,586580
62	50°19'26,190"	36°35'14,151"	50,323942	36,587264
63	50°19'24,923"	36°35'9,845"	50,323590	36,586068
64	50°19'24,627"	36°35'5,296"	50,323507	36,584805
65	50°19'23,545"	36°35'4,439"	50,323207	36,584566
66	50°19'20,371"	36°35'5,504"	50,322325	36,584862
67	50°19'20,032"	36°35'8,717"	50,322231	36,585755
68	50°19'16,985"	36°35'11,402"	50,321385	36,586501
69	50°19'16,305"	36°35'16,685"	50,321196	36,587968
70	50°19'18,300"	36°35'20,856"	50,321750	36,589127
71	50°19'18,901"	36°35'26,434"	50,321917	36,590676
72	50°19'21,299"	36°35'29,101"	50,322583	36,591417
73	50°19'21,232"	36°35'31,580"	50,322564	36,592106
74	50°17'8,880"	36°35'5,964"	50,285800	36,584990
75	50°18'12,508"	36°29'47,092"	50,303475	36,496414
76	50°18'12,753"	36°29'47,563"	50,303542	36,496545



# КАРТА-СХЕМА ОБЩЕДОСТУПНОГО ОХОТНИЧЬЕГО УГОДЬЯ БЕЛГОРОДСКОГО РАЙОНА, УЧАСТОК № 2

МАСШТАБ 1:27 500

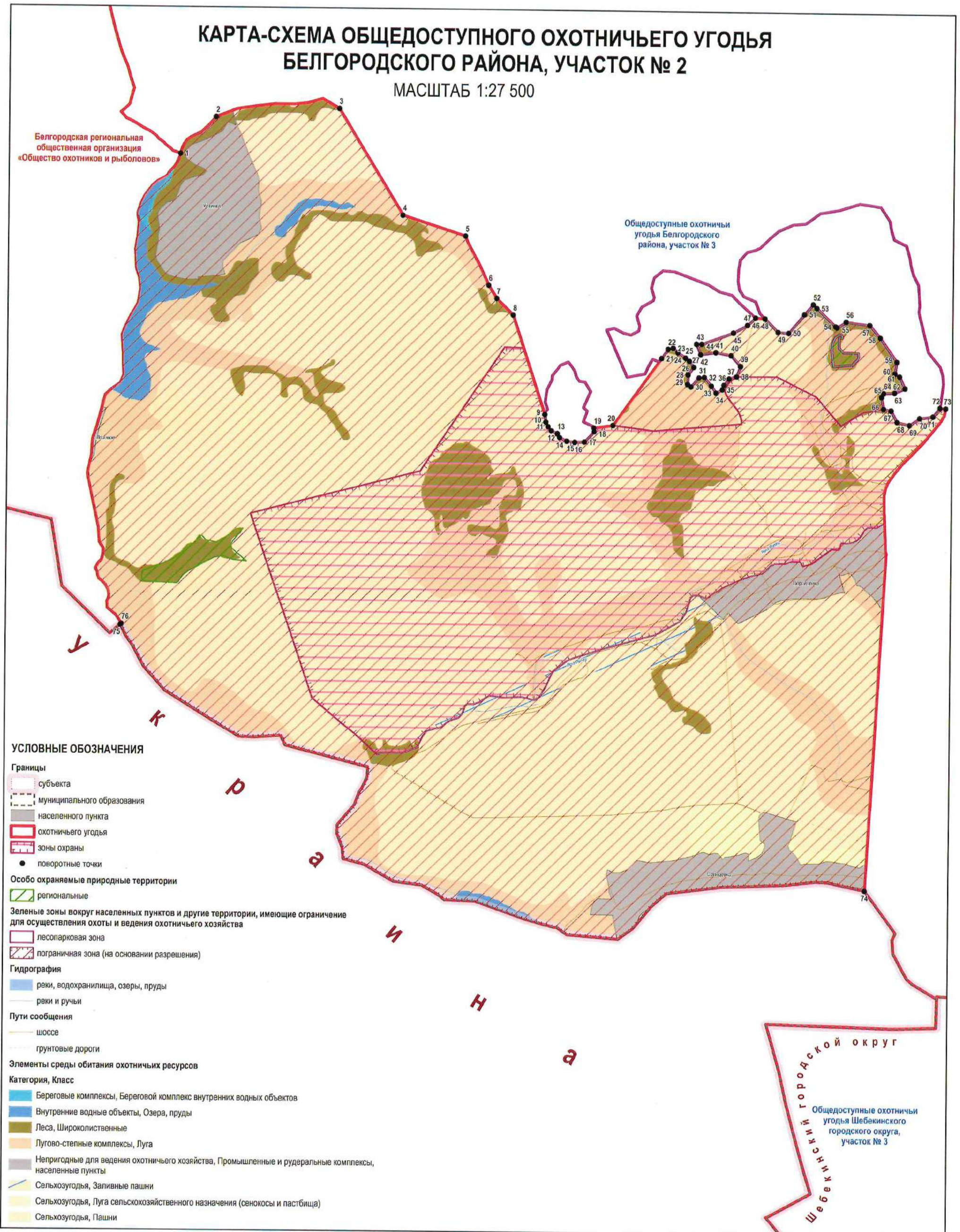


Рисунок 2.2.1. Карта-схема общедоступного охотничьего угодья Белгородского района, участок № 2



### 2.3. Общедоступное охотничье угодье Белгородского района, участок № 3

Северная граница – от точки 1, расположенной на пересечении автомобильной дороги с твердым покрытием с юго-западной границей села Никольское, в северо-восточном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием до пересечения с ул. Пролетарской села Никольское, далее в восточном направлении по ул. Пролетарской села Никольское до пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП МЗ К-29 Белгород – Никольское – «Крым» – Ясные Зори – Архангельское» в селе Никольское, далее в северном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП МЗ К-29 Белгород – Никольское – «Крым» – Ясные Зори – Архангельское» через село Никольское, село Таврово до перекрестка с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-812 Таврово – Соломино – Разумное в селе Таврово, далее в общем восточном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-812 Таврово – Соломино – Разумное до точки 2, расположенной на мосту через р. Северский Донец.

Восточная граница – от точки 2, расположенной на мосту через р. Северский Донец, в южном направлении по условной прямой до точки 3, расположенной на западном берегу Белгородского водохранилища, далее в юго-восточном направлении по западному берегу Белгородского водохранилища до пересечения со смежной административной границей Белгородского района и Шебекинского городского округа в точке 4, далее в общем южном направлении по смежной административной границе Белгородского района и Шебекинского городского округа до пересечения с государственной границей Российской Федерации и Украины в точке 5.

Южная граница – от точки 5, расположенной на пересечении смежной административной границы Белгородского района и Шебекинского городского округа с государственной границей Российской Федерации и Украины, в северо-западном направлении по государственной границе Российской Федерации и Украины до точки 6, расположенной на государственной границе Российской Федерации и Украины, далее в северном направлении по условной прямой до точки на границе села Вергилевка, далее в северном направлении по условной прямой через село Вергилевка до пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-111 «Крым» – Ясные Зори – Архангельское» – Вергилевка – Солнцевка, далее по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-111 «Крым» – Ясные Зори – Архангельское» – Вергилевка – Солнцевка через село Вергилевка до точки 9, далее в западном направлении по условной прямой до точки 10, расположенной на границе лесного массива лесопарковой зоны Белгородского лесничества, далее вдоль южной границы лесного массива лесопарковой зоны Белгородского лесничества через точки 10 – 34, далее по условной прямой в северо-западном направлении до точки 35,



далее вдоль южной границы лесного массива лесопарковой зоны Белгородского лесничества через точки 35 – 61, далее по условной прямой в юго-западном направлении до точки 62, далее в западном направлении до точки 63, расположенной на границе лесного массива лесопарковой зоны Белгородского лесничества, далее вдоль южной границы лесного массива лесопарковой зоны Белгородского лесничества через точки 63 – 73, далее в северо-западном направлении по условной прямой до точки 74, далее по дну балки через точки 75 – 78, следом по условной прямой в северо-западном направлении через поле до точки 79, расположенной у балки у села Устинка, следом по дну балки на запад до пересечения с ручьем Липчик в точке 80, далее по ручью Липчик до пересечения с ручьем в точке 81.

Западная граница – от точки 81, расположенной на слиянии ручьев, в северо-западном направлении вдоль ручья без названия через точку 82 до пересечения с улицей без названия у юго-западной границы села Устинка, далее по этой улице в северном направлении до пересечения с ул. Спортивной села Устинка, далее в северо-западном направлении по ул. Спортивной села Устинка до пересечения с северной границей села Устинки в точке 83, далее в северном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием через точки 84 – 86 через село Ясные Зори до пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14К-30 «Крым» – Ясные Зори – Архангельское в точке 87 рядом с селом Ясные Зори, далее по автомобильной дороге с твердым покрытием 14К-30 «Крым» – Ясные Зори – Архангельское в северо-западном направлении до точки 88 через село Черемошное, расположенной на перекрестке, далее в северо-восточном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием через точки 89 – 93 через село Новая Нелидовка до пересечения западной границы села Никольское в точке 1.

Точки координат охотничьего угодья приведены в таблице 2.3.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав охотничьего угодья, относятся:

- территории следующих населенных пунктов: села Солнцевка, Вергилевка, Устинка, Нечаевка, Ясные Зори, Ровенек, Бочковка, Черемошное, Пуляевка, Топлинка, Новая Нелидовка, Соломино, Таврово, Никольское;

- территории следующих лесопарковых зон: лесопарковая зона Белгородского лесничества.

**Сведения о характерных точках границ охотничьего угодья  
Общедоступное охотничье угодье Белгородского района,  
участок № 3  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	50°26'20,174"	36°33'1,382"	50,438937	36,550384
2	50°30'29,269"	36°38'33,140"	50,508130	36,642539
3	50°30'28,929"	36°38'33,219"	50,508036	36,642561
4	50°26'59,072"	36°40'10,268"	50,449742	36,669519
5	50°16'40,626"	36°35'38,090"	50,277952	36,593914
6	50°17'8,880"	36°35'5,964"	50,285800	36,584990
7	50°18'25,498"	36°35'8,563"	50,307083	36,585712
8	50°18'49,080"	36°35'7,897"	50,313633	36,585527
9	50°19'21,232"	36°35'31,580"	50,322564	36,592106
10	50°19'21,299"	36°35'29,101"	50,322583	36,591417
11	50°19'18,901"	36°35'26,434"	50,321917	36,590676
12	50°19'18,300"	36°35'20,856"	50,321750	36,589127
13	50°19'16,305"	36°35'16,685"	50,321196	36,587968
14	50°19'16,985"	36°35'11,402"	50,321385	36,586501
15	50°19'20,032"	36°35'8,717"	50,322231	36,585755
16	50°19'20,371"	36°35'5,504"	50,322325	36,584862
17	50°19'23,545"	36°35'4,439"	50,323207	36,584566
18	50°19'24,627"	36°35'5,296"	50,323507	36,584805
19	50°19'24,923"	36°35'9,845"	50,323590	36,586068
20	50°19'26,190"	36°35'14,151"	50,323942	36,587264
21	50°19'29,388"	36°35'11,689"	50,324830	36,586580
22	50°19'30,158"	36°35'9,663"	50,325044	36,586018
23	50°19'33,319"	36°35'10,313"	50,325922	36,586198
24	50°19'39,636"	36°35'2,931"	50,327677	36,584147
25	50°19'42,919"	36°34'58,293"	50,328589	36,582859
26	50°19'43,529"	36°34'48,320"	50,328758	36,580089
27	50°19'41,915"	36°34'44,577"	50,328310	36,579049
28	50°19'42,127"	36°34'43,938"	50,328369	36,578872
29	50°19'46,948"	36°34'35,672"	50,329708	36,576575
30	50°19'47,891"	36°34'34,083"	50,329970	36,576134
31	50°19'45,139"	36°34'30,636"	50,329205	36,575177
32	50°19'39,837"	36°34'24,233"	50,327733	36,573398
33	50°19'39,982"	36°34'19,726"	50,327773	36,572146
34	50°19'43,482"	36°34'13,965"	50,328745	36,570546
35	50°19'43,558"	36°34'10,002"	50,328766	36,569445
36	50°19'41,493"	36°34'6,680"	50,328192	36,568522
37	50°19'39,240"	36°34'0,952"	50,327567	36,566931
38	50°19'35,799"	36°33'47,775"	50,326611	36,563271
39	50°19'35,750"	36°33'45,481"	50,326597	36,562634
40	50°19'33,007"	36°33'47,384"	50,325835	36,563162

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
41	50°19'33,716"	36°33'53,840"	50,326032	36,564956
42	50°19'33,096"	36°34'0,376"	50,325860	36,566771
43	50°19'30,263"	36°34'4,459"	50,325073	36,567905
44	50°19'27,411"	36°34'2,975"	50,324281	36,567493
45	50°19'26,741"	36°33'59,904"	50,324095	36,566640
46	50°19'24,944"	36°33'57,789"	50,323595	36,566052
47	50°19'23,691"	36°33'57,215"	50,323248	36,565893
48	50°19'22,738"	36°33'54,573"	50,322983	36,565159
49	50°19'24,573"	36°33'52,541"	50,323493	36,564595
50	50°19'26,838"	36°33'49,427"	50,324122	36,563730
51	50°19'26,650"	36°33'47,130"	50,324069	36,563092
52	50°19'24,094"	36°33'43,907"	50,323360	36,562196
53	50°19'24,737"	36°33'42,393"	50,323538	36,561776
54	50°19'27,323"	36°33'42,452"	50,324256	36,561792
55	50°19'29,467"	36°33'44,793"	50,324852	36,562442
56	50°19'31,093"	36°33'42,755"	50,325304	36,561876
57	50°19'31,877"	36°33'41,136"	50,325521	36,561427
58	50°19'33,236"	36°33'37,783"	50,325899	36,560495
59	50°19'34,373"	36°33'35,734"	50,326215	36,559926
60	50°19'34,043"	36°33'33,653"	50,326123	36,559348
61	50°19'31,481"	36°33'31,084"	50,325411	36,558635
62	50°19'12,653"	36°33'11,679"	50,320181	36,553244
63	50°19'11,710"	36°33'3,675"	50,319919	36,551021
64	50°19'10,710"	36°33'3,922"	50,319642	36,551089
65	50°19'7,804"	36°32'59,962"	50,318834	36,549989
66	50°19'7,636"	36°32'55,859"	50,318788	36,548850
67	50°19'7,824"	36°32'52,432"	50,318840	36,547898
68	50°19'8,694"	36°32'49,399"	50,319082	36,547055
69	50°19'9,757"	36°32'48,334"	50,319377	36,546760
70	50°19'10,488"	36°32'45,703"	50,319580	36,546029
71	50°19'11,532"	36°32'44,259"	50,319870	36,545628
72	50°19'12,789"	36°32'43,208"	50,320219	36,545335
73	50°19'14,873"	36°32'42,681"	50,320798	36,545189
74	50°19'41,440"	36°32'27,584"	50,328178	36,540995
75	50°19'45,822"	36°32'20,267"	50,329395	36,538963
76	50°19'49,297"	36°32'16,645"	50,330360	36,537957
77	50°20'2,511"	36°32'5,947"	50,334031	36,534985
78	50°20'7,425"	36°31'39,134"	50,335396	36,527537
79	50°20'35,717"	36°31'10,468"	50,343255	36,519575
80	50°20'32,094"	36°30'18,541"	50,342248	36,505150
81	50°20'21,708"	36°30'4,091"	50,339363	36,501136
82	50°20'27,185"	36°29'51,369"	50,340885	36,497602
83	50°20'49,274"	36°29'37,087"	50,347021	36,493635
84	50°20'49,872"	36°29'36,726"	50,347187	36,493535
85	50°22'1,252"	36°29'6,807"	50,367014	36,485224
86	50°22'21,596"	36°29'21,677"	50,372665	36,489355
87	50°22'30,238"	36°29'23,785"	50,375066	36,489940
88	50°24'14,110"	36°27'52,551"	50,403920	36,464598

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
89	50°24'44,317"	36°28'40,360"	50,412310	36,477878
90	50°24'54,271"	36°29'6,311"	50,415075	36,485086
91	50°25'21,294"	36°30'28,572"	50,422582	36,507937
92	50°25'31,800"	36°31'1,319"	50,425500	36,517033
93	50°25'41,623"	36°31'30,887"	50,428228	36,525246



# КАРТА-СХЕМА ОБЩЕДОСТУПНОГО ОХОТНИЧЬЕГО УГОДЬЯ БЕЛГОРОДСКОГО РАЙОНА, УЧАСТОК № 3

МАСШТАБ 1:75 000

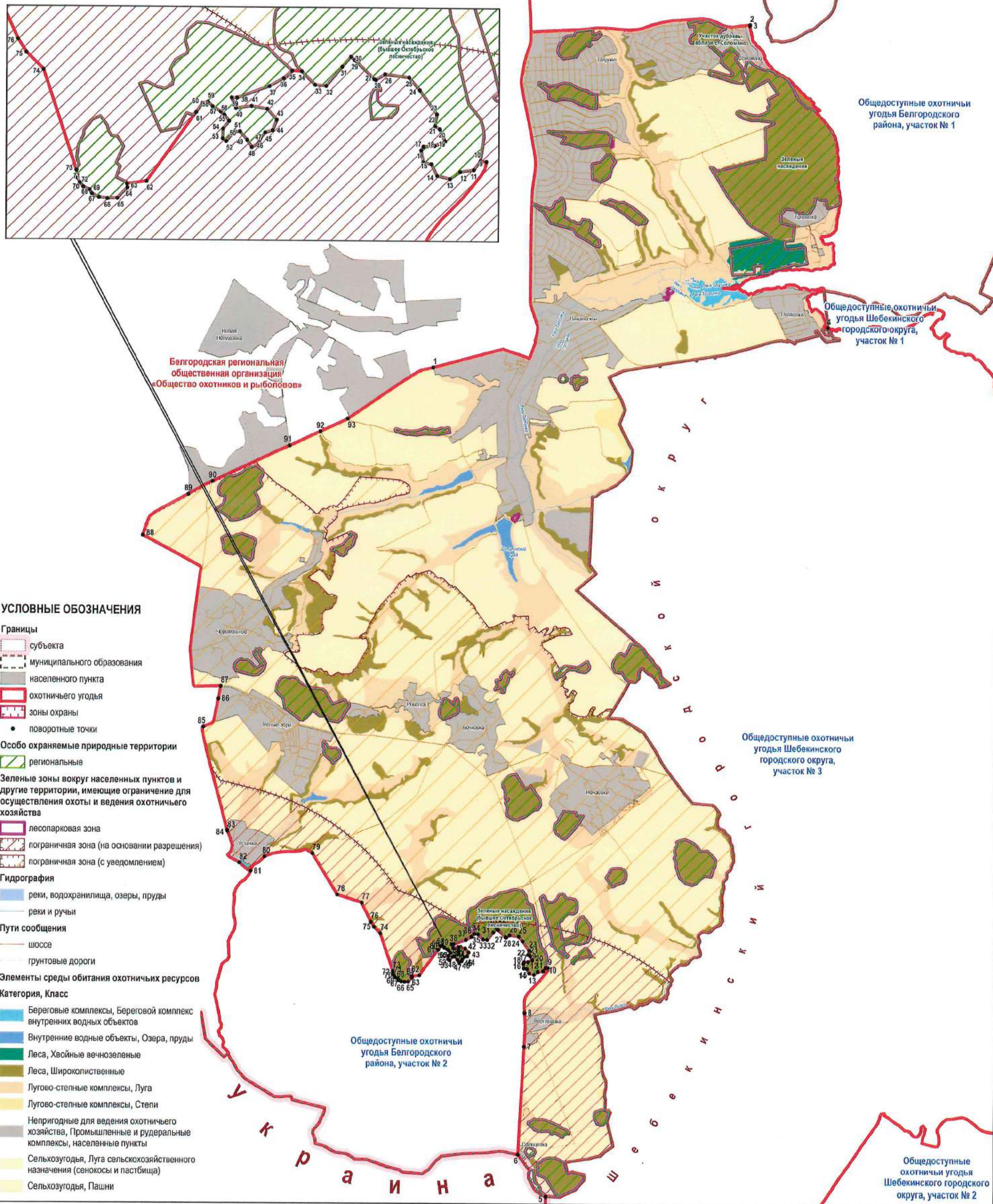


Рисунок 2.3.1. Карта-схема общедоступного охотничьего угодья Белгородского района, участок № 3



### 3. Борисовский район

#### 3.1. Общедоступное охотничье угодье Борисовского района, участок № 1

Северная граница – от точки 1, расположенной на пересечении смежной административной границы Борисовского и Ракитянского районов с грунтовой дорогой, идущей вдоль западной границы урочища Кулига, в северо-восточном направлении по смежной административной границе Борисовского и Ракитянского районов до точки 2, расположенной на пересечении смежной административной границы Борисовского и Ракитянского районов с зоной охраны природного парка «Хотмыжский», далее в общем северо-восточном направлении по смежной административной границе Борисовского и Ракитянского районов до места пересечения с зоной охраны природного парка «Хотмыжский» в точке 3, далее в северном направлении по смежной административной границе Борисовского и Ракитянского районов до пересечения с грунтовой дорогой в точке 4, далее по этой грунтовой дороге в юго-восточном направлении до точки 5, расположенной в месте пересечения грунтовой дороги с зоной охраны природного парка «Хотмыжский», далее в общем юго-восточном направлении по грунтовой дороге до пересечения с зоной охраны природного парка «Хотмыжский» в точке 6, далее в восточном, а затем юго-восточном направлении по грунтовой дороге до пересечения с зоной охраны природного парка «Хотмыжский» в точке 7, далее в юго-восточном направлении по грунтовой дороге до пересечения с зоной охраны природного парка «Хотмыжский» в точке 8, далее по грунтовой дороге в восточном направлении до пересечения с железной дорогой в точке 9.

Восточная граница – от точки 9, расположенной на пересечении грунтовой и железной дорог, в юго-восточном направлении по железной дороге через село Октябрьская Готня, село Акулиновка, станцию Кулиновку, хутор Федосейкин до пересечения с зоной охраны природного парка «Хотмыжский» в точке 10 в районе хутора Федосейкин.

Южная граница – от точки 10, расположенной на пересечении железной дороги и зоны охраны природного парка «Хотмыжский» в районе хутора Федосейкина, по условной прямой в западном направлении до точки 11, расположенной на границе зоны охраны природного парка «Хотмыжский», далее в общем северо-западном направлении по границе зоны охраны природного парка «Хотмыжский» до точки 8, расположенной на пересечении грунтовой дороги с зоной охраны природного парка «Хотмыжский», далее в общем северо-западном направлении по грунтовой дороге до пересечения с зоной охраны природного парка «Хотмыжский» в точке 7, далее по границе зоны охраны природного парка «Хотмыжский» до пересечения с грунтовой дорогой в точке 6, далее в общем северо-западном направлении по грунтовой дороге до пересечения с зоной охраны природного парка



«Хотмыжский» в точке 5, затем в северо-западном направлении по зоне охраны природного парка «Хотмыжский» до пересечения со смежной административной границей Борисовского и Ракитянского районов в точке 3, далее в общем юго-западном направлении по смежной административной границе Борисовского и Ракитянского районов до пересечения с зоной охраны природного парка «Хотмыжский» в точке 2, далее по границе зоны охраны природного парка «Хотмыжский» до пересечения с грунтовой дорогой, идущей вдоль западной границы урочища Кулига, в точке 12, далее по грунтовой дороге, идущей вдоль западной границы урочища Кулига, до пересечения с зоной охраны природного парка «Хотмыжский» в точке 13, далее по границе зоны охраны природного парка «Хотмыжский» до пересечения с грунтовой дорогой, идущей вдоль западной границы урочища Кулига, в точке 14.

Западная граница – от точки 14, расположенной на пересечении грунтовой дороги, идущей вдоль западной границы урочища Кулига и зоны охраны природного парка «Хотмыжский», в общем северо-западном направлении по грунтовой дороге, идущей вдоль западной границы урочища Кулига, до точки 13, расположенной на пересечении грунтовой дороги, идущей вдоль западной границы урочища Кулига и зоны охраны природного парка «Хотмыжский», далее по грунтовой дороге, идущей вдоль западной границы урочища Кулига, до пересечения с зоной охраны природного парка «Хотмыжский» в точке 12, далее по грунтовой дороге, идущей вдоль западной границы урочища Кулига, до пересечения со смежной административной границей Борисовского и Ракитянского районов в точке 1.

Точки координат охотничьего угодья приведены в таблице 3.1.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав охотничьего угодья, относятся территории следующих населенных пунктов: станция Кулиновка.

**Сведения о характерных точках границ охотничьего угодья  
Общедоступное охотничье угодье Борисовского района,  
участок № 1  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	50°40'45,474"	35°49'47,777"	50,679298	35,829938
2	50°40'47,588"	35°49'54,854"	50,679886	35,831904
3	50°41'14,182"	35°50'22,659"	50,687273	35,839628
4	50°41'14,436"	35°50'22,608"	50,687343	35,839613
5	50°41'12,848"	35°50'25,732"	50,686902	35,840481
6	50°40'27,121"	35°51'50,863"	50,674200	35,864129
7	50°40'26,219"	35°52'15,715"	50,673950	35,871032
8	50°39'57,250"	35°52'58,402"	50,665903	35,882889
9	50°39'56,681"	35°53'2,493"	50,665745	35,884026
10	50°37'40,003"	35°54'30,299"	50,627779	35,908417
11	50°37'40,381"	35°54'24,821"	50,627884	35,906895
12	50°40'40,188"	35°49'49,478"	50,677830	35,830410
13	50°40'29,508"	35°50'15,079"	50,674863	35,837522
14	50°40'16,874"	35°50'16,707"	50,671354	35,837974



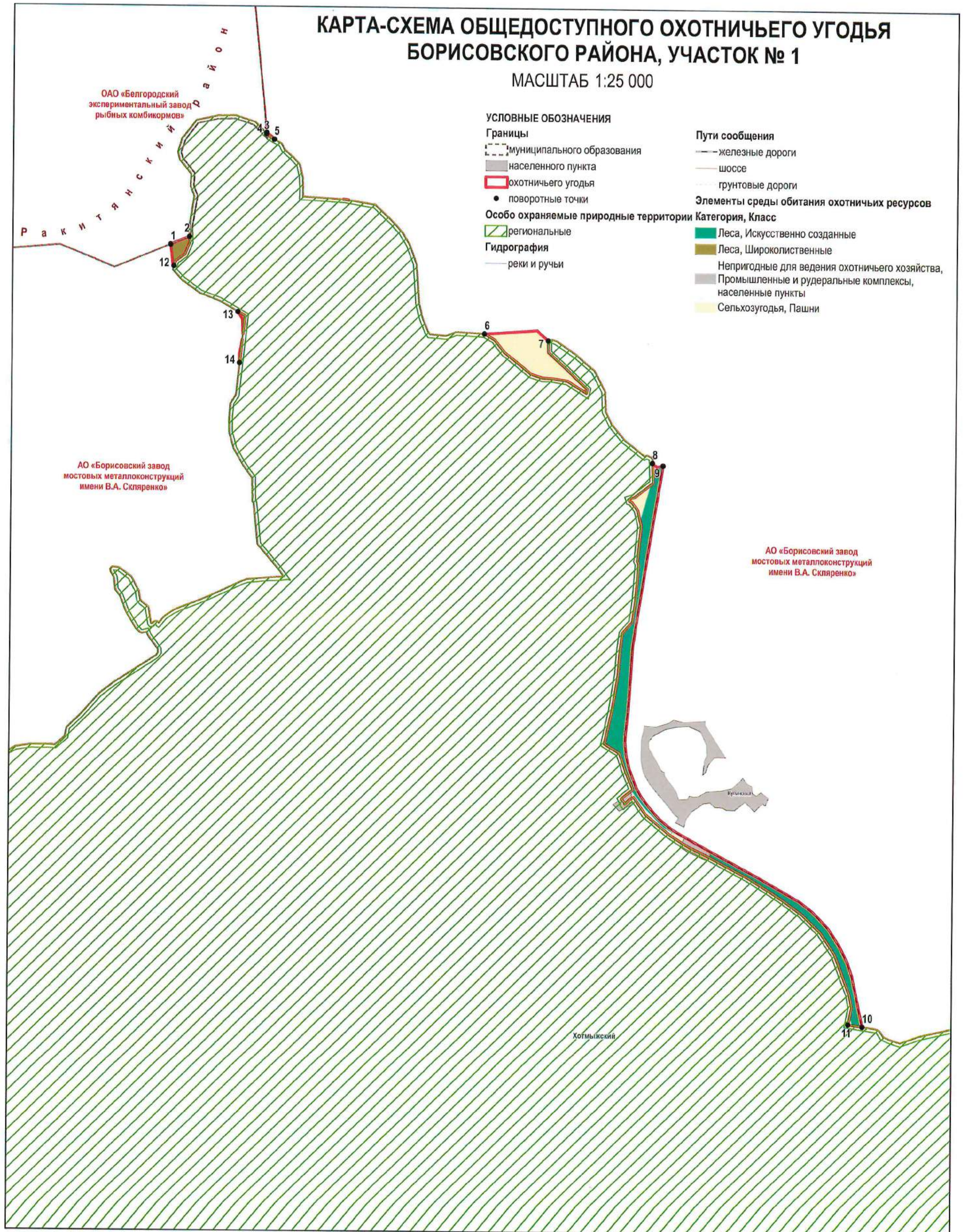


Рисунок 3.1.1. Карта-схема общедоступного охотничьего угодья Борисовского района, участок № 1



### 3.2. Общедоступное охотничье угодье Борисовского района, участок № 2

Северная граница – от точки 1, расположенной на границе природного парка «Хотмыжский» в восточном направлении по условной прямой до точки 2, затем в северо-восточном направлении по условной прямой до точки 3 на границе села Красный Куток, далее по границе села Красный Куток сначала в юго-восточном, затем юго-западном направлении до точки 4, расположенной на границе государственного природного заповедника «Белогорье».

Восточная граница – от точки 4, расположенной на границе государственного природного заповедника «Белогорье», в юго-восточном направлении по границе государственного природного заповедника «Белогорье» до точки 5, расположенной на границе государственного природного заповедника «Белогорье».

Южная граница – от точки 5, расположенной на границе государственного природного заповедника «Белогорье», по границе заповедника до точки 6, расположенной на границе природного заповедника «Белогорье» рядом с селом Дубино.

Западная граница – от точки 6, расположенной на границе природного заповедника «Белогорье» рядом с селом Дубино, по границе охранной зоны природного парка «Хотмыжский» до точки 1, расположенной на границе природного парка «Хотмыжский».

Точки координат охотничьего угодья приведены в таблице 3.2.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав охотничьего угодья, относятся территории следующих населенных пунктов: село Красный Куток.

Таблица 3.2.1

#### Сведения о характерных точках границ охотничьего угодья Общедоступное охотничье угодье Борисовского района, участок № 2 в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	50°37'20,906"	35°55'46,468"	50,622474	35,929574
2	50°37'21,125"	35°55'50,525"	50,622535	35,930701
3	50°37'24,724"	35°56'3,064"	50,623535	35,934184
4	50°37'21,180"	35°56'0,266"	50,622550	35,933407

№ п/п	Координата X	Координата У	Координата X	Координата У
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
5	50°36'44,943"	35°57'29,391"	50,612484	35,958164
6	50°36'41,238"	35°57'26,514"	50,611455	35,957365



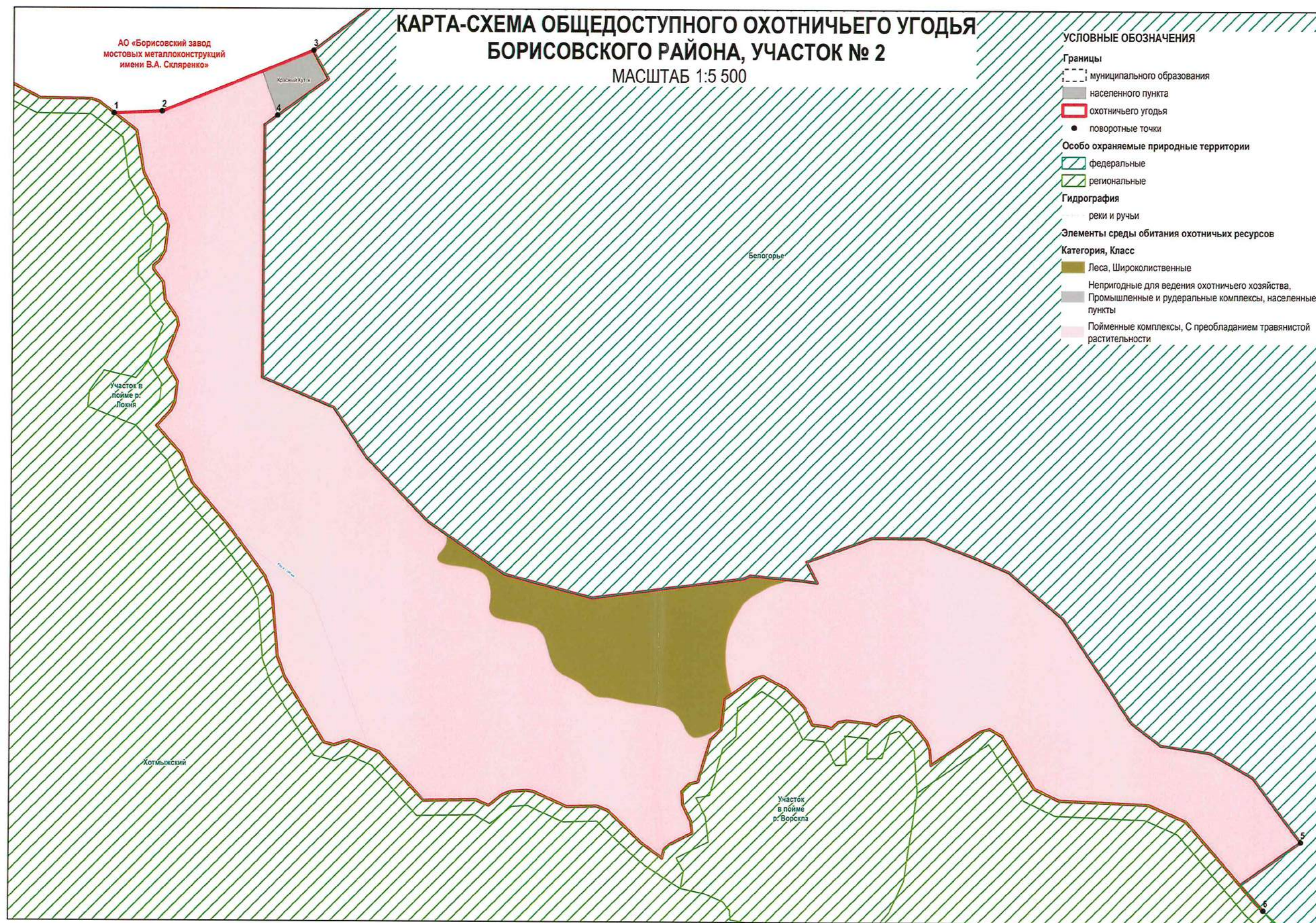


Рисунок 3.2.1. Карта-схема общедоступного охотничьего угодья Борисовского района, участок № 2



### 3.3. Общедоступное охотничье угодье Борисовского района, участок № 3

Северная граница – от точки 1, расположенной в месте пересечения границ охранной зоны природного парка «Хотмыжский» и государственного природного заповедника «Белогорье», далее по границе государственного природного заповедника «Белогорье» до точки 2, далее по условной прямой в восточном направлении до пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-17 Борисовка – Пролетарский в точке 3, далее по этой автомобильной дороге (ул. Советская поселка Борисовка) через поселок Борисовка в юго-восточном направлении до перекрестка автомобильной дороги с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-17 Борисовка – Пролетарский (ул. Советская поселка Борисовка) и ул. Луначарского поселка Борисовка в точке 4.

Восточная граница – от точки 4, расположенной в месте пересечения автомобильной дороги с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-17 Борисовка – Пролетарский (ул. Советская поселка Борисовка) и ул. Луначарского поселка Борисовка, через поселок Борисовка по ул. Луначарского, затем на ул. Грайворонскую и по ней до перекрестка с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-4 Белгород – Грайворон – Козинка в точке 5, далее в юго-западном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-4 Белгород – Грайворон – Козинка через поселок Борисовка, село Зозули, хутор Красиво до пересечения со смежной административной границей Борисовского района и Грайворонского городского округа в точке 6.

Южная граница – от точки 6, расположенной на пересечении автомобильной дороги с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-4 Белгород – Грайворон – Козинка со смежной административной границей Борисовского района и Грайворонского городского округа, в северо-западном направлении по смежной административной границе Борисовского района и Грайворонского городского округа до точки 7, расположенной в месте пересечения смежной административной границы Борисовского района и Грайворонского городского округа и охранной зоны природного парка «Хотмыжский», далее по границе охранной зоны природного парка «Хотмыжский» до точки 8.

Западная граница – от точки 8, расположенной на границе охранной зоны природного парка «Хотмыжский», по границе охранной зоны природного парка «Хотмыжский» до точки 1, расположенной в месте пересечения границ охранной зоны природного парка «Хотмыжский» и государственного природного заповедника «Белогорье».

Точки координат охотничьего угодья приведены в таблице 3.3.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав охотничьего угодья, относятся территории следующих населенных пунктов: поселок Борисовка, села Беленькое, Дубино, Зозули, хутор Красиво.

Таблица 3.3.1

**Сведения о характерных точках границ охотничьего угодья  
Общедоступное охотничье угодье Борисовского района,  
участок № 3  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	50°36'37,140"	35°57'32,814"	50,610317	35,959115
2	50°37'5,414"	35°59'28,265"	50,618171	35,991185
3	50°37'5,631"	35°59'33,101"	50,618231	35,992528
4	50°36'28,349"	36°0'31,447"	50,607875	36,008735
5	50°34'42,852"	35°57'44,954"	50,578570	35,962487
6	50°33'4,564"	35°51'59,984"	50,551268	35,866662
7	50°33'29,059"	35°51'46,161"	50,558072	35,862822
8	50°33'49,821"	35°51'28,192"	50,563839	35,857831







#### 4. Валуйский городской округ

##### 4.1. Общедоступное охотничье угодье Валуйского городского округа, участок № 1

Северная граница – от места пересечения государственной границы Украины и Российской Федерации с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП МЗ К-34 Валуйки – Казинка – Вериговка в точке 1 в северо-восточном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП МЗ К-34 Валуйки – Казинка – Вериговка через село Вериговку, село Старый Хутор, село Бирюч, село Казинка до места пересечения с р. Ураевкой в точке 2.

Восточная граница – от места пересечения автомобильной дороги с твердым покрытием 14 ОП МЗ К-34 Валуйки – Казинка – Вериговка с р. Ураевкой в точке 2 в южном направлении по средней линии русла р. Ураевки до места пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-162 Уразово – Борки – Новопетровка – Вериговка в точке 3.

Южная граница – от места пересечения р. Ураевки с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-162 Уразово – Борки – Новопетровка – Вериговка в точке 3 в западном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-162 Уразово – Борки – Новопетровка – Вериговка до места пересечения с грунтовой дорогой в точке 4, далее в юго-западном направлении по грунтовой дороге до места пересечения с государственной границей Российской Федерации и Украины в точке 5.

Западная граница – от места пересечения грунтовой дороги с государственной границей Российской Федерации и Украины в точке 5 в общем северном направлении по государственной границе Российской Федерации и Украины до точки 1, расположенной в месте пересечения государственной границы Украины и Российской Федерации с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП МЗ К-34 Валуйки – Казинка – Вериговка.

Точки координат охотничьего угодья приведены в таблице 4.1.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав охотничьего угодья, относятся:

- территории следующих населенных пунктов: села Борки, Бутырки, Вериговка, Казинка;

- территории следующих особо охраняемых природных территорий: государственный природный заказник «Казинский».

**Сведения о характерных точках границ охотничьего угодья  
Общедоступное охотничье угодье Валуйского городского округа,  
участок № 1  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	50°11'47,589"	37°38'13,961"	50,196553	37,637212
2	50°15'1,765"	37°48'58,075"	50,250490	37,816132
3	50°9'0,615"	37°52'42,222"	50,150171	37,878395
4	50°9'10,430"	37°41'3,007"	50,152897	37,684169
5	50°8'55,455"	37°40'42,697"	50,148737	37,678527



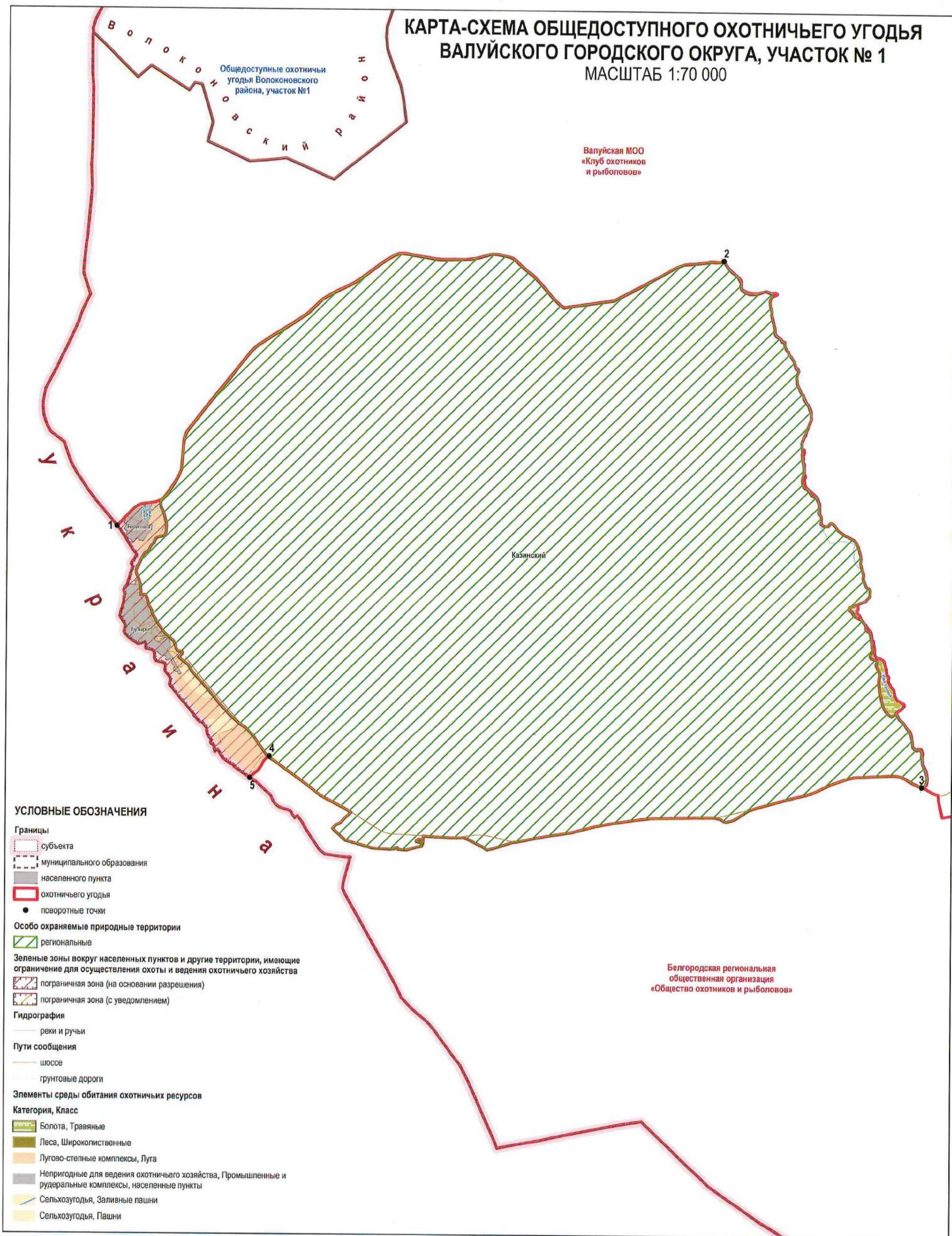


Рисунок 4.1.1. Карта-схема общедоступного охотничьего угодья Валуйского района, участок № 1



#### 4.2. Общедоступное охотничье угодье Валуйского городского округа, участок № 2

Северная граница – от точки 1, расположенной на пересечении смежной административной границы Валуйского городского округа и Волоконовского района с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-8 Новый Оскол – Валуйки – Ровеньки, в общем северо-восточном направлении по смежной административной границе Валуйского городского округа и Волоконовского района до места пересечения с государственным природным заказником «Мандровский» в точке 2.

Восточная граница – от места пересечения смежной административной границы Валуйского городского округа и Волоконовского района с государственным природным заказником «Мандровский» в точке 2 в южном направлении по границе государственного природного заказника «Мандровский» до точки 3, расположенной на границе государственного природного заказника «Мандровский» рядом с городом Валуйки.

Южная граница – от точки 3, расположенной на границе государственного природного заказника «Мандровский» рядом с городом Валуйки, в юго-западном направлении по условной прямой до пересечения с железной дорогой в точке 4, далее по железной дороге в северо-западном направлении до пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-8 Новый Оскол – Валуйки – Ровеньки в точке 5.

Западная граница – от места пересечения железной дороги с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-8 Новый Оскол – Валуйки – Ровеньки в точке 5 в северо-западном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-8 Новый Оскол – Валуйки – Ровеньки до пересечения со смежной административной границей Валуйского городского округа и Волоконовского района в точке 1.

Точки координат охотничьего угодья приведены в таблице 4.2.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав охотничьего угодья, относятся территории следующих населенных пунктов: села Солоти, Тимоново, Углово, Хмелевец.

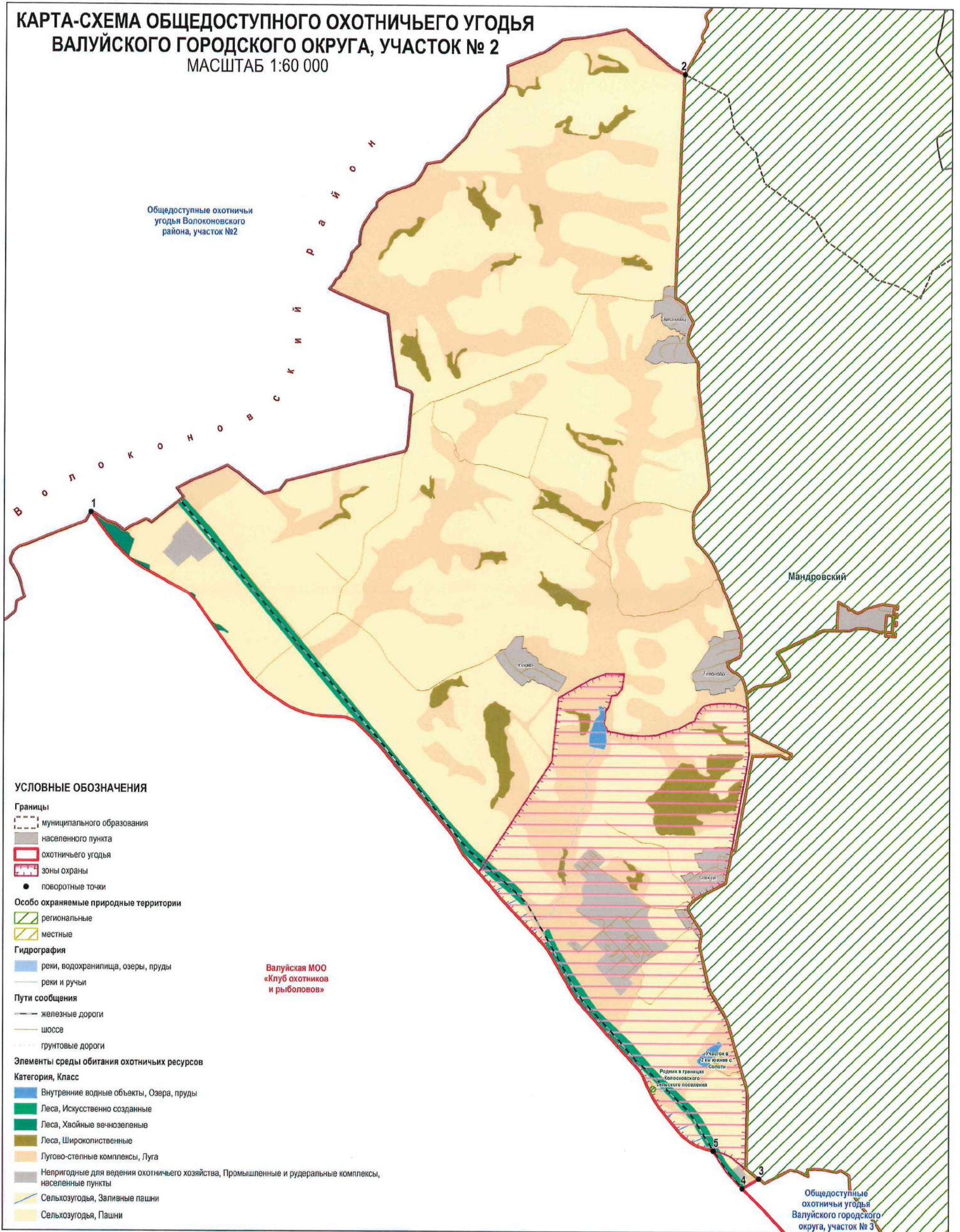
Таблица 4.2.1

#### Сведения о характерных точках границ охотничьего угодья Общедоступное охотничье угодье Валуйского городского округа, участок № 2 в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	50°20'39,999"	37°53'0,195"	50,344444	37,883387

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
2	50°25'7,346"	38°2'0,719"	50,418707	38,033533
3	50°14'10,371"	38°3'25,300"	50,236214	38,057028
4	50°14'4,488"	38°3'10,156"	50,234580	38,052821
5	50°14'26,537"	38°2'43,189"	50,240705	38,045330





**Рисунок 4.2.1. Карта-схема общедоступного охотничьего угодья Валуйского района, участок № 2**



### 4.3. Общедоступное охотничье угодье Валуйского городского округа, участок № 3

Северная граница – от точки 1, расположенной на железной дороге, в восточном направлении по условной прямой до точки 2 в месте пересечения с границей государственного природного заказника «Мандровский», далее по границе государственного природного заказника «Мандровский» до пересечения со смежной административной границей Валуйского городского округа и Красногвардейского района в точке 3.

Восточная граница – от места пересечения смежной административной границы Валуйского городского округа и Красногвардейского района и государственного природного заказника «Мандровский» в точке 3 в юго-восточном направлении по смежной административной границе Валуйского городского округа и Красногвардейского района до пересечения смежных административных границ Валуйского городского округа, Красногвардейского и Вейделевского районов, далее в южном направлении по смежной административной границе Валуйского городского округа и Вейделевского района до пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-8 Новый Оскол – Валуйки – Ровеньки в точке 4.

Южная граница – от места пересечения смежных административных границ Валуйского городского округа и Красногвардейского района с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-8 Новый Оскол – Валуйки – Ровеньки в точке 4 в западном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-8 Новый Оскол – Валуйки – Ровеньки до остановки общественного транспорта «Улица Суржикова», далее в западном направлении по ул. Суржикова города Валуйки до перекрестка с ул. Соколова города Валуйки, далее в южном направлении по ул. Соколова города Валуйки до точки 5, расположенной в месте пересечения ул. Соколова города Валуйки и железной дороги.

Западная граница – от места пересечения ул. Соколова города Валуйки и железной дороги в точке 5 в северо-западном направлении по железной дороге через город Валуйки до исходной точки 1.

Точки координат охотничьего угодья приведены в таблице 4.3.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав охотничьего угодья, относятся территории следующих населенных пунктов: город Валуйки, поселок Рошино, села Ивановка, Новоказацкое, Подгорное.

**Сведения о характерных точках границ охотничьего угодья  
Общедоступное охотничье угодье Валуйского городского округа,  
участок № 3  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	50°14'4,488"	38°3'10,156"	50,234580	38,052821
2	50°14'10,371"	38°3'25,300"	50,236214	38,057028
3	50°18'5,270"	38°22'48,691"	50,301464	38,380192
4	50°10'34,704"	38°16'13,003"	50,176307	38,270279
5	50°9'2,495"	38°5'54,865"	50,150693	38,098574



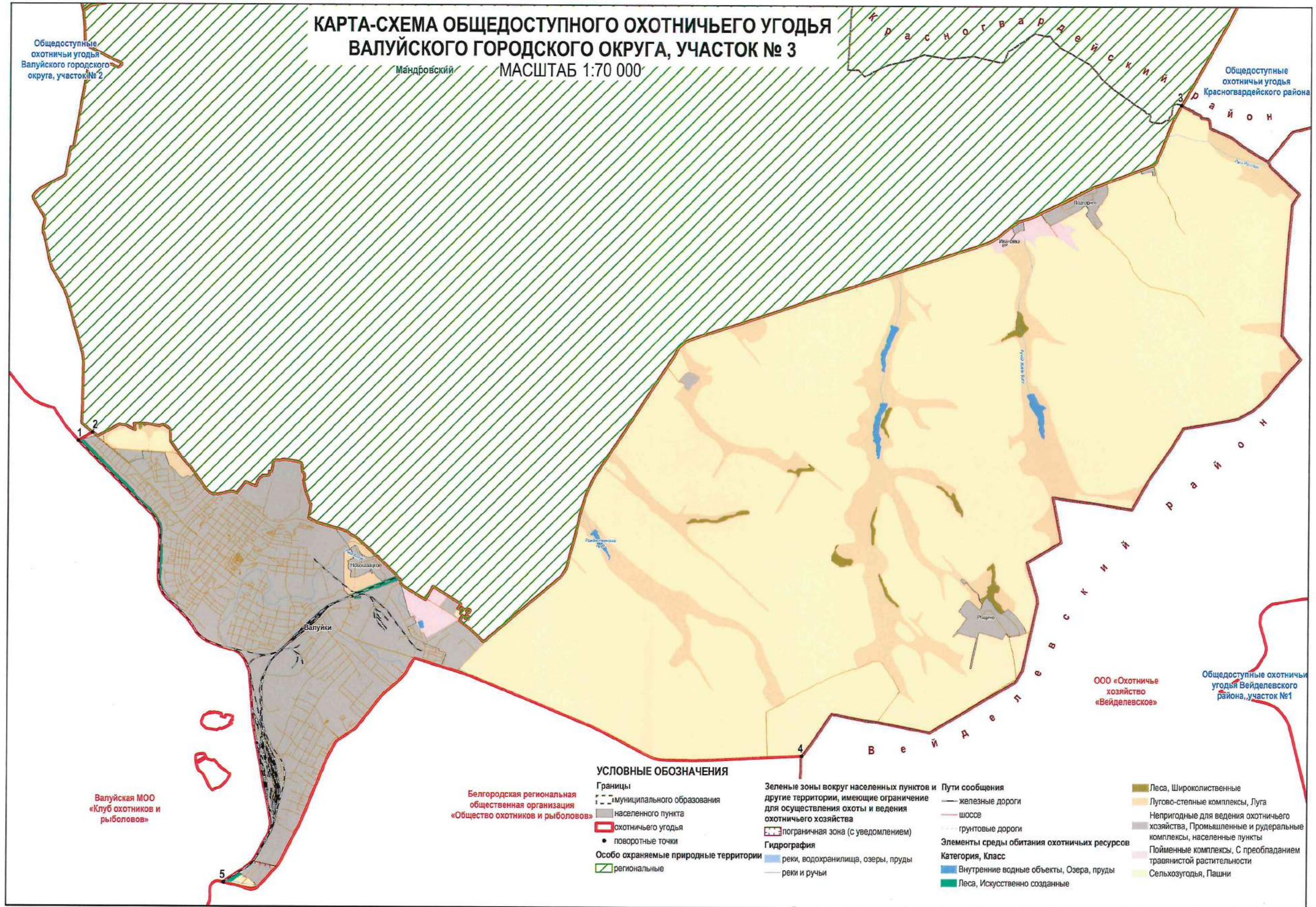


Рисунок 4.3.1. Карта-схема общедоступного охотничьего угодья Валуйского района, участок № 3



## 5. Вейделевский район

### 5.1. Общедоступное охотничье угодье Вейделевского района, участок № 1

Северная граница – от места пересечения автомобильной дороги с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-8 Новый Оскол – Валуйки – Ровеньки и автомобильной дороги с твердым покрытием 14 ОП МЗ К-35 Большие Липяги – Долгое – Ромахово в восточном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП МЗ К-35 Большие Липяги – Долгое – Ромахово через село Большие Липяги, хутор Гаплеевка, село Куликовы Липяги до точки 2, расположенной на перекрестке автомобильной дороги с твердым покрытием 14 ОП МЗ К-35 Большие Липяги – Долгое – Ромахово и автомобильной дороги с твердым покрытием, идущей на село Дегтярное, далее в северо-восточном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием, идущей на село Дегтярное, через точки 3 – 9 до пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-204 «Новый Оскол – Валуйки – Ровеньки» – Николаевка – Малакеево – Ромахово в точке 10 у села Дегтярное.

Восточная граница – от места пересечения автомобильной дороги с твердым покрытием, идущей на село Дегтярное, с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-204 «Новый Оскол – Валуйки – Ровеньки» – Николаевка – Малакеево – Ромахово в точке 10 у села Дегтярное в южном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-204 «Новый Оскол – Валуйки – Ровеньки» – Николаевка – Малакеево – Ромахово до места пересечения автомобильных дорог в точке 11 рядом с хутором Ногин, далее по грунтовой автомобильной дороге в западном направлении до точки 12, в месте пересечения грунтовой автомобильной дороги с ручьем без названия у Московского пруда, далее по средней линии русла ручья в юго-западном направлении до пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием в точке 13 около села Белый Плес, далее по автомобильной дороге с твердым покрытием в южном направлении через точки 14 – 21 через село Белый Плес, село Закутское до точки 22, расположенной на пересечении автомобильной дороги с твердым покрытием и автомобильной дороги с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-8 Новый Оскол – Валуйки – Ровеньки.

Южная граница – от пересечения автомобильной дороги с твердым покрытием и автомобильной дороги с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-8 Новый Оскол – Валуйки – Ровеньки в точке 22, в западном направлении по автомобильной дороге 14 ОП РЗ К-8 Новый Оскол – Валуйки – Ровеньки через хутор Приветный, хутор Придорожный до пересечения автомобильных дорог в точке 23, далее в западном направлении пер. Молодежного поселка Вейделевка до перекрестка ул. Центральной, ул. Тарасова и пер. Молодежного поселка Вейделевка в точке 24.

Западная граница – от перекрестка ул. Центральной, ул. Тарасова и пер. Молодежного поселка Вейделевка в точке 24 в северном направлении по ул. Центральной поселка Вейделевка до пересечения с границей поселка Вейделевка в точке 25, далее по автомобильной дороге с твердым покрытием в северном направлении через точку 26 до пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-8 Новый Оскол – Валуйки – Ровеньки в точке 27, далее в северном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-8 Новый Оскол – Валуйки – Ровеньки до места пересечения с автомобильной с дорогой твердым покрытием 14 ОП МЗ К-35 Большие Липяги – Долгое – Ромахово в точке 1.

Точки координат охотничьего угодья приведены в таблице 5.1.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав охотничьего угодья, относятся территории следующих населенных пунктов: поселок Вейделевка, села Белый Плес, Большие Липяги, Куликовы Липяги, хутора Веселый, Гаплеевка, Грачев, Новорослов, Приветный.

Таблица 5.1.1

**Сведения о характерных точках границ охотничьего угодья  
Общедоступное охотничье угодье Вейделевского района,  
участок № 1  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	50°11'22,532"	38°23'39,117"	50,189592	38,394199
2	50°13'47,738"	38°31'24,671"	50,229927	38,523520
3	50°14'24,347"	38°35'17,280"	50,240096	38,588133
4	50°14'24,778"	38°35'23,091"	50,240216	38,589748
5	50°14'30,155"	38°36'31,279"	50,241710	38,608689
6	50°14'32,483"	38°37'0,843"	50,242356	38,616901
7	50°15'16,500"	38°38'0,774"	50,254583	38,633548
8	50°15'31,399"	38°38'21,146"	50,258722	38,639207
9	50°15'40,821"	38°38'38,986"	50,261339	38,644163
10	50°16'15,086"	38°39'46,593"	50,270857	38,662942
11	50°14'17,745"	38°41'45,380"	50,238263	38,695939
12	50°14'16,154"	38°39'29,425"	50,237821	38,658173
13	50°12'10,105"	38°37'17,286"	50,202807	38,621468
14	50°12'0,303"	38°37'16,469"	50,200084	38,621241
15	50°10'47,466"	38°37'25,086"	50,179852	38,623635
16	50°10'1,205"	38°37'24,239"	50,167001	38,623400
17	50°9'51,665"	38°37'19,981"	50,164351	38,622217
18	50°9'49,454"	38°37'19,276"	50,163737	38,622021
19	50°9'38,394"	38°37'15,820"	50,160665	38,621061
20	50°9'27,531"	38°37'14,883"	50,157647	38,620801

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
21	50°9'22,364"	38°37'14,554"	50,156212	38,620709
22	50°8'15,123"	38°37'7,921"	50,137534	38,618867
23	50°8'58,865"	38°29'21,036"	50,149685	38,489177
24	50°8'34,970"	38°27'5,156"	50,143047	38,451432
25	50°9'29,383"	38°25'47,277"	50,158162	38,429799
26	50°9'47,936"	38°25'24,293"	50,163315	38,423415
27	50°10'9,929"	38°25'13,686"	50,169425	38,420468

# КАРТА-СХЕМА ОБЩЕДОСТУПНОГО ОХОТНИЧЬЕГО УГОДЬЯ ВЕЙДЕЛЕВСКОГО РАЙОНА, УЧАСТОК №1

МАСШТАБ 1:60 000

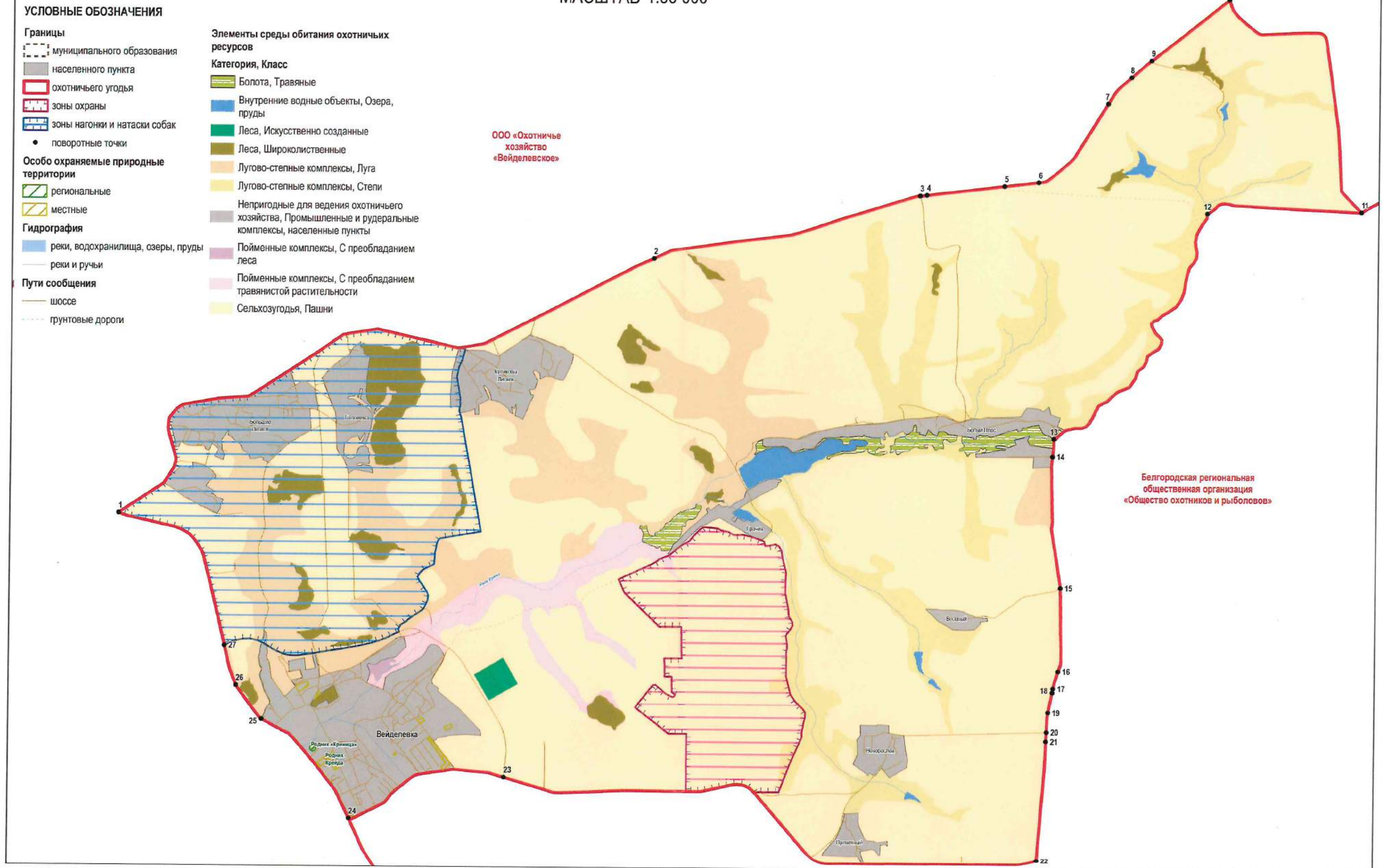


Рисунок 5.1.1. Карта-схема общедоступного охотничьего угодья Вейделевского района, участок № 1

## **5.2. Общедоступное охотничье угодье Вейделевского района, участок № 2**

Северная граница – от точки 1, расположенной в месте пересечения автомобильной дороги с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-208 «Вейделевка – Белый Колодезь» – Викторополь – Клименки и автомобильной дороги с твердым покрытием, идущей от автомобильной дороги с твердым покрытием Р-66 в восточном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-208 «Вейделевка – Белый Колодезь» – Викторополь – Клименки, через поселок Викторополь по ул. Народной поселка Викторополя в восточном направлении, затем переходит на ул. Садовую поселка Викторополя и по ней до дома 24, в северном направлении по улице до дома 20 ул. Юрия Гагарина поселка Викторополя, далее в восточном направлении по ул. Юрия Гагарина поселка Викторополя до дома 16, далее в северном направлении по улице, пересекая ул. Шевченко, ул. им. А.С. Кулика, ул. Дальнюю поселка Викторополя, далее по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-208 «Вейделевка – Белый Колодезь» – Викторополь – Клименки в северо-восточном направлении до точки 2, расположенной на перекрестке автомобильной дороги с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-208 «Вейделевка – Белый Колодезь» – Викторополь – Клименки и автомобильной дороги с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-206 Вейделевка – Белый Колодезь около въездного знака поселка Викторополя.

Восточная граница – от точки 2, расположенной на перекрестке автомобильной дороги с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-208 «Вейделевка – Белый Колодезь» – Викторополь – Клименки и автомобильной дороги с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-206 Вейделевка – Белый Колодезь около въездного знака поселка Викторополя, в общем юго-восточном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-206 Вейделевка – Белый Колодезь через хутор Орлов, село Белый Колодезь до пересечения с ул. Веселой села Белый Колодезь в точке 3.

Южная граница – от места пересечения автомобильной дороги с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-206 Вейделевка – Белый Колодезь и ул. Веселой села Белый Колодезь в точке 3 по ул. Веселой села Белый Колодезь в западном направлении до пересечения с границей государственного природного заказника «Вейделевский» в точке 4, далее по границе государственного природного заказника «Вейделевский» до точки 5 в месте пересечения с ул. Солнечной села Яропольцы, далее по ул. Солнечной села Яропольцы до пересечения с грунтовой дорогой в точке 6, далее по автомобильной дороге с твердым покрытием чрез точки 7 – 18 до точки 19 в месте пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-208 «Вейделевка – Белый Колодезь» – Викторополь – Клименки около села Клименки.

Западная граница – от точки 19, расположенной в месте пересечения автомобильной дороги с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-208 «Вейделевка – Белый Колодезь» – Викторополь – Клименки и автомобильной дороги с твердым покрытием около села Клименки, далее в северном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-208 «Вейделевка – Белый Колодезь» – Викторополь – Клименки до пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием, идущей от автомобильной дороги с твердым покрытием Р-66, в точке 1.

Точки координат охотничьего угодья приведены в таблице 5.2.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав охотничьего угодья, относятся:

- территории следующих населенных пунктов: поселок Викторополь, села Белый Колодезь, Клименки, Яропольцы, хутор Попов;

- территории следующих особо охраняемых природных территорий: государственный природный заказник «Вейделевский».

Таблица 5.2.1

**Сведения о характерных точках границ охотничьего угодья  
Общедоступное охотничье угодье Вейделевского района,  
участок № 2  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата У	Координата X	Координата У
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	50°3'17,667"	38°23'46,267"	50,054907	38,396185
2	50°4'34,910"	38°24'1,347"	50,076364	38,400374
3	50°4'36,290"	38°24'2,353"	50,076747	38,400654
4	50°4'48,046"	38°25'7,377"	50,080013	38,418716
5	50°4'53,021"	38°26'0,036"	50,081395	38,433343
6	50°4'53,940"	38°26'8,424"	50,081650	38,435673
7	50°4'56,049"	38°26'23,933"	50,082236	38,439981
8	50°4'58,382"	38°26'41,841"	50,082884	38,444956
9	50°4'58,370"	38°26'43,740"	50,082881	38,445483
10	50°5'14,698"	38°29'1,066"	50,087416	38,483629
11	50°5'25,761"	38°29'1,974"	50,090489	38,483882
12	50°5'45,798"	38°29'42,196"	50,096055	38,495054
13	50°5'20,944"	38°30'28,749"	50,089151	38,507986
14	50°5'5,856"	38°31'21,027"	50,084960	38,522508
15	50°5'5,738"	38°31'21,626"	50,084927	38,522674
16	50°5'0,972"	38°31'46,238"	50,083603	38,529511
17	50°5'0,228"	38°31'50,154"	50,083397	38,530598
18	50°4'43,262"	38°33'17,774"	50,078684	38,554937
19	50°4'37,962"	38°33'37,514"	50,077212	38,560421



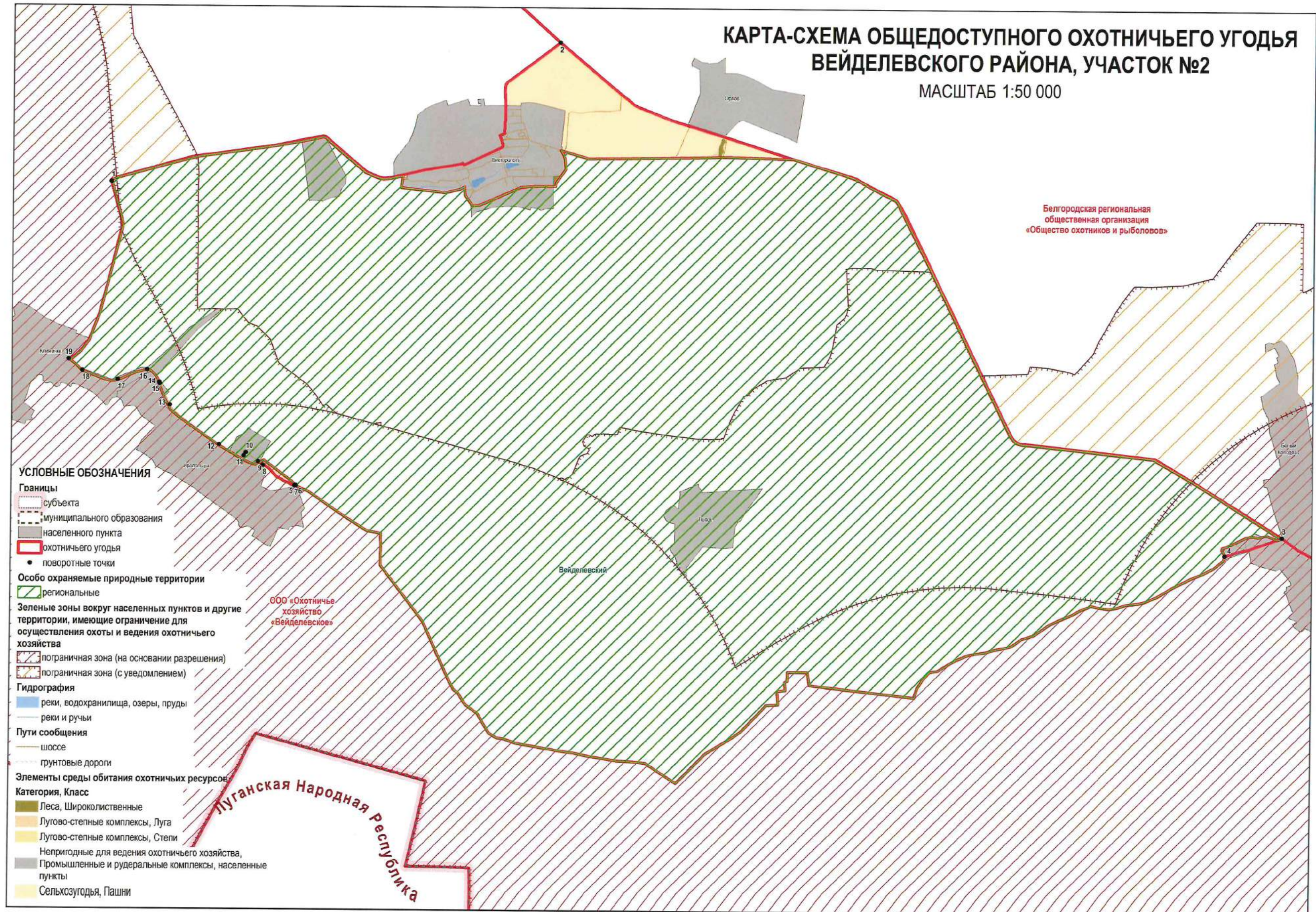


Рисунок 5.2.1. Карта-схема общедоступного охотничьего угодья Вейделевского района, участок № 2



## 6. Волоконовский район

### 6.1. Общедоступное охотничье угодье Волоконовского района, участок № 1

Северная граница – от точки 1, расположенной на пересечении смежной административной границы Волоконовского района и Шебекинского городского округа с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-3 Белгород – Шебекино – Волоконовка, в общем юго-восточном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-3 Белгород – Шебекино – Волоконовка через хутор Первомайский, село Волчья Александровка, хутор Новодевичий, поселок Малиново, поселок Красный Пахарь, село Верхние Лубянки, хутор Евдокимов до пересечения с границей государственного природного заказника «Погромский» в точке 2.

Восточная граница – от точки 2, расположенной в месте пересечения автомобильной дороги с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-3 Белгород – Шебекино – Волоконовка с государственным природным заказником «Погромский», в общем южном направлении по границе государственного природного заказника «Погромский» до точки 3, далее по условной прямой в южном направлении до пересечения со смежной административной границей Валуйского городского округа и Волоконовского района в точке 4.

Южная граница – от точки 4, расположенной на смежной административной границе Валуйского городского округа и Волоконовского района, в западном направлении по смежной административной границе Валуйского городского округа и Волоконовского района до точки 5, расположенной в месте пересечения смежных административных границ Валуйского городского округа, Волоконовского района и Украины.

Западная граница – от точки 5, расположенной в месте пересечения смежных административных границ Валуйского городского округа, Волоконовского района и Украины, в северном направлении по смежной административной границе Волоконовского района и Украины до места пересечения смежных административных границ Волоконовского района, Шебекинского городского округа и Украины, далее в северном направлении по смежной административной границе Волоконовского района и Шебекинского городского округа до точки 1, расположенной в месте пересечения смежной административной границы Волоконовского района и Шебекинского городского округа с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-3 Белгород – Шебекино – Волоконовка.

Точки координат охотничьего угодья приведены в таблице 6.1.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав охотничьего угодья, относятся:

- территории следующих населенных пунктов: поселки Грушевский, Красный Пахарь, Малиново, села Борисовка, Верхние Лубянки, Волчья Александровка, Грушевка, Коновалово, Новое, Тишанка, хутора Бочанка, Верный, Волчий-Второй, Волчий-Первый, Гаевка, Григорьевка, Евдокимов, Екатериновка, Заяровка, Зеленый Клин, Киселев, Криничное, Новодевичий, Плотвянка, Старый, Хуторище, Шаховка;

- территории следующих особо охраняемых природных территорий: государственный природный заказник «Погромский».

Таблица 6.1.1

**Сведения о характерных точках границ охотничьего угодья  
Общедоступное охотничье угодье Волоконовского района,  
участок № 1  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	50°31'3,651"	37°31'39,214"	50,517681	37,527559
2	50°26'58,532"	37°48'3,933"	50,449592	37,801093
3	50°18'37,354"	37°43'35,291"	50,310376	37,726470
4	50°18'36,799"	37°43'35,779"	50,310222	37,726605
5	50°17'29,304"	37°37'35,099"	50,291473	37,626417



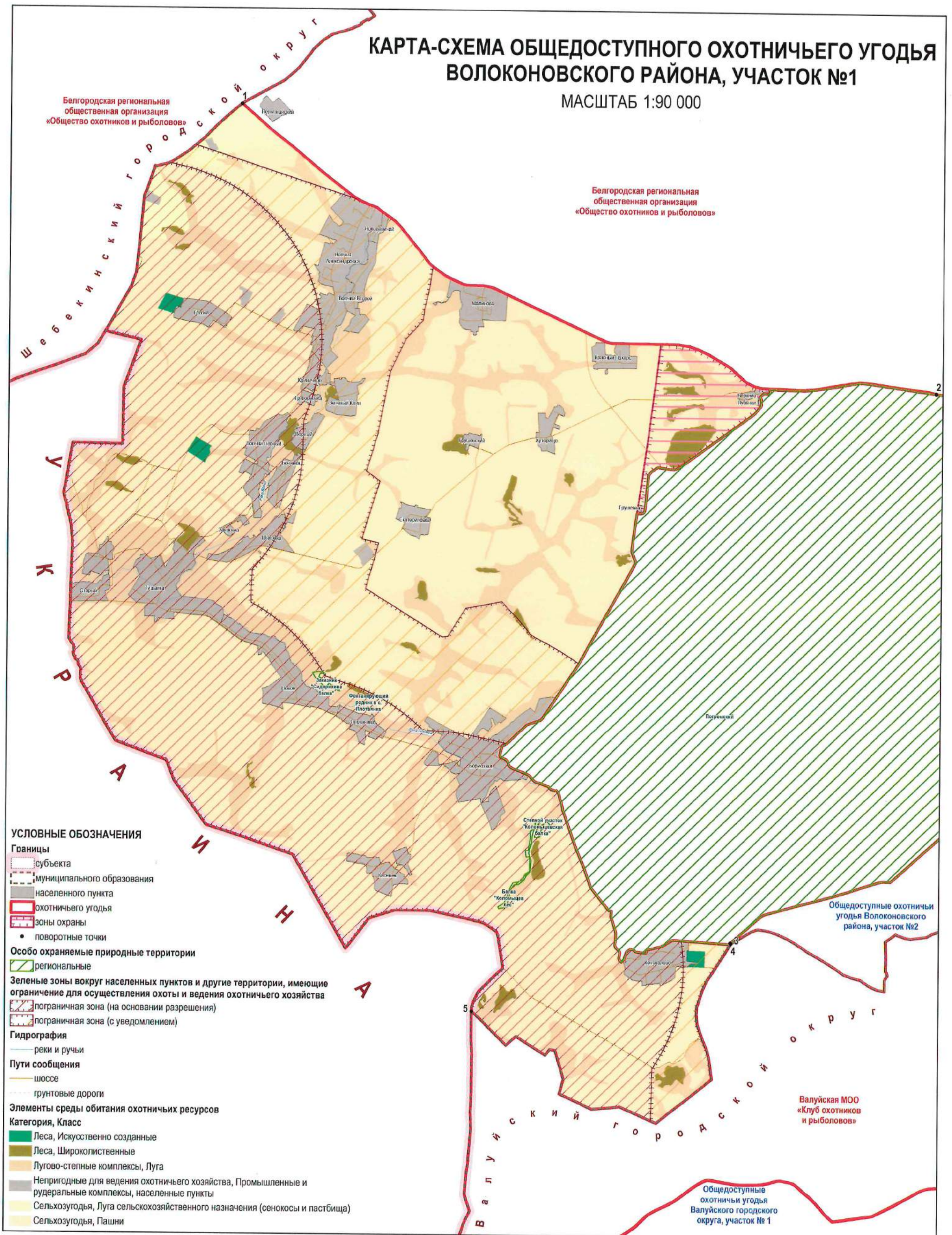


Рисунок 6.1.1. Карта-схема общедоступного охотничьего угодья Волоконовского района, участок №1



## 6.2. Общедоступное охотничье угодье Волоконовского района, участок № 2

Северная граница – от точки 1, расположенной на пересечении границы государственного природного заказника «Погромский» и автомобильной дороги с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-3 Белгород – Шебекино – Волоконовка, в северо-восточном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-3 Белгород – Шебекино – Волоконовка до перехода в ул. Дорожная села Нижние Лубянки в точке 2, далее в северо-восточном направлении по ул. Дорожной села Нижние Лубянки до перехода в автомобильную дорогу с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-235 Нижние Лубянки – Чапельное – Шидловка – Новая Долина в точке 3, далее в северо-восточном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-235 Нижние Лубянки – Чапельное – Шидловка – Новая Долина через село Нижние Лубянки до пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием, далее в северо-восточном направлении по этой автомобильной дороге с твердым покрытием через точку 4, через Волоконовское лесничество, через Белый мост, через р. Оскол до перекрестка ул. Набережной, ул. 60 лет Октября поселка Волоконовка, далее по ул. 60 лет Октября до перекрестка с ул. Ленина поселка Волоконовка, далее в северо-восточном направлении по ул. Ленина до перекрестка с круговым движением на ул. Ленина, откуда по тропе в северном направлении до перехода через железную дорогу южнее станции Волоконовка, далее по переходу через железную дорогу, далее по тропе в восточном направлении до домов 41 и 43 по ул. Горького поселка Волоконовка, далее в южном направлении по ул. Горького поселка Волоконовка до перекрестка с ул. Чехова поселка Волоконовка, далее в южном направлении по ул. Чехова поселка Волоконовка до перекрестка с ул. Мизерского поселка Волоконовка, далее по ул. Мизерского поселка Волоконовка в восточном направлении до перекрестка с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-8 Новый Оскол – Валуйки – Ровеньки, далее по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-8 Новый Оскол – Валуйки – Ровеньки в южном направлении до пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-234 Волоконовка – Покровка – Новохуторное – Засосна, далее в северо-восточном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-234 Волоконовка – Покровка – Новохуторное – Засосна через село Покровка, село Успенка до пересечения со смежной административной границей Волоконовского и Красногвардейского районов в точке 5.

Восточная граница – от точки 5, расположенной на пересечении автомобильной дороги с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-234 Волоконовка – Покровка – Новохуторное – Засосна со смежной административной границей Волоконовского и Красногвардейского районов, в общем юго-западном направлении по смежной административной границе Волоконовского

и Красногвардейского районов до пересечения с границей государственного природного заказника «Мандровский» в точке 6.

Южная граница – от места пересечения смежной административной границы Волоконовского и Красногвардейского районов и границы государственного природного заказника «Мандровский» в точке 6 в юго-западном направлении по границе государственного природного заказника «Мандровский» до пересечения со смежной административной границей Волоконовского района и Валуйского городского округа в точке 7, далее в западном направлении по смежной административной границе Волоконовского района и Валуйского городского округа до точки 8.

Западная граница – от места на смежной административной границе Волоконовского района и Валуйского городского округа в точке 8 в северном направлении по условной прямой до точки 9, расположенной на границе заказника «Погромский», далее в северном направлении по границе государственного природного заказника «Погромский» до исходной точки 1 в месте пересечения границы государственного природного заказника «Погромский» и автомобильной дороги с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-3 Белгород – Шебекино – Волоконовка.

Точки координат охотничьего угодья приведены в таблице 6.2.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав охотничьего угодья, относятся:

- территории следующих населенных пунктов: поселки Волоконовка, Пятницкое, Рай, села Александровка, Ветчиново, Голофеевка, Красная Нива, Лазурное, Нижние Лубянки, Погромец, Покровка, Успенка, Фоцеватово, хутора Благодатный, Владимировка, Орлиное, Плотовка, Пыточный, Ульяновка;

- территории следующих лесопарковых зон: лесопарковая зона Волоконовского лесничества.

Таблица 6.2.1

**Сведения о характерных точках границ охотничьего угодья  
Общедоступное охотничье угодье Волоконовского района,  
участок № 2  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	50°26'57,412"	37°48'19,236"	50,449281	37,805343
2	50°27'27,465"	37°48'56,747"	50,457629	37,815763



№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
3	50°28'4,433"	37°49'41,403"	50,467898	37,828168
4	50°28'55,658"	37°50'7,124"	50,482127	37,835312
5	50°32'50,741"	38°10'4,717"	50,547428	38,167977
6	50°26'42,603"	38°6'51,639"	50,445168	38,114344
7	50°25'7,346"	38°2'0,719"	50,418707	38,033533
8	50°18'36,799"	37°43'35,779"	50,310222	37,726605
9	50°18'37,354"	37°43'35,291"	50,310376	37,726470



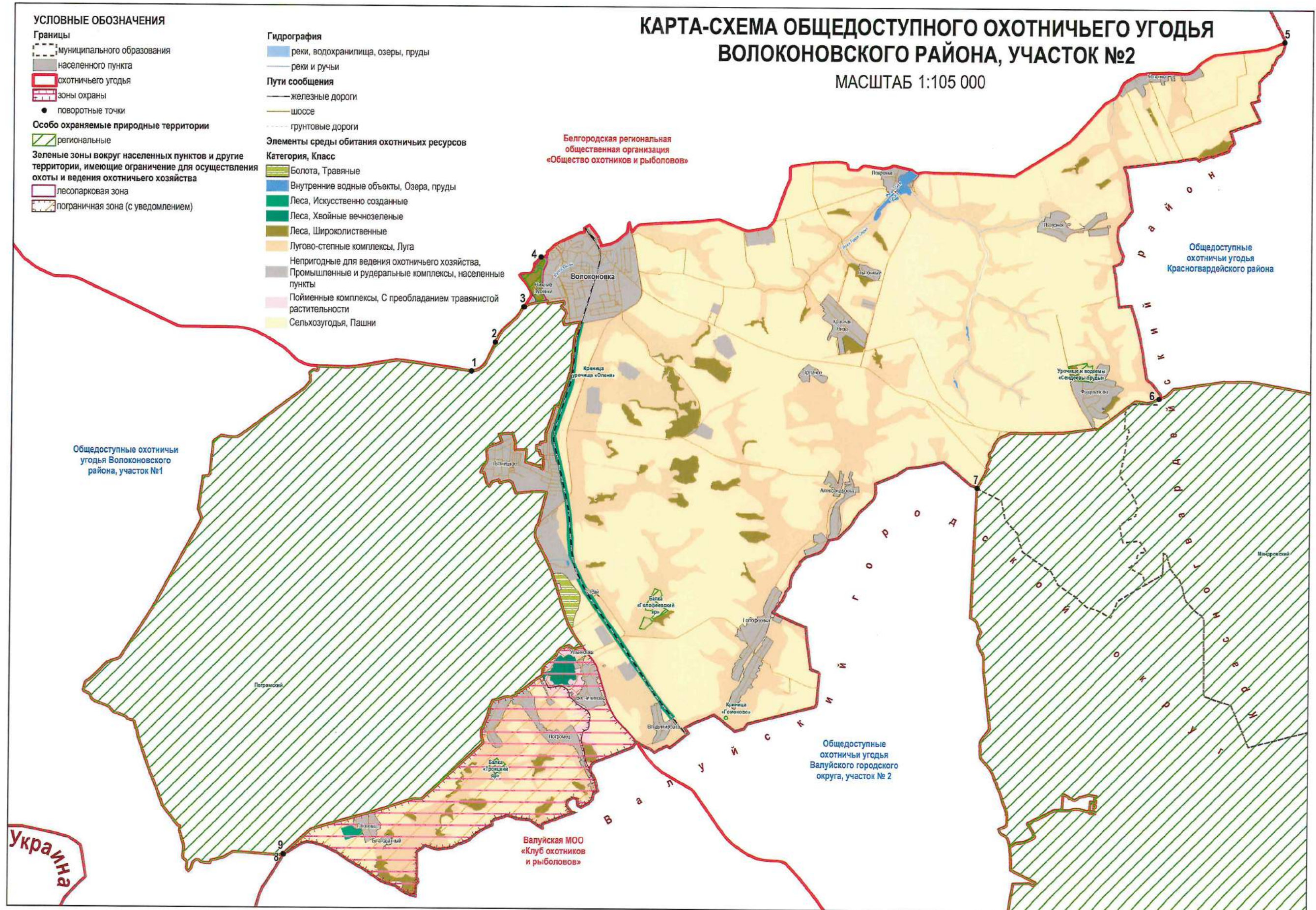


Рисунок 6.2.1. Карта-схема общедоступного охотничьего угодья Волоконовского района, участок № 2



## 7. Грайворонский городской округ

### 7.1. Общедоступное охотничье угодье

#### Грайворонского городского округа, участок Дорогощанский

Северная граница – от места пересечения государственной границы Украина – Российская Федерация с рекой Коровой в точке 1 в северо-восточном направлении по государственной границе до места пересечения с административной границей Грайворонского городского округа и Краснояружским районом в точке 2. От точки 2 в общем восточном направлении по административной границе Грайворонского городского округа и Краснояружского района до места пересечения с административными границами Грайворонского городского округа, Краснояружского и Ракитянского районов в точке 3.

Восточная граница – от места пересечения административных границ Грайворонского городского округа, Краснояружского и Ракитянского районов в точке 3 в юго-восточном направлении по административным границам Грайворонского городского округа и Ракитянского района до места пересечения Ракитянского района, Грайворонского городского округа и Борисовского района, далее в юго-восточном направлении по административной границе Грайворонского городского округа и Борисовского района до места пересечения с границей природного парка «Хотмыжский» в точке 4. От точки 4 в юго-западном направлении по границе природного парка «Хотмыжский» до места пересечения с границей села Казачья Лисица в точке 5, далее в юго-западном направлении по границе природного парка «Хотмыжский» до точки 6, далее в южном направлении по границе природного парка «Хотмыжский» до точки 7 в месте пересечения с автомобильной дорогой.

Южная граница – от места пересечения автомобильной дороги с границей природного парка «Хотмыжский» в точке 7 в юго-западном направлении через село Ивановская Лисица через точки 8 – 9 до точки 10, далее в северо-западном направлении по автомобильной дороге через село Косилово через точки 11 – 12 до места пересечения с р. Ворсклицей в точке 13, далее в юго-западном направлении по средней линии русла р. Ворсклицы до места пересечения с государственной границей Украина – Российская Федерация в точке 14.

Западная граница – от места пересечения р. Ворсклицы с государственной границей Украина – Российская Федерация в точке 14 в северном направлении по государственной границе до места пересечения с рекой Коровой в точке 1.

Точки координат охотничьего угодья приведены в таблице 7.1.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав охотничьего угодья, относятся территории

следующих населенных пунктов: села Казачья Лисица, Сподарюшино, Мокрая Орловка, Рождественка, Дунайка, Мощеное, Пороз, Ивановская Лисица, Дорогощь, Санково, Смородино, Дроновка, Почаево, Косилово.

Таблица 7.1.1

**Сведения о характерных точках границ охотничьего угодья  
Общедоступное охотничье угодье  
Грайворонского городского округа, участок Дорогощанский  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	50°38'30,186"	35°23'31,300"	50,641718	35,392028
2	50°39'30,532"	35°29'21,028"	50,658481	35,489174
3	50°41'51,014"	35°40'34,357"	50,697504	35,676210
4	50°37'41,207"	35°47'6,574"	50,628113	35,785160
5	50°36'51,613"	35°45'14,414"	50,614337	35,754004
6	50°36'50,311"	35°45'13,886"	50,613975	35,753857
7	50°36'9,465"	35°45'40,105"	50,602629	35,761140
8	50°36'10,778"	35°44'18,168"	50,602994	35,738380
9	50°35'58,711"	35°43'26,123"	50,599642	35,723923
10	50°35'44,142"	35°42'1,286"	50,595595	35,700357
11	50°36'10,214"	35°41'4,776"	50,602837	35,684660
12	50°37'41,228"	35°38'37,220"	50,628119	35,643672
13	50°38'2,787"	35°38'12,329"	50,634107	35,636758
14	50°30'16,819"	35°27'44,876"	50,504672	35,462466



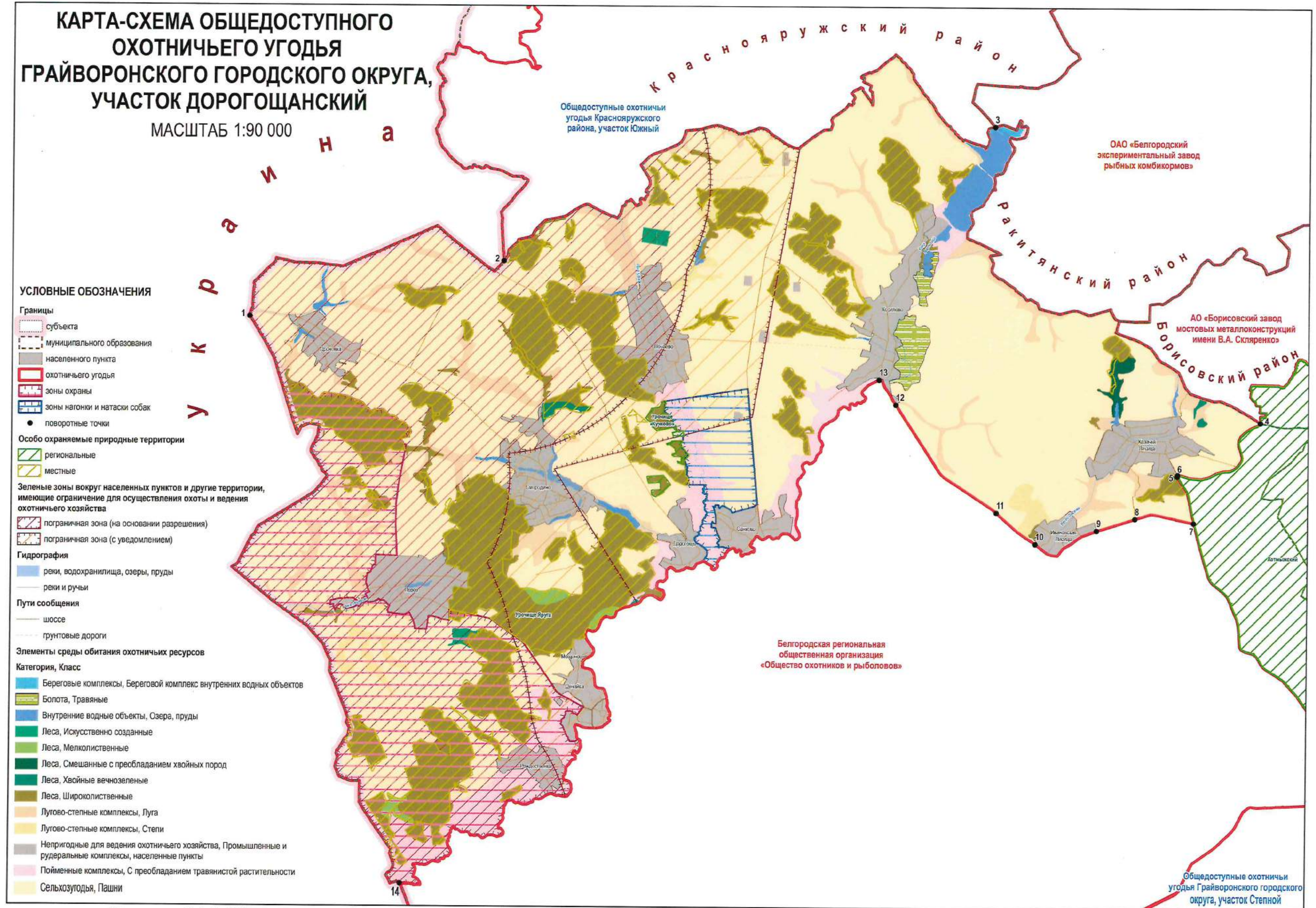


Рисунок 7.1.1. Карта-схема общедоступного охотничьего угодья Грайворонского городского округа, участок Дорогощанский



## **7.2. Общедоступное охотничье угодье Грайворонского городского округа, участок Степной**

Северная граница – от места пересечения государственной границы Украина – Российская Федерация с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-4 Белгород – Грайворон – Козинка в точке 1 в северо-восточном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-4 Белгород – Грайворон – Козинка через село Козинка до места пересечения с границей села Козинки в точке 2, в восточном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-4 Белгород – Грайворон – Козинка через села Глотова и Гора-Подол, город Грайворон и село Головчино до пересечения с ул. Октябрьской в точке 3, далее в северном направлении по ул. Октябрьской до пересечения с границей села Головчино в точке 4, далее в северо-западном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием Головчино – Ломное через село Головчино через точки 5 – 10 до пересечения с границей природного парка «Хотмыжский» в точке 11, далее в северо-восточном направлении по границе природного парка «Хотмыжский» до точки 12, далее в юго-восточном направлении по границе природного парка «Хотмыжский» до места пересечения с административной границей Грайворонского городского округа и Борисовского района в точке 13.

Восточная граница – от места пересечения границ природного парка «Хотмыжский» и административной границы Грайворонского городского округа и Борисовского района в точке 13 в южном направлении по административной границе Грайворонского городского округа и Борисовского района до места пересечения с государственной границей Украина – Российская Федерация в точке 14.

Южная граница – от места пересечения государственной границы Украина – Российская Федерация в точке 14 в юго-западном направлении по государственной границе Украина – Российская Федерация до точки 15.

Западная граница – от точки 15, расположенной на государственной границе Украина – Российская Федерация, в северном направлении по государственной границе Украина – Российская Федерация до места пересечения с автомобильной дорогой в селе Козинка в точке 1.

Точки координат охотничьего угодья приведены в таблице 7.2.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав охотничьего угодья, относятся территории следующих населенных пунктов: город Грайворон, поселки Доброполье, Горьковский, Казачок, Совхозный, Чапаевский, Хотмыжск, села Безымено, Новостроевка-Вторая, Новостроевка-Первая, Глотова, Козинка, Гора-Подол, Головчино, хутора Байрак и Понуры.



**Сведения о характерных точках границ охотничьего угодья  
Общедоступное охотничье угодье  
Грайворонского городского округа, участок Степной  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	50°25'53,690"	35°35'14,065"	50,431580	35,587240
2	50°26'11,923"	35°36'18,175"	50,436645	35,605049
3	50°32'7,837"	35°49'15,803"	50,535510	35,821056
4	50°32'8,073"	35°49'15,617"	50,535576	35,821005
5	50°32'49,659"	35°48'46,376"	50,547127	35,812882
6	50°32'50,148"	35°48'46,280"	50,547263	35,812855
7	50°32'58,742"	35°48'45,402"	50,549650	35,812612
8	50°32'59,538"	35°48'46,105"	50,549872	35,812807
9	50°33'3,541"	35°48'54,386"	50,550984	35,815107
10	50°33'6,623"	35°49'1,057"	50,551840	35,816960
11	50°33'20,141"	35°48'50,671"	50,555595	35,814075
12	50°33'45,902"	35°49'46,068"	50,562751	35,829463
13	50°33'29,059"	35°51'46,161"	50,558072	35,862822
14	50°26'17,354"	35°54'18,739"	50,438154	35,905205
15	50°21'6,703"	35°37'35,054"	50,351862	35,626404



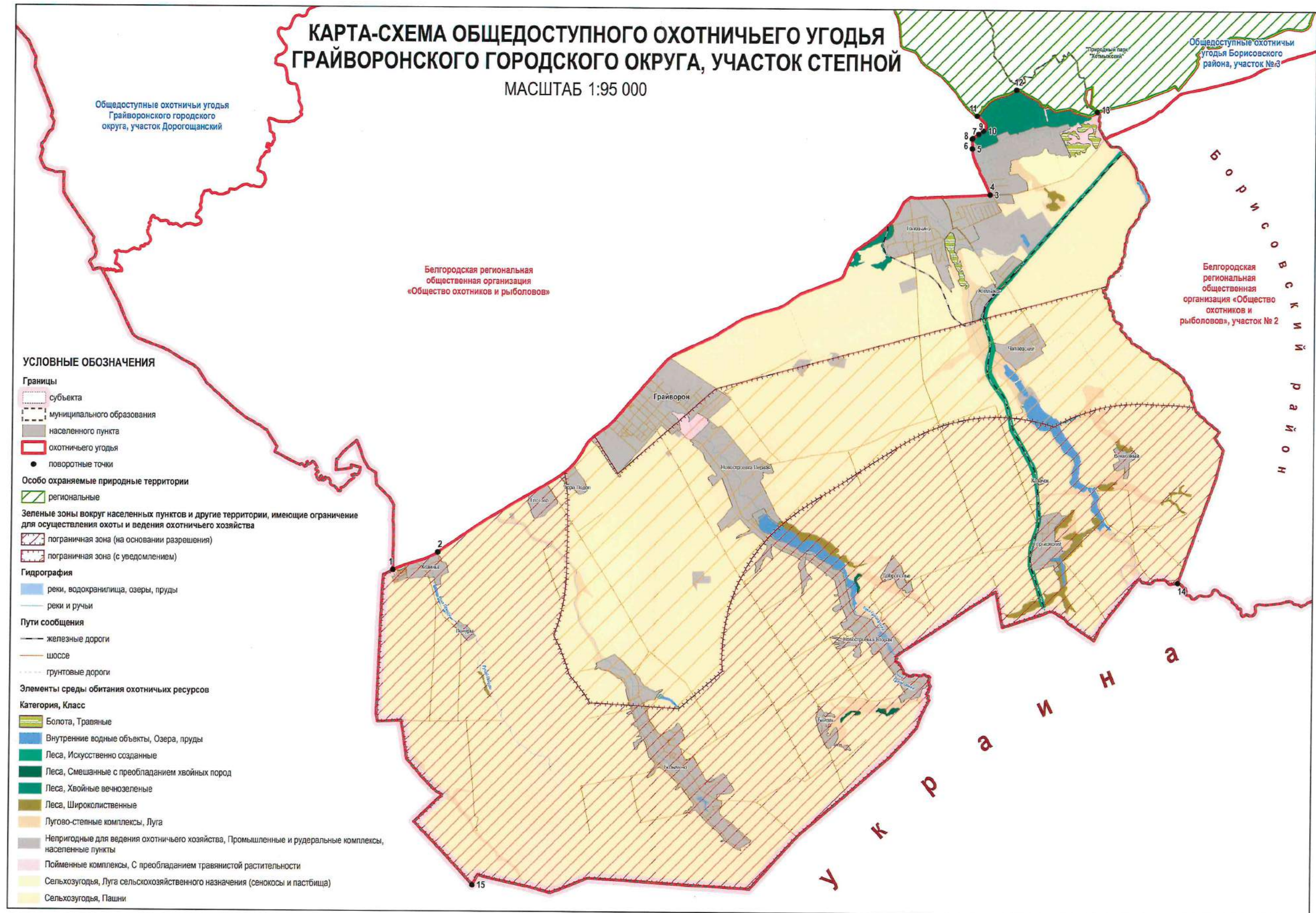


Рисунок 7.2.1. Карта-схема общедоступного охотничьего угодья Грайворонского городского округа, участок Степной



## 8. Губкинский городской округ

### 8.1. Общедоступное охотничье угодье Губкинского городского округа, участок № 1

Северная граница – от точки 1, расположенной на административной границе Прохоровского района и Губкинского городского округа, в 474 метрах от села Масловка, в северо-восточном направлении по условной прямой до пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-296 Скородное – Чуево – Вязовое – Радьковка в точке 2, далее в юго-восточном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-296 Скородное – Чуево – Вязовое – Радьковка до пересечения с селом Скородное в точке 3, далее в восточном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-296 Скородное – Чуево – Вязовое – Радьковка до пересечения с автомобильной дорогой в точке 4, далее в северном направлении по автомобильной дороге через точку 5 и до пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием М-2, соединение М-2 и Р-298 в точке 6, далее в северо-восточном направлении по автомобильной дороге М-2, соединение М-2 и Р-298, через точки 7 – 22 до пересечения с селом Бобровы Дворы в точке 23, далее в восточном направлении по автомобильной дороге М-2, соединение М-2 и Р-298 через село Бобровы Дворы до точки 24, далее в северо-восточном направлении по автомобильной дороге М-2, соединение М-2 и Р-298 через точки 25 – 37 до пересечения с границей села Сергиевка в точке 38, далее по автомобильной дороге М-2, соединение М-2 и Р-298, через село Сергиевка до пересечения с автомобильной дорогой Сергиевка – Дубравка в точке 39, далее в восточном направлении по автомобильной дороге Сергиевка – Дубравка через точки 40 – 42 до точки 43, расположенной на границе государственного природного заказника «Губкинский», далее в юго-восточном направлении по границе государственного природного заказника «Губкинский» до точки 44, далее в восточном направлении по границе государственного природного заказника «Губкинский» до точки 45, затем в северо-восточном направлении по границе государственного природного заказника «Губкинский» до точки 46, далее в западном направлении по границе государственного природного заказника «Губкинский» до места пересечения с границей государственного природного заповедника «Белогорье» в точке 47, далее в северо-западном направлении по государственного природного заповедника «Белогорье» до места пересечения с границей государственного природного заказника «Губкинский» в точке 48, затем в северо-западном направлении по границе государственного природного заказника «Губкинский» до точки 49, затем в северо-восточном направлении по границе государственного природного заказника «Губкинский» до точки 50, далее в восточном направлении по условной прямой до места пересечения с границей государственного природного заповедника «Белогорье» в точке 51, далее в северо-восточном направлении по границе государственного

природного заповедника «Белогорье» до пересечения с административной границей Губкинского и Старооскольского городского округа в точке 52.

Восточная граница – от точки 52 в месте пересечения границы государственного природного заповедника «Белогорье» с административной границей Губкинского и Старооскольского городских округов, в южном направлении по административной границе Губкинского и Старооскольского городских округов округа до места пересечения административных границ Губкинского и Старооскольского городских округов и Чернянского района в точке 53.

Южная граница – от места пересечения административных границ Губкинского и Старооскольского городских округов и Чернянского района в точке 53 в западном направлении по административной границе Губкинского городского округа и Чернянского района до места пересечения административных границ Губкинского городского округа, Чернянского и Корочанского районов, далее в западном направлении по административным границам Губкинского городского округа и Корочанского района до пересечения административных границ Губкинского городского округа, Корочанского и Прохоровского районов в точке 54.

Западная граница – от места пересечения административных границ Губкинского городского округа, Корочанского и Прохоровского районов в точке 54 в северном направлении по смежной административной границе Губкинского городского округа и Прохоровского района до исходной точки 1 в 474 метрах от села Масловки.

Точки координат охотничьего угодья приведены в таблице 8.1.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав охотничьего угодья, относятся:

- территории следующих населенных пунктов: поселок Степное, села Огиблянка, Ивановка, Толстое, Корочка, Коньшино, Телешовка, Юрьевка, Ивановка, Скородное, Ольховатка, Мелавое, Окольное, Истобное, Прокудино, Сергиевка, хутора Степь, Кочки, Жилин Колодезь, Красносолдатский, Новоматвеевка, Зайцево, Коренек, Куфлиевка, Кашары, Колодезный, Жильцово, Первый Ложок, Падина, Сакменка, Богомолье, Залесье;

- территории следующих лесопарковых зон: лесопарковая зона Губкинского лесничества;

- территории следующих особо охраняемых природных территорий: государственный природный заповедник «Белогорье», государственный природный заказник «Губкинский», государственный природный заказник «Прилепинский».

**Сведения о характерных точках границ охотничьего угодья  
Общедоступное охотничье угодье Губкинского городского округа,  
участок № 1,  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	51°6'5,331"	37°9'3,753"	51,101481	37,151042
2	51°6'5,557"	37°9'3,911"	51,101544	37,151087
3	51°4'38,840"	37°12'52,558"	51,077456	37,214600
4	51°4'38,929"	37°12'54,416"	51,077480	37,215115
5	51°4'52,218"	37°12'52,201"	51,081172	37,214500
6	51°5'7,225"	37°12'51,048"	51,085340	37,214180
7	51°5'13,823"	37°12'53,334"	51,087173	37,214815
8	51°5'42,264"	37°13'7,287"	51,095073	37,218691
9	51°6'1,640"	37°13'17,491"	51,100456	37,221525
10	51°6'28,378"	37°13'31,136"	51,107883	37,225316
11	51°6'37,008"	37°13'37,740"	51,110280	37,227150
12	51°6'56,284"	37°14'5,168"	51,115634	37,234769
13	51°7'21,888"	37°14'43,868"	51,122747	37,245519
14	51°8'5,893"	37°15'50,387"	51,134970	37,263996
15	51°8'43,460"	37°16'47,886"	51,145405	37,279968
16	51°9'11,601"	37°17'31,308"	51,153222	37,292030
17	51°9'23,512"	37°17'49,926"	51,156531	37,297202
18	51°10'21,331"	37°19'26,965"	51,172592	37,324157
19	51°10'56,790"	37°21'12,158"	51,182442	37,353377
20	51°10'58,444"	37°21'16,995"	51,182901	37,354721
21	51°11'0,725"	37°21'23,541"	51,183535	37,356539
22	51°11'8,236"	37°21'46,016"	51,185621	37,362782
23	51°11'11,003"	37°21'54,157"	51,186390	37,365044
24	51°11'8,834"	37°23'58,126"	51,185787	37,399479
25	51°11'10,061"	37°24'10,387"	51,186128	37,402885
26	51°11'10,279"	37°24'12,595"	51,186189	37,403499
27	51°11'26,371"	37°25'46,232"	51,190659	37,429509
28	51°11'30,661"	37°25'56,717"	51,191850	37,432421
29	51°11'38,457"	37°26'16,675"	51,194016	37,437965
30	51°11'39,540"	37°26'23,646"	51,194317	37,439902
31	51°11'39,914"	37°26'43,160"	51,194420	37,445322
32	51°11'39,938"	37°26'44,222"	51,194427	37,445617
33	51°11'40,029"	37°26'47,655"	51,194452	37,446571
34	51°11'40,738"	37°27'0,649"	51,194649	37,450180
35	51°11'42,039"	37°27'17,550"	51,195011	37,454875
36	51°11'42,683"	37°27'25,113"	51,195190	37,456976
37	51°11'43,269"	37°27'33,450"	51,195352	37,459292
38	51°11'49,071"	37°28'0,407"	51,196964	37,466780
39	51°12'15,735"	37°28'37,543"	51,204371	37,477095
40	51°11'34,922"	37°30'21,287"	51,193034	37,505913



№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
41	51°11'29,614"	37°30'38,988"	51,191559	37,510830
42	51°11'24,472"	37°30'54,921"	51,190131	37,515256
43	51°11'10,392"	37°31'40,557"	51,186220	37,527932
44	51°7'18,909"	37°33'20,353"	51,121919	37,555654
45	51°7'7,810"	37°37'16,622"	51,118836	37,621284
46	51°9'57,768"	37°38'4,114"	51,166047	37,634476
47	51°9'56,947"	37°37'57,867"	51,165819	37,632741
48	51°10'4,124"	37°36'55,660"	51,167812	37,615461
49	51°10'12,068"	37°36'10,517"	51,170019	37,602922
50	51°11'26,382"	37°36'25,580"	51,190662	37,607106
51	51°11'24,519"	37°36'34,969"	51,190144	37,609714
52	51°12'47,099"	37°38'3,655"	51,213083	37,634349
53	51°7'30,523"	37°45'29,171"	51,125145	37,758103
54	50°58'13,195"	37°10'19,987"	50,970332	37,172219



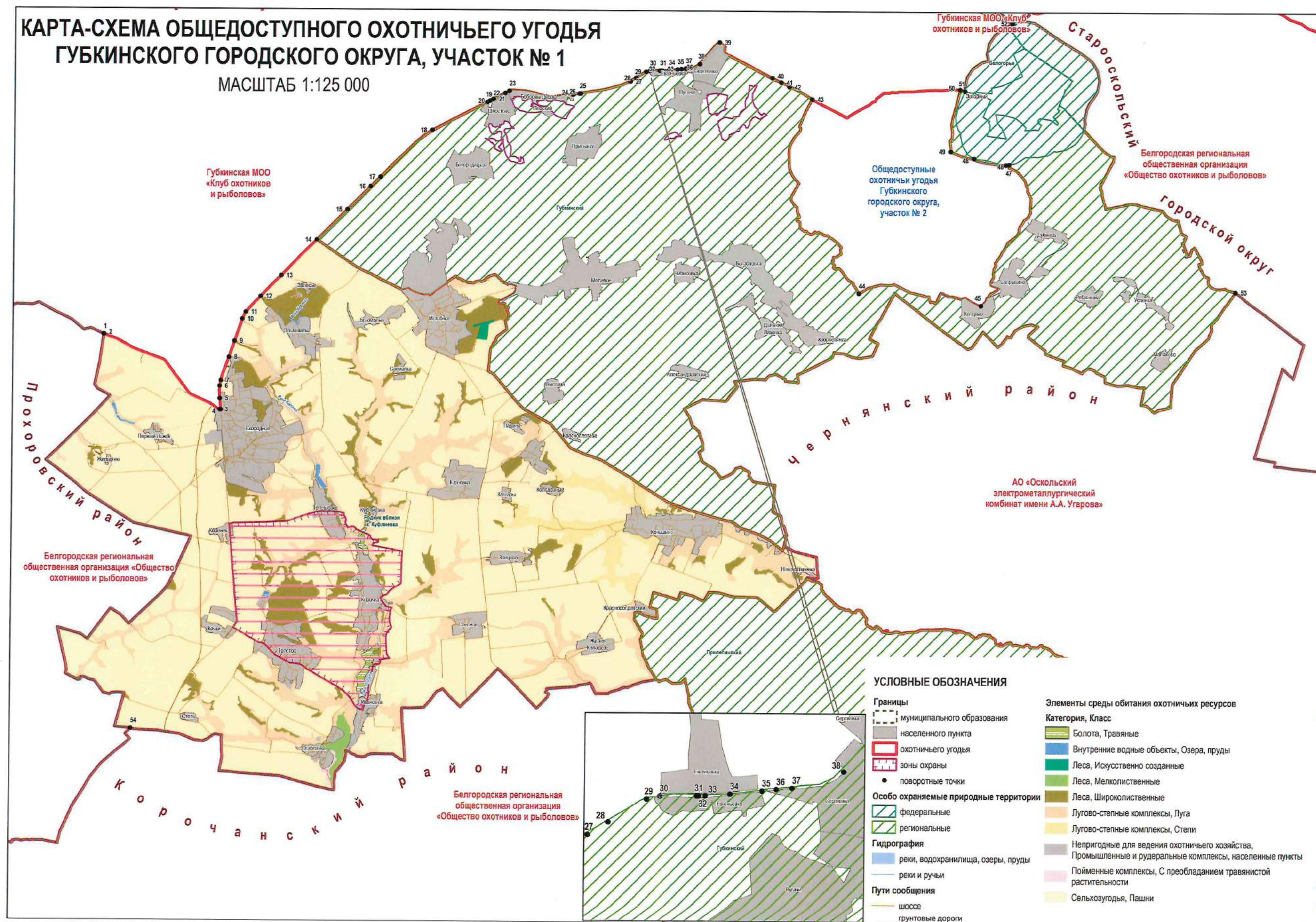


Рисунок 8.1.1. Карта-схема общедоступного охотничьего угодья Губкинского городского округа, участок № 1



## 8.2. Общедоступное охотничье угодье Губкинского городского округа, участок № 2

Северная граница – от точки 1, расположенной в месте пересечения автомобильной дороги Сергиевка – Дубровка и границы государственного природного заказника «Губкинский», в юго-восточном направлении по автомобильной дороге Сергиевка – Дубровка через точки 2, 3 до пересечения с автомобильной дорогой Дубровка – Загорный в точке 4, далее в северо-восточном направлении по автомобильной дороге Дубровка – Загорный через точки 5 – 8 до пересечения с границей государственного природного заказника «Губкинский» в точке 9.

Восточная граница – от точки 9 в месте пересечения автомобильной дороги Дубровка – Загорный и границы государственного природного заказника «Губкинский» в юго-восточном направлении по границе государственного природного заказника «Губкинский» до точки 10, далее в юго-восточном направлении по границе государственного природного заказника «Губкинский» до места пересечения с границей государственного природного заповедника «Белогорье» в точке 11, далее в юго-восточном направлении по границе государственного природного заповедника «Белогорье» до точки 12, далее в северо-восточном направлении по границе государственного природного заказника «Губкинский» до точки 13, далее в юго-восточном направлении по границе государственного природного заказника «Губкинский» до точки 14, затем в юго-западном направлении по границе государственного природного заказника «Губкинский» до точки 15 близ села Сапрыкино, далее в юго-восточном направлении через село Сапрыкино по границе государственного природного заказника «Губкинский» до точки 16.

Южная граница – от места на границе государственного природного заказника «Губкинский» в точке 16 в юго-западном направлении по границе государственного природного заказника «Губкинский» до точки 17.

Западная граница – от места на границе государственного природного заказника «Губкинский» в точке 17 в северо-западном направлении по границе государственного природного заказника «Губкинский» до точки 18, затем в северо-восточном направлении по границе государственного природного заказника «Губкинский» до исходной точки 1 в месте пересечения автомобильной дороги Сергиевка – Дубровка и государственного природного заказника «Губкинский».

Точки координат охотничьего угодья приведены в таблице 8.2.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав охотничьего угодья, относятся:

- территории следующих населенных пунктов: хутор Дубровка, села Копцево и Сапрыкино;

- территории следующих лесопарковых зон: лесопарковая зона Губкинского лесничества.

Таблица 8.2.1

**Сведения о характерных точках границ охотничьего угодья  
Общедоступное охотничье угодье Губкинского городского округа,  
участок № 2, в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	51°11'10,392"	37°31'40,557"	51,186220	37,527932
2	51°11'7,898"	37°31'48,534"	51,185527	37,530148
3	51°10'51,203"	37°32'42,344"	51,180890	37,545095
4	51°10'49,495"	37°32'48,200"	51,180415	37,546722
5	51°11'9,201"	37°33'36,043"	51,185889	37,560012
6	51°11'21,423"	37°34'18,253"	51,189284	37,571737
7	51°11'22,360"	37°34'27,451"	51,189544	37,574292
8	51°11'25,373"	37°35'43,610"	51,190381	37,595447
9	51°11'26,382"	37°36'25,580"	51,190662	37,607106
10	51°10'12,068"	37°36'10,517"	51,170019	37,602922
11	51°10'4,124"	37°36'55,660"	51,167812	37,615461
12	51°9'56,947"	37°37'57,867"	51,165819	37,632741
13	51°9'57,768"	37°38'4,114"	51,166047	37,634476
14	51°9'0,837"	37°38'48,127"	51,150233	37,646702
15	51°7'33,507"	37°37'35,012"	51,125974	37,626392
16	51°7'30,300"	37°37'50,701"	51,125083	37,630750
17	51°7'18,909"	37°33'20,353"	51,121919	37,555654
18	51°10'10,123"	37°30'57,864"	51,169479	37,516073



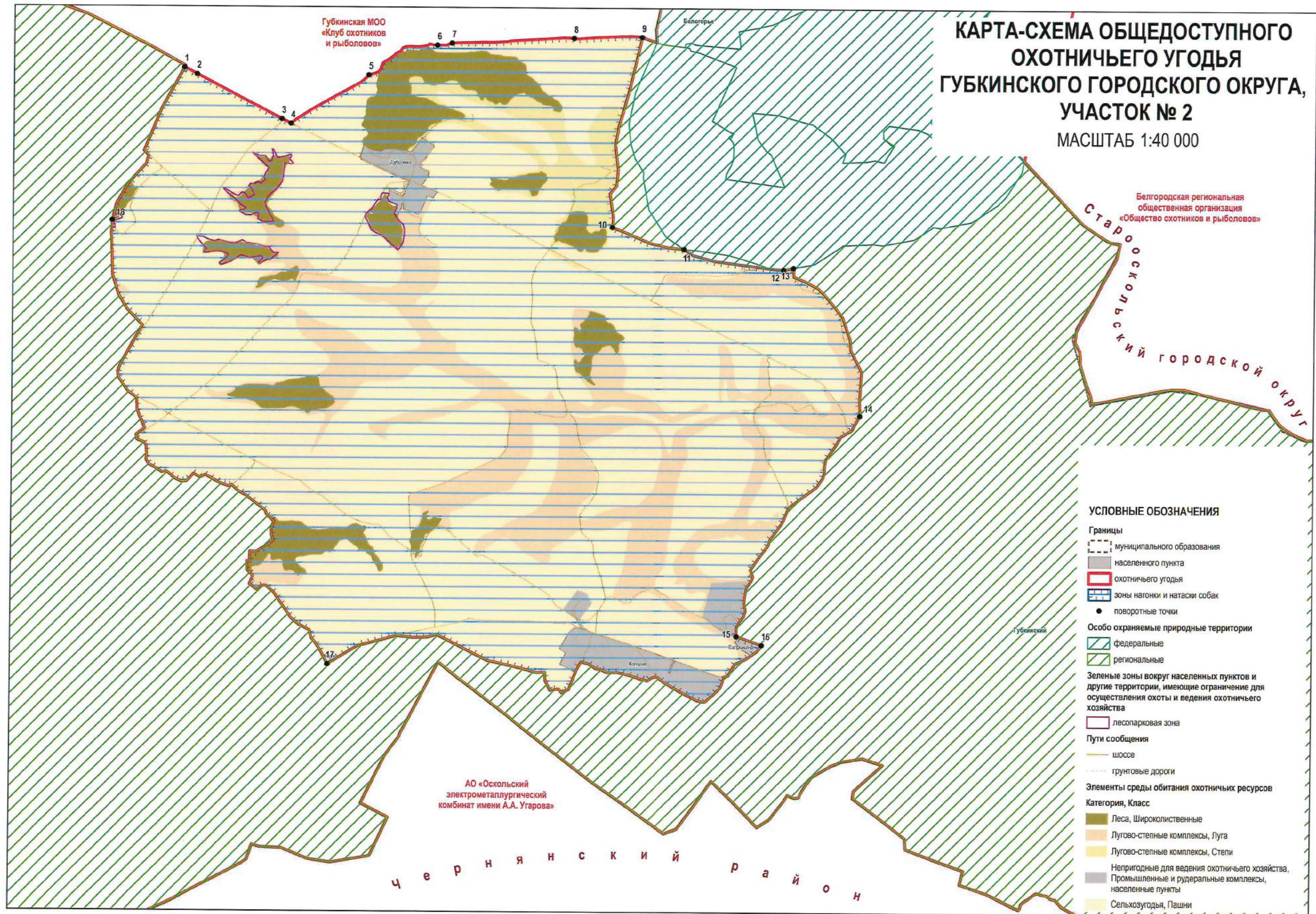


Рисунок 8.2.1. Карта-схема общедоступного охотничьего угодья Губкинского городского округа, участок № 2



## 9. Корочанский район

### 9.1. Общедоступное охотничье угодье Корочанского района, участок № 1

Северная граница – от точки 1, расположенной на перекрестке автомобильных дорог М-2 «Крым» и 14 ОП МЗ Н-365 Шебекино – Неклюдово – Алексеевка, в северо-восточном направлении по автомобильной дороге М-2 «Крым» до точки 2, на пересечении с р. Корень.

Восточная граница – от точки 2 на пересечении автомобильной дороги М-2 «Крым» с р. Корень в южном направлении по средней линии русла р. Корень до точки 3 в месте пересечения с притоком р. Корень.

Южная граница – от точки 3 в месте пересечения р. Корень с притоком р. Корень в западном направлении по средней линии русла р. Корень до пересечения с автомобильной дорогой 14 ОП МЗ Н-365 Шебекино – Неклюдово – Алексеевка в точке 4.

Западная граница – от места пересечения средней линии русла р. Корень с автомобильной дорогой 14 ОП МЗ Н-365 Шебекино – Неклюдово – Алексеевка в северо-западном направлении по автомобильной дороге 14 ОП МЗ Н-365 Шебекино – Неклюдово – Алексеевка до исходной точки 1 в месте пересечения с автомобильной дорогой М-2 «Крым».

Точки координат охотничьего угодья приведены в таблице 9.1.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав охотничьего угодья, относятся территории следующих населенных пунктов: хутор Сороковка.

Таблица 9.1.1

#### Сведения о характерных точках границ охотничьего угодья Общедоступное охотничье угодье Корочанского района, участок № 1, в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	50°44'37,711"	36°59'49,334"	50,743809	36,997037
2	50°45'16,957"	37°1'30,529"	50,754710	37,025147
3	50°44'23,460"	37°1'13,311"	50,739850	37,020364
4	50°44'25,268"	37°0'45,206"	50,740352	37,012557

# КАРТА-СХЕМА ОБЩЕДОСТУПНОГО ОХОТНИЧЬЕГО УГОДЬЯ КОРОЧАНСКОГО РАЙОНА, УЧАСТОК № 1

МАСШТАБ 1:7 000

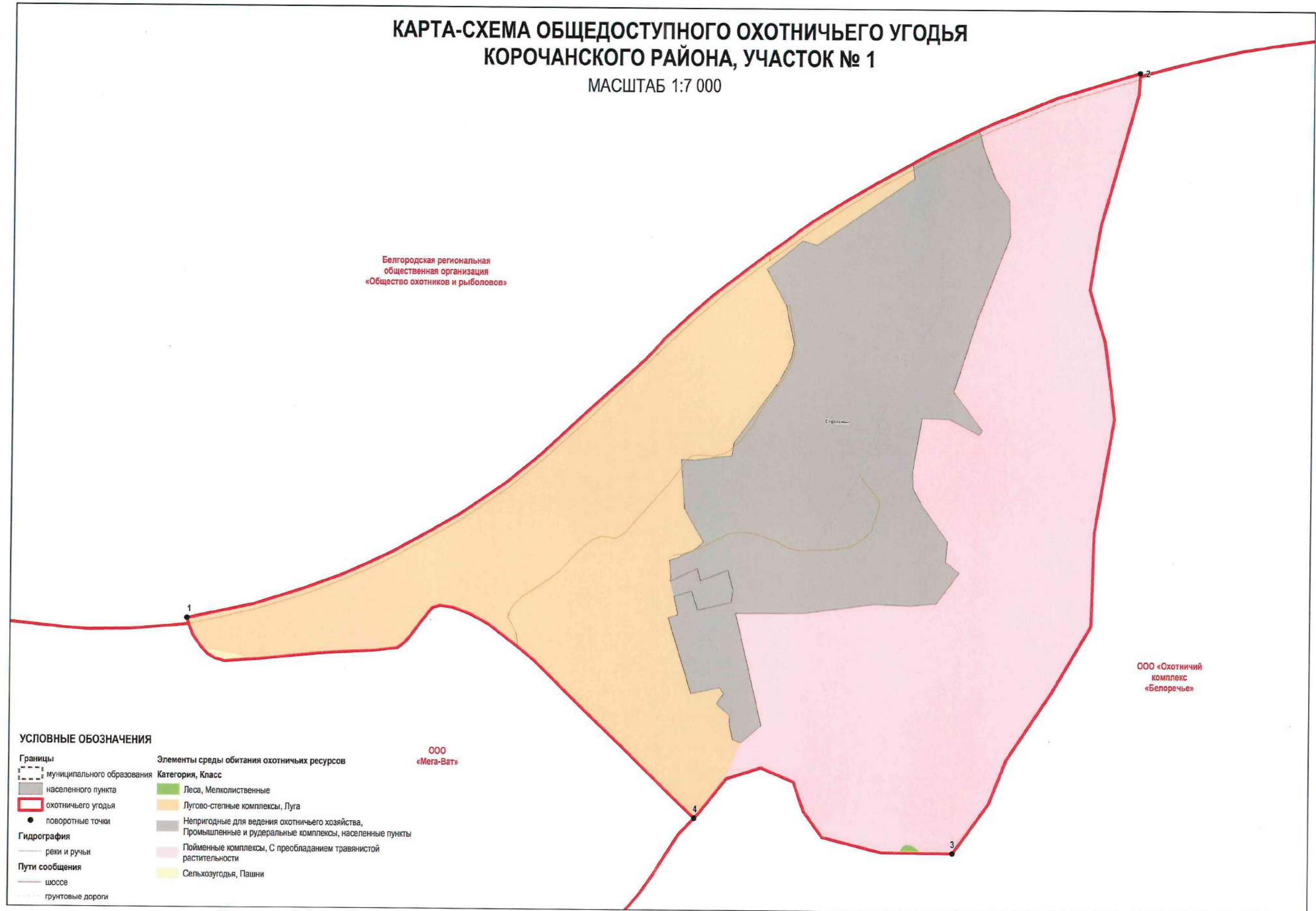


Рисунок 9.1.1. Карта-схема общедоступного охотничьего угодья Корочанского района, участок № 1

## 9.2. Общедоступное охотничье угодье Корочанского района, участок № 2

Северная граница – от точки 1, расположенной на перекрестке автомобильных дорог М-2 «Крым» Москва – Тула – Орел – Курск – Белгород – граница с Украиной», соединительная дорога «Белгород-М-4 «Дон», и 14 ОП МЗ Н-402 Алексеевка – Прудки – Проходное, в северо-восточном направлении по автомобильной дороге М-2 «Крым» Москва – Тула – Орел – Курск – Белгород – граница с Украиной», соединительной дороге «Белгород-М-4 «Дон» до точки 2, расположенной на пересечении автомобильной дороги М-2 «Крым» Москва – Тула – Орел – Курск – Белгород – граница с Украиной», соединительной дороги «Белгород-М-4 «Дон» и съезда до города Корочи, далее в северо-восточном направлении по съезду до города Корочи до пересечения с южной границей села Подкопаевка в точке 3, далее в северо-восточном направлении по ул. Центральной до северной границы села Подкопаевка и юго-западной границы села Погореловки, далее в северо-восточном направлении по ул. Центральной до пересечения с ул. Красноармейской, далее в юго-восточном направлении по ул. Красноармейской до пересечения с восточной границей села Погореловка и западной границей города Корочи, далее в юго-восточном направлении по ул. Дорошенко до пересечения восточной границы города Корочи и западной границы села Бехтеевка, далее в юго-восточном направлении по ул. Дорошенко до пересечения с ул. Ленина, далее в северо-восточном направлении по ул. Ленина до пересечения северной границы села Бехтеевка и южной границы села Казанка, далее в северо-восточном направлении по ул. Ленина до пересечения северной границы села Казанки в точке 4, далее в северо-восточном направлении по автомобильной дороге Короча – Чернянка до пересечения юго-западной границы села Яблоново в точке 5, далее в северо-восточном направлении по ул. Центральной до перекрестка ул. Центральной, Майской, Забродина, далее в северном направлении по ул. Майской до пересечения с ул. Заречной, далее в северо-западном направлении по ул. Заречной до пересечения северо-восточной границы села Яблоново в точке 6, далее в восточном направлении вдоль автомобильной дороги Короча – Чернянка, через село Хмелевое до пересечения со смежной административной границей Корочанского и Чернянского районов в точке 7, далее в восточном направлении вдоль смежной административной границы Корочанского и Чернянского районов до пересечения границ Корочанского, Чернянского районов и Новооскольского городского округа в точке 8.

Восточная граница – от точки 8, расположенной на пересечении административных границ Корочанского, Чернянского районов и Новооскольского городского округа, в общем юго-западном направлении по смежной административной границе Корочанского района и Новооскольского городского округа до пересечения административных

границ Корочанского района, Новооскольского и Шебекинского городских округов в точке 9.

Южная граница – от точки 9, расположенной на пересечении административных границ Корочанского района, Новооскольского и Шебекинского городских округов, в общем северо-восточном направлении по смежной административной границе Корочанского района и Шебекинского городского округа до пересечения с р. Корочей в точке 10.

Западная граница – от точки 10, расположенной на пересечении смежной границы села Нечаево и р. Корочей, в северном направлении по р. Короче до моста в селе Афанасово в точке 11, далее по ул. Центральной до пересечения с ул. Заречной, далее в общем юго-западном направлении по ул. Заречной до пересечения с западной границей села Афанасово в точке 12, далее в западном направлении по грунтовой дороге вдоль лесополосы до точки 13, расположенной у западной оконечности лесополосы, далее в северо-западном направлении по грунтовой дороге через поле, пересекая овраг до точки 14, расположенной у восточной оконечности лесополосы, далее в восточном направлении по грунтовой дороге вдоль лесополосы до пересечения с грунтовой дорогой, близ села Прудки, в точке 15, далее в северном направлении по грунтовой дороге до пересечения с пер. Цыганским в точке 16, далее в восточном направлении по пер. Цыганскому до пересечения с ул. Лесной, далее в северном направлении по ул. Лесной до пересечения с ул. Первомайской в точке, далее в общем северо-западном направлении до пересечения с въездом в село Прудки, далее в восточном направлении по автомобильной дороге до западной границы села Прудки в точке 17, далее в северо-западном направлении по автомобильной дороге 14 ОП МЗ Н-402 Алексеевка – Прудки – Проходное, пересекая село Городище до пересечения с автомобильной дорогой М-2 «Крым» Москва – Тула – Орел – Курск – Белгород – граница с Украиной», соединительная дорога «Белгород-М-4 «Дон», в исходной точке 1.

Точки координат охотничьего угодья приведены в таблице 9.2.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав охотничьего угодья, относятся территории следующих населенных пунктов: город Короча, поселок Плодоваягодный, села Заломное, Сидоровка, Ивица, Нечаево, Жигайловка, Терновое, Соколовка, Афанасово, Фощеватое, Прудки, Городище, Сетное, Проходное, Алексеевка, Клиновец, Подкопаевка, Пушкарное, Бехтеевка, Погореловка, Прищепиловка, Татьяновка, Анновка, Клиновец, Мальцевка, Павловка, Бехтеевка, Казанка, Бубново, Яблоново, Хмелевое, хутора Костевка, Труд, Коммуна, Веселый, Красный, Миндоловка, Колесников, Никольский, Овчаровка, Лопин, Остапенко-Первый, Пожарный, Остапенко-Второй, Коцин, Гороженое, Зеленый Гай, Дукмасивка, Красный Пахарь, Щетиновка, Новая Соловьевка, Марченко, Косухин, Поливанов, Красная Степь, Языково.

**Сведения о характерных точках границ охотничьего угодья  
Общедоступное охотничье угодье Корочанского района,  
участок № 2,  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	50°45'35,160"	37°2'33,339"	50,759767	37,042594
2	50°47'54,680"	37°8'48,131"	50,798522	37,146703
3	50°48'9,603"	37°9'1,898"	50,802667	37,150527
4	50°49'43,276"	37°13'33,902"	50,828688	37,226084
5	50°51'1,511"	37°20'41,325"	50,850420	37,344813
6	50°51'39,409"	37°22'14,035"	50,860947	37,370565
7	50°51'52,110"	37°28'36,028"	50,864475	37,476675
8	50°51'40,239"	37°32'56,310"	50,861178	37,548975
9	50°39'4,161"	37°26'39,034"	50,651156	37,444176
10	50°41'26,090"	37°7'0,141"	50,690580	37,116706
11	50°43'59,885"	37°8'56,363"	50,733301	37,148990
12	50°43'58,238"	37°8'32,470"	50,732844	37,142353
13	50°43'58,647"	37°7'23,119"	50,732958	37,123089
14	50°44'11,324"	37°6'26,356"	50,736479	37,107321
15	50°44'12,234"	37°5'55,959"	50,736732	37,098877
16	50°44'14,196"	37°5'56,538"	50,737277	37,099038
17	50°44'46,219"	37°4'54,532"	50,746172	37,081814



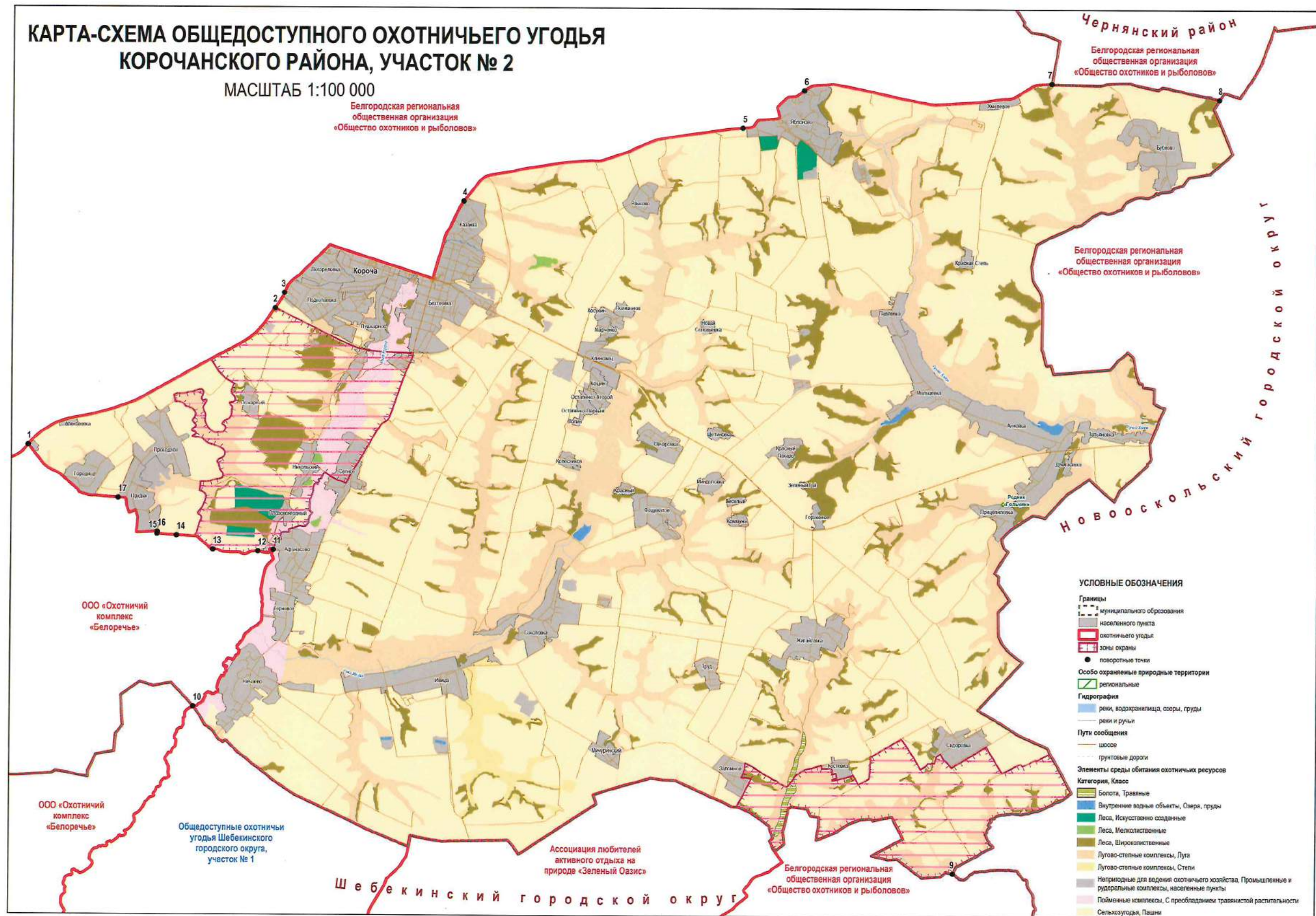


Рисунок 9.2.1. Карта-схема общедоступного охотничьего угодья Корочанского района, участок № 2

## 10. Красненский район

### 10.1. Общедоступное охотничье угодье Красненского района

Северная граница – от точки 1, расположенной на пересечении смежной административной границы Красненского района и Старооскольского городского округа с автомобильной дорогой 14 ОП РЗ К-20 Камызино – Новоуколово – Владимировка – Обуховка, в юго-восточном направлении по смежной административной границе Красненского района и Старооскольского городского округа до пересечения смежных границ Красненского района и Старооскольского городского округа со смежной административной границей Белгородской и Воронежской областей в точке 2, далее в общем юго-восточном направлении по смежной административной границе Белгородской и Воронежской областей до пересечения с грунтовой дорогой в точке 3.

Восточная граница – от точки 3, расположенной на пересечении смежной административной границы Белгородской и Воронежской областей с грунтовой дорогой, в юго-западном направлении по грунтовой дороге до пересечения с грунтовой дорогой в точке 4, далее в южном направлении по грунтовой дороге через точки 5 – 8 до пересечения с автомобильной дорогой Сетище – Горки в точке 9, далее в юго-западном направлении по автомобильной дороге Сетище – Горки через точки 10 – 15 до пересечения с северной границей села Сетище в точке 16, далее в юго-западном направлении по ул. Молодежной до перекрестка с автомобильной дорогой 14 ОП РЗ К-7 Короча – Чернянка – Красное и грунтовой дороги, в юго-западном направлении по грунтовой дороге до пересечения с юго-западной границей села Сетище в точке 17, далее в юго-западном направлении по грунтовой дороге до пересечения с грунтовой дорогой в точке 18, расположенной близ села Заломное, далее в юго-восточном направлении по грунтовой дороге через точку 19 до пересечения с северо-западной границей села Камышенки в точке 20, далее в юго-восточном направлении по ул. Заречной до пересечения с автомобильной дорогой 14 ОП РЗ К-10 Никитовка – Алексеевка – Красное в точке 21, далее в общем юго-западном направлении по автомобильной дороге 14 ОП РЗ К-10, через село Камызино до пересечения со смежной административной границей Красненского района и Алексеевского городского округа в точке 22.

Южная граница – от точки 22, расположенной на пересечении автомобильной дороги 14 ОП РЗ К-10 Никитовка – Алексеевка – Красное и смежной административной границы Красненского района и Алексеевского городского округа, в общем юго-западном направлении по смежной административной границе Красненского района и Алексеевского городского округа до пересечения административных границ Красненского, Красногвардейского районов и Алексеевского городского округа в точке 23, далее в общем северо-западном направлении по смежной административной



границе Красненского и Красногвардейского районов до пересечения административных границ Красненского, Красногвардейского районов и Новооскольского городского округа в точке 24, далее в северном направлении по смежной административной границе Красненского района и Новооскольского городского округа до пересечения административных границ Красненского, Чернянского районов и Новооскольского городского округа в точке 25.

Западная граница – от точки 25, расположенной на пересечении административных границ Красненского, Чернянского районов и Новооскольского городского округа, в северо-восточном направлении по смежной административной границе Красненского и Чернянского районов до пересечения с автомобильной дорогой 14 ОП РЗ К-7 Короча – Чернянка – Красное в точке 26, далее в восточном направлении по автомобильной дороге 14 ОП РЗ К-7, минуя хутор Первомайский, хутор Веселый до пересечения с автомобильной дорогой 14 ОП РЗ К-20 Камызино – Новоуколово – Владимировка – Обуховка в точке 27, далее в общем северном направлении по автомобильной дороге 14 ОП РЗ К-20 Камызино – Новоуколово – Владимировка – Обуховка до перекрестка с ул. Центральной села Староуколово, далее в северном направлении по ул. Центральной до перекрестка с ул. Широкинской, далее в западном направлении по ул. Широкинской до перекрестка ул. Граневой, ул. Новой и ул. Верхняя Поляна у границы села Староуколово, далее в западном направлении по ул. Новой села Новоуколово до перекрестка ул. Советской, далее в южном направлении по ул. Советской, а затем далее в западном направлении по ул. Советской до перекрестка ул. Школьной и ул. Советской у Новоуколовского центра культурного развития, далее в западном направлении по ул. Центральной до перекрестка с автомобильной дорогой 14 ОП МЗ Н-415 Новоуколово – Флюговка и автомобильной дорогой 14 ОП РЗ К-20 Камызино – Новоуколово – Владимировка – Обуховка, далее в общем северном направлении по автомобильной дороге 14 ОП РЗ К-20 Камызино – Новоуколово – Владимировка – Обуховка до пересечения со смежной административной границей Красненского района и Старооскольского городского округа в точке 1.

Точки координат охотничьего угодья приведены в таблице 10.1.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав охотничьего угодья, относятся:

- территории следующих населенных пунктов: села Камызино, Ураково, Камышенка, Хмелевое, Расховец, Заломное, Сетище, Круглое, Новосолдатка, Широкое, Староуколово, Новоуколово, Каменка, хутора Коробово, Ближние Россошки, Веселый, Черемухово, Новый Путь, Карашный;

- территории следующих особо охраняемых природных объектов: государственный природный заказник «Быковский».

**Сведения о характерных точках границ охотничьего угодья  
Общедоступное охотничье угодье Красненского района  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	51°6'16,467"	38°21'53,765"	51,104574	38,364935
2	51°5'43,231"	38°23'25,104"	51,095342	38,390307
3	51°0'16,499"	38°38'33,538"	51,004583	38,642649
4	50°59'54,718"	38°38'1,059"	50,998533	38,633628
5	50°59'52,754"	38°38'0,227"	50,997987	38,633396
6	50°59'18,951"	38°38'17,413"	50,988598	38,638170
7	50°59'10,032"	38°38'24,473"	50,986120	38,640132
8	50°58'14,318"	38°38'16,195"	50,970644	38,637832
9	50°58'14,183"	38°38'17,160"	50,970607	38,638100
10	50°57'42,575"	38°38'2,922"	50,961826	38,634145
11	50°57'38,864"	38°38'0,771"	50,960795	38,633548
12	50°57'28,143"	38°37'54,512"	50,957818	38,631809
13	50°57'22,624"	38°37'51,268"	50,956284	38,630908
14	50°57'19,043"	38°37'49,135"	50,955290	38,630315
15	50°57'15,698"	38°37'47,663"	50,954360	38,629907
16	50°57'12,376"	38°37'47,738"	50,953438	38,629927
17	50°56'44,175"	38°37'14,035"	50,945604	38,620565
18	50°55'31,875"	38°34'28,212"	50,925521	38,574503
19	50°52'58,530"	38°36'53,100"	50,882925	38,614750
20	50°52'58,015"	38°36'53,381"	50,882782	38,614828
21	50°52'6,201"	38°38'14,080"	50,868389	38,637245
22	50°49'5,206"	38°36'23,610"	50,818113	38,606558
23	50°47'2,967"	38°33'43,202"	50,784157	38,562001
24	50°53'45,355"	38°17'49,271"	50,895932	38,297020
25	50°55'10,850"	38°17'30,906"	50,919681	38,291918
26	50°56'27,788"	38°19'25,426"	50,941052	38,323729
27	50°57'14,373"	38°25'30,876"	50,953992	38,425243



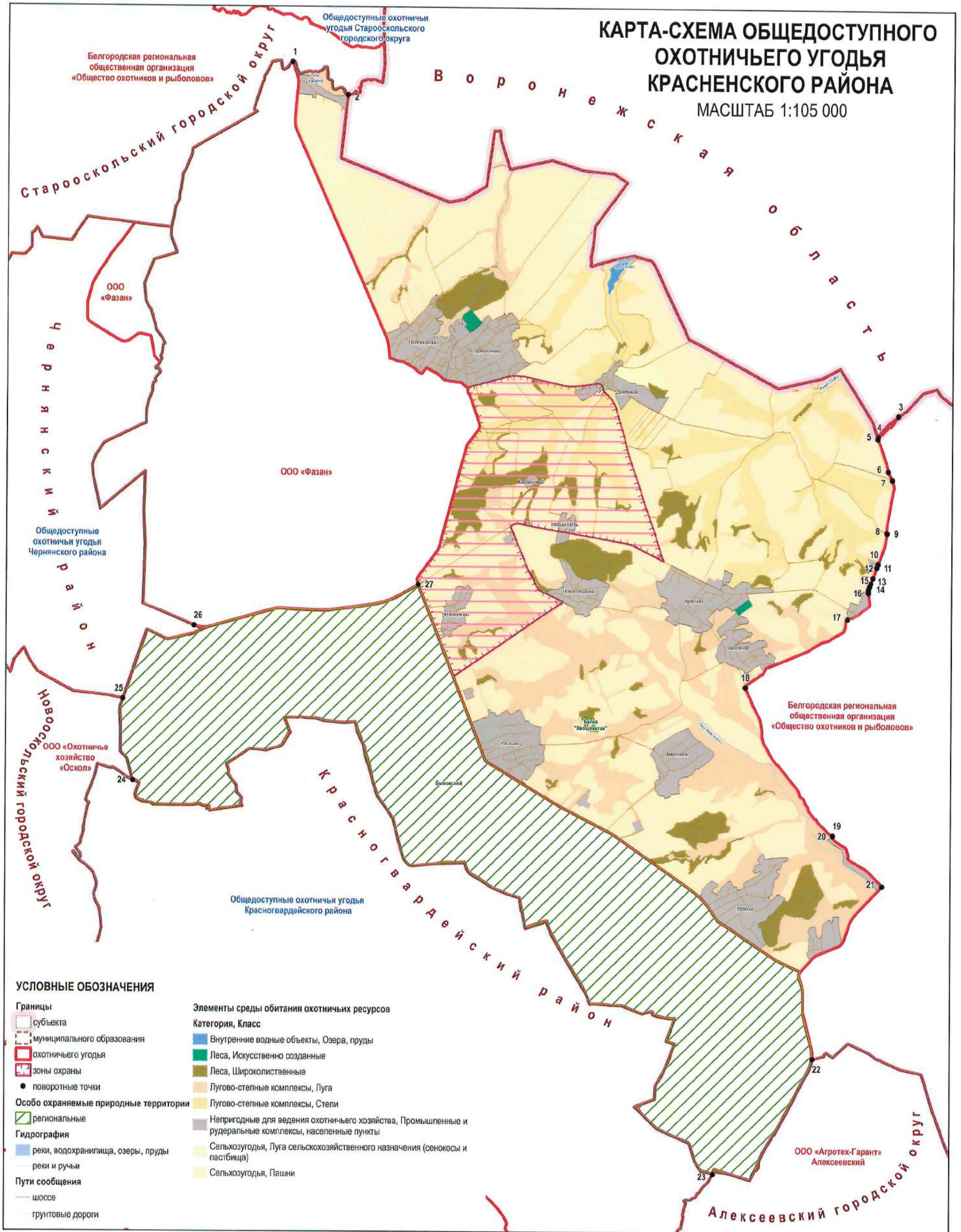


Рисунок 10.1.1. Карта-схема общедоступного охотничьего угодья Красненского района



## 11. Красногвардейский район

### 11.1. Общедоступное охотничье угодье Красногвардейского района

Северная граница – от места пересечения смежных административных границ Новооскольского городского округа, Красненского и Красногвардейского районов в точке 1 в восточном направлении по смежной административной границе Красненского и Красногвардейского районов до места пересечения смежных административных границ Алексеевского городского округа, Красненского и Красногвардейского районов в точке 2.

Восточная граница – от места пересечения смежных административных границ Алексеевского городского округа, Красненского и Красногвардейского районов в южном направлении по смежной административной границе Алексеевского городского округа и Красногвардейского района до места пересечения смежных административных границ Алексеевского городского округа, Красногвардейского и Вейделевского районов, далее по смежной административной границе Красногвардейского и Вейделевского районов до места пересечения смежных административных границ Валуйского городского округа, Вейделевского и Красногвардейского районов в точке 3.

Южная граница – от точки 3, расположенной в месте пересечения смежных административных границ Валуйского городского округа, Вейделевского и Красногвардейского районов, в западном направлении по смежной административной границе Валуйского городского округа и Красногвардейского района до места пересечения с границей государственного природного заказника «Мандровский» в точке 4, далее по северной границе государственного природного заказника «Мандровский» до пересечения со смежной административной границей Волоконовского и Красногвардейского районов в точке 5.

Западная граница – от точки 5, расположенной в месте пересечения смежных административных границ Волоконовского и Красногвардейского районов, в общем северном направлении по смежной административной границе Волоконовского и Красногвардейского районов до места пересечения смежных административных границ Новооскольского городского округа, Красненского и Красногвардейского районов в точке 1.

Точки координат охотничьего угодья приведены в таблице 11.1.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав охотничьего угодья, относятся:

- территории следующих населенных пунктов: город Бирюч, поселки Бирюч, Дубки, Завалье, Малоленинский, Малоржавец, Мирный, Николаевский, Редкодуб, села Арнаутово, Бабкино, Бодяково, Большебыково, Валуй, Верхняя

Покровка, Верхососна, Веселое, Ездоцкий, Завальское, Засосна, Казацкое, Калиново, Коломыцево, Коробкин, Красное, Лазареново, Ливенка, Малоалексеевка, Малобыково, Марьевка, Нижняя Покровка, Никитовка, Новохуторное, Остроухово, Палатовка-Вторая, Петров, Плюхино, Подгорское, Прилепы, Прудки, Распаши, Репенка, Ряшиново, Самарино, Солдатка, Сорокино, Стрелецкое, Ураково, Уточка, Хуторцы, Черменевка, хутора Антошкин, Алухтин, Борисовка, Высокий, Горбунов, Евсеев, Ендовицкий, Ильинский, Кислинский, Ковалев, Котляров, Кравцов, Попасное, Раздолье, Соломахин, Терешков, Филькино, Фоцеватый, Ямки, Ясенев;

- территории следующих особо охраняемых природных территорий: государственный природный заказник «Покровский», государственный природный заказник «Быковский».

Из границ общедоступного охотничьего угодья Красногвардейского района исключается территория охотничьего угодья Белгородской региональной общественной организации «Общество охотников и рыболовов». Сведения о границах охотничьего угодья Белгородской региональной общественной организации «Общество охотников и рыболовов» приведены в приложении 3 к Схеме.

Таблица 11.1.1

**Сведения о характерных точках границ охотничьего угодья  
Общедоступное охотничье угодье Красногвардейского района  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	50°53'45,355"	38°17'49,271"	50,895932	38,297020
2	50°47'2,967"	38°33'43,202"	50,784157	38,562001
3	50°17'27,371"	38°24'22,718"	50,290936	38,406310
4	50°18'5,270"	38°22'48,691"	50,301464	38,380192
5	50°26'42,603"	38°6'51,639"	50,445168	38,114344



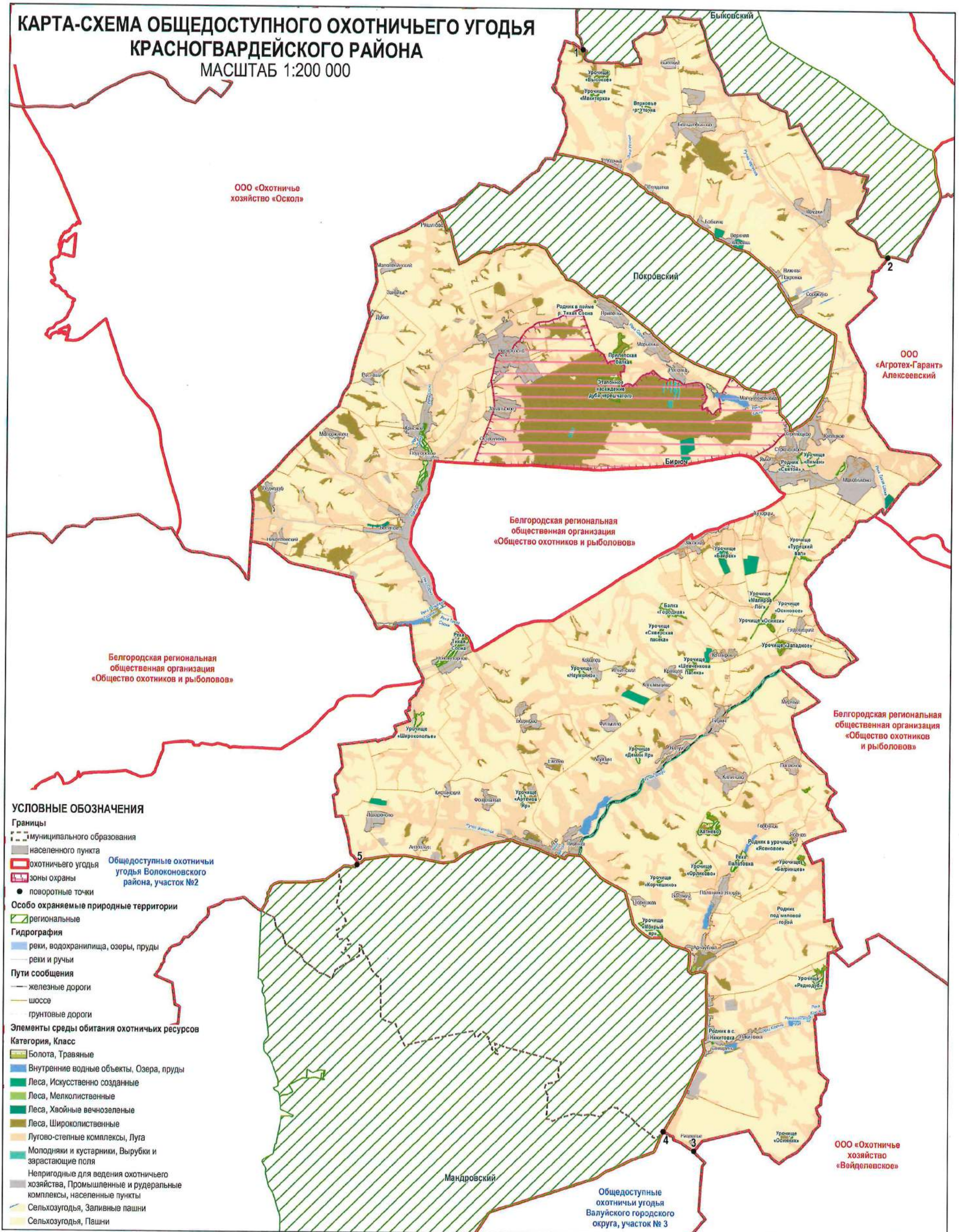


Рисунок 11.1.1. Карта-схема общедоступного охотничьего угодья Красногвардейского района



## 12. Краснояружский район

### 12.1. Общедоступное охотничье угодье Краснояружского района, участок Северный

Северная граница – от точки 1, расположенной в месте пересечения р. Удавой со смежной административной границей Белгородской и Курской областей, в восточном направлении по смежной административной границе Белгородской и Курской областей до точки 2, расположенной в месте пересечения границы Курской области со смежной административной границей Краснояружского и Ракитянского районов Белгородской области.

Восточная граница – от точки 2, расположенной в месте пересечения границы Курской области со смежной административной границей Краснояружского и Ракитянского районов Белгородской области, в южном направлении по смежной административной границе Краснояружского и Ракитянского районов до точки 3.

Южная граница – от точки 3, расположенной на смежной административной границе Краснояружского и Ракитянского районов, в западном направлении по условной прямой до точки 4, расположенной на границе государственного природного заказника «Краснояружский», далее в западном направлении по границе государственного природного заказника «Краснояружский» до пересечения с государственной границей Российской Федерации и Украины в точке 5.

Западная граница – от места пересечения государственного природного заказника «Краснояружский» с государственной границей Российской Федерации и Украины в точке 5 в северном направлении по государственной границе Российской Федерации и Украины до точки 1, расположенной в месте пересечения р. Удавы со смежной административной границей Белгородской и Курской областей.

Точки координат охотничьего угодья приведены в таблице 12.1.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав охотничьего угодья, относятся территории следующих населенных пунктов: поселок Прилесье, села Графовка, Демидовка, Колотиловка, Надежевка, Поповка, Репяховка, Романовка, хутора Бондарев, Подоловский.

**Сведения о характерных точках границ охотничьего угодья  
Общедоступное охотничье угодье Краснояружского района,  
участок Северный  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата У	Координата X	Координата У
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	50°58'24,973"	35°21'7,171"	50,973603	35,351992
2	50°54'43,425"	35°32'18,545"	50,912063	35,538485
3	50°51'18,494"	35°36'9,318"	50,855137	35,602588
4	50°51'18,498"	35°36'9,302"	50,855138	35,602584
5	50°47'24,162"	35°26'19,259"	50,790045	35,438683



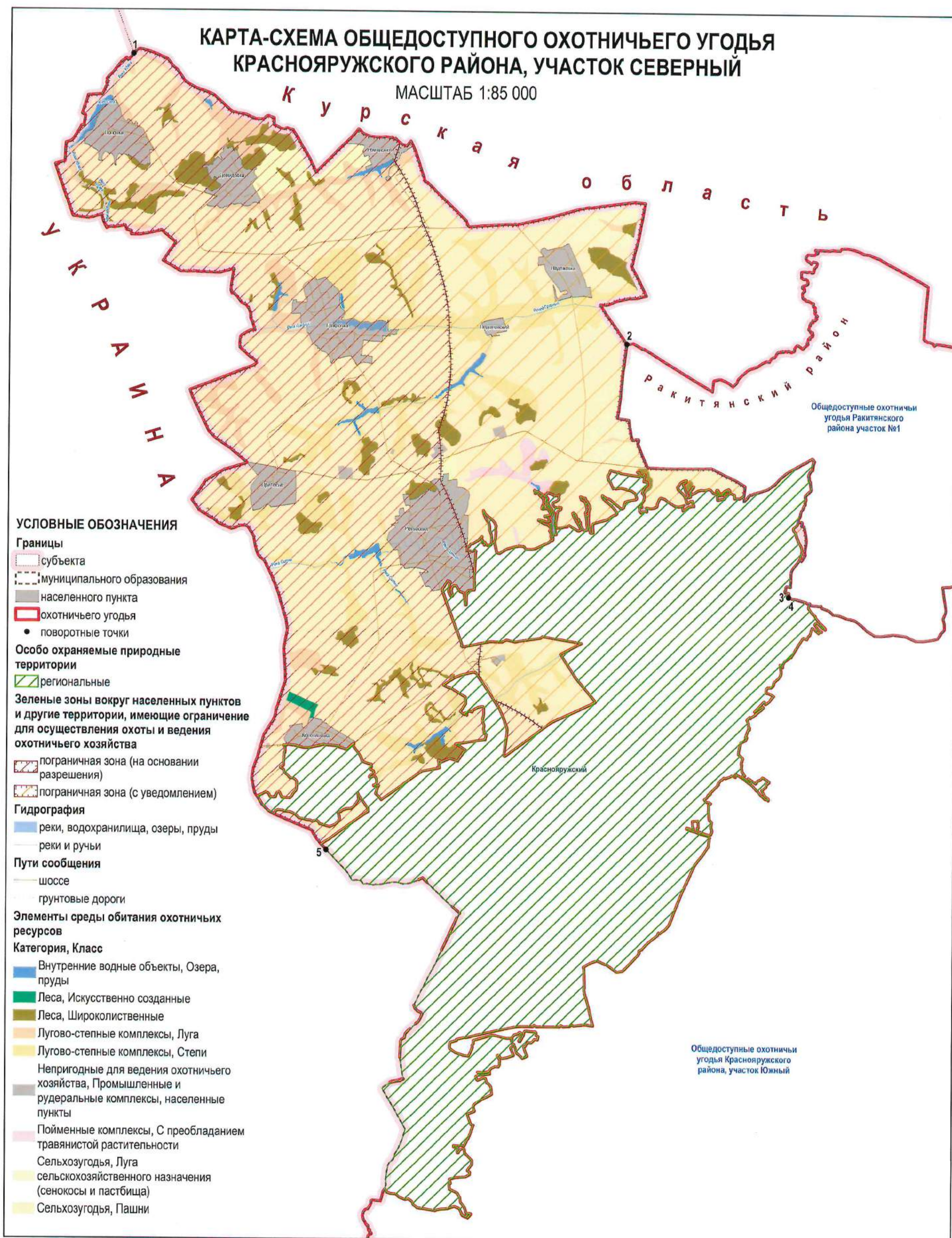


Рисунок 12.1.1. Карта-схема общедоступного охотничьего угодья Краснoяружского района, участок Северный



## 12.2. Общедоступное охотничье угодье Краснояржского района, участок Южный

Северная граница – от точки 1, расположенной в месте пересечения государственной границы Российской Федерации и Украины и границы государственного природного заказника «Краснояржский», в общем восточном направлении по границе государственного природного заказника «Краснояржский» до точки 2, далее в восточном направлении по условной прямой до пересечения со смежной административной границей Краснояржского и Ракитянского районов в точке 3.

Восточная граница – от точки 3, расположенной на смежной административной границе Краснояржского и Ракитянского районов, в южном направлении по смежной административной границе Краснояржского и Ракитянского районов до пересечения с железной дорогой в точке 4 у поселка Пролетарского, далее в западном направлении по железной дороге до точки 5, далее в южном направлении по условной прямой до пересечения со смежной административной границей Краснояржского и Ракитянского районов в точке 6, далее в южном направлении по смежной административной границе Краснояржского и Ракитянского районов до места пересечения смежных административных границ Краснояржского, Ракитянского районов и Грайворонского городского округа в точке 7.

Южная граница – от места пересечения смежных административных границ Краснояржского, Ракитянского районов и Грайворонского городского округа в точке 7 в западном направлении по смежной административной границе Краснояржского района и Грайворонского городского округа до пересечения смежной административной границы Краснояржского района и Грайворонского городского округа с государственной границей Российской Федерации и Украины в точке 8.

Западная граница – от пересечения смежных административных границ Краснояржского района и Грайворонского городского округа и государственной границы Российской Федерации и Украины в точке 8 в северном направлении по государственной границе Российской Федерации и Украины до точки 1, расположенной в месте пересечения государственной границы Российской Федерации и Украины и границы государственного природного заказника «Краснояржский».

Точки координат охотничьего угодья приведены в таблице 12.2.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав охотничьего угодья, относятся территории следующих населенных пунктов: поселки Быценков, Дубино, Задорожный, Корытное, Красная Яруга, Отрадовский, Степное, села Илек-Пеньковка,

Отрадовка, Сергиевка, Староселье, Теребрено, хутора Красноорловский, Крисаново, Первомайский, Подвысокий, Савченко, Фищево.

Таблица 12.2.1

**Сведения о характерных точках границ охотничьего угодья  
Общедоступное охотничье угодье Краснояружского района,  
участок Южный  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	50°47'3,090"	35°28'23,056"	50,784192	35,473071
2	50°51'18,498"	35°36'9,302"	50,855138	35,602584
3	50°51'18,494"	35°36'9,318"	50,855137	35,602588
4	50°48'2,783"	35°44'9,105"	50,800773	35,735862
5	50°47'29,697"	35°42'21,922"	50,791583	35,706090
6	50°47'26,596"	35°42'21,927"	50,790721	35,706091
7	50°41'51,014"	35°40'34,357"	50,697504	35,676210
8	50°39'30,532"	35°29'21,028"	50,658481	35,489174



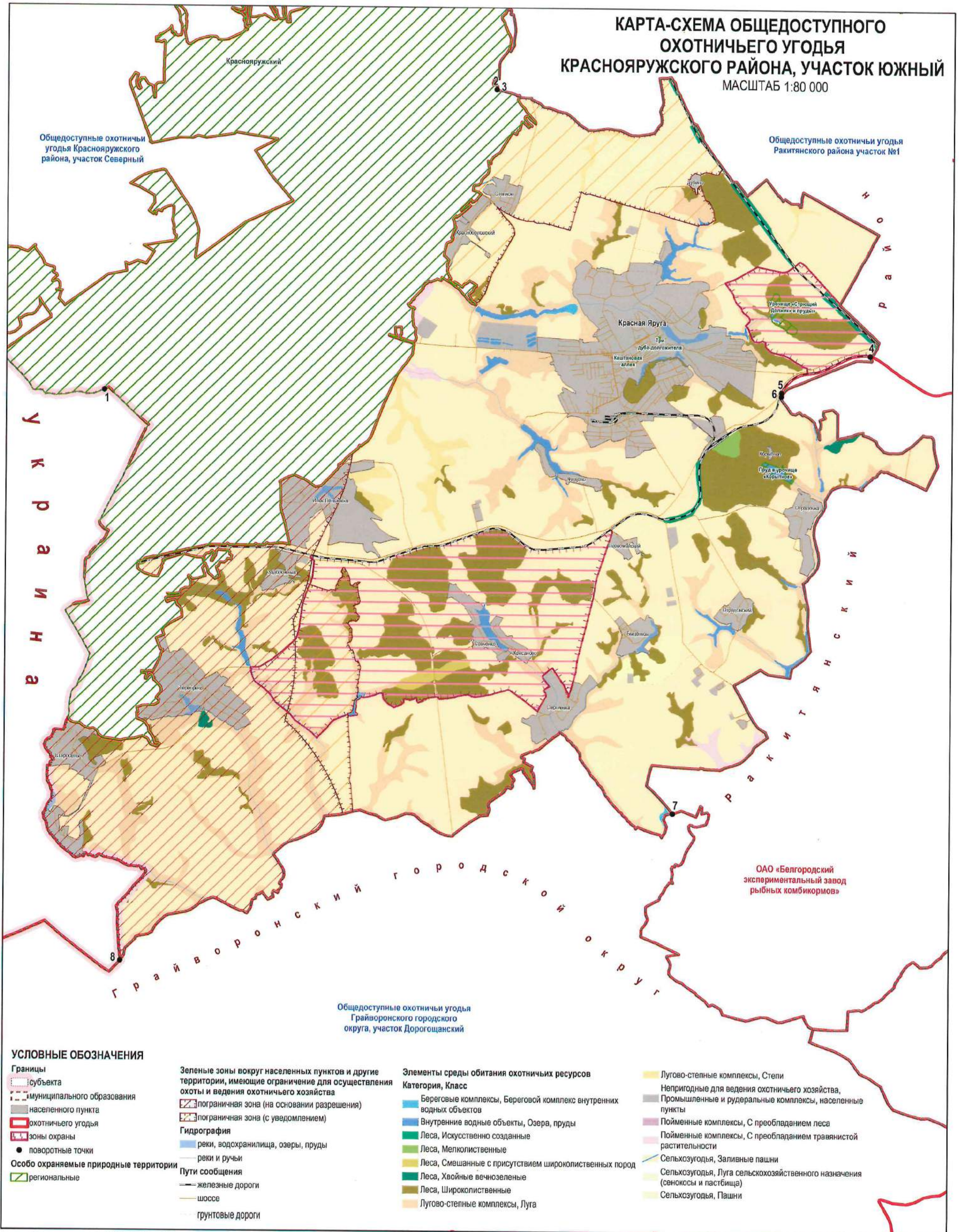


Рисунок 12.2.1. Карта-схема общедоступного охотничьего угодья Красноярского района, участок Южный



### 13. Прохоровский район

#### 13.1. Общедоступное охотничье угодье Прохоровского района

Северная граница – от точки 1, расположенной в месте пересечения смежной административной границы Ивнянского и Прохоровского районов и автомобильной дороги с твердым покрытием М-2 «Крым», в восточном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием М-2 «Крым» до пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-588 «Яковлево – Прохоровка – Скородное» – Беленихино – Тетеревино в точке 2.

Восточная граница – от пересечения автомобильных дорог с твердым покрытием М-2 «Крым» и 14 ОП МЗ Н-588 «Яковлево – Прохоровка – Скородное» – Беленихино – Тетеревино в точке 2 в южном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-588 «Яковлево – Прохоровка – Скородное» – Беленихино – Тетеревино до точки 3, далее в южном направлении по селу Беленихино по ул. Свердлова до перехода через железную дорогу в точке 4, далее в восточном направлении по переходу через железную дорогу до точки 5, расположенной у железнодорожного вокзала села Беленихино, далее в южном направлении по железной дороге через село Беленихино, село Тетеревино до точки 6, расположенной на пересечении железной дороги со смежной административной границей Яковлевского городского округа и Прохоровского района у села Тетеревино.

Южная граница – от пересечения железной дороги со смежной административной границей Яковлевского городского округа и Прохоровского района у села Тетеревино в точке 6 в западном направлении по смежной административной границе Яковлевского городского округа и Прохоровского района до места пересечения смежных административных границ Яковлевского городского округа, Прохоровского и Ивнянского районов в точке 7.

Западная граница – от места пересечения смежных административных границ Яковлевского городского округа, Прохоровского и Ивнянского районов в точке 7 в северном направлении по смежной административной границе Ивнянского и Прохоровского района до точки 1, расположенной в месте пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием М-2 «Крым».

Точки координат охотничьего угодья приведены в таблице 13.1.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав охотничьего угодья, относятся:

- территории следующих населенных пунктов: села Беленихино, Лучки, Нечаевка, Тетеревино, хутора Калинин, Озеровский, Петровский, Ясная Поляна;



- территории следующих лесопарковых зон: лесопарковая зона Прохоровского лесничества;

- территории следующих особо охраняемых природных территорий: государственный природный заказник «Тетеревино».

Таблица 13.1.1

**Сведения о характерных точках границ охотничьего угодья  
Общедоступное охотничье угодье Прохоровского района  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	50°56'34,002"	36°31'48,222"	50,942778	36,530062
2	50°58'31,887"	36°36'29,327"	50,975524	36,608146
3	50°56'49,635"	36°37'23,314"	50,947121	36,623143
4	50°56'25,610"	36°37'16,928"	50,940447	36,621369
5	50°56'25,215"	36°37'20,285"	50,940337	36,622301
6	50°52'9,128"	36°37'18,726"	50,869202	36,621868
7	50°52'58,953"	36°27'19,609"	50,883042	36,455447



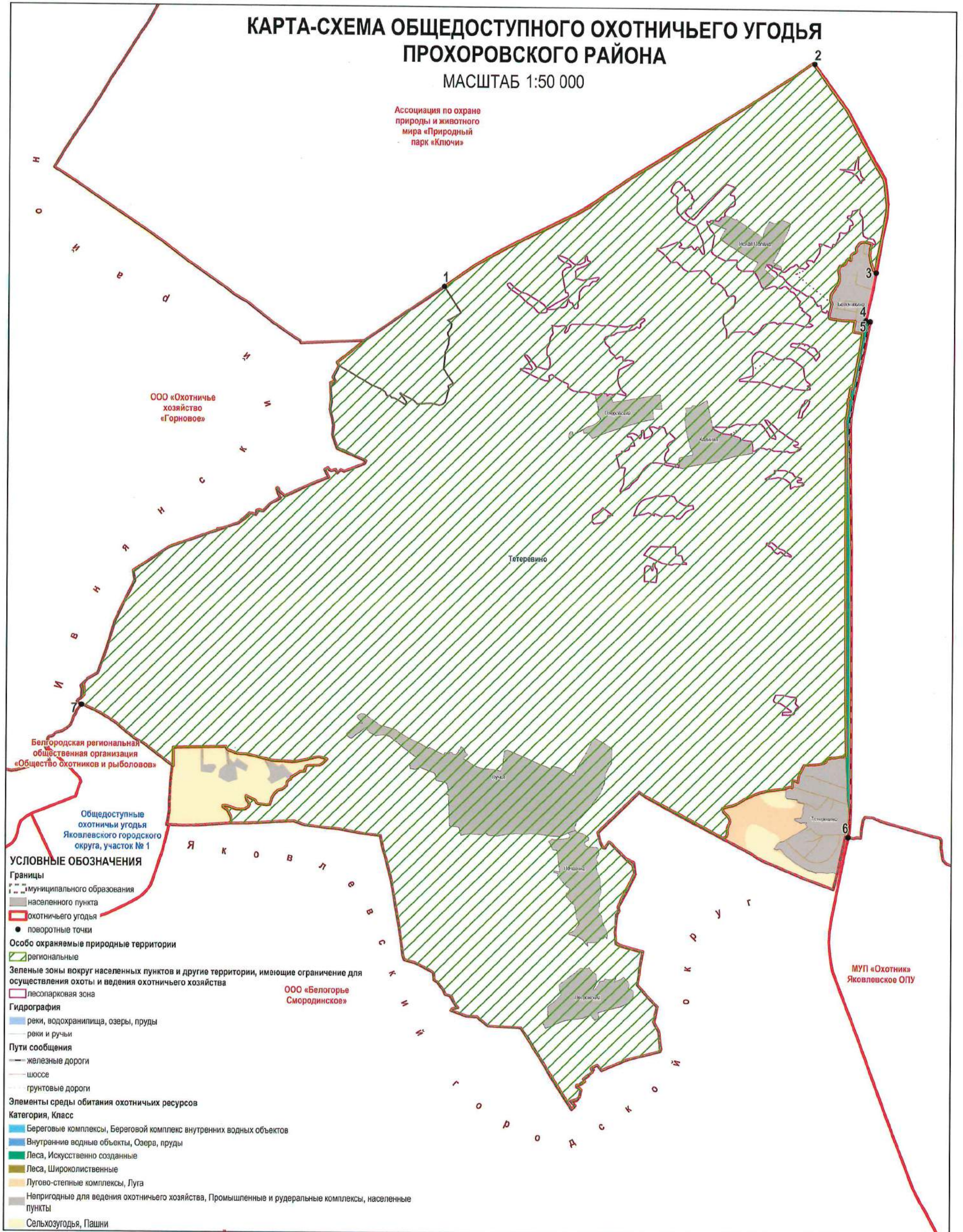


Рисунок 13.1.1. Карта-схема общедоступного охотничьего угодья Прохоровского района



## 14. Ракитянский район

### 14.1. Общедоступное охотничье угодье Ракитянского района, участок № 1

Северная граница – от места пересечения смежных административных границ Курской области, Краснояружского и Ракитянского районов в точке 1 в общем северо-восточном направлении по смежной административной границе Курской области и Ракитянского района до места пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-48 Ракитное – Бобрава – граница Курской области в точке 2.

Восточная граница – от места пересечения смежной административной границы Курской области и Ракитянского района с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-48 Ракитное – Бобрава – граница Курской области в точке 2 в южном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-48 Ракитное – Бобрава – граница Курской области через село Бобрава, поселок Ракитное до перекрестка с ул. Солнечной и ул. Пролетарской поселка Ракитное, далее в восточном направлении по ул. Пролетарской до перекрестка с ул. Советской, далее по ул. Советской до перекрестка с ул. Белгородской и ул. Комсомольской, далее в восточном направлении по ул. Белгородской до перекрестка с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-11 «Крым» – Ивня – Ракитное и автомобильной дороги с твердым покрытием Васильевское шоссе, далее в восточном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием Васильевское шоссе до места пересечения с железной дорогой в точке 3.

Южная граница – от места пересечения автомобильной дороги с твердым покрытием Васильевское шоссе и железной дороги в точке 3 в юго-западном направлении по железной дороге через поселок Пролетарский до места пересечения со смежной административной границей Краснояружского и Ракитянского районов в точке 4.

Западная граница – от места пересечения железной дороги со смежной административной границей Краснояружского и Ракитянского районов в точке 4 в общем северном направлении по смежной административной границе Краснояружского и Ракитянского районов до места пересечения смежных административных границ Курской области, Краснояружского и Ракитянского районов в точке 1.

Точки координат охотничьего угодья приведены в таблице 14.4.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав охотничьего угодья, относятся:

- территории следующих населенных пунктов: поселки Пролетарский, Ракитное, Юсупово, села Бобрава, Илек-Кошары, Киселево, Криничное, Новозахаровка, Новоясеновка, Святославка, Цибулевка, хутора Бариллов, Добрино, Корниевка, Новый Путь, Семейный, Хорьков;

- территории следующих лесопарковых зон: лесопарковая зона Ракитянского лесничества;

- территории следующих особо охраняемых природных территорий: государственный природный заказник «Краснояржский».

Таблица 14.1.1

**Сведения о характерных точках границ охотничьего угодья  
Общедоступное охотничье угодье Ракитянского района,  
участок № 1  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	50°54'43,253"	35°32'18,754"	50,912015	35,538543
2	50°57'12,369"	35°43'19,006"	50,953436	35,721946
3	50°49'40,161"	35°54'32,957"	50,827823	35,909155
4	50°48'2,783"	35°44'9,105"	50,800773	35,735862

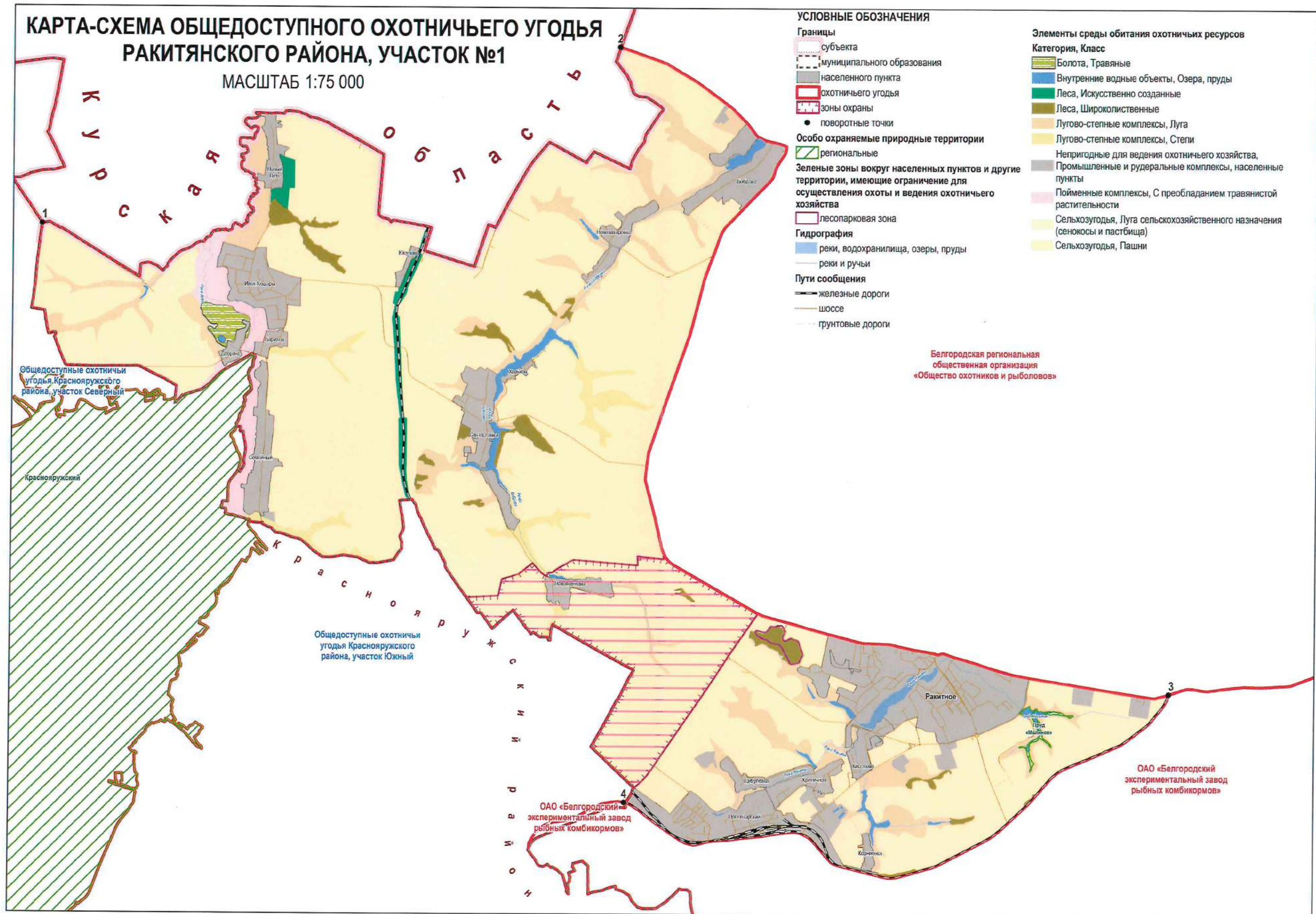


Рисунок 14.1.1. Карта-схема общедоступного охотничьего угодья Ракирянского района, участок № 1



## 14.2. Общедоступное охотничье угодье Ракитянского района, участок № 2

Северная граница – от точки 1, расположенной в месте пересечения железной дороги и грунтовой дороги, в восточном направлении по железной дороге до пересечения со смежной административной границей Яковлевского городского округа и Ракитянского района точки 2.

Восточная граница – от точки 2, расположенной в месте пересечения железной дороги со смежной административной границей Яковлевского городского округа и Ракитянского района, по смежной административной границе Яковлевского городского округа и Ракитянского района до пересечения смежных административных границ Яковлевского городского округа, Борисовского и Ракитянского районов в точке 3.

Южная граница – от точки 3, расположенной в месте пересечения смежных административных границ Яковлевского городского округа, Борисовского и Ракитянского районов, в юго-западном направлении по смежной административной границе Борисовского и Ракитянского районов до пересечения с улицей села Бубны в точке 4.

Западная граница – от точки 4, расположенной в месте пересечения смежной административной границы Борисовского и Ракитянского районов и улицы села Бубны, в северном направлении по улице села Бубны до границы села Бубны в точке 5, далее в северном направлении по грунтовой дороге через точку 6 до пересечения с железной дорогой в точке 1.

Точки координат охотничьего угодья приведены в таблице 14.2.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав охотничьего угодья, относятся территории следующих населенных пунктов: хутор Бубны.

Таблица 14.2.1

### Сведения о характерных точках границ охотничьего угодья Общедоступное охотничье угодье Ракитянского района, участок № 2 в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	50°45'5,307"	36°1'1,117"	50,751474	36,016977
2	50°45'11,708"	36°3'55,131"	50,753252	36,065314
3	50°45'12,066"	36°3'33,950"	50,753352	36,059431
4	50°43'50,614"	36°1'4,183"	50,730726	36,017829
5	50°44'8,747"	36°1'4,870"	50,735763	36,018019
6	50°44'43,023"	36°0'58,428"	50,745284	36,016230

# КАРТА-СХЕМА ОБЩЕДОСТУПНОГО ОХОТНИЧЬЕГО УГОДЬЯ РАКИТЯНСКОГО РАЙОНА, УЧАСТОК №2

МАСШТАБ 1:14 000

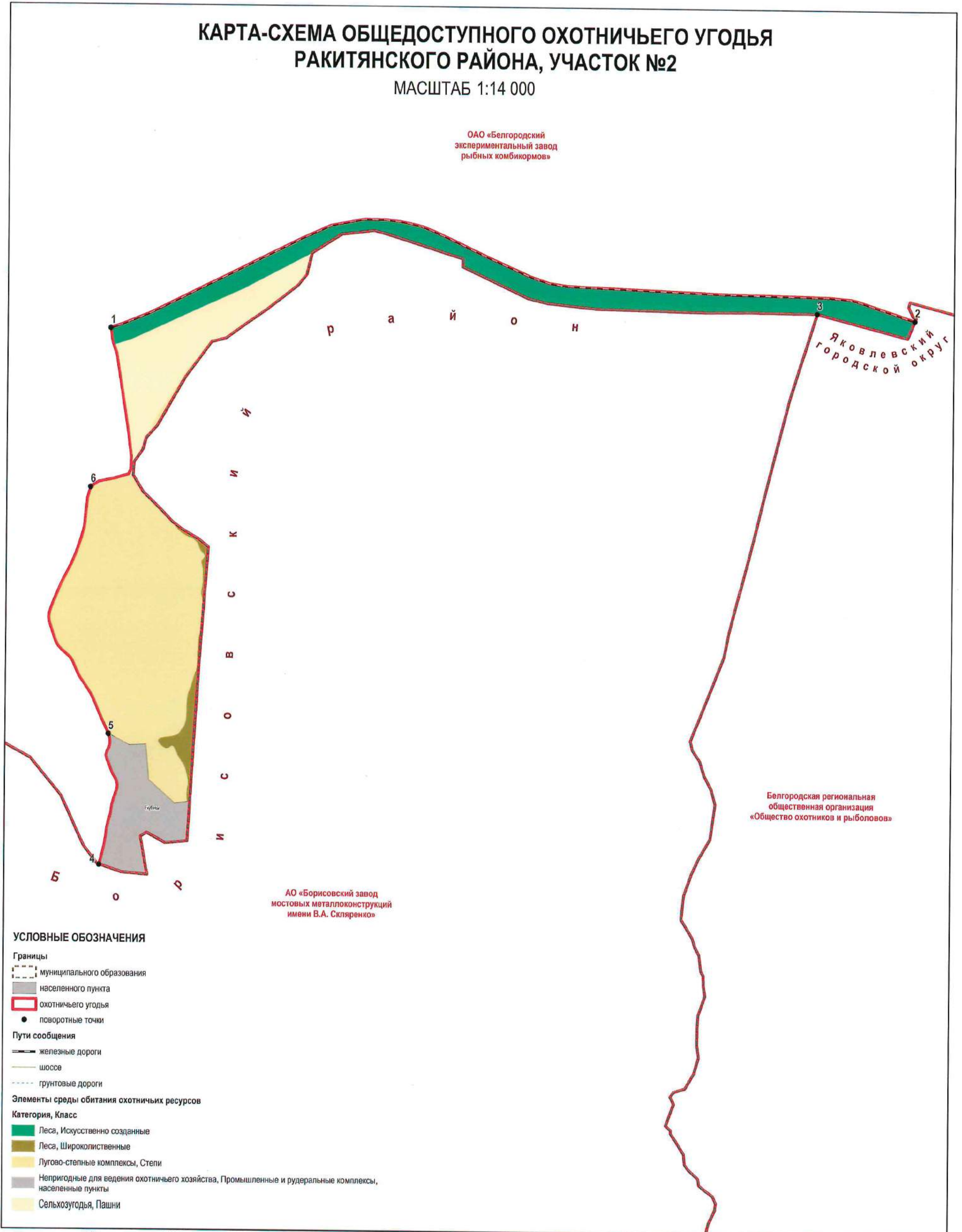


Рисунок 14.2.1. Карта-схема общедоступного охотничьего угодья Ракирянского района, участок № 1

## 15. Ровеньский район

### 15.1. Общедоступное охотничье угодье Ровеньского района

Северная граница – от точки 1, расположенной в месте пересечения смежных административных границ Алексеевского городского округа, Вейделевского и Ровеньского районов, в общем восточном направлении по смежной административной границе Алексеевского городского округа и Ровеньского района до места пересечения смежных административных границ Воронежской области, Алексеевского городского округа и Ровеньского района в точке 2.

Восточная граница – от места пересечения смежных административных границ Воронежской области, Алексеевского городского округа и Ровеньского района в точке 2 в общем южном направлении по смежной административной границе Воронежской области и Ровеньского района до места пересечения смежных административных границ Воронежской области, Ровеньского района и Луганской Народной Республики в точке 3.

Южная граница – от места пересечения смежных административных границ Воронежской области, Ровеньского района и Луганской Народной Республики в точке 3 в общем западном направлении по смежной административной границе Луганской Народной Республики и Ровеньского района до места пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-637 Ровеньки – Шияны в точке 4.

Западная граница – от места пересечения смежной административной границы Луганской Народной Республики и Ровеньского района с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-637 Ровеньки – Шияны в точке 4 в северном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-637 Ровеньки – Шияны через хутор Шияны, поселок Ровеньки перекрестка с ул. Докучаева и ул. Комсомольской, далее по ул. Комсомольской в восточном направлении до перекрестка с ул. Садовой и ул. Степана Разина, далее в южном направлении по ул. Степана Разина до перекрестка с ул. Ленина, далее в северо-восточном направлении по ул. Ленина до перекрестка с ул. Горького, далее в восточном направлении по ул. Горького до перекрестка с круговым движением поселка Ровеньки, далее в северном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-22 Еремовка – Ровеньки – Нижняя Серебрянка через поселок Ровеньки, село Нагольное, село Нагорье до пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-632 Нагорье – Ржевка – граница Воронежской области, далее в северном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-632 Нагорье – Ржевка – граница Воронежской области до перекрестка с улицей, идущей вдоль южной границы села Ржевка, в точке 5, далее в западном направлении по улице вдоль южной границы села Ржевка до перекрестка улиц у южной границы села Ржевка, далее в северном направлении по ул. Молодежной

до перекрестка с грунтовой дорогой между д. 17 и д. 15 по ул. Молодежной, далее по этой же грунтовой дороге через село Ржевка, хутор Никитин до границы села Ясены, далее в северном направлении по ул. Полевой села Ясены, далее от ул. Полевой по улице, соединяющей ул. Полевую и ул. Батлука села Ясены, до перекрестка улиц между д. 40 и д. 41 ул. Батлука в точке 6, далее в западном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-639 Свистовка – Ясены через село Ясены, село Свистовка до перекрестка с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-18 «Белгород – Новый Оскол – Советское» – Айдар в селе Свистовка, далее в северном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-18 «Белгород – Новый Оскол – Советское» – Айдар через хутор Кучугуры, село Новоалександровка до перекрестка с ул. Айдарской села Новоалександровка у отделения почтовой связи № 309763, далее по ул. Айдарской в северном направлении до перекрестка с ул. Криничной, далее в северном направлении по ул. Криничной до границы села Новоалександровка, далее в восточном направлении по границе села Новоалександровка до пересечения со смежной административной границей Вейделевского и Ровеньского районов в точке 7, далее в северо-западном направлении по смежной административной границе Вейделевского и Ровеньского районов до точки 1, расположенной в месте пересечения смежных административных границ Алексеевского городского округа, Вейделевского и Ровеньского районов.

Точки координат охотничьего угодья приведены в таблице 15.1.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав охотничьего угодья, относятся:

- территории следующих населенных пунктов: поселок Ровеньки, села Барсучье, Верхняя Серебрянка, Всесвятка, Еремовка, Жабское, Ивановка, Калиниченково, Клименково, Копанки, Ладомировка, Лозовое, Мартынцы, Масловка, Нагольное, Нагорье, Нижняя Серебрянка, Новоалександровка, Ржевка, Свистовка, Харьковское, Ясены, хутора Двуреченка, Крутой, Кучугуры, Лимарев, Максименково, Никитин, Сидоров, Стенки, Чуфинов, Шевцов, Широконь, Шияны, Ямки;

- территории следующих особо охраняемых природных территорий: природный парк «Ровеньский», государственный природный заказник «Ровеньский».

Таблица 15.1.1

**Сведения о характерных точках границ охотничьего угодья  
Общедоступное охотничье угодье Ровеньского района  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	50°14'47,242"	38°49'1,085"	50,246456	38,816968

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
2	50°16'39,054"	39°2'47,439"	50,277515	39,046511
3	49°53'20,126"	39°10'49,215"	49,888924	39,180337
4	49°52'23,627"	38°50'1,447"	49,873230	38,833735
5	50°3'19,048"	39°4'16,093"	50,055291	39,071137
6	50°5'36,074"	39°0'11,255"	50,093354	39,003126
7	50°10'33,180"	38°51'46,762"	50,175883	38,862989







## 16. Старооскольский городской округ

### 16.1. Общедоступное охотничье угодье Старооскольского городского округа

Северная граница – от точки 1, расположенной в месте пересечения смежной административной границы Губкинского и Старооскольского городских округов и смежной административной границы Белгородской и Курской областей, в восточном направлении по смежной административной границе Белгородской и Курской областей до пересечения смежных административных границ Белгородской, Курской и Воронежской областей, далее по смежной административной границе Белгородской и Воронежской областей до пересечения с р. Острянкой в точке 2.

Восточная граница – от точки 2, расположенной в месте пересечения смежной административной границы Белгородской и Воронежской областей с р. Острянкой, в южном направлении по смежной административной границе Белгородской и Воронежской областей до пересечения с р. Боровая Потудань в точке 3.

Южная граница – от места пересечения смежной административной границы Белгородской и Воронежской областей с р. Боровая Потудань в точке 3 в западном направлении по средней линии русла р. Боровая Потудань до пересечения с мостом через р. Боровая Потудань на ул. Народной села Шаталовка, далее в юго-западном направлении по ул. Народной села Шаталовка до перекрестка с ул. Беговой села Шаталовка и автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-20 Камызино – Новоуколово – Владимировка – Обуховка, далее в западном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-20 Камызино – Новоуколово – Владимировка – Обуховка через село Солдатское, село Городище, город Старый Оскол до перекрестка с автомобильной дорогой с твердым покрытием Магистраль 1-1 (просп. Алексея Угарова) в городе Старом Осколе, далее в южном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием Магистраль 1-1 до перекрестка с просп. Алексея Угарова у въездного знака АО ОЭМК, далее в западном направлении по просп. Алексея Угарова до перекрестка с автомобильной дорогой ЦОиМ, далее в северном, а затем в западном направлении по просп. Алексея Угарова до перекрестка с круговым движением, далее по автомобильной дороге, огибающей территорию промплощадки ОЭМК, территорию Новиковского песчаного карьера, через точки 4 – 12 до точки 13, расположенной на перекрестке с ул. Сосновой села Новиково, далее в северо-западном направлении по ул. Сосновой до пересечения со Старым Новиковским мостом, далее в юго-западном направлении по Старому Новиковскому мосту до точки 2, расположенной в месте пересечения со средней линии русла р. Оскол, далее в северо-западном направлении по средней линии русла р. Оскол до места впадения в нее р. Чуфички, далее в северо-западном направлении по средней линии русла

р. Чуфички до пересечения со смежной административной границей Губкинского и Старооскольского городских округов в точке 15.

Западная граница – от места пересечения средней линии русла р. Чуфички со смежной административной границей Губкинского и Старооскольского городских округов в точке 15 в северном направлении по смежной административной границе Губкинского и Старооскольского городских округов до точки 1, расположенной в месте пересечения смежной административной границы Губкинского и Старооскольского городских округов и смежной границы Белгородской и Курской областей.

Точки координат охотничьего угодья приведены в таблице 16.1.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав охотничьего угодья, относятся:

- территории следующих населенных пунктов: города Губкин, Старый Оскол, поселки Логвиновка, Набокино, Пасечный, Первомайский, села Анпиловка, Архангельское, Бабанинка, Боровая, Бочаровка, Владимировка, Воротниково, Городище, Знаменка, Каплино, Котово, Курское, Лапыгино, Луганка, Незнамово, Нижнеатаманское, Нижне-Чуфичево, Николаевка, Новиково, Новокладовое, Новониколаевка, Новоселовка, Озерки, Песчанка, Потудань, Преображенка, Роговатое, Сергеевка, Солдатское, Сорокино, Терехово, Федосеевка, Хорошилово, Шаталовка, хутора Высокий, Гриневка, Игнатовка, Ильины, Липяги, Менжулюк, Песочный, Чумаки;

- территории следующих лесопарковых зон: лесопарковая зона Старооскольского лесничества;

- территории следующих особо охраняемых природных территорий: природный парк «Урочище «Горняшка», природный парк «Урочище «Ублинские горы», государственный природный заказник «Дмитриевский».

Из границ общедоступного охотничьего угодья Старооскольского городского округа исключается территория охотничьего угодья ИП Фомин А.И. Сведения о границах охотничьего угодья ИП Фомин А.И. приведены в приложении № 3 к Схеме.

Таблица 16.1.1

**Сведения о характерных точках границ охотничьего угодья  
Общедоступное охотничье угодье Старооскольского городского округа  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата У	Координата X	Координата У
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	51°21'11,724"	37°41'15,198"	51,353257	37,687555
2	51°15'56,443"	38°26'47,466"	51,265679	38,446518
3	51°6'36,993"	38°24'23,112"	51,110276	38,406420
4	51°9'35,969"	37°55'40,544"	51,159991	37,927929
5	51°9'46,387"	37°55'29,818"	51,162885	37,924950

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
6	51°9'39,767"	37°55'19,558"	51,161046	37,922100
7	51°9'32,847"	37°55'32,383"	51,159124	37,925662
8	51°9'22,319"	37°55'33,548"	51,156200	37,925985
9	51°9'18,598"	37°55'16,063"	51,155166	37,921128
10	51°9'20,483"	37°54'43,494"	51,155690	37,912082
11	51°9'6,650"	37°54'36,204"	51,151847	37,910057
12	51°9'8,326"	37°53'38,413"	51,152313	37,894004
13	51°9'2,880"	37°53'21,770"	51,150800	37,889381
14	51°9'7,261"	37°53'15,224"	51,152017	37,887562
15	51°14'34,531"	37°40'31,019"	51,242925	37,675283



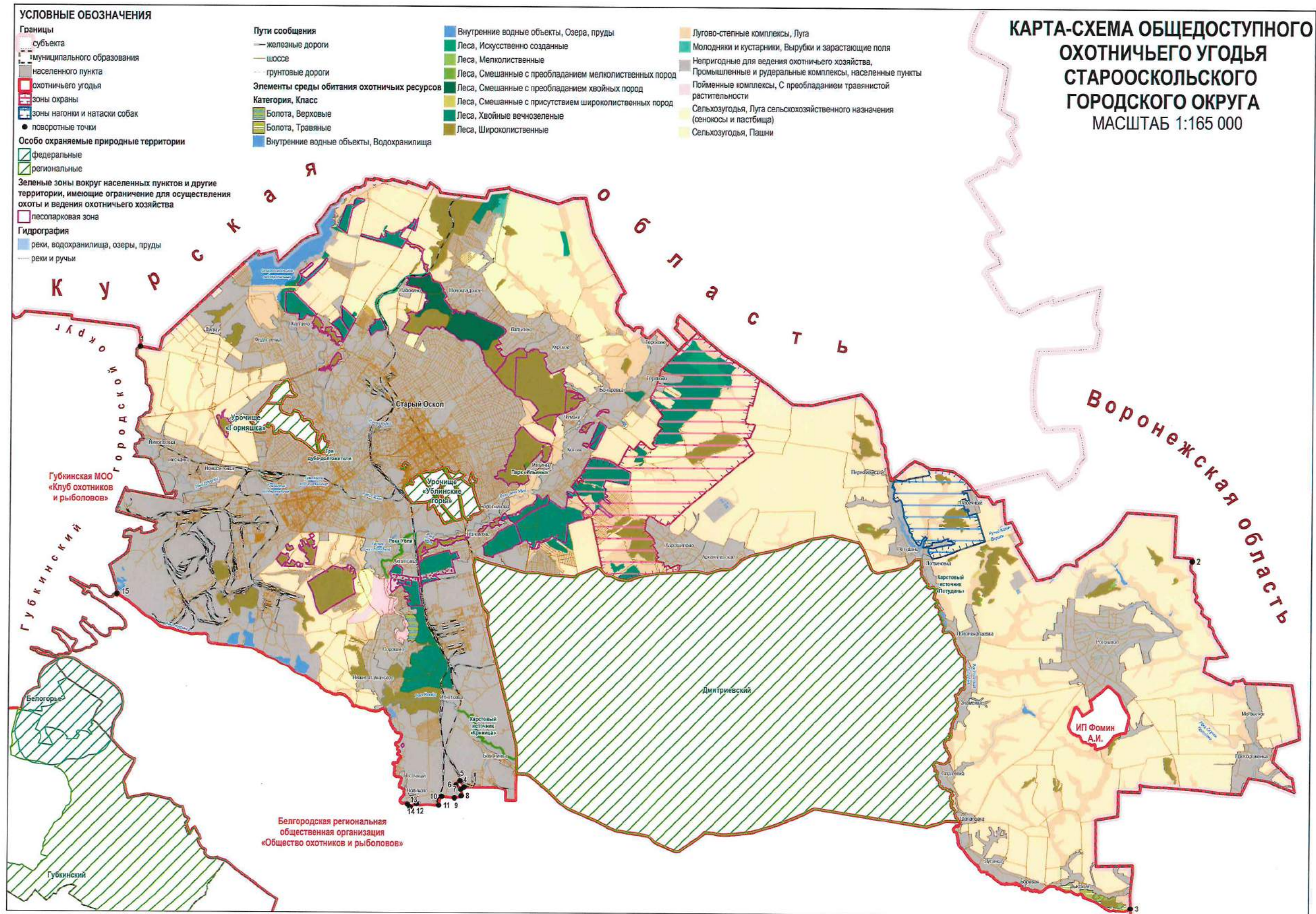


Рисунок 16.1.1. Карта-схема общедоступного охотничьего угодья Старооскольского городского округа



## 17. Чернянский район

### 17.1. Общедоступное охотничье угодье Чернянского района

Северная граница – от точки 1, расположенной на пересечении смежной административной границы Чернянского района и Губкинского городского округа с р. Ольшанкой, в восточном направлении по средней линии русла р. Ольшанки до впадения в р. Оскол, затем в южном направлении по средней линии русла р. Оскол до точки 2, расположенной на мосту автомобильной дороги 14 ОП РЗ К-9 Старый Оскол – Чернянка – Новый Оскол, далее на восток по автомобильной дороге 14 ОП РЗ К-9 до пересечения с ул. Кожедубова в точке 3, далее в восточном направлении по грунтовой дороге до пересечения с железной дорогой в точке 4, далее в северо-восточном направлении по железной дороге до пересечения со смежной административной границей Чернянского района и Старооскольского городского округа в точке 5, далее в восточном направлении по административной границе до пересечения с автомобильной дорогой Новоалександровка – Флюговка в точке 6.

Восточная граница – от точки 6, расположенной на пересечении смежной административной границы Чернянского района и Старооскольского городского округа с автомобильной дорогой 14 ОП МЗ Н-693 Владимировка – Новоалександровка – Ларисовка, в юго-восточном направлении по автомобильной дороге 14 ОП МЗ Н-693 Владимировка – Новоалександровка – Ларисовка, минуя село Ларисовку, далее по автомобильной дороге 14 ОП МЗ Н-710 «Короча – Чернянка – Красное» – Новоречье – Ларисовка до пересечения со смежной административной границей Чернянского и Красненского районов, далее в южном направлении по административной границе до точки 7, расположенной на пересечении границ Чернянского, Красненского районов и Новооскольского городского округа.

Южная граница – от точки 7, расположенной на пересечении границ Чернянского, Красненского районов и Новооскольского городского округа, в юго-восточном направлении по смежной административной границе Чернянского района и Новооскольского городского округа до пересечения с железной дорогой в точке 8, далее в северном направлении по железной дороге до пересечения с южной границей поселка Чернянка в точке 9, далее в северном направлении по железной дороге до пересечения с ул. Степана Разина, затем в западном направлении по ул. Степана Разина до пересечения с р. Оскол, затем в северном направлении по р. Оскол до места слияния с р. Халань, затем по средней линии русла р. Халань в северо-западном направлении до пересечения с северо-западной границей поселка Красный Остров в точке 10, затем в западном направлении по р. Халань до пересечения со смежной административной границей Чернянского и Корочанского районов в точке 11.

Западная граница – от точки 11, расположенной на пересечении р. Халань со смежной административной границей Чернянского и Корочанского районов, в северном направлении по смежной административной границе до точки 12, расположенной на пересечении границ Чернянского, Корочанского и Губкинского районов, затем в северном направлении по смежной административной границе Чернянского района и Губкинского городского округа до пересечения с р. Ольшанка в точке 1.

Точки координат охотничьего угодья приведены в таблице 17.1.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав охотничьего угодья относятся:

- территории следующих населенных пунктов: поселки Долгая Яруга, Красный Выселок, Красный Остров, Некрасовка, Петровский, Чернянка, Красная Поляна, Красная Звезда, села Александровка, Андреевка, Баклановка, Большое, Верхнее Кузькино, Волотово, Городище, Захарово, Ковылено, Кочегуры, Ларисовка, Лубяное-Первое, Малотроицкое, Новая Масловка, Новоречье, Ольшанка, Прилепы, Русская Халань, Савенково, Становое, Хитрово, Большая Халань, Петропавловка, Сухая Ольшанка, Проточное, хутора Водяное, Красносолдатский, Бабанино, Бородин, Малиново, Малый, Медвежье, Новоселовка, Петровский, Славянка, Сукмановка, Шляховое;

- территории следующих особо охраняемых природных территорий: государственный природный заказник «Прилепинский», государственный природный заказник «Быковский».

Таблица 17.1.1

**Сведения о характерных точках границ охотничьего угодья  
Общедоступное охотничье угодье Чернянского района  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	51°1'36,681"	37°31'58,463"	51,026856	37,532906
2	50°59'1,166"	37°48'10,970"	50,983657	37,803047
3	50°58'57,922"	37°49'20,668"	50,982756	37,822408
4	50°58'55,991"	37°49'37,447"	50,982220	37,827068
5	51°3'58,067"	37°53'12,883"	51,066130	37,886912
6	51°3'26,531"	38°17'38,857"	51,057370	38,294127
7	50°55'10,850"	38°17'30,906"	50,919681	38,291918
8	50°51'28,437"	37°48'54,695"	50,857899	37,815193
9	50°55'16,040"	37°48'40,599"	50,921122	37,811278
10	50°56'49,972"	37°46'46,453"	50,947214	37,779570
11	50°54'42,815"	37°27'49,154"	50,911893	37,463654
12	50°59'29,083"	37°27'9,170"	50,991412	37,452547

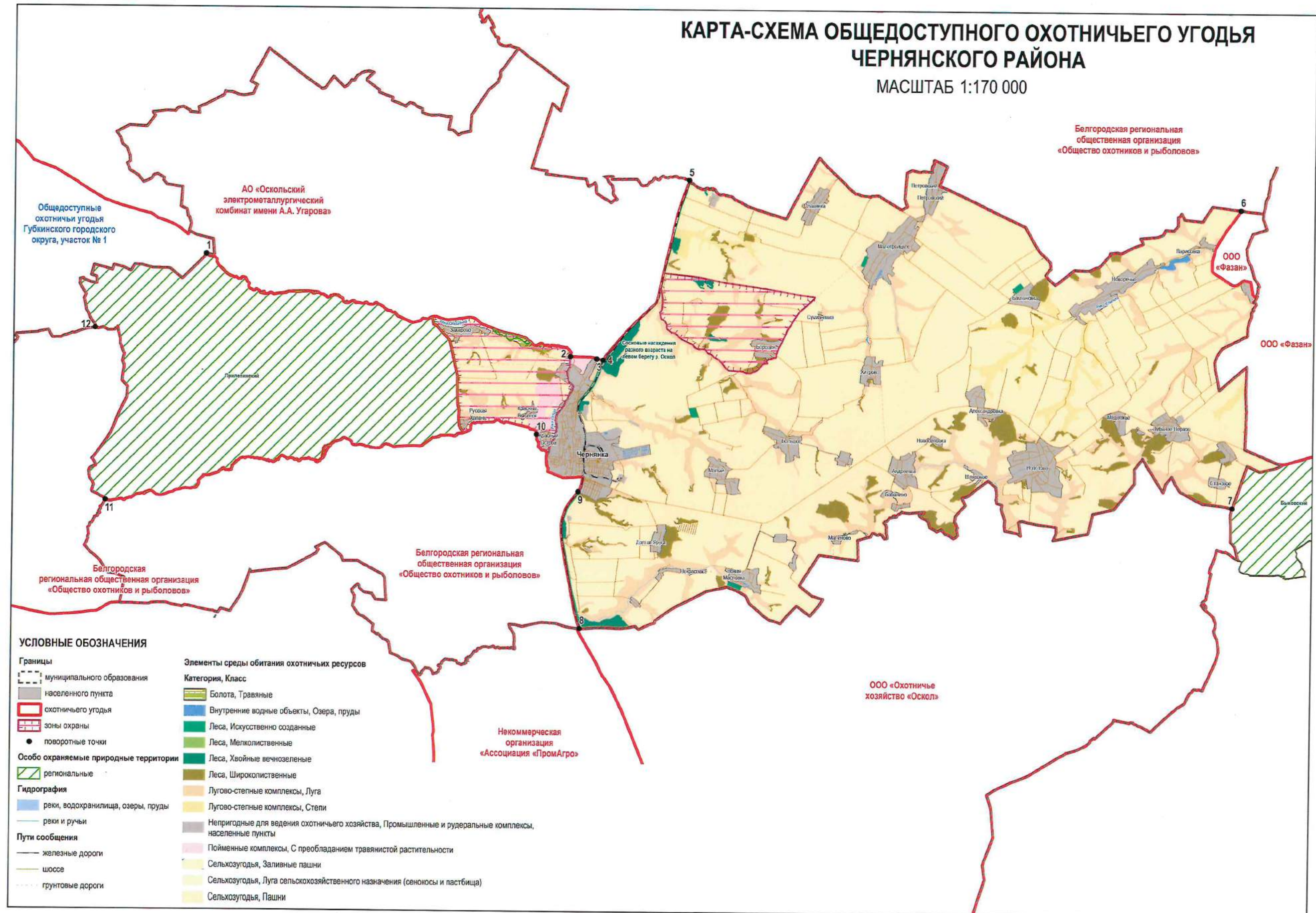


Рисунок 17.1.1. Карта-схема общедоступного охотничьего угодья Чернянского района



## 18. Шебекинский городской округ

### 18.1. Общедоступное охотничье угодье Шебекинского городского округа, участок № 1

Северная граница – от точки 1, расположенной на пересечении смежной административной границы Шебекинского городского округа и Белгородского района с западным берегом Белгородского водохранилища, в северо-восточном направлении по смежной административной границе Шебекинского городского округа и Белгородского района до пересечения с автомобильной дорогой 14 ОП РЗ К-3 Белгород – Шебекино – Волоконовка в точке 2, далее в юго-восточном направлении по автомобильной дороге 14 ОП РЗ К-3 до пересечения с западной границей города Шебекино в точке 3, далее в восточном направлении по ул. Белгородской, затем в юго-восточном направлении по ул. Лазарева до пересечения с р. Нежеголь, далее в юго-восточном направлении по средней линии русла р. Нежеголь до места впадения в нее р. Корень, далее в северном направлении по средней линии русла р. Корень до точки 4, далее на юго-восток по условной прямой до пересечения с северной границей города Шебекино в точке 5, далее в общем восточном направлении по северной границе города Шебекино до пересечения с северной границей мелового карьера в точке 6, далее в восточном направлении по северной границе мелового карьера до точки 7, далее в юго-восточном направлении по условной прямой до пересечения с границей города Шебекино в точке 8, далее в восточном направлении по северной границе города Шебекино до пересечения с р. Нежеголь в точке 9, далее в северном направлении по средней линии русла р. Нежеголь до места впадения в нее р. Корочи в точке 10, далее в северо-восточном направлении по средней линии русла р. Корочи до пересечения смежной административной границы Шебекинского городского округа и Корочанского района в точке 11, далее в юго-восточном направлении по смежной административной границе Шебекинского городского округа и Корочанского района до пересечения с грунтовой дорогой в точке 12.

Восточная граница – от точки 12, расположенной на пересечении смежной административной границы Шебекинского городского округа и Корочанского района с грунтовой дорогой, в южном направлении по грунтовой дороге через точки 13 – 16 до перекрестка в точке 17, далее в западном направлении по грунтовой дороге через точки 18 – 27 до пересечения с восточной границей хутора Большое Городище в точке 28, далее в восточном направлении по грунтовой дороге до пересечения с ул. Комсомольской, далее в южном направлении по ул. Комсомольской до пересечения с южной границей хутора Большое Городище в точке 29, далее в юго-западном направлении по автомобильной дороге 14 ОП РЗ К-13 Шебекино – Короча, минуя села Цепляево-Второе, Стариково, Протопоповка, Репное, Купино, Дмитриевка до пересечения с северной границей села

Нежеголь в точке 30, далее в юго-восточном направлении по ул. Ленина, затем по ул. Волчанской до перекрестка с круговым движением, далее в западном направлении по ул. Шоссейной, затем по ул. Полевой до пересечения с ш. Ржевское, далее в восточном направлении по ш. Ржевское до перекрестка с круговым движением, далее в юго-восточном направлении по ул. Харьковской, затем в южном направлении по автомобильной дороге 14 ОП РЗ К-46 Шебекино – граница Украины до пересечения с государственной границей Российской Федерации и Украины в точке 31.

Южная граница – от точки 31, расположенной на пересечении автомобильной дороги 14 ОП РЗ К-46 с государственной границей Российской Федерации и Украины, в юго-западном направлении по государственной границе Российской Федерации и Украины до пересечения с р. Северский Донец в точке 32.

Западная граница – от точки 32, расположенной на пересечении государственной границы Российской Федерации и Украины с р. Северский Донец, в северо-западном направлении по средней линии русла р. Северский Донец до точки 33, расположенной в месте пересечения р. Северский Донец и южной границы Белгородского водохранилища, далее в северо-западном направлении по западному берегу Белгородского водохранилища до пересечения со смежной административной границей Шебекинского городского округа и Белгородского района в точке 1.

Точки координат охотничьего угодья приведены в таблице 18.1.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав охотничьего угодья, относятся:

- территории следующих населенных пунктов: город Шебекино, поселок Маслова Пристань, села Безлюдовка, Вознесенка, Дмитриевка, Доброе, Крапивное, Купино, Нежеголь, Новая Таволжанка, Протопоповка, Репное, Ржевка, Стариково, Стрелица-Вторая, Тюрино, Цепляево-Второе, Яблочково, хутор Большое Городище;

- территории следующих лесопарковых зон: лесопарковая зона Шебекинского лесничества, лесопарковый зеленый пояс города Шебекино;

- территории следующих особо охраняемых природных территорий: природный парк «Урочище «Титовский бор», природный парк «Зеленые насаждения» (квартал № 57 ОКУ «Шебекинское лесничество»).

Таблица 18.1.1

**Сведения о характерных точках границ охотничьего угодья  
Общедоступное охотничье угодье Шебекинского городского округа,  
участок № 1 в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	50°26'59,072"	36°40'10,268"	50,449742	36,669519



№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
2	50°28'51,740"	36°44'23,749"	50,481039	36,739930
3	50°25'32,302"	36°50'14,702"	50,425639	36,837417
4	50°26'30,371"	36°53'1,890"	50,441770	36,883858
5	50°26'30,305"	36°53'2,066"	50,441751	36,883907
6	50°25'51,651"	36°56'31,629"	50,431014	36,942119
7	50°25'41,108"	36°58'1,807"	50,428086	36,967169
8	50°25'37,621"	36°58'5,540"	50,427117	36,968206
9	50°25'35,106"	36°58'46,560"	50,426418	36,979600
10	50°26'46,481"	36°58'35,747"	50,446245	36,976597
11	50°41'26,090"	37°7'0,141"	50,690580	37,116706
12	50°39'26,864"	37°12'42,353"	50,657462	37,211765
13	50°39'26,464"	37°12'42,262"	50,657351	37,211740
14	50°39'5,552"	37°12'35,802"	50,651542	37,209945
15	50°38'10,750"	37°11'41,907"	50,636320	37,194974
16	50°37'15,273"	37°11'5,992"	50,620909	37,184998
17	50°36'24,437"	37°11'4,648"	50,606788	37,184625
18	50°36'16,232"	37°10'33,642"	50,604509	37,176012
19	50°36'16,051"	37°10'3,099"	50,604459	37,167527
20	50°36'19,310"	37°9'54,510"	50,605364	37,165142
21	50°36'27,162"	37°9'10,675"	50,607545	37,152965
22	50°36'31,796"	37°8'43,717"	50,608832	37,145477
23	50°36'33,985"	37°8'34,534"	50,609440	37,142926
24	50°36'36,311"	37°8'28,261"	50,610087	37,141184
25	50°36'48,787"	37°7'59,478"	50,613552	37,133188
26	50°37'5,011"	37°7'21,317"	50,618059	37,122588
27	50°37'26,164"	37°6'24,350"	50,623935	37,106764
28	50°37'49,980"	37°5'14,455"	50,630550	37,087349
29	50°36'51,184"	37°4'29,330"	50,614218	37,074814
30	50°26'10,910"	37°0'25,483"	50,436364	37,007079
31	50°20'50,349"	36°55'13,605"	50,347319	36,920446
32	50°18'46,585"	36°49'44,222"	50,312940	36,828951
33	50°24'52,314"	36°45'25,902"	50,414532	36,757195

# КАРТА-СХЕМА ОБЩЕДОСТУПНОГО ОХОТНИЧЬЕГО УГОДЬЯ ШЕБЕКИНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА, УЧАСТОК № 1

МАСШТАБ 1:150 000

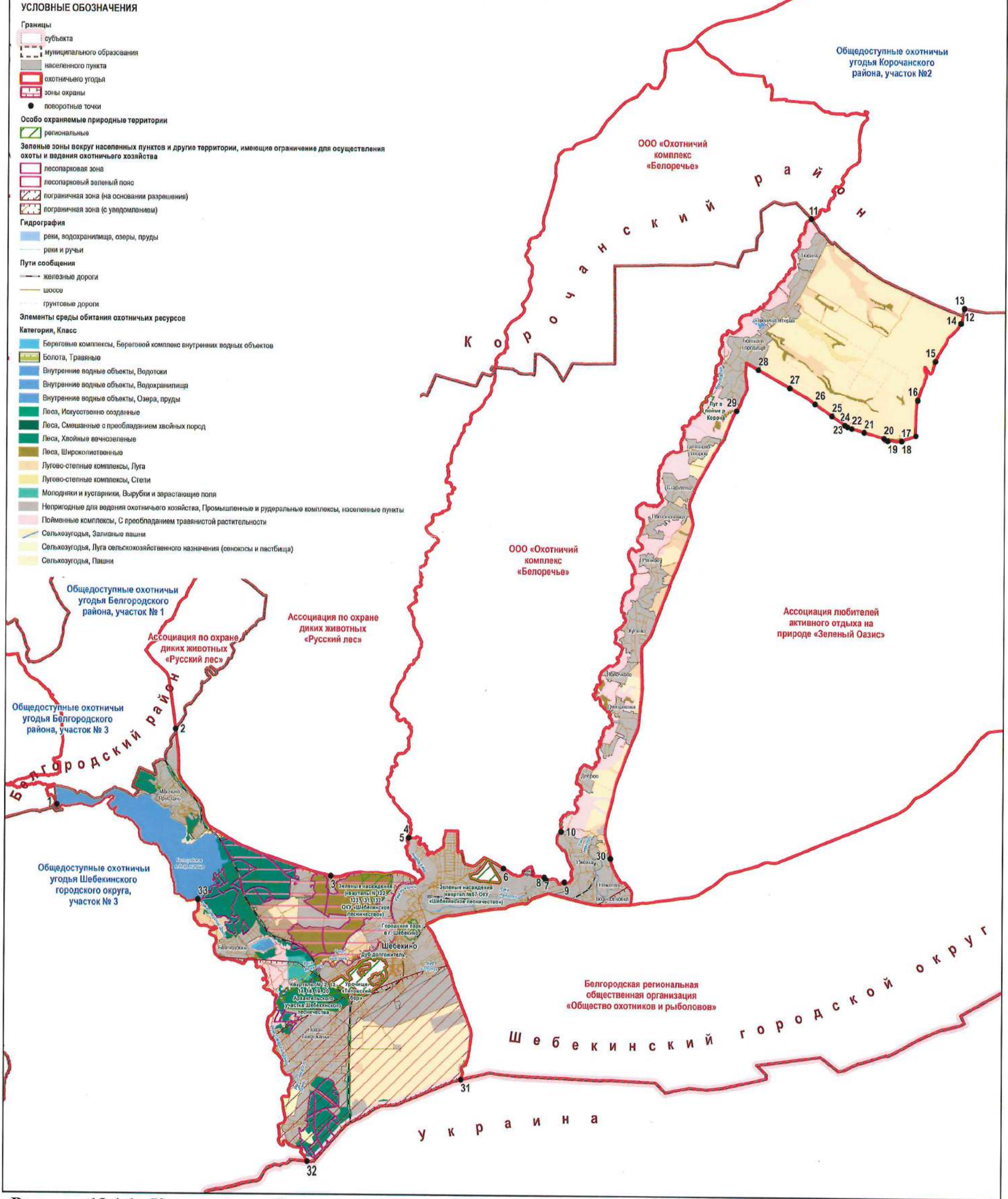


Рисунок 18.1.1. Карта-схема общедоступного охотничьего угодья Шебекинского городского округа, участок № 1

**18.2. Общедоступное охотничье угодье  
Шебекинского городского округа, участок № 2**

Северная граница – от точки 1, расположенной на пересечении южной границы села Муром с грунтовой дорогой, в восточном направлении по южной границе села Муром до пересечения с западной границей ур. Шевченко в точке 2.

Восточная граница – от точки 2, расположенной на пересечении границы села Муром и западной границы ур. Шевченко, в южном направлении по западной границе ур. Шевченко до пересечения с государственной границей Российской Федерации и Украины в точке 3.

Южная граница – от точки 3, расположенной на пересечении западной границы ур. Шевченко с государственной границей Российской Федерации и Украины, в юго-западном направлении по государственной границе Российской Федерации и Украины до пересечения с грунтовой дорогой ул. Первомайской в точке 4.

Западная граница – от точки 4, расположенной на пересечении государственной границы Российской Федерации и Украины с грунтовой дорогой ул. Первомайской, в северо-восточном направлении по грунтовой дороге ул. Первомайской в селе Серeda до пересечения грунтовой автомобильной дороги с границей села Серeda в точке 5, далее в северном направлении по грунтовой автомобильной дороге через точки 6 – 8 до пересечения с границей села Муром в точке 1.

Точки координат охотничьего угодья приведены в таблице 18.2.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав охотничьего угодья, относятся территории следующих населенных пунктов: село Серeda.

Таблица 18.2.1

**Сведения о характерных точках границ охотничьего угодья  
Общедоступное охотничье угодье Шебекинского городского округа,  
участок № 2 в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	50°17'48,045"	36°41'42,284"	50,296679	36,695079
2	50°17'27,974"	36°44'12,709"	50,291104	36,736864
3	50°16'39,214"	36°43'44,157"	50,277559	36,728932
4	50°13'41,724"	36°36'0,307"	50,228257	36,600085
5	50°14'31,666"	36°38'5,236"	50,242129	36,634788
6	50°14'52,911"	36°38'52,513"	50,248031	36,647920
7	50°15'42,206"	36°40'7,055"	50,261724	36,668626
8	50°16'34,477"	36°40'27,877"	50,276244	36,674410



# КАРТА-СХЕМА ОБЩЕДОСТУПНОГО ОХОТНИЧЬЕГО УГОДЬЯ ШЕБЕКИНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА, УЧАСТОК № 2

МАСШТАБ 1:37 000

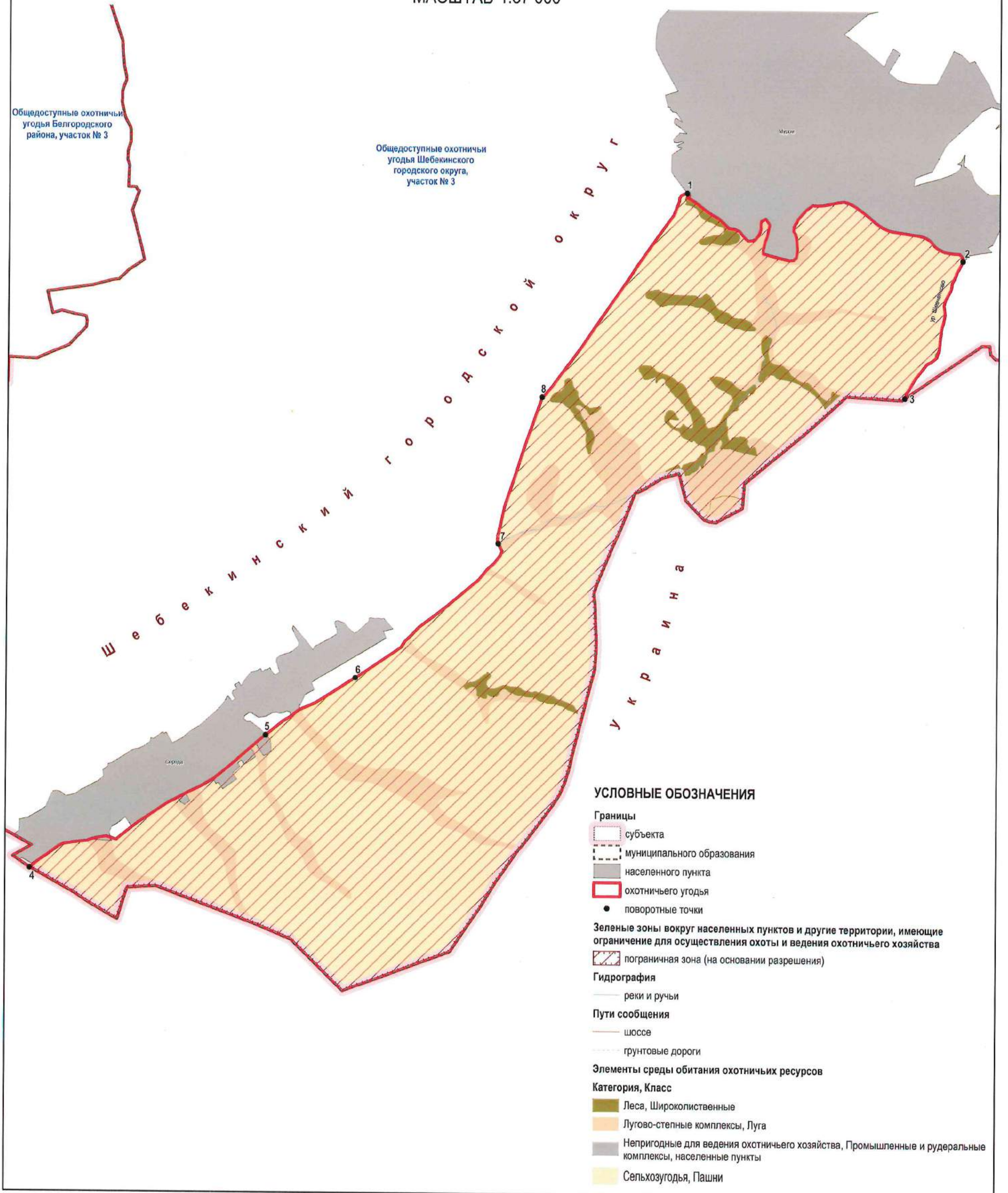


Рисунок 18.2.1. Карта-схема общедоступного охотничьего угодья Шебекинского городского округа, участок № 2

### **18.3. Общедоступное охотничье угодье Шебекинского городского округа, участок № 3**

Северная граница – от точки 1, расположенной на смежной границе Шебекинского городского округа и Белгородского района, в восточном направлении по смежной административной границе Шебекинского городского округа и Белгородского района до пересечения с западным берегом Белгородского водохранилища в точке 2.

Восточная граница – от точки 2, расположенной на пересечении смежной административной границы Шебекинского городского округа и Белгородского района с западным берегом Белгородского водохранилища, в юго-восточном направлении по западному берегу Белгородского водохранилища до пересечения с р. Северский Донец в точке 3, далее в юго-восточном направлении по средней линии русла р. Северский Донец до пересечения с государственной границей Российской Федерации и Украины в точке 4.

Южная граница – от точки 4, расположенной на пересечении р. Северский Донец с государственной границей Российской Федерации и Украины, в юго-западном направлении по государственной границе Российской Федерации и Украины до пересечения с западной окраиной ур. Шевченко в точке 5, далее в северном направлении по западной окраине ур. Шевченко до пересечения с южной границей села Муром в точке 6, далее в общем западном направлении по южной границе села Муром до пересечения с грунтовой дорогой в точке 7, далее в южном направлении по грунтовой дороге через точки 8 – 10 до пересечения с границей села Серeda в точке 11, далее по ул. Первомайской, в юго-западном направлении до пересечения с государственной границей Российской Федерации и Украины в точке 12.

Западная граница – от точки 12, расположенной на государственной границе Российской Федерации и Украины, в общем северном направлении по государственной границе Российской Федерации и Украины до пересечения со смежной административной границей Шебекинского городского округа и Белгородского района в точке 13, далее в северном направлении по смежной административной границе Шебекинского городского округа и Белгородского района до точки 1, расположенной на смежной административной границе Шебекинского городского округа и Белгородского района.

Точки координат охотничьего угодья приведены в таблице 18.3.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав охотничьего угодья, относятся:

- территории следующих населенных пунктов: поселок Шамино, села Архангельское, Графовка, Зиборовка, Ивановка, Коровино, Муром, Нехотеевка, Новая Таволжанка, Пристень, Пуляевка, Серeda;



- территории следующих лесопарковых зон: лесопарковые зоны Шебекинского лесничества и Белгородского лесничества.

Таблица 18.3.1

**Сведения о характерных точках границ охотничьего угодья  
Общедоступное охотничье угодье Шебекинского городского округа,  
участок № 3  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	50°26'18,417"	36°36'14,082"	50,438449	36,603912
2	50°26'59,072"	36°40'10,268"	50,449742	36,669519
3	50°24'52,314"	36°45'25,902"	50,414532	36,757195
4	50°18'46,585"	36°49'44,222"	50,312940	36,828951
5	50°16'39,214"	36°43'44,157"	50,277559	36,728932
6	50°17'27,974"	36°44'12,709"	50,291104	36,736864
7	50°17'48,045"	36°41'42,284"	50,296679	36,695079
8	50°16'34,477"	36°40'27,877"	50,276244	36,674410
9	50°15'42,206"	36°40'7,055"	50,261724	36,668626
10	50°14'52,911"	36°38'52,513"	50,248031	36,647920
11	50°14'31,666"	36°38'5,236"	50,242129	36,634788
12	50°13'41,724"	36°36'0,307"	50,228257	36,600085
13	50°16'40,626"	36°35'38,090"	50,277952	36,593914

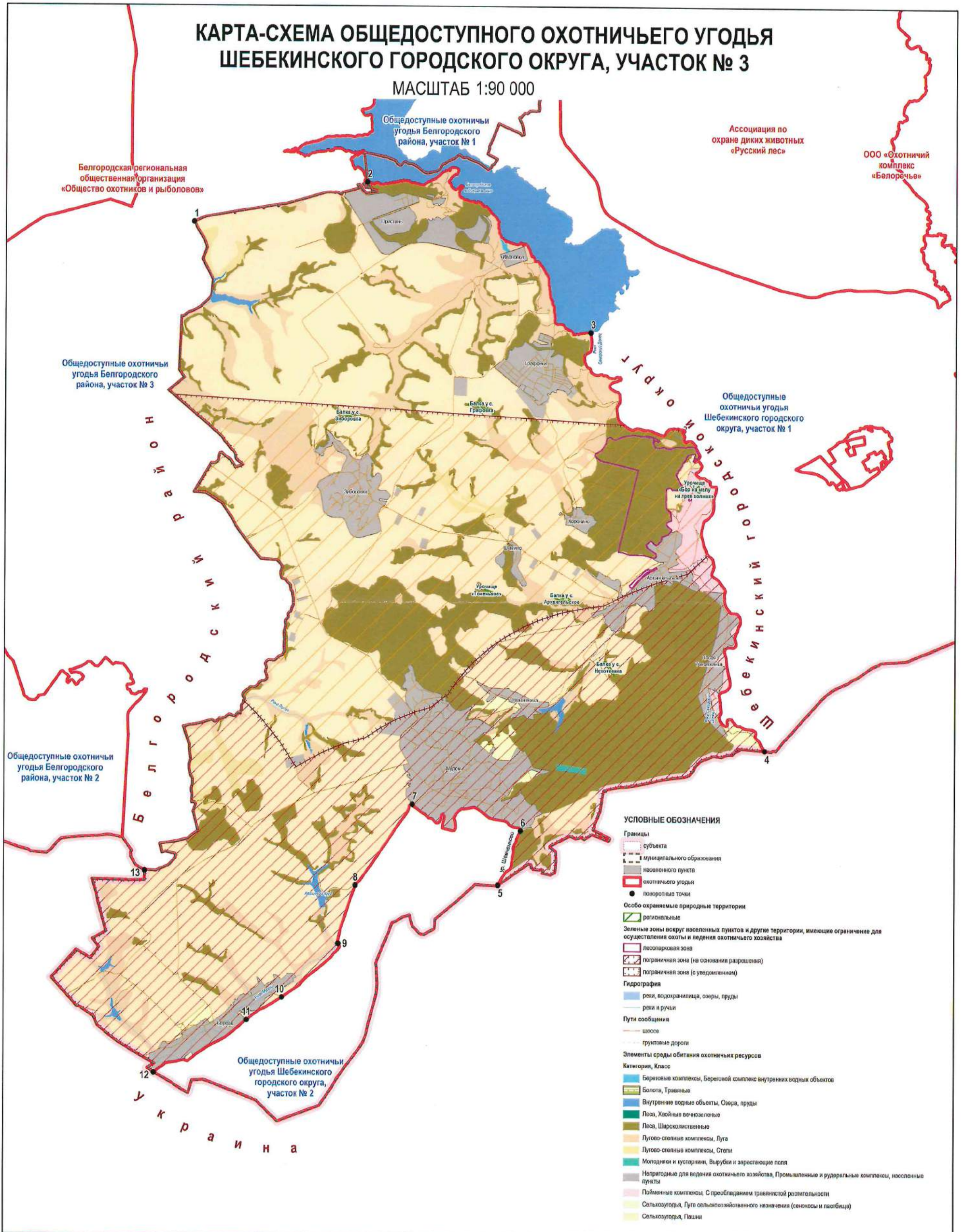


Рисунок 18.3.1. Карта-схема общедоступного охотничьего угодья Шебекинского городского округа, участок № 3



## 19. Яковлевский городской округ

### 19.1. Общедоступное охотничье угодье Яковлевского городского округа, участок № 1

Северная граница – от точки 1, расположенной на пересечении р. Ворсклы и смежной административной границы Ивнянского района и Яковлевского городского округа, в западном направлении по смежной административной границе Ивнянского района и Яковлевского городского округа до места пересечения административных границ Ивнянского района и Яковлевского городского округа с железной дорогой в точке 2.

Восточная граница – от места пересечения смежной административной границы Ивнянского района и Яковлевского городского округа с железной дорогой в точке 2 в южном направлении по смежной административной границе Ивнянского района и Яковлевского городского округа до пересечения с автомобильной дорогой М-2, соединение М-2 и Р-298 в точке 3.

Южная граница – от места пересечения административной границы Ивнянского района и Яковлевского городского округа с автомобильной дорогой М-2, соединение М-2 и Р-298 в точке 3, в южном направлении по автомобильной дороге М-2, соединение М-2 и Р-298, в юго-западном направлении до пересечения с автомобильной дорогой М-2, подъезд к музею-заповеднику Прохоровское поле, 1-й километр, в точке 4, далее по автомобильной дороге М-2, подъезд к музею-заповеднику Прохоровское поле, 1-й километр до пересечения с поселком Яковлево в точке 5.

Западная граница – от места пересечения автомобильной дороги М-2, подъезд к музею-заповеднику Прохоровское поле, 1-й километр и границы поселка Яковлево в точке 5 в западном направлении по автомобильной дороге М-2, подъезд к музею-заповеднику Прохоровское поле, 1-й километр через поселок Яковлево до пересечения с автомобильной дорогой М-2 Крым, далее в северо-западном направлении по автомобильной дороге М-2 Крым до пересечения с р. Ворсклой, далее в северном направлении по левому берегу р. Ворсклы до пересечения с административной границей Ивнянского района и Яковлевского городского округа в исходной точке 1.

Точки координат охотничьего угодья приведены в таблице 19.1.1.

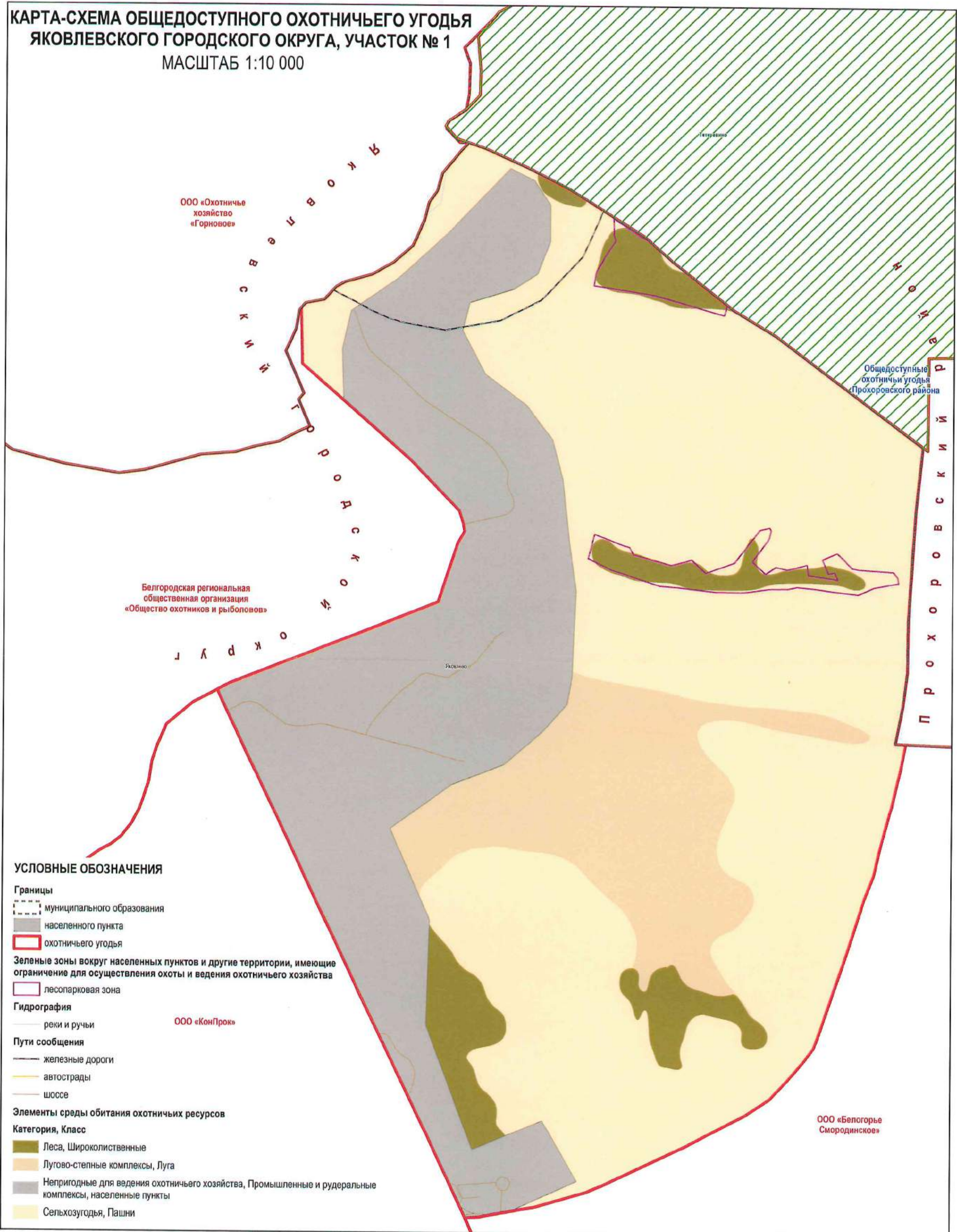
К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав охотничьего угодья, относятся:

- территории следующих населенных пунктов: поселок Яковлево;
- территории следующих лесопарковых зон: лесопарковая зона Яковлевского лесничества;
- территории следующих особо охраняемых природных территорий: государственный природный заказник «Тетеревино».

**Сведения о характерных точках границ охотничьего угодья  
Общедоступное охотничье угодье Яковлевского городского округа,  
участок № 1  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	50°52'41,892"	36°26'54,712"	50,878303	36,448531
2	50°52'52,794"	36°27'40,857"	50,881332	36,461349
3	50°52'1,250"	36°28'30,952"	50,867014	36,475264
4	50°51'15,880"	36°27'45,637"	50,854411	36,462677
5	50°51'13,365"	36°27'32,962"	50,853713	36,459156
6	50°52'32,957"	36°27'1,788"	50,875821	36,450497

**КАРТА-СХЕМА ОБЩЕДОСТУПНОГО ОХОТНИЧЬЕГО УГОДЬЯ  
ЯКОВЛЕВСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА, УЧАСТОК № 1  
МАСШТАБ 1:10 000**



**Рисунок 19.1.1. Карта-схема общедоступного охотничьего угодья Яковлевского городского округа, участок № 1**



## 19.2. Общедоступное охотничье угодье Яковлевского городского округа, участок № 2

Северная граница – от точки 1, расположенной в месте пересечения автомобильных дорог Крестов – Ольховка и Триречное – Луханино, в восточном направлении по автомобильной дороге Крестов – Ольховка до пересечения с селом Дмитриевка в точке 2, далее по автомобильной дороге через село Дмитриевка до границы с селом Ольховка, в точке 3, расположенной в месте пересечения с автомобильной дорогой 14 ОП МЗ Н-802 Быковка – Дмитриевка – «Бутово – Курская Дуга», далее в восточном направлении по автомобильной дороге 14 ОП МЗ Н-802 Быковка – Дмитриевка – «Бутово – Курская Дуга», через село Ворскла, село Крапивное до пересечения с селом Быковка в точке 4.

Восточная граница – от точки 4 в месте пересечения автомобильной дороги 14 ОП МЗ Н-802 Быковка – Дмитриевка – «Бутово – Курская Дуга» с селом Быковка, в южном направлении по автомобильной дороге через село Быковка до пересечения с автомобильной дорогой в точке 5, далее по автомобильной дороге через точки 6, 7 до пересечения с хутором Кондарево в точке 8, далее в южном направлении через хутор Кондарево до пересечения с автомобильной дорогой в точке 9, далее по автомобильной дороге через точки 10 – 12, через хутор Мордовинка до пересечения с селом Задельное в точке 13, далее через село Задельное до пересечения с автомобильной дорогой в точке 14, далее в южном направлении по автомобильной дороге до места пересечения автомобильных дорог в точке 15.

Южная граница – от места пересечения автомобильных дорог в точке 15, в западном направлении по автомобильной дороге через точки 16 – 20, через хутор Новоалександровка до пересечения с автомобильной дорогой в точке 21, далее по автомобильной дороге до пересечения с селом Стрелецкое в точке 22, далее через село Стрелецкое, затем через село Пушкарное в юго-западном направлении до пересечения с автомобильной дорогой в точке 23, далее в юго-восточном направлении по автомобильной дороге через точки 24 – 30, через село Красный Отрожек до пересечения с поселком Томаровкой в точке 31.

Западная граница – от точки 31, расположенной на пересечении автомобильной дороги и поселка Томаровки, в северо-западном направлении по границе поселка Томаровки до пересечения с автомобильной дорогой в точке 32, далее в северо-западном направлении по автомобильной дороге до точки 33 в месте пересечения с границей государственного природного заказника «Триречье», далее на юг, затем на запад и север по границе государственного природного заказника «Триречье» через точку 34 до точки 35 в месте пересечения с автомобильной дорогой, далее через точку 36 на северо-восток по автомобильной дороге до пересечения с селом Казацкое в точке 37, далее по автомобильной дороге через село Казацкое до пересечения с автомобильной дорогой в точке 38, далее по автомобильной дороге через

точки 39 – 42 до пересечения с хутором Новоказацким в точке 43, далее через хутор Новоказацкий до пересечения с автомобильной дорогой в точке 44, далее по автомобильной дороге до пересечения с селом Триречное, затем до пересечения с автомобильной дорогой в точке 46, далее в северном направлении по автомобильной дороге через точку 47 до исходной точки 1 в месте пересечения автомобильных дорог.

Точки координат охотничьего угодья приведены в таблице 19.2.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав охотничьего угодья, относятся:

- территории следующих населенных пунктов: поселок Томаровка, села Красный Отрожек, Пушкарное, Казацкое, Стрелецкое, Драгунское, Задельное, Триречное, Быковка, Ворскла, Крапивное, Дмитриевка, хутора Красное Подгороднее, Новоалександровка, Новоказацкий, Мордовинка, Вознесенка, Веселый, Кондарево;

- территории следующих лесопарковых зон: лесопарковая зона Яковлевского лесничества;

- территории следующих особо охраняемых природных территорий: государственный природный заказник «Триречье».

Таблица 19.2.1

**Сведения о характерных точках границ охотничьего угодья  
Общедоступное охотничье угодье  
Яковлевского городского округа, участок № 2  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата У	Координата X	Координата У
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	50°48'39,441"	36°17'19,037"	50,810956	36,288621
2	50°49'30,939"	36°19'40,306"	50,825261	36,327863
3	50°49'30,508"	36°21'28,391"	50,825141	36,357886
4	50°48'32,026"	36°26'12,614"	50,808896	36,436837
5	50°48'9,618"	36°25'27,036"	50,802672	36,424177
6	50°48'9,081"	36°25'24,020"	50,802522	36,423339
7	50°48'5,426"	36°25'20,930"	50,801507	36,422481
8	50°48'5,580"	36°25'7,179"	50,801550	36,418661
9	50°47'51,868"	36°24'50,426"	50,797741	36,414007
10	50°47'51,140"	36°24'50,240"	50,797539	36,413955
11	50°47'13,087"	36°24'33,921"	50,786969	36,409422
12	50°47'5,062"	36°24'30,021"	50,784739	36,408339
13	50°46'30,484"	36°23'37,652"	50,775134	36,393792
14	50°45'57,166"	36°22'49,558"	50,765879	36,380433
15	50°45'56,945"	36°22'49,237"	50,765818	36,380344
16	50°46'7,281"	36°22'20,114"	50,768689	36,372254

№ п/п	Координата X	Координата У	Координата X	Координата У
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
17	50°46'7,983"	36°22'1,305"	50,768884	36,367029
18	50°45'55,840"	36°21'27,023"	50,765511	36,357506
19	50°45'54,007"	36°21'24,082"	50,765002	36,356689
20	50°45'45,140"	36°21'18,352"	50,762539	36,355098
21	50°45'29,648"	36°21'5,332"	50,758236	36,351481
22	50°44'46,341"	36°20'4,793"	50,746206	36,334665
23	50°42'42,252"	36°16'35,021"	50,711737	36,276395
24	50°42'6,817"	36°15'39,780"	50,701894	36,261050
25	50°42'0,347"	36°15'32,458"	50,700096	36,259016
26	50°41'50,960"	36°15'22,424"	50,697489	36,256229
27	50°41'50,167"	36°15'21,083"	50,697269	36,255856
28	50°41'49,555"	36°15'20,071"	50,697098	36,255575
29	50°41'34,172"	36°15'10,876"	50,692826	36,253021
30	50°41'30,349"	36°15'9,017"	50,691764	36,252505
31	50°41'30,158"	36°15'8,911"	50,691711	36,252475
32	50°41'14,243"	36°14'58,742"	50,687290	36,249650
33	50°41'14,474"	36°14'58,439"	50,687354	36,249566
34	50°41'7,394"	36°14'54,280"	50,685387	36,248411
35	50°43'6,721"	36°14'3,905"	50,718533	36,234418
36	50°43'35,647"	36°14'41,710"	50,726568	36,244919
37	50°43'50,673"	36°14'57,943"	50,730742	36,249429
38	50°44'13,743"	36°14'44,127"	50,737151	36,245591
39	50°44'24,634"	36°14'42,618"	50,740176	36,245172
40	50°44'44,863"	36°14'42,393"	50,745795	36,245109
41	50°44'45,540"	36°14'42,585"	50,745983	36,245162
42	50°46'4,580"	36°15'34,714"	50,767939	36,259643
43	50°46'46,179"	36°16'18,521"	50,779494	36,271811
44	50°46'52,169"	36°16'21,763"	50,781158	36,272712
45	50°46'57,495"	36°16'26,875"	50,782638	36,274132
46	50°47'28,863"	36°16'49,057"	50,791351	36,280294
47	50°47'29,036"	36°16'49,105"	50,791399	36,280307

# КАРТА-СХЕМА ОБЩЕДОСТУПНОГО ОХОТНИЧЬЕГО УГОДЬЯ ЯКОВЛЕВСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА, УЧАСТОК № 2

МАСШТАБ 1:70 000

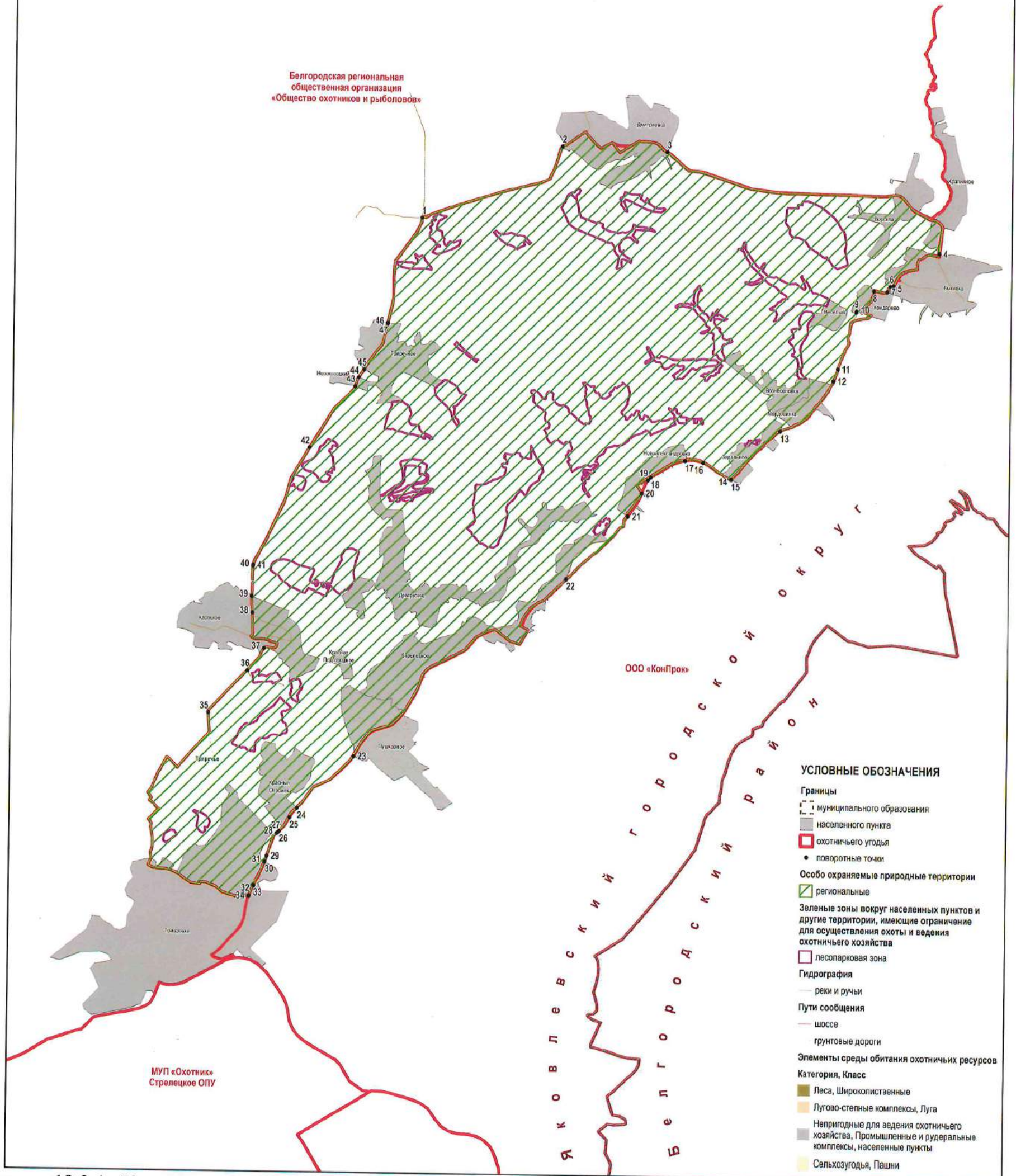


Рисунок 19.2.1. Карта-схема общедоступного охотничьего угодья Яковлевского городского округа, участок № 2



**Приложение № 5  
к схеме размещения,  
использования и охраны  
охотничьих угодий  
на территории  
Белгородской области**

**Описание границ зон охраны охотничьих ресурсов  
на территории охотничьих угодий Белгородской области**

**1. Алексеевский городской округ**

**1.1. Белгородская региональная общественная организация  
«Общество охотников и рыболовов»**

Северная граница – от точки 1, расположенной на пересечении ул. Солнечной в селе Жуково и грунтовой дороги, в северо-восточном направлении по грунтовой дороге, через точку 2 до пересечения с автомобильной дорогой 14 ОП МЗ Н-99 Гарбузов – Жуково – Хрещатый в точке 3, далее в северо-восточном направлении по автомобильной дороге 14 ОП МЗ Н-99 Гарбузов – Жуково – Хрещатый до пересечения с грунтовой дорогой в точке 4, далее в юго-восточном направлении по грунтовой дороге до пересечения с автомобильной дорогой М-2 «Белгород – Павловск» в точке 5.

Восточная граница – от точки 5, расположенной на пересечении грунтовой дороги с автомобильной дорогой М-2 «Белгород – Павловск», в юго-восточном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием М-2 «Белгород – Павловск» через село Гарбузово, село Ковалево, село Варваровка до места пересечения автомобильных дорог с твердым покрытием М-2 «Белгород – Павловск» и 14 ОП МЗ Н-103 Варваровка – Красное – Голубинский с подъездом к селу Красное в точке 6 у села Варваровка, далее в юго-западном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-103 Варваровка – Красное – Голубинский с подъездом к селу Красное до места пересечения с грунтовой дорогой в точке 7.

Южная граница – от точки 7, расположенной на пересечении автомобильной дороги 14 ОП МЗ Н-103 и грунтовой дороги, в северо-западном направлении по грунтовой дороге через село Варваровка через точку 8 до пересечения с автомобильной дорогой 14 ОП МЗ Н-70 Варваровка – Чупринино в точке 9, далее по автомобильной дороге 14 ОП МЗ Н-70 Варваровка – Чупринино до точки 10.

Западная граница – от точки 10, расположенной на автомобильной дороге 14 ОП МЗ Н-70, идет в северо-западном направлении по грунтовой дороге до точки 11, далее в северо-западном направлении по ул. Луговой через село Черепов, по ул. Заречной села Бубликово до точки 12 в месте пересечения



с ул. Молодежной, затем в северо-западном направлении по ул. Молодежной и ул. Солнечной до пересечения с грунтовой дорогой в точке 1.

Точки координат зоны охраны охотничьих ресурсов приведены в таблице 1.1.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав зоны охраны охотничьих ресурсов охотничьего угодья, относятся территории следующих населенных пунктов: села Чуприно, Варваровка, Бубликово, Ковалево, Жуково, Белозорово и Гарбузово, хутора Черепов и Рыбалкин.

Таблица 1.1.1

**Сведения о характерных точках границ зоны  
охраны охотничьих ресурсов  
Белгородская региональная общественная организация  
«Общество охотников и рыболовов»  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	50°25'27,218"	38°38'33,509"	50,424227	38,642641
2	50°26'50,201"	38°41'27,434"	50,447278	38,690954
3	50°26'30,756"	38°42'33,103"	50,441877	38,709195
4	50°27'16,587"	38°44'13,616"	50,454608	38,737116
5	50°27'25,079"	38°45'53,726"	50,456966	38,764924
6	50°22'32,850"	38°51'8,116"	50,375792	38,852254
7	50°22'8,127"	38°50'57,348"	50,368924	38,849263
8	50°22'53,769"	38°48'32,631"	50,381602	38,809064
9	50°22'25,486"	38°47'4,433"	50,373746	38,784565
10	50°22'41,453"	38°44'54,256"	50,378182	38,748404
11	50°23'5,766"	38°44'7,454"	50,384935	38,735404
12	50°24'30,361"	38°41'2,969"	50,408434	38,684158

### 1.2. ООО «Агротех-Гарант» Алексеевский

Северная граница – от точки 1, расположенной на перекрестке автомобильных дорог 14 ОП РЗ К-10 Валуйки – Алексеевка – Красное и 14 ОП МЗ К-53 Иловка – Острогожск, в северо-восточном направлении по автомобильной дороге 14 ОП МЗ К-53, через село Глуховка, хутор Городище, минуя село Репенка до пересечения с административной границей Белгородской и Воронежской областей в точке 2, затем в общем юго-восточном направлении по административной границе Белгородской и Воронежской областей до пересечения с рекой Тихая Сосна в точке 3.

Восточная граница – от точки 3, расположенной на пересечении границы Белгородской и Воронежской областей с рекой Тихой Сосной, в общем юго-

западном направлении по правому берегу реки Тихой Сосны до раздвоения русла в точке 4, далее в южном направлении по правому берегу правого русла реки Тихая Сосна до точки 5.

Южная граница – от точки 5 на правом берегу реки Тихой Сосны идет в юго-западном направлении по правому берегу реки Тихой Сосны до точки 6 в месте пересечения с ул. Карла Маркса.

Западная граница – от точки 6, расположенной на пересечении р. Тихой Сосны с ул. Карла Маркса, идет в северо-восточном направлении по ул. Карла Маркса до пересечения с ул. Победы, далее в северо-западном направлении по ул. Победы до пересечения с ул. Слободской, далее в северо-восточном направлении по ул. Слободской до пересечения с пер. Острогожским, далее в северо-западном направлении по пер. Острогожскому до места в точке 7, далее в северо-западном направлении по автомобильной дороге 14 ОП РЗ К-10 Валуйки – Алексеевка – Красное до пересечения с автомобильной дорогой 14 ОП МЗ К-53 Иловка – Острогожск в точке 1.

Точки координат зоны охраны охотничьих ресурсов приведены в таблице 1.2.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав зоны охраны охотничьих ресурсов охотничьего угодья, относятся:

- территории следующих населенных пунктов: город Алексеевка, села Ближнее Чесночное, Глуховка, Дальнее Чесночное, Иловка, Колтуновка, Мухоудеровка и хутор Городище;

- территории следующих лесопарковых зон: лесопарковая зона ОКУ «Алексеевское лесничество».

Таблица 1.2.1

**Сведения о характерных точках границ зоны  
охраны охотничьих ресурсов  
ООО «Агротех-Гарант» Алексеевский  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	50°42'34,339"	38°39'13,043"	50,709539	38,653623
2	50°46'41,428"	38°47'39,094"	50,778174	38,794193
3	50°42'47,786"	38°51'54,131"	50,713274	38,865036
4	50°42'13,465"	38°51'16,834"	50,703740	38,854676
5	50°41'30,195"	38°51'29,427"	50,691721	38,858174
6	50°37'36,060"	38°41'14,136"	50,626683	38,687260
7	50°38'44,313"	38°40'33,537"	50,645642	38,675983

### 1.3. Общедоступное охотничье угодье Алексеевского городского округа

Северная граница – от точки 1, расположенной на северо-западном углу сельскохозяйственного поля, в общем северо-восточном направлении по условным прямым, через точки 2, 3 до точки 4, далее в восточном направлении по условной прямой до пересечения с грунтовой дорогой в точке 5.

Восточная граница – от точки 5, расположенной на грунтовой дороге, в юго-восточном направлении по грунтовой дороге, через точки 6 – 10 до пересечения с северной границей села Шапорево в точке 11, далее в южном направлении по автомобильной дороге 14 ОП МЗ Н-71 «Белгород – Павловск» – Советское – Шапорево в точке 12, далее в юго-восточном направлении по автомобильной дороге 14 ОП МЗ Н-71 до пересечения с грунтовой дорогой в селе Советское в точке 12.

Южная граница – от точки 12, расположенной на грунтовой дороге в селе Советское, в западном направлении по грунтовой дороге, через точки 13 – 16 до пересечения с автомобильной дорогой М-2 «Крым» Москва – Тула – Орел – Курск – Белгород – граница с Украиной», соединительной дорогой «Белгород-М-4 «Дон» в точке 17, далее в северо-западном направлении по автомобильной дороге М-2 «Крым» Москва – Тула – Орел – Курск – Белгород – граница с Украиной», соединительной дороге «Белгород-М-4 «Дон», через село Осадчее до пересечения с ул. Меловой в точке 18.

Западная граница – от точки 18, расположенной на пересечении автомобильной дороги М-2 «Крым» «Москва – Тула – Орел – Курск – Белгород – граница с Украиной», соединительной дороги «Белгород-М-4 «Дон», с ул. Меловой с селе Осадчее, в северном направлении по ул. Меловой до точки 19, расположенной на границе села Осадчее, далее в северном направлении по условной прямой до точки 20, далее в северо-западном направлении по условной прямой через поля до точки 21, далее в северо-западном направлении по условной прямой по границе поля до точки 1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав зоны охраны охотничьих ресурсов охотничьего угодья, относятся территории следующих населенных пунктов: поселок Николаевка, села Советское, Осадчее, Запольное, Шапорево, хутор Кукаречин.

Точки координат зоны охраны охотничьих ресурсов приведены в таблице 1.3.1.

**Сведения о характерных точках границ зоны  
охраны охотничьих ресурсов  
Общедоступное охотничье угодье Алексеевского городского округа  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	50°24'33,617"	38°53'52,010"	50,409338	38,897781
2	50°26'15,062"	38°54'58,614"	50,437517	38,916282
3	50°27'1,157"	38°55'4,047"	50,450321	38,917791
4	50°27'57,210"	38°55'51,005"	50,465892	38,930835
5	50°27'56,002"	38°56'55,333"	50,465556	38,948704
6	50°27'40,489"	38°57'4,900"	50,461247	38,951361
7	50°26'32,337"	38°57'34,941"	50,442316	38,959706
8	50°25'58,930"	38°58'15,826"	50,433036	38,971063
9	50°25'30,345"	38°58'37,482"	50,425096	38,977078
10	50°24'42,342"	38°58'58,164"	50,411762	38,982823
11	50°24'32,754"	38°59'0,557"	50,409098	38,983488
12	50°20'36,902"	39°0'39,448"	50,343584	39,010958
13	50°20'29,798"	39°0'20,976"	50,341610	39,005827
14	50°20'29,628"	39°0'20,754"	50,341563	39,005765
15	50°20'22,686"	39°0'9,853"	50,339635	39,002737
16	50°20'21,146"	38°59'22,838"	50,339207	38,989677
17	50°20'21,368"	38°59'19,285"	50,339269	38,988690
18	50°21'35,689"	38°55'9,576"	50,359913	38,919327
19	50°21'55,600"	38°54'53,882"	50,365445	38,914967
20	50°22'11,842"	38°54'51,971"	50,369956	38,914436
21	50°23'48,496"	38°54'19,580"	50,396804	38,905439

## 2. Белгородский район

### 2.1. Ассоциация «Клуб охотников Петропавловский»

Северная граница – от точки 1, расположенной на пересечении смежной административной границы Белгородского района и Яковлевского городского округа с грунтовой дорогой, в юго-восточном направлении по административной границе до пересечения с автомобильной дорогой 14 ОП МЗ Н-146 Кривцово – Сабынино – Кисилевский в точке 2.

Восточная граница – от точки 2, расположенной на пересечении смежной административной границы Белгородского района и Яковлевского городского округа с автомобильной дорогой 14 ОП МЗ Н-146, в юго-западном направлении по автомобильной дороге 14 ОП МЗ Н-146 до села Киселево, затем в юго-западном направлении по автомобильной дороге 114 ОП МЗ Н-108 Дальняя Игуменка – Хохлово – Кисилевский до пересечения с автомобильной дорогой 14 ОП МЗ Н-120 Беломестное – Шишино в точке 3.

Южная граница – от точки 3, расположенной на пересечении автомобильных дорог 114 ОП МЗ Н-108 и 14 ОП МЗ Н-120, в северо-западном направлении по автомобильной дороге 14 ОП МЗ Н-120, пересекая села Шишино, Беломестное, до пересечения с автомобильной дорогой 14 ОП МЗ Н-110 «Северо-восточный обход города Белгорода» – Беломестное – Петропавловка – Киселево в точке 4.

Западная граница – от точки 4, расположенной на пересечении автомобильных дорог 14 ОП МЗ Н-110 и 14 ОП МЗ Н-120, в северо-восточном направлении по автомобильной дороге 14 ОП МЗ Н-110 до пересечения с юго-западной границей села Киселево в точке 5, далее в северном направлении по ул. Подгорной до пересечения с северной границей села Киселево в точке 6, далее в северо-западном направлении по грунтовой дороге до перекрестка грунтовых дорог в точке 7, далее в северо-восточном направлении по грунтовой дороге до пересечения со смежной административной границей Белгородского района и Яковлевского городского округа в точке 1.

Точки координат зоны охраны охотничьих ресурсов приведены в таблице 2.1.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав зоны охраны охотничьих ресурсов охотничьего угодья, относятся:

- территории следующих населенных пунктов: села Беломестное, Киселево, Петропавловка, Шишино и Хохлово;
- территории следующих лесопарковых зон: лесопарковая зона Белгородского лесничества, лесопарковая зона ОКУ «Яковлевское лесничество».

Таблица 2.1.1

**Сведения о характерных точках границ зоны  
охраны охотничьих ресурсов  
Ассоциация «Клуб охотников Петропавловский»  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	50°45'54,927"	36°42'15,017"	50,765258	36,704171
2	50°45'12,407"	36°43'9,062"	50,753446	36,719184
3	50°40'27,585"	36°40'27,510"	50,674329	36,674308
4	50°40'44,927"	36°37'47,689"	50,679146	36,629914
5	50°43'52,216"	36°40'52,796"	50,731171	36,681332
6	50°45'28,695"	36°41'39,259"	50,757971	36,694239
7	50°45'28,841"	36°41'39,070"	50,758011	36,694186



## 2.2. Ассоциация по охране диких животных «Русский лес»

Северная граница – от точки 1, расположенной на перекрестке грунтовых дорог, в северо-восточном направлении по грунтовой дороге, через точки 2 – 5 до пересечения с северной границей зеленых насаждений Белгородского лесничества в точке 6, далее в юго-восточном направлении по северной, затем по восточной границе зеленых насаждений, через точку 7 до пересечения со смежной административной границей Белгородского района и Шебекинского городского округа в точке 8.

Восточная граница – от точки 8, расположенной на пересечении восточной границы зеленых насаждений Белгородского лесничества и смежной административной границы Белгородского района и Шебекинского городского округа, в общем южном направлении по административной границе до точки 9, расположенной на административной границе.

Южная граница – от точки 9, расположенной на смежной административной границе Белгородского района и Шебекинского городского округа, в западном направлении по административной границе до точки 10, расположенной на административной границе.

Западная граница – от точки 10, расположенной на смежной административной границе Белгородского района и Шебекинского городского округа, в северном направлении по административной границе до пересечения с грунтовой дорогой в точке 11, затем в северо-западном направлении по грунтовой дороге до точки 1, расположенной на перекрестке грунтовых дорог.

Точки координат зоны охраны охотничьих ресурсов приведены в таблице 2.2.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав зоны охраны охотничьих ресурсов охотничьего угодья, относится территория следующего населенного пункта: село Мясоедово.

Таблица 2.2.1

**Сведения о характерных точках границ зоны  
охраны охотничьих ресурсов  
Ассоциация по охране диких животных «Русский лес»  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата У	Координата X	Координата У
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	50°36'26,948"	36°48'38,362"	50,607485	36,810656
2	50°36'39,710"	36°48'51,098"	50,611031	36,814194
3	50°36'40,091"	36°48'54,216"	50,611136	36,815060
4	50°36'41,976"	36°49'11,049"	50,611660	36,819736

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
5	50°36'42,259"	36°49'13,580"	50,611739	36,820439
6	50°36'44,957"	36°49'36,499"	50,612488	36,826805
7	50°36'45,105"	36°49'37,664"	50,612529	36,827129
8	50°36'37,030"	36°49'46,079"	50,610286	36,829466
9	50°34'49,899"	36°50'3,207"	50,580528	36,834224
10	50°34'49,824"	36°49'25,378"	50,580507	36,823716
11	50°36'10,686"	36°49'15,405"	50,602968	36,820946

### 2.3. Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»

Северная граница – от точки 1, расположенной на пересечении автомобильной дороги М-2 «Крым» с автомобильной дорогой 14 ОП МЗ Н-119 «Крым» – Петровка, в юго-восточном направлении по автомобильной дороге 14 ОП МЗ Н-119 до точки 2, затем в юго-восточном направлении по относительной прямой до точки 3, расположенной на восточной границе села Петровка, далее в юго-восточном направлении вдоль лесополосы до точки 4, затем в северо-восточном направлении вдоль лесополосы до точки 5, далее в юго-восточном направлении вдоль южной границы лесного массива, через точки 6 – 9 до точки 10, затем в общем юго-восточном направлении вдоль лесополосы через точки 11 – 17 до точки 18, расположенной у лесополосы, затем в юго-восточном направлении по условной прямой до точки 19, расположенной на средней линии русла р. Липчик.

Восточная граница – от точки 19, расположенной на средней линии русла р. Липчик, в южном направлении по средней линии русла р. Липчик, через точку 20 до точки 21, расположенной на средней линии русла р. Липчик.

Южная граница – от точки 21, расположенной на средней линии русла р. Липчик, в западном направлении по условной прямой до пересечения с государственной границей Российской Федерации и Украины в точке 22, далее в северо-западном направлении по государственной границе Российской Федерации и Украины до точки 23, расположенной на границе, затем в северо-западном направлении по условной прямой до точки 24, затем в северо-западном направлении вдоль лесополосы до пересечения с грунтовой дорогой в точке 25, далее по грунтовой дороге через точку 26 до пересечения с ул. Белокопытова в селе Журавлевка в точке 27, затем в общем западном направлении по ул. Белокопытова до пересечения с ул. Черняховского, далее в северо-западном направлении по ул. Черняховского до пересечения с ул. Коммунистической, затем в северном направлении по ул. Коммунистической до пересечения с ул. Ватутина, затем в юго-западном направлении по ул. Ватутина до пересечения с ул. Комарова, далее в северо-западном направлении по ул. Комарова до пересечения с проулком в точке 28, далее в северо-западном направлении по проулку до пересечения с ул. Советской в точке 29, затем в западном направлении по ул. Советской

до точки 30, затем в общем северо-западном направлении по условным прямым линиям через точки 31 – 33 через дамбу до точки 34, далее в северо-западном направлении вдоль сельскохозяйственных земель через точки 35 – 36 до точки 37, расположенной на северо-восточном углу зеленых насаждений Белгородского лесничества, затем по северной границе зеленых насаждений, через точку 38 до точки 39, затем в северо-западном направлении по условной прямой до точки 40, расположенной на государственной границе Российской Федерации и Украины, далее в северо-западном направлении по государственной границе Российской Федерации и Украины до пересечения с автомобильной дорогой М-2 в точке 41.

Западная граница – от точки 41, расположенной на пересечении государственной границы Российской Федерации и Украины с автомобильной дорогой М-2, в северо-восточном направлении по автомобильной дороге М-2 до пересечения с автомобильной дорогой 14 ОП МЗ Н-119 «Крым» – Петровка в точке 1.

Точки координат зоны охраны охотничьих ресурсов приведены в таблице 2.3.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав зоны охраны охотничьих ресурсов охотничьего угодья, относятся:

- территории следующих населенных пунктов: поселок Малиновка, села Журавлевка, Лозовое, Петровка, Толоконное, хутора Нехотеевка и Хвостовка;

- территории следующих лесопарковых зон: лесопарковая зона ОКУ «Белгородское лесничество».

Таблица 2.3.1

**Сведения о характерных точках границ зоны  
охраны охотничьих ресурсов  
Белгородская региональная общественная организация  
«Общество охотников и рыболовов»  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	50°24'48,576"	36°22'17,938"	50,413493	36,371649
2	50°22'12,100"	36°24'8,963"	50,370028	36,402490
3	50°22'7,099"	36°24'33,543"	50,368639	36,409317
4	50°21'42,242"	36°26'35,596"	50,361734	36,443221
5	50°21'53,718"	36°26'45,507"	50,364922	36,445974
6	50°21'50,235"	36°26'53,088"	50,363954	36,448080
7	50°21'45,902"	36°26'50,106"	50,362751	36,447252
8	50°21'41,264"	36°26'58,954"	50,361462	36,449709
9	50°21'37,224"	36°27'11,626"	50,360340	36,453230

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
10	50°21'37,017"	36°27'23,290"	50,360282	36,456469
11	50°21'16,212"	36°27'49,873"	50,354503	36,463854
12	50°21'13,890"	36°27'44,774"	50,353858	36,462437
13	50°21'17,445"	36°27'38,076"	50,354846	36,460577
14	50°21'17,122"	36°27'32,710"	50,354756	36,459086
15	50°21'10,090"	36°27'21,435"	50,352803	36,455954
16	50°21'9,921"	36°27'4,330"	50,352756	36,451203
17	50°20'36,537"	36°28'13,999"	50,343483	36,470555
18	50°19'59,290"	36°29'4,809"	50,333136	36,484669
19	50°19'44,946"	36°29'49,461"	50,329152	36,497073
20	50°19'16,639"	36°29'39,187"	50,321289	36,494219
21	50°18'12,753"	36°29'47,563"	50,303542	36,496545
22	50°18'12,508"	36°29'47,092"	50,303475	36,496414
23	50°19'50,772"	36°26'0,276"	50,330770	36,433410
24	50°20'8,896"	36°25'55,178"	50,335804	36,431994
25	50°20'20,014"	36°24'54,955"	50,338893	36,415265
26	50°19'5,407"	36°22'1,051"	50,318169	36,366959
27	50°18'54,149"	36°20'5,058"	50,315041	36,334738
28	50°18'55,327"	36°19'2,718"	50,315369	36,317422
29	50°18'58,117"	36°19'0,228"	50,316144	36,316730
30	50°18'58,314"	36°18'50,620"	50,316198	36,314061
31	50°19'15,949"	36°18'31,014"	50,321097	36,308615
32	50°19'17,321"	36°18'25,678"	50,321478	36,307133
33	50°19'21,771"	36°18'29,120"	50,322714	36,308089
34	50°19'30,390"	36°18'10,645"	50,325108	36,302957
35	50°19'39,349"	36°18'11,336"	50,327597	36,303149
36	50°19'45,210"	36°18'6,834"	50,329225	36,301898
37	50°19'48,411"	36°17'44,792"	50,330114	36,295776
38	50°19'53,863"	36°17'37,834"	50,331629	36,293843
39	50°19'53,733"	36°17'21,599"	50,331592	36,289333
40	50°20'8,088"	36°17'1,392"	50,335580	36,283720
41	50°20'9,632"	36°16'59,265"	50,336009	36,283129

#### 2.4. ООО «КонПрок»

Северная граница – от точки 1, расположенной на пересечении грунтовой дороги и смежной административной границы Белгородского района и Яковлевского городского округа, в юго-восточном направлении по грунтовой дороге до точки 2, далее в юго-восточном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием, через точки 3 – 10 до точки 11, расположенной близ ЛЭП.

Восточная граница – от точки 11, расположенной на автомобильной дороге южнее ЛЭП, в юго-западном направлении по условной прямой до пересечения с автомобильной дорогой 14 ОП РЗ К-4 Белгород – Грайворон – Козинка в точке 12.

Южная граница – от точки 12, расположенной на автомобильной дороге 14 ОП РЗ К-4, южнее ЛЭП, в северо-западном направлении по автомобильной дороге 14 ОП РЗ К-4 до пересечения со смежной административной границей Белгородского района и Яковлевского городского округа в точке 13.

Западная граница – от точки 13, расположенной на пересечении автомобильной дороги 14 ОП РЗ К-4 со смежной административной границей Белгородского района и Яковлевского городского округа, в северо-восточном направлении по смежной административной границе до пересечения с грунтовой дорогой в точке 1.

Точки координат зоны охраны охотничьих ресурсов приведены в таблице 2.4.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав зоны охраны охотничьих ресурсов охотничьего угодья, относятся:

- территории следующих населенных пунктов: село Драгунское и хутор Зачатеевка;

- территории следующих лесопарковых зон: лесопарковая зона Белгородского лесничества.

Таблица 2.4.1

**Сведения о характерных точках границ зоны  
охраны охотничьих ресурсов  
ООО «КонПрок»  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	50°45'21,272"	36°26'12,623"	50,755909	36,436840
2	50°45'14,102"	36°26'20,857"	50,753917	36,439127
3	50°45'7,287"	36°26'29,886"	50,752024	36,441635
4	50°45'1,184"	36°26'34,338"	50,750329	36,442872
5	50°44'35,791"	36°26'49,017"	50,743275	36,446949
6	50°44'33,359"	36°26'52,598"	50,742600	36,447944
7	50°44'16,644"	36°27'7,285"	50,737957	36,452024
8	50°44'6,231"	36°27'13,779"	50,735064	36,453828
9	50°44'1,038"	36°27'17,226"	50,733622	36,454785
10	50°43'58,261"	36°27'19,068"	50,732850	36,455297
11	50°43'52,941"	36°27'23,029"	50,731372	36,456397
12	50°39'15,690"	36°24'15,646"	50,654358	36,404346
13	50°39'39,887"	36°20'52,639"	50,661080	36,347955



## 2.5. Общедоступное охотничье угодье Белгородского района, участок № 1

Северная граница – от точки 1, расположенной на смежной административной границе Белгородского и Корочанского районов, в восточном направлении по административной границе до пересечения с западной границей ур. Маюхинского в точке 2.

Восточная граница – от точки 2, расположенной на смежной административной границе Белгородского и Корочанского районов с западной границей ур. Маюхинского, в общем южном направлении по западной границе ур. Маюхинского до пересечения с грунтовой дорогой в точке 3, затем в юго-восточном направлении по грунтовой дороге, через точки 4, 5 до пересечения с р. Разумной в точке 11, далее в южном направлении по средней линии русла р. Разумной до точки 7, расположенной на средней линии русла р. Разумной.

Южная граница – от точки 7, расположенной на средней линии русла р. Разумной, в западном направлении по условной прямой до пересечения с грунтовой дорогой в точке 8, затем в общем западном направлении по грунтовой дороге, через точки 9, 10 до точки 11, расположенной на грунтовой дороге, затем в западном направлении по условной прямой до перекрестка грунтовых дорог в точке 12, далее в северо-западном направлении по грунтовой дороге, через точки 13 – 21 до пересечения со смежной административной границей Белгородского и Корочанского районов в точке 22.

Западная граница – от точки 22, расположенной на пересечении грунтовой дороги и смежной административной границы Белгородского и Корочанского районов, в общем северо-восточном направлении по административной границе до точки 1, расположенной на смежной административной границе Белгородского и Корочанского районов.

Точки координат зоны охраны охотничьих ресурсов приведены в таблице 2.5.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав зоны охраны охотничьих ресурсов охотничьего угодья, относятся:

- территории следующих населенных пунктов: села Ближняя Игуменка и Севрюково;

- территории следующих лесопарковых зон: лесопарковая зона ОКУ «Белгородское лесничество».

**Сведения о характерных точках границ зоны  
охраны охотничьих ресурсов  
Общедоступное охотничье угодье Белгородского района, участок № 1  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	50°39'41,633"	36°44'40,617"	50,661565	36,744616
2	50°39'17,189"	36°47'47,335"	50,654775	36,796482
3	50°38'51,480"	36°47'0,563"	50,647633	36,783490
4	50°38'29,404"	36°47'45,643"	50,641501	36,796012
5	50°38'25,255"	36°47'46,006"	50,640349	36,796113
6	50°38'24,810"	36°47'47,366"	50,640225	36,796491
7	50°38'0,058"	36°47'41,407"	50,633349	36,794835
8	50°38'0,868"	36°47'25,410"	50,633574	36,790392
9	50°37'51,691"	36°47'15,006"	50,631025	36,787502
10	50°38'7,856"	36°46'25,239"	50,635516	36,773677
11	50°38'19,600"	36°45'52,254"	50,638778	36,764515
12	50°38'17,087"	36°44'17,641"	50,638080	36,738234
13	50°38'17,024"	36°44'16,192"	50,638062	36,737831
14	50°38'33,592"	36°43'13,871"	50,642664	36,720520
15	50°38'33,261"	36°43'11,467"	50,642573	36,719852
16	50°38'29,914"	36°43'5,483"	50,641643	36,718190
17	50°38'29,230"	36°43'4,668"	50,641453	36,717963
18	50°38'29,891"	36°43'4,372"	50,641636	36,717881
19	50°38'33,453"	36°42'59,554"	50,642626	36,716543
20	50°38'35,687"	36°42'55,300"	50,643246	36,715361
21	50°38'36,970"	36°42'53,099"	50,643603	36,714750
22	50°38'39,628"	36°42'34,909"	50,644341	36,709697

**2.6. Общедоступное охотничье угодье  
Белгородского района, участок № 2**

Северная граница – от точки 1, расположенной у западной оконечности лесополосы, в северо-восточном направлении вдоль лесополосы до точки 2, расположенной у восточной оконечности лесополосы, далее в северо-восточном направлении по условной прямой до точки 3, затем в юго-восточном направлении по условной прямой до точки 4, затем в южном направлении по условной прямой в юго-восточном направлении до точки 5, расположенной на южной границе лесного массива лесопарковой зоны Белгородского лесничества, далее в общем северо-восточном направлении вдоль южной границы лесного массива через точки 6 – 15, далее по условной прямой в северо-восточном направлении через точки 16 – 17 до точки 18, расположенной на грунтовой дороге, далее в северном направлении по грунтовой дороге до точки 19, затем в общем юго-восточном направлении

по условным прямым через точки 20 – 23 до точки 24 на границе лесного массива лесопарковой зоны Белгородского лесничества, далее в восточном направлении по южной границе лесного массива лесопарковой зоны Белгородского лесничества через точки 25 – 29 до точки 30, затем в восточном направлении по условной прямой до пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-111 «Крым» – Ясные Зори – Архангельское – Вергилевка – Солнцевка в точке 31.

Восточная граница – от точки 31, расположенной на автомобильной дороге 14 ОП МЗ Н-111, в юго-западном направлении по автомобильной дороге 14 ОП МЗ Н-111 до пересечения с северной границей села Вергилевка в точке 32.

Южная граница – от точки 32, расположенной на пересечении автомобильной дороги 14 ОП МЗ Н-111 с северной границей села Вергилевка, по северной границе села Вергилевки в западном направлении до пересечения с р. Липец в точке 33, далее в западном направлении по средней линии русла р. Липец до пересечения с грунтовой дорогой в точке 34.

Западная граница – от точки 34, расположенной на пересечении р. Липец с грунтовой дорогой, в северо-западном направлении по грунтовой дороге до точки 35, затем в северо-западном направлении по условной прямой до точки 36, далее в северо-западном направлении по условной прямой до исходной точки 1.

Точки координат зоны охраны охотничьих ресурсов приведены в таблице 2.6.1.

Таблица 2.6.1

**Сведения о характерных точках границ зоны  
охраны охотничьих ресурсов  
Общедоступное охотничье угодье Белгородского района,  
участок № 2  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	50°18'44,348"	36°30'40,072"	50,312319	36,511131
2	50°18'57,990"	36°31'50,867"	50,316108	36,530796
3	50°19'32,632"	36°32'24,510"	50,325731	36,540142
4	50°19'32,671"	36°32'32,568"	50,325742	36,542380
5	50°19'14,873"	36°32'42,681"	50,320798	36,545189
6	50°19'12,789"	36°32'43,208"	50,320219	36,545335
7	50°19'11,532"	36°32'44,259"	50,319870	36,545628
8	50°19'10,488"	36°32'45,703"	50,319580	36,546029
9	50°19'9,757"	36°32'48,334"	50,319377	36,546760
10	50°19'8,694"	36°32'49,399"	50,319082	36,547055
11	50°19'7,824"	36°32'52,432"	50,318840	36,547898
12	50°19'7,636"	36°32'55,859"	50,318788	36,548850

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
13	50°19'7,804"	36°32'59,962"	50,318834	36,549989
14	50°19'10,710"	36°33'3,922"	50,319642	36,551089
15	50°19'11,710"	36°33'3,675"	50,319919	36,551021
16	50°19'12,653"	36°33'11,679"	50,320181	36,553244
17	50°19'11,642"	36°33'28,862"	50,319901	36,558017
18	50°19'14,545"	36°34'5,707"	50,320723	36,568252
19	50°19'27,393"	36°34'3,546"	50,324276	36,567652
20	50°19'27,836"	36°34'20,066"	50,324399	36,572241
21	50°19'22,885"	36°34'36,915"	50,323024	36,576921
22	50°19'15,304"	36°34'47,737"	50,320918	36,579927
23	50°19'19,115"	36°34'56,697"	50,321976	36,582416
24	50°19'20,371"	36°35'5,504"	50,322325	36,584862
25	50°19'20,032"	36°35'8,717"	50,322231	36,585755
26	50°19'16,985"	36°35'11,402"	50,321385	36,586501
27	50°19'16,305"	36°35'16,685"	50,321196	36,587968
28	50°19'18,300"	36°35'20,856"	50,321750	36,589127
29	50°19'18,901"	36°35'26,434"	50,321917	36,590676
30	50°19'21,299"	36°35'29,101"	50,322583	36,591417
31	50°19'21,232"	36°35'31,580"	50,322564	36,592106
32	50°18'49,080"	36°35'7,897"	50,313633	36,585527
33	50°18'26,777"	36°33'54,381"	50,307438	36,565106
34	50°17'39,964"	36°31'38,060"	50,294434	36,527239
35	50°17'44,310"	36°31'30,199"	50,295642	36,525055
36	50°17'54,868"	36°31'9,300"	50,298574	36,519250

### 3. Борисовский район

#### 3.1. АО «Борисовский завод мостовых металлоконструкций имени В.А. Скляренко», участок № 1

Северная граница – от точки 1, расположенной на автомобильной дороге 14 ОП РЗ К-17 Борисовка – Пролетарский, в юго-восточном направлении по автомобильной дороге 14 ОП РЗ К-17 до пересечения с западной границей села Крюково в точке 2.

Восточная граница – от точки 2, расположенной на пересечении автомобильной дороги 14 ОП РЗ К-17 с западной границей села Крюково, в юго-восточном направлении по ул. Полевой до пересечения с ул. Горянка, далее в юго-восточном направлении по ул. Горянка до пересечения с ул. Ленина, затем в юго-западном направлении по ул. Ленина до пересечения с автомобильной дорогой в точке 3, далее по автомобильной дороге с твердым покрытием в юго-западном направлении до пересечения с северной границей села Красный Куток в точке 4.

Южная граница – от точки 4, расположенной на пересечении автомобильной дороги и северной границы села Красный Куток, в общем юго-западном направлении сначала по ул. Заречной и далее по ул. Понизовье

до места пересечения с ул. Октябрьской, далее в юго-западном направлении по ул. Октябрьской до места пересечения с ул. Советской, затем в северо-западном направлении по ул. Советской до места пересечения с ул. Середенко, далее в северо-западном направлении по ул. Середенко до пересечения с автомобильной дорогой в точке 5.

Западная граница – от точки 5 в северо-западном направлении по автомобильной дороге до точки 6, далее в северном направлении по условной прямой до грунтовой автомобильной дороги в точке 7, далее в восточном направлении по грунтовой автомобильной дороге до пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием в точке 8, далее в северном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием через точки 9 – 10 до пересечения с границей квартала 32 урочища Царино Борисовского лесничества в точке 11, далее в северо-восточном направлении по границе квартала 32 урочища Царино Борисовского лесничества до точки 12, далее в северо-восточном направлении по условной прямой через точку 13 до точки 14, на северной границе квартала 25 урочища Царино Борисовского лесничества, далее в северо-восточном направлении по северной границе квартала 25 до исходной точки 1 на автомобильной дороге 14 ОП РЗ К-17 Борисовка – Пролетарский.

Точки координат зоны охраны охотничьих ресурсов приведены в таблице 3.1.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав зоны охраны охотничьих ресурсов охотничьего угодья, относятся территории следующих населенных пунктов: села Красный Куток и Крюково.

Таблица 3.1.1

**Сведения о характерных точках границ зоны  
охраны охотничьих ресурсов  
АО «Борисовский завод мостовых металлоконструкций имени  
В.А. Скляренко», участок № 1  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	50°41'14,225"	35°56'19,205"	50,687285	35,938668
2	50°40'34,859"	35°59'4,838"	50,676350	35,984677
3	50°39'19,249"	35°58'15,286"	50,655347	35,970913
4	50°38'50,744"	35°57'14,341"	50,647429	35,953984
5	50°38'32,035"	35°54'30,155"	50,642232	35,908376
6	50°38'42,802"	35°54'15,692"	50,645223	35,904359
7	50°39'6,193"	35°54'14,405"	50,651720	35,904001
8	50°39'1,286"	35°54'57,198"	50,650357	35,915888
9	50°39'34,518"	35°55'12,912"	50,659588	35,920253



№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
10	50°40'32,584"	35°55'12,316"	50,675718	35,920088
11	50°40'33,418"	35°55'12,273"	50,675949	35,920076
12	50°40'48,150"	35°55'28,070"	50,680042	35,924464
13	50°40'59,929"	35°55'49,157"	50,683314	35,930321
14	50°40'59,523"	35°55'56,594"	50,683201	35,932387

### 3.2. АО «Борисовский завод мостовых металлоконструкций имени В.А. Скляренко», участок № 2

Северная граница – от точки 1, расположенной на смежной административной границе Борисовского и Ракитянского районов, в северном, затем в восточном направлении по административной границе до места пересечения административных границ Борисовского, Ракитянского районов и Яковлевского городского округа в точке 2.

Восточная граница – от точки 2, расположенной на пересечении административных границ Борисовского, Ракитянского районов и Яковлевского городского округа, в южном направлении по смежной административной границе Борисовского района и Яковлевского городского округа до точки 3 близ села Зыбино.

Южная граница – от точки 3, расположенной на административной границе Борисовского района и Яковлевского городского округа, в юго-западном направлении по средней линии р. Локни до пересечения с грунтовой дорогой в точке 4.

Западная граница – от точки 4, расположенной на пересечении р. Локня и грунтовой дороги, в северном направлении по грунтовой дороге через село Чуланово до точки 5, затем в северо-восточном направлении по условной прямой линии через точку 6 до точки 7, затем в северо-западном направлении по условной прямой до точки 8, затем в северо-восточном направлении по условной прямой до точки 9, затем в северо-западном направлении по условной прямой через точку 10 до точки 11, далее в северо-восточном направлении по условной прямой до пересечения со смежной административной границей Борисовского и Ракитянского районов в точке 1.

Точки координат зоны охраны охотничьих ресурсов приведены в таблице 3.2.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав зоны охраны охотничьих ресурсов охотничьего угодья, относятся территории следующих населенных пунктов: села Зыбино и Чуланово.

**Сведения о характерных точках границ  
зоны охраны охотничьих ресурсов  
АО «Борисовский завод мостовых металлоконструкций имени  
В.А. Скляренко», участок № 2  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	50°43'50,614"	36°1'4,183"	50,730726	36,017829
2	50°45'12,066"	36°3'33,950"	50,753352	36,059431
3	50°42'13,157"	36°2'25,536"	50,703655	36,040427
4	50°41'1,667"	36°0'45,673"	50,683797	36,012687
5	50°41'27,637"	36°0'38,732"	50,691010	36,010759
6	50°41'30,004"	36°0'40,368"	50,691668	36,011213
7	50°41'33,653"	36°0'42,892"	50,692681	36,011914
8	50°42'3,824"	36°0'21,977"	50,701062	36,006105
9	50°42'26,850"	36°1'4,551"	50,707458	36,017931
10	50°43'1,629"	36°0'39,258"	50,717119	36,010905
11	50°43'29,090"	36°0'40,512"	50,724747	36,011253

**3.3. Белгородская региональная общественная организация  
«Общество охотников и рыболовов», участок № 1**

Северная граница – от точки 1, расположенной на пересечении автомобильных дорог 14 ОП РЗ К-17 Борисовка – Пролетарский и 14 ОП МЗ Н-160 Стригуны – Зыбино – Крюково, в северо-восточном направлении по автомобильной дороге 14 ОП МЗ Н-160 через села Чуланово и Зыбино до точки 2, далее в юго-восточном направлении по автомобильной дороге 14 ОП МЗ Н-160 до пересечения с грунтовой дорогой в точке 3, затем в северо-восточном направлении по грунтовой дороге, через точку 4 до точки 5.

Восточная граница – от точки 5, расположенной на грунтовой дороге, в южном направлении по условной прямой до точки 6, расположенной на смежной административной границе Борисовского района и Яковлевского городского округа, в юго-восточном направлении по административной границе до пересечения с северной границей леса Мелкого в точке 7.

Южная граница – от точки 7, расположенной на пересечении смежной административной границы Борисовского района и Яковлевского городского округа с северной границей леса Мелкого, в общем западном направлении по северной границе леса Муромского через точки 8 – 42 до пересечения с грунтовой дорогой в точке 43, далее в южном, а затем в западном направлении по грунтовой дороге через точку 44 до пересечения с автомобильной дорогой 14 ОП МЗ Н-160 в точке 45, далее в южном направлении по автомобильной дороге 14 ОП МЗ Н-160 до пересечения

с р. Ворсклой в точке 46, затем в западном направлении по средней линии р. Ворсклы.

Западная граница – от точки 46, расположенной на р. Ворскле, в общем юго-западном направлении по средней линии русла р. Ворсклы до пересечения с автомобильной дорогой 14 ОП РЗ К-17 в точке 47, далее в северо-западном направлении по автомобильной дороге 14 ОП РЗ К-17 до пересечения с автомобильной дорогой 14 ОП МЗ Н-160 Стригуны – Зыбино – Крюково в точке 1.

Точки координат зоны охраны охотничьих ресурсов приведены в таблице 3.3.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав зоны охраны охотничьих ресурсов охотничьего угодья, относятся:

- территории следующих населенных пунктов: села Стригуны, Крюково, Чуланово, Зыбино и поселок Борисовка;

- территории следующих лесопарковых зон: лесопарковые зоны Борисовского лесничества.

Таблица 3.3.1

**Сведения о характерных точках границ зоны  
охраны охотничьих ресурсов  
Белгородская региональная общественная организация  
«Общество охотников и рыболовов», участок № 1  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	50°40'9,364"	35°59'37,378"	50,669268	35,993716
2	50°41'32,407"	36°1'55,375"	50,692335	36,032049
3	50°40'17,745"	36°2'54,102"	50,671596	36,048362
4	50°41'1,180"	36°4'50,130"	50,683661	36,080592
5	50°41'4,612"	36°5'3,555"	50,684615	36,084321
6	50°41'3,619"	36°5'4,125"	50,684339	36,084479
7	50°39'16,097"	36°7'25,162"	50,654471	36,123656
8	50°39'8,890"	36°7'10,611"	50,652469	36,119614
9	50°39'13,678"	36°7'4,112"	50,653799	36,117809
10	50°39'20,829"	36°7'7,866"	50,655786	36,118852
11	50°39'22,431"	36°7'4,904"	50,656231	36,118029
12	50°39'16,506"	36°6'55,771"	50,654585	36,115492
13	50°39'28,546"	36°6'46,865"	50,657929	36,113018
14	50°39'30,036"	36°6'57,206"	50,658343	36,115891
15	50°39'38,340"	36°6'57,263"	50,660650	36,115906
16	50°39'39,787"	36°6'51,351"	50,661052	36,114264
17	50°39'39,435"	36°6'48,542"	50,660954	36,113484
18	50°39'37,431"	36°6'46,522"	50,660397	36,112923

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
19	50°39'37,131"	36°6'38,574"	50,660314	36,110715
20	50°39'24,726"	36°6'41,034"	50,656868	36,111398
21	50°39'23,369"	36°6'32,990"	50,656491	36,109164
22	50°39'27,378"	36°6'30,883"	50,657605	36,108579
23	50°39'24,442"	36°6'14,081"	50,656789	36,103911
24	50°39'27,615"	36°6'4,221"	50,657671	36,101173
25	50°39'23,676"	36°5'54,678"	50,656577	36,098522
26	50°39'21,596"	36°6'2,314"	50,655999	36,100643
27	50°39'20,940"	36°6'7,638"	50,655817	36,102122
28	50°39'19,156"	36°6'10,336"	50,655321	36,102871
29	50°39'16,727"	36°6'11,887"	50,654646	36,103302
30	50°39'13,665"	36°6'10,027"	50,653796	36,102785
31	50°39'11,383"	36°6'6,447"	50,653162	36,101791
32	50°39'5,407"	36°6'3,204"	50,651502	36,100890
33	50°39'3,792"	36°6'0,284"	50,651053	36,100079
34	50°39'3,770"	36°5'58,022"	50,651047	36,099450
35	50°39'11,186"	36°5'47,537"	50,653107	36,096538
36	50°39'12,449"	36°5'47,352"	50,653458	36,096487
37	50°39'14,224"	36°5'48,428"	50,653951	36,096786
38	50°39'17,386"	36°5'41,925"	50,654829	36,094979
39	50°39'11,807"	36°5'14,988"	50,653280	36,087497
40	50°39'13,809"	36°5'5,969"	50,653836	36,084991
41	50°39'16,383"	36°5'4,394"	50,654551	36,084554
42	50°39'17,964"	36°4'55,670"	50,654990	36,082131
43	50°39'11,813"	36°4'23,695"	50,653281	36,073249
44	50°39'0,679"	36°4'32,951"	50,650189	36,075820
45	50°38'54,192"	36°4'15,785"	50,648387	36,071051
46	50°37'56,362"	36°5'8,031"	50,632323	36,085564
47	50°36'37,051"	36°0'25,735"	50,610292	36,007149

#### 3.4. ОАО «Белгородский экспериментальный завод рыбных комбикормов»

Северная граница – от точки 1, расположенной на смежной административной границе Борисовского и Ракитянского районов около села Трефиловки, в общем северо-восточном направлении по административной границе Борисовского и Ракитянского районов до точки 2, расположенной на смежной административной границе Борисовского и Ракитянского районов.

Восточная граница – от точки 2, расположенной на смежной административной границе Борисовского и Ракитянского районов в южном направлении по административной границе Борисовского и Ракитянского районов до точки 3, расположенной рядом с хутором Бубны, далее в северном направлении по условной прямой до пересечения с грунтовой дорогой в точке 4, далее по грунтовой дороге в юго-западном направлении до точки 5, далее по грунтовой дороге в западном направлении до точки 6, расположенной на северной границе ур. Калино, далее в южном, затем в западном направлении

по восточной и южной границам ур. Калино до пересечения с грунтовой дорогой в точке 7, далее в юго-западном, следом в западном направлении по грунтовой дороге через точку 8 до точки 9, далее по условной прямой в западном направлении до пересечения с восточной границей ур. Попадина в точке 10, далее в южном направлении вдоль восточной границы ур. Попадина до пересечения с грунтовой дорогой в точке 11.

Южная граница – от точки 11, расположенной на грунтовой дороге южнее ур. Попадина, в юго-западном направлении по грунтовой дороге до пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-17 Борисовка – Пролетарский в точке 12, далее по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-17 Борисовка – Пролетарский в северо-западном направлении до пересечения со смежной административной границей Борисовского и Ракитянского районов в точке 13.

Западная граница – от точки 13, расположенной на пересечении автомобильной дороги с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-17 Борисовка – Пролетарский со смежной административной границей Борисовского и Ракитянского районов, в северном направлении по административной границе Борисовского и Ракитянского районов до точки 1, расположенной на смежной административной границе Борисовского и Ракитянского районов около села Трефиловки.

Точки координат зоны охраны охотничьих ресурсов приведены в таблице 3.4.1.

Таблица 3.4.1

**Сведения о характерных точках границ зоны  
охраны охотничьих ресурсов  
ОАО «Белгородский экспериментальный завод рыбных  
комбикормов»  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата У	Координата X	Координата У
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	50°42'56,676"	35°54'9,809"	50,715743	35,902725
2	50°44'58,013"	36°0'15,908"	50,749448	36,004419
3	50°44'28,444"	36°0'11,307"	50,741235	36,003141
4	50°44'29,419"	36°0'11,214"	50,741505	36,003115
5	50°44'13,492"	35°59'58,472"	50,737081	35,999576
6	50°44'13,172"	35°59'35,596"	50,736992	35,993221
7	50°43'42,823"	35°59'7,673"	50,728562	35,985465
8	50°43'5,300"	35°58'50,981"	50,718139	35,980828
9	50°43'6,302"	35°58'30,316"	50,718417	35,975088
10	50°43'6,295"	35°58'22,588"	50,718415	35,972941
11	50°42'30,531"	35°58'8,583"	50,708481	35,969051
12	50°41'52,450"	35°56'27,250"	50,697903	35,940903
13	50°42'33,228"	35°54'13,262"	50,709230	35,903684



#### 4. Валуйский городской округ

##### 4.1. Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»

Северная граница – от точки 1, расположенной на пересечении грунтовой дороги с автомобильной дорогой 14 ОП МЗ Н-170 «Уразово – Борки – Новопетровка – Вергиловка» – Кукуевка – Долгое, в общем восточном направлении по автомобильной дороге 14 ОП МЗ Н-170, через село Кукуевка до пересечения с автомобильной дорогой 14 ОП МЗ Н-162 Уразово – Борки – Новопетровка – Вергиловка в точке 2, далее в восточном направлении по автомобильной дороге 14 ОП МЗ Н-162 до пересечения с границей хутора Знаменка в точке 3.

Восточная граница – от точки 3, расположенной на пересечении автомобильной дороги 14 ОП МЗ Н-162 с границей хутора Знаменка, в юго-восточном направлении по автомобильной дороге 14 ОП МЗ Н-162, через точку 4 до точки 5, расположенной на пересечении с грунтовой дорогой, далее в юго-западном направлении по грунтовой дороге, через точки 6 – 15, минуя хутор Тогобиевка, села Дубровки, Нижние Мельницы, Пригородные Тополы, до пересечения с государственной границей Российской Федерации и Украины в точке 16.

Южная граница – от точки 16, расположенной на пересечении грунтовой дороги и государственной границы Российской Федерации и Украины, в северо-западном направлении по границе Российской Федерации и Украины до пересечения с западной границей леса Семенцова в точке 17.

Западная граница – от точки 17, расположенной на пересечении государственной границы Российской Федерации и Украины с западной границей леса Семенцова, в северо-восточном направлении по границе леса Семенцова, через точки 18 – 26 до точки 27, далее в северо-восточном направлении по условной прямой до пересечения с границей хутора Песчанки, в точке 28, далее по южной, восточной и северной границе хутора Песчанки до пересечения с грунтовой дорогой в точке 29, далее в северном направлении по грунтовой дороге, через точки 30 – 32, через село Долгое до пересечения с границей села Долгое в точке 33, далее в северном направлении по автомобильной дороге 14 ОП МЗ Н-170 до точки 1, расположенной на перекрестке.

Точки координат зоны охраны охотничьих ресурсов приведены в таблице 4.1.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав зоны охраны охотничьих ресурсов охотничьего угодья, относятся:

- территории следующих населенных пунктов: села Пригородные Тополи, Нижние Мельницы, Дубровки, Песчанка, хутора Тогобиевка, Долгое, Кукуевка, Знаменка;

- территории следующих лесопарковых зон: лесопарковая зона Валуйского лесничества.

Таблица 4.1.1

**Сведения о характерных точках границ зоны  
охраны охотничьих ресурсов  
Белгородская региональная общественная организация  
«Общество охотников и рыболовов»  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	50°6'27,239"	37°54'24,834"	50,107566	37,906898
2	50°6'28,178"	37°59'12,820"	50,107827	37,986894
3	50°6'22,388"	38°0'49,211"	50,106219	38,013670
4	50°5'58,145"	38°0'56,895"	50,099485	38,015804
5	50°5'34,887"	38°1'0,619"	50,093024	38,016839
6	50°5'29,453"	38°0'59,281"	50,091515	38,016467
7	50°5'27,487"	38°0'58,199"	50,090969	38,016166
8	50°4'42,002"	38°0'11,502"	50,078334	38,003195
9	50°4'19,959"	38°0'9,799"	50,072211	38,002722
10	50°3'33,972"	37°59'46,919"	50,059437	37,996366
11	50°3'19,897"	37°59'17,078"	50,055527	37,988077
12	50°3'16,996"	37°59'10,737"	50,054721	37,986316
13	50°2'52,715"	37°57'48,754"	50,047976	37,963543
14	50°2'33,110"	37°57'16,178"	50,042531	37,954494
15	50°1'14,362"	37°56'44,580"	50,020656	37,945717
16	50°1'6,025"	37°56'12,482"	50,018340	37,936801
17	50°3'5,166"	37°53'18,280"	50,051435	37,888411
18	50°3'12,898"	37°53'24,127"	50,053583	37,890035
19	50°3'16,945"	37°53'23,442"	50,054707	37,889845
20	50°3'21,686"	37°53'28,230"	50,056024	37,891175
21	50°3'24,044"	37°53'34,776"	50,056679	37,892993
22	50°3'26,291"	37°53'36,800"	50,057303	37,893555
23	50°3'27,869"	37°53'36,976"	50,057741	37,893605
24	50°3'28,660"	37°53'40,950"	50,057961	37,894708
25	50°3'30,611"	37°53'44,206"	50,058503	37,895613
26	50°3'33,303"	37°53'46,220"	50,059251	37,896172
27	50°3'36,223"	37°53'47,058"	50,060062	37,896405
28	50°3'46,465"	37°53'57,178"	50,062907	37,899216
29	50°3'57,856"	37°54'7,028"	50,066071	37,901952
30	50°4'39,233"	37°53'54,823"	50,077565	37,898562
31	50°4'42,021"	37°53'54,089"	50,078339	37,898358
32	50°4'43,915"	37°53'55,671"	50,078865	37,898797

№ п/п	Координата X	Координата У	Координата X	Координата У
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
33	50°5'23,298"	37°54'3,092"	50,089805	37,900859

#### 4.2. Валуйская МОО «Клуб охотников и рыболовов», участок № 1

Северная граница – от точки 1, расположенной на западной оконечности лесополосы, в восточном направлении по условной прямой, вдоль лесополосы до пересечения с автомобильной дорогой 14 ОП МЗ Н-168 «Валуйки – Казинка – граница Украины» – Конопляновка в точке 2, далее в северном направлении по автомобильной дороге 14 ОП МЗ Н-168 до точки 3, далее в северо-восточном направлении по ул. Молодежной до пересечения с ул. Луговой, затем в юго-восточном направлении по ул. Луговой до пересечения с границей села Конопляновки в точке 4, далее в юго-западном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием, через точку 5 до пересечения с границей села Поминово в точке 6.

Восточная граница – от точки 6, расположенной на пересечении автомобильной дороги с границей села Поминово, идет в южном направлении через село Поминово по ул. Оскольской до точки 7, далее в южном направлении по грунтовой дороге до пересечения с ул. Луговой в селе Гладково в точке 8, далее в юго-восточном направлении по ул. Луговой до точки 9, далее в общем юго-восточном направлении по грунтовой дороге, через точку 10 до пересечения с р. Оскол в точке 11, далее в юго-восточном направлении по правому берегу р. Оскол до пересечения с автомобильной дорогой 14 ОП МЗ К-34 Валуйки – Казинка – граница Украины в точке 12.

Южная граница – от точки 12, расположенной на пересечении р. Оскол с автомобильной дорогой 14 ОП МЗ К-34, в западном направлении по автомобильной дороге 14 ОП МЗ К-34 до пересечения с автомобильной дорогой 14 ОП МЗ Н-168 в точке 13.

Западная граница – от точки 13, расположенной на пересечении автомобильной дороги 14 ОП МЗ К-34 с автомобильной дорогой 14 ОП МЗ Н-168, в северном направлении по автомобильной дороге 14 ОП МЗ Н-168 через село Аркатово до пересечения с грунтовой дорогой в точке 14, далее в западном направлении по грунтовой дороге, через точки 15 – 16 до пересечения с западной границей ур. Шапошного в точке 17, далее в северном направлении по западной границе ур. Шапошного, через точки 18 – 29 до исходной точки 1.

Точки координат зоны охраны охотничьих ресурсов приведены в таблице 4.2.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав зоны охраны охотничьих ресурсов охотничьего угодья, относятся территории следующих населенных пунктов: села Посохово, Гладково, Аркатово, Поминово, Конопляновка.

**Сведения о характерных точках границ зоны  
охраны охотничьих ресурсов  
Валуйская МОО «Клуб охотников и рыболовов», участок № 1  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	50°18'36,476"	37°50'56,007"	50,310132	37,848891
2	50°18'36,234"	37°51'40,989"	50,310065	37,861386
3	50°18'57,358"	37°51'42,042"	50,315933	37,861678
4	50°18'32,827"	37°53'18,896"	50,309119	37,888582
5	50°18'12,258"	37°54'27,585"	50,303405	37,907662
6	50°18'10,540"	37°54'28,794"	50,302928	37,907998
7	50°17'54,657"	37°54'37,453"	50,298516	37,910404
8	50°16'57,340"	37°54'54,618"	50,282595	37,915172
9	50°16'45,577"	37°55'8,035"	50,279327	37,918899
10	50°16'10,250"	37°56'2,657"	50,269514	37,934071
11	50°16'20,119"	37°56'9,011"	50,272255	37,935836
12	50°14'48,647"	37°57'58,892"	50,246846	37,966359
13	50°14'58,391"	37°53'51,801"	50,249553	37,897723
14	50°17'30,916"	37°51'10,293"	50,291921	37,852859
15	50°17'29,561"	37°51'1,807"	50,291545	37,850502
16	50°17'30,816"	37°50'35,169"	50,291893	37,843103
17	50°17'32,275"	37°50'25,613"	50,292298	37,840448
18	50°17'34,216"	37°50'27,822"	50,292838	37,841062
19	50°17'38,378"	37°50'26,350"	50,293994	37,840653
20	50°17'43,709"	37°50'18,635"	50,295475	37,838510
21	50°17'51,219"	37°50'14,771"	50,297561	37,837436
22	50°17'55,750"	37°50'13,791"	50,298819	37,837164
23	50°18'11,143"	37°50'23,982"	50,303095	37,839995
24	50°18'12,226"	37°50'20,880"	50,303396	37,839133
25	50°18'14,705"	37°50'22,525"	50,304085	37,839590
26	50°18'15,154"	37°50'26,694"	50,304209	37,840748
27	50°18'28,590"	37°50'42,519"	50,307942	37,845144
28	50°18'31,717"	37°50'51,206"	50,308810	37,847557
29	50°18'30,619"	37°50'54,978"	50,308505	37,848605

#### 4.3. Валуйская МОО «Клуб охотников и рыболовов», участок № 2

Северная граница – от точки 1, расположенной на пересечении автомобильной дороги 14 ОП МЗ Н-173 «Валуйки – Казинка – граница Украины» – Ситнянка с автомобильной дорогой с твердым покрытием, в восточном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием до пересечения с границей села Лавы в точке 2, далее в восточном направлении по ул. Центральной до пересечения с границей села Лавы в точке 3, далее в юго-восточном направлении по грунтовой дороге, через точку

4 до пересечения с р. Оскол в точке 5, далее в юго-восточном направлении по правому берегу р. Оскол до точки 6, расположенной на правом берегу р. Оскол.

Восточная граница – от точки 6, расположенной на правом берегу р. Оскол, в юго-западном направлении по условной прямой до пересечения с грунтовой дорогой в точке 7, далее в юго-восточном направлении по грунтовой дороге, через точку 8 до пересечения с границей села Яблонова в точке 9, далее по западной границе села Яблонова до пересечения с грунтовой дорогой в точке 10, далее по грунтовой дороге через точку 11 до точки 12, далее в юго-восточном направлении по условной прямой до точки 13, расположенной на северо-западном углу ур. Пушкарского, далее в юго-восточном направлении по границе урочища Пушкарского, через точки 14 – 22 до пересечения с границей села Старая Симоновка в точке 23, далее по западной границе села Старая Симоновка до точки 24, далее в юго-восточном направлении по условной прямой до пересечения с границей ур. Симоново-Яблочное в точке 25.

Южная граница – от точки 25, расположенной на границе урочища Симоново-Яблочное, в юго-западном направлении по границе урочища Симоново-Яблочное через точки 26 – 31 до точки 32, расположенной на границе ур. Симоново-Яблочное, далее в юго-западном направлении по условной прямой до точки 33, далее в западном направлении по границе поля, через точки 34, 35 до точки 36, далее в юго-западном направлении по границе балки, через точки 37 – 47 до точки 48, далее в северо-западном направлении по условной прямой до пересечения с грунтовой дорогой в точке 49.

Западная граница – от точки 49, расположенной на грунтовой дороге, в северном направлении по грунтовой дороге до точки 50, далее в южном, затем в северном направлении по границе ур. Обашино, через точку 51 до точки 52, далее в северо-западном направлении по условной прямой до пересечения с границей села Орехово в точке 53, далее в северо-западном направлении по ул. Стриженко до пересечения с ул. Центральной, затем в северо-западном направлении по грунтовой дороге через точку 55 до пересечения с ул. Садовой в селе Ситнянка, затем в западном направлении по ул. Садовой до пересечения с ул. Центральной, далее в северо-западном направлении по ул. Центральной до точки 57, далее в северо-западном направлении по автомобильной дороге 14 ОП МЗ Н-173 до пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием в точке 1.

Точки координат зоны охраны охотничьих ресурсов приведены в таблице 4.3.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав зоны охраны охотничьих ресурсов охотничьего угодья, относятся территории следующих населенных пунктов: села Старая Симоновка, Орехово, Ситнянка, Лавы.



**Сведения о характерных точках границ зоны  
охраны охотничьих ресурсов  
Валуйская МОО «Клуб охотников и рыболовов», участок № 2  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	50°14'10,052"	37°57'33,469"	50,236125	37,959297
2	50°14'10,198"	37°57'34,826"	50,236166	37,959674
3	50°14'15,538"	37°58'38,116"	50,237650	37,977254
4	50°14'15,537"	37°58'42,687"	50,237649	37,978524
5	50°14'16,965"	37°58'42,670"	50,238046	37,978520
6	50°13'37,413"	38°0'29,313"	50,227059	38,008143
7	50°13'36,084"	38°0'25,039"	50,226690	38,006955
8	50°13'18,627"	38°0'41,036"	50,221841	38,011399
9	50°12'55,016"	38°0'57,386"	50,215282	38,015940
10	50°12'20,389"	38°1'35,747"	50,205664	38,026596
11	50°12'20,386"	38°1'36,072"	50,205663	38,026687
12	50°12'15,317"	38°1'38,184"	50,204255	38,027273
13	50°12'14,878"	38°1'42,760"	50,204133	38,028544
14	50°12'14,727"	38°1'50,083"	50,204091	38,030579
15	50°12'14,772"	38°1'55,043"	50,204103	38,031956
16	50°12'12,765"	38°2'0,703"	50,203546	38,033529
17	50°12'4,155"	38°2'20,086"	50,201154	38,038913
18	50°12'1,011"	38°2'25,856"	50,200281	38,040516
19	50°11'58,150"	38°2'29,683"	50,199486	38,041579
20	50°11'53,654"	38°2'35,805"	50,198237	38,043279
21	50°11'47,286"	38°2'56,345"	50,196468	38,048985
22	50°11'41,088"	38°3'7,401"	50,194747	38,052056
23	50°11'38,842"	38°3'4,184"	50,194123	38,051162
24	50°11'14,369"	38°3'31,707"	50,187325	38,058808
25	50°11'14,351"	38°3'31,728"	50,187320	38,058813
26	50°11'8,082"	38°3'21,216"	50,185578	38,055893
27	50°11'9,983"	38°3'17,235"	50,186106	38,054787
28	50°11'11,416"	38°3'13,708"	50,186504	38,053808
29	50°11'9,125"	38°3'5,784"	50,185868	38,051607
30	50°11'2,876"	38°3'2,289"	50,184132	38,050636
31	50°11'0,851"	38°3'3,956"	50,183570	38,051099
32	50°10'59,772"	38°3'6,838"	50,183270	38,051899
33	50°10'58,554"	38°3'5,556"	50,182932	38,051543
34	50°10'50,208"	38°2'28,132"	50,180613	38,041148
35	50°10'50,137"	38°2'13,325"	50,180594	38,037035
36	50°10'46,846"	38°1'54,661"	50,179680	38,031850
37	50°10'36,933"	38°1'55,372"	50,176926	38,032048
38	50°10'33,537"	38°1'53,285"	50,175983	38,031468
39	50°10'22,954"	38°1'53,006"	50,173043	38,031391
40	50°10'18,658"	38°1'52,189"	50,171849	38,031164

№ п/п	Координата X	Координата У	Координата X	Координата У
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
41	50°10'11,323"	38°1'54,018"	50,169812	38,031672
42	50°10'10,202"	38°1'56,625"	50,169501	38,032396
43	50°10'7,029"	38°2'2,377"	50,168619	38,033994
44	50°10'5,138"	38°2'10,468"	50,168094	38,036241
45	50°10'1,748"	38°2'10,857"	50,167152	38,036349
46	50°9'59,101"	38°2'13,951"	50,166417	38,037209
47	50°9'55,916"	38°2'14,175"	50,165532	38,037271
48	50°9'43,280"	38°2'5,021"	50,162022	38,034728
49	50°9'50,988"	37°59'49,434"	50,164163	37,997065
50	50°11'38,984"	38°0'12,114"	50,194162	38,003365
51	50°11'38,303"	38°0'8,535"	50,193973	38,002371
52	50°11'57,657"	37°59'21,510"	50,199349	37,989308
53	50°12'9,291"	37°59'18,013"	50,202581	37,988337
54	50°12'20,192"	37°58'49,420"	50,205609	37,980394
55	50°12'50,898"	37°58'56,149"	50,214138	37,982264
56	50°12'56,548"	37°59'0,205"	50,215708	37,983390
57	50°13'5,422"	37°58'26,628"	50,218173	37,974063

#### 4.4. Общедоступное охотничье угодье Валуйского городского округа, участок № 2

Северная граница – от точки 1 в северо-восточном направлении по условной прямой до точки 2, далее в северо-восточном направлении по условной прямой до точки 3, далее в восточном направлении по условной прямой до точки 4, далее в южном направлении по условной прямой до точки 5, далее в юго-западном направлении по условной прямой до точки 6, далее в западном направлении по условной прямой до точки 7, далее в южном направлении по условной прямой до точки 8, далее в юго-западном направлении по условной прямой до точки 9, расположенной на береговой линии Тимоновского пруда, далее в южном направлении по правому берегу Тимоновского пруда до точки 10, далее в юго-восточном направлении по условным прямым через точки 11 – 13 до точки 14, далее в северо-восточном направлении по условным прямым линиям через точки 15 – 22 до точки 23, в месте на дороге с твердым покрытием Хмелевец – Валуйки.

Восточная граница – от точки 23, расположенной на дороге с твердым покрытием Хмелевец – Валуйки, в южном направлении по дороге с твердым покрытием Хмелевец – Валуйки через точки 24-34 через село Солоти до пересечения с автомобильной дорогой 14 ОП РЗ К-8 Новый Оскол – Валуйки – Ровеньки в точке 35.

Южная граница – от точки 35, расположенной на пересечении дороги с твердым покрытием Хмелевец – Валуйки с автомобильной дорогой 14 ОП РЗ К-8, в северо-западном направлении по автомобильной дороге 14 ОП РЗ К-8 до точки 36.

Западная граница – от точки 36, расположенной на автомобильной дороге 14 ОП РЗ К-8, в северо-восточном направлении вдоль лесополосы по условной прямой до точки 37, далее в северном направлении по условной прямой до исходной точки 1.

Точки координат зоны охраны охотничьих ресурсов приведены в таблице 4.4.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав зоны охраны охотничьих ресурсов охотничьего угодья, относятся:

- территории следующих населенных пунктов: село Солоти;
- территории следующих особо охраняемых природных территорий: государственный природный заказник «Мандровский».

Таблица 4.4.1

**Сведения о характерных точках границ зоны  
охраны охотничьих ресурсов  
Общедоступное охотничье угодье Валуйского городского округа,  
участок № 2  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	50°18'55,105"	38°0'14,119"	50,315307	38,003922
2	50°19'6,308"	38°0'43,120"	50,318419	38,011978
3	50°19'10,207"	38°0'57,854"	50,319502	38,016070
4	50°19'10,207"	38°1'14,285"	50,319502	38,020635
5	50°19'1,360"	38°1'12,540"	50,317044	38,020150
6	50°18'57,384"	38°1'7,852"	50,315940	38,018848
7	50°18'56,990"	38°1'2,906"	50,315831	38,017474
8	50°18'50,371"	38°1'0,458"	50,313992	38,016794
9	50°18'47,254"	38°0'57,538"	50,313126	38,015983
10	50°18'35,518"	38°0'59,287"	50,309866	38,016468
11	50°18'33,464"	38°1'17,765"	50,309296	38,021601
12	50°18'33,043"	38°1'31,762"	50,309179	38,025489
13	50°18'33,558"	38°1'44,452"	50,309322	38,029014
14	50°18'38,092"	38°2'5,687"	50,310581	38,034913
15	50°18'40,898"	38°2'12,666"	50,311361	38,036852
16	50°18'42,908"	38°2'19,732"	50,311919	38,038814
17	50°18'47,432"	38°2'22,278"	50,313176	38,039522
18	50°18'50,149"	38°2'25,119"	50,313930	38,040311
19	50°18'52,160"	38°2'28,719"	50,314489	38,041311
20	50°18'53,162"	38°2'34,433"	50,314767	38,042898
21	50°18'53,827"	38°2'43,888"	50,314952	38,045524
22	50°18'53,647"	38°2'57,740"	50,314902	38,049372
23	50°18'51,357"	38°3'7,810"	50,314266	38,052169

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
24	50°18'22,150"	38°3'9,932"	50,306153	38,052759
25	50°17'27,472"	38°2'55,921"	50,290964	38,048867
26	50°16'32,963"	38°2'27,994"	50,275823	38,041109
27	50°16'24,264"	38°2'28,681"	50,273407	38,041300
28	50°16'21,407"	38°2'29,730"	50,272613	38,041592
29	50°15'43,357"	38°2'54,354"	50,262044	38,048432
30	50°15'39,115"	38°2'56,355"	50,260865	38,048988
31	50°15'25,673"	38°3'2,441"	50,257132	38,050678
32	50°15'18,773"	38°3'5,576"	50,255215	38,051549
33	50°15'13,344"	38°3'7,964"	50,253707	38,052212
34	50°14'18,843"	38°3'12,797"	50,238568	38,053555
35	50°14'16,447"	38°3'11,876"	50,237902	38,053299
36	50°17'10,285"	37°59'2,949"	50,286190	37,984152
37	50°18'17,298"	38°0'9,118"	50,304805	38,002533

## 5. Вейделевский район

### 5.1. Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»

Северная граница – от точки 1, расположенной на грунтовой автомобильной дороге, в восточном направлении по грунтовой автомобильной дороге до точки 2, далее по условной прямой в восточном направлении до административной границы Алексеевского городского округа и Вейделевского района рядом с хутором Ясенов в точке 3.

Восточная граница – от места пересечения административных границ Алексеевского городского округа, Вейделевского и Ровеньского районов в точке 4, в южном направлении по административным границам Вейделевского и Ровеньского района до точки 5, расположенной в месте пересечения с дном балки.

Южная граница – от точки 5, расположенной в месте пересечения административной границы Вейделевского и Ровеньского района с дном балки, в западном направлении по дну балки через точки 6 – 17 до точки 18, далее в северо-западном направлении по условным прямым линиям через точку 19 до места пересечения грунтовой дороги и автомобильной дороги 14 ОП МЗ Н-211 Попасный – Ровны в точке 20.

Западная граница – от места пересечения грунтовой дороги и автомобильной дороги 14 ОП МЗ Н-211 Попасный – Ровны в точке 20, далее в северо-восточном направлении по грунтовой автомобильной дороге до точки 21, далее в северном направлении по условной прямой до точки 22, расположенной на дне балки, далее в западном направлении по дну балки через точки 23 – 24 до точки 25, далее в западном направлении по условной прямой до точки 26, расположенной на западной границе балки, далее в северном направлении по границе балки и сельскохозяйственного поля через точки 27 –

28 до точки 29, далее в западном направлении по условной прямой вдоль лесополосы до точки 30, затем в северном направлении по условным прямым линиям через сельскохозяйственные поля через точки 31 – 32 до исходной точки 1 на грунтовой автомобильной дороге.

Точки координат зоны охраны охотничьих ресурсов приведены в таблице 5.1.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав зоны охраны охотничьих ресурсов охотничьего угодья, относятся территории следующих населенных пунктов: хутора Становое и Ясенов.

Таблица 5.1.1

**Сведения о характерных точках границ зоны  
охраны охотничьих ресурсов  
Белгородская региональная общественная организация  
«Общество охотников и рыболовов»  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	50°15'5,368"	38°45'33,298"	50,251491	38,759249
2	50°15'31,773"	38°48'12,934"	50,258826	38,803593
3	50°15'31,657"	38°48'26,463"	50,258794	38,807351
4	50°14'47,242"	38°49'1,085"	50,246456	38,816968
5	50°10'0,743"	38°52'18,484"	50,166873	38,871801
6	50°9'59,816"	38°52'16,738"	50,166615	38,871316
7	50°9'58,270"	38°52'13,274"	50,166186	38,870354
8	50°9'57,236"	38°52'8,342"	50,165899	38,868984
9	50°9'55,508"	38°52'4,009"	50,165419	38,867780
10	50°9'53,078"	38°51'43,525"	50,164744	38,862090
11	50°9'50,086"	38°51'8,985"	50,163913	38,852496
12	50°9'45,981"	38°50'32,756"	50,162772	38,842432
13	50°9'46,398"	38°50'24,220"	50,162888	38,840061
14	50°9'48,010"	38°50'13,412"	50,163336	38,837059
15	50°10'7,745"	38°49'18,835"	50,168818	38,821899
16	50°10'15,169"	38°49'3,633"	50,170880	38,817676
17	50°10'17,911"	38°48'54,901"	50,171642	38,815250
18	50°10'18,285"	38°48'44,035"	50,171746	38,812232
19	50°10'33,336"	38°47'52,773"	50,175927	38,797993
20	50°10'43,179"	38°47'19,232"	50,178661	38,788676
21	50°12'20,405"	38°48'14,428"	50,205668	38,804008
22	50°13'19,427"	38°48'34,029"	50,222063	38,809452
23	50°13'20,809"	38°48'24,934"	50,222447	38,806926
24	50°13'22,257"	38°48'19,854"	50,222849	38,805515
25	50°13'25,750"	38°48'8,490"	50,223819	38,802358



№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
26	50°13'27,862"	38°47'50,989"	50,224406	38,797497
27	50°13'31,804"	38°47'52,308"	50,225501	38,797863
28	50°13'35,489"	38°47'52,693"	50,226525	38,797970
29	50°13'38,810"	38°47'52,679"	50,227447	38,797966
30	50°13'25,557"	38°46'39,266"	50,223766	38,777574
31	50°13'49,458"	38°46'24,712"	50,230405	38,773531
32	50°14'10,521"	38°46'9,224"	50,236256	38,769229

### 5.2. ООО «Охотничье хозяйство «Вейделевское», участок № 1

Северная граница – от места пересечения автомобильных дорог 14 ОП МЗ К-35 Большие Липяги – Долгое – Ромахово и грунтовой автомобильной дороги в точке 1 в восточном направлении по грунтовой автомобильной дороге через точку 2 до точки 3, расположенной в месте пересечения с балкой.

Восточная граница – от точки 3, расположенной в месте пересечения грунтовой автомобильной дороги и балки, в юго-восточном направлении по дну балки через точки 3 – 10 до точки 11, затем в юго-западном направлении по дну балки через точки 12 – 27 до точки 28.

Южная граница – от точки 28, расположенной на дне балки, в юго-западном направлении по дну балки через точки 29 – 39 до пересечения с прудом на р. Россоши в точке 40, затем в юго-западном направлении по северной границе пруда на р. Россоши до точки 41.

Западная граница – от точки 41, расположенной на северной границе пруда на р. Россоши, в северном направлении по условной прямой до точки 42, расположенной в месте пересечения грунтовых дорог, далее в северном направлении по грунтовой автомобильной дороге до пересечения с автомобильной дорогой 14 ОП МЗ К-35 Большие Липяги – Долгое – Ромахово в точке 43, далее в северном направлении по автомобильной дороге 14 ОП МЗ К-35 Большие Липяги – Долгое – Ромахово до исходной точки 1 в месте пересечения дорог.

Точки координат зоны охраны охотничьих ресурсов приведены в таблице 5.2.1.

Таблица 5.2.1

### Сведения о характерных точках границ зоны охраны охотничьих ресурсов ООО «Охотничье хозяйство «Вейделевское», участок № 1 в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	50°19'3,037"	38°33'7,031"	50,317510	38,551953

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
2	50°19'12,079"	38°36'6,197"	50,320022	38,601721
3	50°19'3,961"	38°36'12,009"	50,317767	38,603336
4	50°19'0,502"	38°36'14,485"	50,316806	38,604024
5	50°18'56,295"	38°36'20,135"	50,315638	38,605593
6	50°18'54,325"	38°36'25,289"	50,315090	38,607025
7	50°18'51,853"	38°36'49,622"	50,314404	38,613784
8	50°18'51,539"	38°36'52,710"	50,314316	38,614642
9	50°18'49,864"	38°37'4,175"	50,313851	38,617826
10	50°18'49,405"	38°37'6,261"	50,313724	38,618406
11	50°18'47,734"	38°37'14,100"	50,313259	38,620583
12	50°18'45,262"	38°37'15,383"	50,312573	38,620940
13	50°18'40,258"	38°37'14,888"	50,311183	38,620802
14	50°18'37,583"	38°37'14,053"	50,310440	38,620570
15	50°18'34,492"	38°37'11,937"	50,309581	38,619983
16	50°18'29,607"	38°37'6,091"	50,308224	38,618358
17	50°18'26,776"	38°36'59,800"	50,307438	38,616611
18	50°18'24,095"	38°36'57,253"	50,306693	38,615904
19	50°18'21,486"	38°36'55,669"	50,305968	38,615464
20	50°18'19,155"	38°36'55,367"	50,305321	38,615380
21	50°18'16,001"	38°36'54,857"	50,304445	38,615238
22	50°18'11,005"	38°36'56,930"	50,303057	38,615814
23	50°18'8,817"	38°36'58,553"	50,302449	38,616265
24	50°18'5,945"	38°37'0,609"	50,301652	38,616836
25	50°18'3,340"	38°37'0,309"	50,300928	38,616753
26	50°17'59,839"	38°36'58,411"	50,299955	38,616225
27	50°17'56,570"	38°36'57,251"	50,299047	38,615903
28	50°17'53,602"	38°36'56,198"	50,298223	38,615610
29	50°17'47,637"	38°36'52,996"	50,296566	38,614721
30	50°17'41,693"	38°36'45,945"	50,294915	38,612763
31	50°17'35,988"	38°36'34,441"	50,293330	38,609567
32	50°17'31,946"	38°36'20,710"	50,292207	38,605753
33	50°17'25,618"	38°35'49,662"	50,290450	38,597128
34	50°17'21,961"	38°35'31,724"	50,289434	38,592145
35	50°17'16,862"	38°35'16,070"	50,288017	38,587797
36	50°17'12,270"	38°34'56,749"	50,286742	38,582430
37	50°17'5,788"	38°34'45,575"	50,284941	38,579326
38	50°17'0,940"	38°34'31,713"	50,283594	38,575476
39	50°16'55,805"	38°34'17,951"	50,282168	38,571653
40	50°16'51,523"	38°34'6,476"	50,280979	38,568465
41	50°16'33,136"	38°33'1,264"	50,275871	38,550351
42	50°16'38,458"	38°32'58,182"	50,277349	38,549495
43	50°17'46,744"	38°32'20,102"	50,296318	38,538917

### 5.3. ООО «Охотничье хозяйство «Вейделевское», участок № 2

Северная граница – от точки 1, расположенной в месте пересечения административной границы Валуйского городского округа и Вейделевского

района и автомобильной дороги 14 ОП РЗ К-8 Новый Оскол – Валуйки – Ровеньки, в восточном направлении по автомобильной дороге 14 ОП РЗ К-8 Новый Оскол – Валуйки – Ровеньки до точки 2, расположенной в месте пересечения с автомобильной дорогой 14 ОП МЗ К-35 Большие Липяги – Долгое – Ромахово.

Восточная граница – от точки 2, расположенной в месте пересечения автомобильной дороги 14 ОП РЗ К-8 Новый Оскол – Валуйки – Ровеньки с автомобильной дорогой 14 ОП МЗ К-35 Большие Липяги – Долгое – Ромахово, в общем южном направлении по автомобильной дороге 14 ОП РЗ К-8 Новый Оскол – Валуйки – Ровеньки до пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием в точке 3, далее по автомобильной дороге с твердым покрытием в южном направлении через точку 4 до пересечения на границе поселка Вейделевка с ул. Центральной в точке 5, далее вдоль ул. Центральной поселка Вейделевка до пересечения с ул. Первомайской в точке 6.

Южная граница – от места пересечения ул. Центральной и ул. Первомайской поселка Вейделевка в точке 6 в юго-западном направлении по ул. Первомайской до пересечения с ул. Свободы, далее в юго-западном направлении по ул. Свободы до пересечения с границей поселка Вейделевка в точке 7, далее в юго-западном направлении по грунтовой автомобильной дороге до пересечения с границей села Саловка в точке 8, далее по ул. Заречной, ул. Дорожной в селе Саловка до пересечения с ул. Свободы, далее в северо-западном направлении по ул. Свободы до пересечения с ул. Центральной, затем в северном направлении по ул. Центральной до точки 9, расположенной в месте пересечения с границей села Саловка.

Западная граница – от точки 9, расположенной на границе села Саловка, в северном направлении по грунтовой автомобильной дороге через точки 10 – 12 до пересечения с границей древесной растительности в балке Барсучьев Лог в точке 13, далее в северном направлении по относительно прямым линиям через точки 14 – 22, затем в северо-восточном направлении по границе древесной растительности через точки 23 – 25 до точки 26, далее в общем северо-восточном направлении по условным прямым линиям через точки 27 – 30 до точки 31, затем в северо-восточном направлении по границе лесной растительности вдоль сельскохозяйственного поля через точки 32 – 42 до точки 43, далее в северном направлении по условной прямой линии до точки 44, расположенной на южной границе лесного квартала 12 Вейделевского лесничества, далее в северном направлении по южной, а затем западной границе квартала 12 Вейделевского лесничества, западной границе квартала 11 Вейделевского лесничества до пересечения с административной границей Валуйского городского округа и Вейделевского района в точке 45, далее в северо-восточном направлении по административной границе Валуйского городского округа и Вейделевского района до исходной точки 1.

Точки координат зоны охраны охотничьих ресурсов приведены в таблице 5.3.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав зоны охраны охотничьих ресурсов охотничьего угодья, относятся территории следующих населенных пунктов: село Саловка, поселок Вейделевка и хутор Брянские Липяги.

Таблица 5.3.1

**Сведения о характерных точках границ зоны  
охраны охотничьих ресурсов  
ООО «Охотничье хозяйство «Вейделевское», участок № 2  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	50°11'28,697"	38°20'0,994"	50,191305	38,333610
2	50°11'22,532"	38°23'39,117"	50,189592	38,394199
3	50°10'9,929"	38°25'13,686"	50,169425	38,420468
4	50°9'47,936"	38°25'24,293"	50,163315	38,423415
5	50°9'29,383"	38°25'47,277"	50,158162	38,429799
6	50°9'2,692"	38°26'37,659"	50,150748	38,443794
7	50°7'42,104"	38°23'12,506"	50,128362	38,386807
8	50°7'28,886"	38°22'27,246"	50,124691	38,374235
9	50°7'6,260"	38°19'36,204"	50,118405	38,326723
10	50°7'7,782"	38°19'34,484"	50,118828	38,326246
11	50°7'31,470"	38°19'18,169"	50,125408	38,321714
12	50°8'8,758"	38°19'7,443"	50,135766	38,318734
13	50°9'27,441"	38°19'17,891"	50,157623	38,321636
14	50°9'29,273"	38°19'16,138"	50,158131	38,321149
15	50°9'31,150"	38°19'16,569"	50,158653	38,321269
16	50°9'32,801"	38°19'17,703"	50,159111	38,321584
17	50°9'34,544"	38°19'17,239"	50,159596	38,321455
18	50°9'37,405"	38°19'15,476"	50,160390	38,320966
19	50°9'40,683"	38°19'15,383"	50,161301	38,320940
20	50°9'43,425"	38°19'15,198"	50,162062	38,320888
21	50°9'45,988"	38°19'14,177"	50,162774	38,320605
22	50°9'47,239"	38°19'14,085"	50,163122	38,320579
23	50°9'48,610"	38°19'15,569"	50,163503	38,320991
24	50°9'50,160"	38°19'17,796"	50,163933	38,321610
25	50°9'56,790"	38°19'17,053"	50,165775	38,321404
26	50°9'59,471"	38°19'17,796"	50,166520	38,321610
27	50°10'1,199"	38°19'20,950"	50,167000	38,322486
28	50°10'1,497"	38°19'22,991"	50,167083	38,323053
29	50°10'3,345"	38°19'21,507"	50,167596	38,322641
30	50°10'5,728"	38°19'19,187"	50,168258	38,321996
31	50°10'8,544"	38°19'21,878"	50,169040	38,322744
32	50°10'11,404"	38°19'23,733"	50,169835	38,323259
33	50°10'16,901"	38°19'29,300"	50,171362	38,324806

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
34	50°10'20,477"	38°19'30,784"	50,172355	38,325218
35	50°10'21,966"	38°19'27,445"	50,172768	38,324290
36	50°10'23,337"	38°19'25,775"	50,173149	38,323826
37	50°10'24,707"	38°19'26,424"	50,173530	38,324007
38	50°10'25,959"	38°19'25,311"	50,173877	38,323697
39	50°10'27,686"	38°19'24,568"	50,174357	38,323491
40	50°10'28,521"	38°19'25,589"	50,174589	38,323775
41	50°10'31,991"	38°19'31,341"	50,175553	38,325373
42	50°10'31,395"	38°19'34,681"	50,175388	38,326300
43	50°10'30,859"	38°19'37,464"	50,175239	38,327073
44	50°10'37,845"	38°19'38,726"	50,177179	38,327424
45	50°11'27,179"	38°19'59,468"	50,190883	38,333185

#### **5.4. Общедоступное охотничье угодье Вейделевского района, участок № 1**

Северная граница – от точки 1, расположенной в месте пересечения грунтовых дорог, в восточном направлении по грунтовой автомобильной дороге через точку 2 до пересечения с границей хутора Грачев в точке 3.

Восточная граница – от места пересечения границы хутора Грачев с грунтовой автомобильной дорогой в точке 3 в южном направлении по грунтовой автомобильной дороге вдоль балки через точку 4 до точки 5, расположенной на границе балки, далее в южном направлении по границе балки через точку 6 до точки 7, далее в юго-западном направлении по условной прямой через точку 8 до пересечения с грунтовой автомобильной дорогой в точке 9.

Южная граница – от точки 9, расположенной на грунтовой автомобильной дороге, в западном направлении через точку 10 до пересечения с автомобильной дорогой 14 ОП РЗ К-8 Новый Оскол – Валуйки – Ровеньки в точке 11, далее в западном направлении по автомобильной дороге 14 ОП РЗ К-8 Новый Оскол – Валуйки – Ровеньки до пересечения с грунтовой автомобильной дорогой в точке 12.

Западная граница – от места пересечения грунтовой автомобильной дороги с автомобильной дорогой 14 ОП РЗ К-8 Новый Оскол – Валуйки – Ровеньки в точке 12 в северном направлении по грунтовой автомобильной дороге через точки 13 – 21 до исходной точки 1 в месте пересечения грунтовых дорог.

Точки координат зоны охраны охотничьих ресурсов приведены в таблице 5.4.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав зоны охраны охотничьих ресурсов



охотничьего угодья, относятся территории следующих населенных пунктов: хутор Грачев.

Таблица 5.4.1

**Сведения о характерных точках границ зоны  
охраны охотничьих ресурсов  
Общедоступное охотничье угодье Вейделевского района,  
участок № 1  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	50°10'49,426"	38°30'58,614"	50,180396	38,516282
2	50°11'18,808"	38°32'12,008"	50,188558	38,536669
3	50°11'11,986"	38°33'3,474"	50,186663	38,550965
4	50°10'26,093"	38°33'31,169"	50,173915	38,558658
5	50°9'56,709"	38°33'26,665"	50,165753	38,557407
6	50°9'37,399"	38°33'43,586"	50,160389	38,562107
7	50°9'23,129"	38°33'41,051"	50,156425	38,561403
8	50°9'7,641"	38°33'30,659"	50,152123	38,558516
9	50°8'52,528"	38°33'21,807"	50,147924	38,556058
10	50°8'52,501"	38°33'9,364"	50,147917	38,552601
11	50°8'52,140"	38°33'0,948"	50,147817	38,550263
12	50°8'52,327"	38°32'1,272"	50,147869	38,533687
13	50°9'33,329"	38°31'25,603"	50,159258	38,523779
14	50°9'38,622"	38°31'15,004"	50,160728	38,520834
15	50°9'51,174"	38°31'32,247"	50,164215	38,525624
16	50°9'45,911"	38°31'49,853"	50,162753	38,530515
17	50°9'55,682"	38°31'40,488"	50,165467	38,527913
18	50°10'5,831"	38°31'39,855"	50,168286	38,527737
19	50°10'5,937"	38°31'55,458"	50,168316	38,532072
20	50°10'23,498"	38°31'54,148"	50,173194	38,531708
21	50°10'23,424"	38°31'34,667"	50,173173	38,526296

## 6. Волоконовский район

### 6.1. Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов», участок № 1

Северная граница – от точки 1, расположенной на пересечении грунтовой дороги со смежной административной границей Волоконовского района и Новооскольского городского округа, в северо-восточном направлении по смежной административной границе Волоконовского района и Новооскольского городского округа до точки 2, далее в восточном направлении по условной прямой до места пересечения с р. Оскол в точке 3.

Восточная граница – от точки 3, расположенной на р. Оскол, в южном направлении по средней линии русла р. Оскол до точки 4 между селами Афоньевка и Староивановка, далее по условной прямой в юго-восточном направлении до пересечения с железной дорогой в точке 5, далее в юго-восточном направлении по железной дороге через поселок Волоконовка до точки 6.

Южная граница – от точки 6 на пересечении железной дороги с переходным мостом в общем южном направлении по тропе до перекрестка с круговым движением на ул. Ленина поселка Волоконовка, далее в юго-западном направлении по ул. Ленина до ул. 60 лет Октября поселка Волоконовка, далее по ул. 60 лет Октября до перекрестка с ул. Набережной поселка Волоконовка, далее в юго-западном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием через точку 7, через Белый мост через р. Оскол, через Волоконовское лесничество до пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-235 Нижние Лубянки – Чапельное – Шидловка – Новая Долина в точке 8.

Западная граница – от точки 8, расположенной на автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-235 Нижние Лубянки – Чапельное – Шидловка – Новая Долина, в северо-западном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-235 Нижние Лубянки – Чапельное – Шидловка – Новая Долина до пересечения с ул. Дачной в хуторе Столбище в точке 9, затем в северо-восточном направлении по ул. Дачной до точки 10, далее в северо-западном направлении по грунтовой дороге через поселок Красивый, через точки 11 – 28 до точки 29, затем в северо-западном направлении по условной прямой до пересечения со смежной административной границей Волоконовского района и Новооскольского городского округа в точке 1.

Точки координат зоны охраны охотничьих ресурсов приведены в таблице 6.1.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав зоны охраны охотничьих ресурсов охотничьего угодья, относятся:

- территории следующих населенных пунктов: поселок Волоконовка, хутор Столбище и села Ютановка, Новорождественка, Афоньевка;
- территории следующих лесопарковых зон: лесопарковая зона Волоконовского лесничества.

**Сведения о характерных точках границ зоны  
охраны охотничьих ресурсов  
Белгородская региональная общественная организация  
«Общество охотников и рыболовов», участок № 1  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	50°35'23,188"	37°43'42,779"	50,589774	37,728550
2	50°36'34,976"	37°46'46,531"	50,609716	37,779592
3	50°36'34,972"	37°46'47,278"	50,609715	37,779799
4	50°33'57,676"	37°47'56,581"	50,566021	37,799050
5	50°33'53,387"	37°48'13,175"	50,564830	37,803660
6	50°29'26,264"	37°51'15,961"	50,490629	37,854434
7	50°28'55,658"	37°50'7,124"	50,482127	37,835312
9	50°28'36,924"	37°49'32,554"	50,476923	37,825709
9	50°30'59,429"	37°46'10,102"	50,516508	37,769473
10	50°31'14,706"	37°46'26,971"	50,520752	37,774159
11	50°31'24,657"	37°46'20,221"	50,523516	37,772283
12	50°32'7,742"	37°46'6,778"	50,535484	37,768549
13	50°32'15,720"	37°46'6,312"	50,537700	37,768420
14	50°32'45,140"	37°46'3,691"	50,545872	37,767692
15	50°33'28,781"	37°46'11,734"	50,557995	37,769926
16	50°33'31,153"	37°46'10,176"	50,558654	37,769493
17	50°33'33,081"	37°46'7,657"	50,559189	37,768794
18	50°33'48,371"	37°45'52,322"	50,563436	37,764534
19	50°33'49,030"	37°45'35,568"	50,563619	37,759880
20	50°34'11,599"	37°45'46,177"	50,569889	37,762827
21	50°34'12,316"	37°45'47,030"	50,570088	37,763064
22	50°34'11,837"	37°45'50,432"	50,569955	37,764009
23	50°34'15,367"	37°45'54,575"	50,570935	37,765160
24	50°34'28,941"	37°45'7,391"	50,574706	37,752053
25	50°34'45,134"	37°44'53,039"	50,579204	37,748066
26	50°34'46,398"	37°44'51,675"	50,579555	37,747687
27	50°35'7,872"	37°44'37,565"	50,585520	37,743768
28	50°35'8,247"	37°44'30,819"	50,585624	37,741894
29	50°35'16,545"	37°43'49,764"	50,587929	37,730490

**6.2. Белгородская региональная общественная организация  
«Общество охотников и рыболовов», участок № 2**

Северная граница – от точки 1, расположенной на пересечении автомобильной дороги ул. Центральной в селе Чапельное, в восточном направлении по ул. Центральной до пересечения с границей села Чапельное в точке 2, далее по автомобильной дороге 14 ОП МЗ Н-235 Нижние Лубянки –

Чапельное – Шидловка – Новая Долина до пересечения с ул. Дачной в хуторе Столбище в точке 3.

Восточная граница – от точки 3, расположенной на пересечении автомобильной дороги 14 ОП МЗ Н-235 и ул. Дачной в хуторе Столбище, в юго-западном направлении по ул. Дачной до точки 4, затем в юго-западном направлении по грунтовой автомобильной дороге до точки 5, далее в юго-восточном направлении по условной прямой до пересечения с северной границей ур. Косого в точке 6, далее по границе ур. Косого, через точки 7, 8 до точки 9, расположенной на границе ур. Косого, далее в восточном направлении по условной прямой до точки 10, далее в юго-восточном направлении по условной прямой до пересечения с грунтовой дорогой в точке 11, далее в южном направлении по грунтовой дороге, через точки 12 – 16 до пересечения с автомобильной дорогой 14 ОП РЗ К-3 Белгород – Шебекино – Волоконовка в точке 17.

Южная граница – от точки 17, расположенной на пересечении грунтовой дороги с автомобильной дорогой 14 ОП РЗ К-3 Белгород – Шебекино – Волоконовка в селе Верхних Лубянках, далее в северо-западном направлении по автомобильной дороге 14 ОП РЗ К-3 до пересечения с грунтовой дорогой в точке 18.

Западная граница – от точки 18, расположенной на пересечении автомобильной дороги 14 ОП РЗ К-3 с грунтовой дорогой, в северо-восточном направлении по грунтовой дороге через точки 19 – 20 до точки 21, далее в северо-западном направлении по грунтовой дороге до точки 22, затем в северо-восточном направлении по грунтовой дороге через точки 23 – 26 до точки 27 близ хутора Нины, затем в южном направлении по грунтовой дороге до пересечения с границей хутора Нины в точке 28, далее по южной и восточной границе хутора Нины до пересечения с автомобильной дорогой в точке 29, далее в северо-восточном направлении по автомобильной дороге через точку 30 до пересечения с ул. Центральной в селе Чапельное в точке 1.

Точки координат зоны охраны охотничьих ресурсов приведены в таблице 6.2.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав зоны охраны охотничьих ресурсов охотничьего угодья, относятся территории следующих населенных пунктов: села Верхние Лубянки и Чапельное, хутор Столбище.

**Сведения о характерных точках границ зоны  
охраны охотничьих ресурсов  
Белгородская региональная общественная организация  
«Общество охотников и рыболовов», участок № 2  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	50°30'49,562"	37°42'5,077"	50,483458	37,762769
2	50°30'48,859"	37°42'58,336"	50,513767	37,701410
3	50°30'59,429"	37°46'10,102"	50,476607	37,760988
4	50°30'49,453"	37°45'47,796"	50,470293	37,755865
5	50°29'54,020"	37°45'47,236"	50,513572	37,716205
6	50°29'47,697"	37°45'49,040"	50,516508	37,769473
7	50°29'49,650"	37°45'55,306"	50,513737	37,763277
8	50°29'49,098"	37°46'1,485"	50,498339	37,763121
9	50°29'46,347"	37°45'58,898"	50,496582	37,763622
10	50°29'46,426"	37°46'8,807"	50,497125	37,765363
11	50°29'44,060"	37°46'10,082"	50,496972	37,767079
12	50°29'20,142"	37°46'19,556"	50,496207	37,766360
13	50°29'0,920"	37°46'19,332"	50,496229	37,769113
14	50°29'0,450"	37°45'45,968"	50,495572	37,769467
15	50°28'35,786"	37°45'39,556"	50,488928	37,772099
16	50°28'13,054"	37°45'21,114"	50,483589	37,772037
17	50°26'59,309"	37°44'29,968"	50,449808	37,741658
18	50°28'1,429"	37°38'55,563"	50,467063	37,648768
19	50°28'24,115"	37°39'8,816"	50,473365	37,652449
20	50°28'50,878"	37°39'29,090"	50,480799	37,658080
21	50°28'56,220"	37°39'36,013"	50,482283	37,660004
22	50°29'27,339"	37°39'10,608"	50,490928	37,652947
23	50°29'30,351"	37°39'22,325"	50,491764	37,656201
24	50°29'36,259"	37°39'28,606"	50,493405	37,657946
25	50°29'57,708"	37°40'13,671"	50,499363	37,670464
26	50°29'57,707"	37°40'14,683"	50,499363	37,670745
27	50°30'2,159"	37°41'22,965"	50,500600	37,689712
28	50°29'46,678"	37°41'29,159"	50,496299	37,691433
29	50°30'8,570"	37°41'55,418"	50,502381	37,698727
30	50°30'16,962"	37°41'57,882"	50,504712	37,699412

**6.3. Общедоступное охотничье угодье Волоконовского района,  
участок № 1**

Северная граница – от точки 1, расположенной на автомобильной дороге 14 ОП РЗ К-3 Белгород – Шебекино – Волоконовка, в юго-восточном направлении по автомобильной дороге 14 ОП РЗ К-3 до пересечения с грунтовой дорогой в точке 2.



Восточная граница – от точки 2, расположенной на пересечении автомобильной дороги 14 ОП РЗ К-3 с грунтовой дорогой, в южном направлении по грунтовой дороге до пересечения с границей государственного природного заказника «Погромский» в точке 3, затем в общем юго-западном направлении по границе государственного природного заказника «Погромский» до точки 4.

Южная граница – от точки 4, расположенной на границе государственного природного ландшафтного заказника «Погромский», в юго-западном направлении по границе государственного природного заказника «Погромский» до точки 5, далее в западном направлении по условной прямой до пересечения с автомобильной дорогой с. Казацкое – с. Прилепы в точке 6.

Западная граница – от точки 6, расположенной на автомобильной дороге с. Казацкое – с. Прилепы, далее в северо-восточном направлении по автомобильной дороге с. Казацкое – с. Прилепы через точки 7 – 9 до пересечения с автомобильной дорогой 14 ОП РЗ К-3 в точке 1.

Точки координат зоны охраны охотничьих ресурсов приведены в таблице 6.3.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав зоны охраны охотничьих ресурсов охотничьего угодья, относятся территории следующих населенных пунктов: села Верхние Лубянки и Грушевка.

Таблица 6.3.1

**Сведения о характерных точках границ зоны  
охраны охотничьих ресурсов  
Общедоступное охотничье угодье Волоконовского района,  
участок № 1  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	50°27'36,834"	37°41'36,296"	50,460232	37,693416
2	50°26'59,304"	37°44'10,345"	50,449807	37,736207
3	50°26'58,602"	37°44'10,497"	50,449612	37,736249
4	50°25'45,248"	37°41'36,999"	50,429236	37,693611
5	50°25'2,743"	37°41'9,069"	50,417429	37,685852
6	50°25'2,753"	37°41'8,870"	50,417431	37,685797
7	50°26'1,056"	37°41'20,198"	50,433627	37,688944
8	50°26'46,235"	37°41'27,978"	50,446176	37,691105
9	50°27'35,596"	37°41'36,106"	50,459888	37,693363

#### **6.4. Общедоступное охотничье угодье Волоконовского района, участок № 2**

Северная граница – от точки 1, расположенной на границе государственного природного заказника «Погромский», в северо-восточном направлении по границе государственного природного заказника «Погромский» до пересечения с автомобильной дорогой в точке 2, затем в восточном направлении по автомобильной дороге до пересечения с автомобильной дорогой 14 ОП РЗ К-8 Новый Оскол – Валуйки – Ровеньки в точке 3.

Восточная граница – от точки 3, расположенной на перекрестке автомобильной дороги 14 ОП РЗ К-8, в юго-восточном направлении по автомобильной дороге 14 ОП РЗ К-8 до пересечения со смежной административной границей Волоконовского района и Валуйского городского округа в точке 4.

Южная граница – от точки 4, расположенной на пересечении автомобильной дороги 14 ОП РЗ К-8 со смежной административной границей Волоконовского района и Валуйского городского округа, в юго-западном направлении по административной границе до точки 5, расположенной на смежной административной границе Волоконовского района и Валуйского городского округа.

Западная граница – от точки 5, расположенной на смежной административной границе Волоконовского района и Валуйского городского округа, в северо-западном направлении по административной границе до точки 6, расположенной на смежной административной границе Волоконовского района и Валуйского городского округа, далее в северо-западном направлении по условной прямой до пересечения с границей государственного природного ландшафтного заказника «Погромский» в точке 1.

Точки координат зоны охраны охотничьих ресурсов приведены в таблице 6.4.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав зоны охраны охотничьих ресурсов охотничьего угодья, относятся территории следующих населенных пунктов: села Погромец, Ветчининово, хутора Благодатный, Плотовка, Ульяновка.

**Сведения о характерных точках границ зоны  
охраны охотничьих ресурсов  
Общедоступное охотничье угодье Волоконовского района,  
участок № 2  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	50°18'37,354"	37°43'35,291"	50,310376	37,726470
2	50°22'16,367"	37°51'29,979"	50,371213	37,858328
3	50°22'16,440"	37°51'30,281"	50,371233	37,858411
4	50°20'39,999"	37°53'0,195"	50,344444	37,883387
5	50°17'57,684"	37°47'11,475"	50,299357	37,786521
6	50°18'36,799"	37°43'35,779"	50,310222	37,726605

## 7. Грайворонский городской округ

### 7.1. Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»

Северная граница – от точки 1, расположенной на северо-западном углу лесного квартала 180 Грайворонского лесничества, в северо-восточном направлении по северным границам кварталов 180, 181, 182, 183, 184, 185, 172, 173, 157, 158, 159 Грайворонского лесничества до точки 2, расположенной на северо-восточной границе лесного квартала 159 Грайворонского лесничества, далее в северо-восточном направлении по условной прямой до точки 3, расположенной на западной границе квартала 160 Грайворонского лесничества, далее в северо-восточном, затем в восточном направлении по северо-западным, северным, северо-восточным границам лесных кварталов 160, 148, 130, 131, 132, 152, 153, 135, 133, 137 до точки 4, расположенной на юго-восточном углу лесного квартала 137 Грайворонского лесничества.

Восточная граница – от точки 4, расположенной на юго-восточном углу лесного квартала 137 Грайворонского лесничества, в юго-восточном направлении по условной прямой до пересечения с границей села Доброе в точке 5, далее в юго-западном направлении по ул. Грайворонской до пересечения с ул. Добросельской в точке 6, далее по ул. Добросельской в южном направлении, через точки 7 – 10 до пересечения с автомобильной дорогой 14 ОП РЗ К-14 Грайворон – Илек-Пеньковка в точке 11.

Южная граница – от точки 11, расположенной на пересечении ул. Добросельской с автомобильной дорогой 14 ОП РЗ К-14, в северо-западном направлении по автомобильной дороге 14 ОП РЗ К-14 до точки 12, расположенной на автомобильной дороге 14 ОП РЗ К-14, далее в юго-западном направлении по условной прямой до точки 13, расположенной на восточном

углу лесного квартала 176 Грайворонского лесничества, далее в юго-западном направлении по южным границам лесных кварталов 176, 189, 196, 195, 194 Грайворонского лесничества до точки 14, расположенной на юго-восточном углу лесного квартала 194 Грайворонского лесничества, далее в юго-восточном направлении через село Заречье-Первое по условной прямой линии до пересечения с автомобильной дорогой в точке 15, далее в юго-восточном направлении по автомобильной дороге, через точку 16 до пересечения с границей села Козинки в точке 17, далее в юго-восточном направлении по автомобильной дороге до пересечения с ул. Центральной, далее в южном направлении по ул. Центральной до пересечения с грунтовой автомобильной дорогой в точке 18, затем в западном направлении по грунтовой автомобильной дороге до точки места пересечения с границей села Козинка в точке 19, далее в южном направлении по границе села Козинка до пересечения с государственной границей Российской Федерации и Украины в точке 20, далее в северо-западном направлении по государственной границе Российской Федерации и Украины до точки 21, расположенной на юго-западном углу лесного квартала 203 Грайворонского лесничества.

Западная граница – от точки 21, расположенной на юго-западном углу лесного квартала 203 Грайворонского лесничества, в северном направлении по границе лесного квартала 203 Грайворонского лесничества до пересечения с северной границей села Заречье-Второе в точке 22, далее в юго-западном направлении по северной границе села Заречье-Второе до пересечения с границей лесного квартала 202 Грайворонского лесничества в точке 23, далее в общем северном направлении по границам лесных кварталов 202, 198, 190, 180 до исходной точки 1, расположенной на северо-западном углу лесного квартала 180 Грайворонского лесничества.

Точки координат зоны охраны охотничьих ресурсов приведены в таблице 7.1.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав зоны охраны охотничьих ресурсов охотничьего угодья, относятся:

- территории следующих населенных пунктов: села Козинка, Заречье-Первое, Замостье и Доброе;
- территории следующих лесопарковых зон: лесопарковая зона Грайворонского лесничества.

**Сведения о характерных точках границ зоны охраны  
охотничьих ресурсов  
Белгородская региональная общественная организация  
«Общество охотников и рыболовов»  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	50°29'39,589"	35°33'10,540"	50,494330	35,552928
2	50°30'49,913"	35°37'48,957"	50,513865	35,630266
3	50°30'51,976"	35°37'57,767"	50,514438	35,632713
4	50°31'46,914"	35°42'4,870"	50,529698	35,701353
5	50°31'46,696"	35°42'5,504"	50,529638	35,701529
6	50°30'37,078"	35°40'22,234"	50,510299	35,672843
7	50°30'32,675"	35°40'17,988"	50,509076	35,671663
8	50°30'25,542"	35°40'18,238"	50,507095	35,671733
9	50°30'10,501"	35°40'16,625"	50,502917	35,671285
10	50°29'54,580"	35°40'12,183"	50,498494	35,670051
11	50°29'49,875"	35°40'11,434"	50,497188	35,669843
12	50°30'13,819"	35°38'48,655"	50,503839	35,646849
13	50°30'9,112"	35°38'42,637"	50,502531	35,645177
14	50°28'40,433"	35°35'1,595"	50,477898	35,583776
15	50°28'34,318"	35°35'15,451"	50,476199	35,587625
16	50°28'33,272"	35°35'15,350"	50,475909	35,587597
17	50°28'25,175"	35°35'35,077"	50,473660	35,593077
18	50°27'22,090"	35°35'31,991"	50,456136	35,592220
19	50°27'15,075"	35°35'7,041"	50,454188	35,585289
20	50°26'53,311"	35°35'10,298"	50,448142	35,586194
21	50°27'33,055"	35°33'42,362"	50,459182	35,561767
22	50°27'58,001"	35°33'20,886"	50,466111	35,555802
23	50°27'52,594"	35°33'12,122"	50,464610	35,553367

**7.2. Общедоступное охотничье угодье  
Грайворонского городского округа, участок Дорогощанский**

Северная граница – от точки 1, расположенной в северо-западном углу квартала 32 Грайворонского лесничества, в юго-восточном направлении по северным границам кварталов 32 – 35 Грайворонского лесничества, северной и восточной границе квартала 37 Грайворонского лесничества до точки 2 в юго-восточном углу квартала 37 Грайворонского лесничества.

Восточная граница – от точки 2 в юго-восточном углу квартала 37 Грайворонского лесничества идет в южном направлении по условной прямой до точки 3, далее в южном направлении по условной прямой до точки 4, далее в южном направлении по условной прямой до точки 5, далее в южном направлении по условной прямой до точки 6, расположенной на северной



границе села Пороз, далее в юго-западном направлении по границе села Пороз через точку 7 до точки 8, расположенной на западной окраине села Пороз, далее в юго-восточном направлении по границе села Пороз через точки 9 – 12 до точки 13, расположенной на южной окраине села Пороз, далее в северо-восточном направлении по границе села Пороз через точки 14 – 16 до точки 16, расположенной в месте пересечения границы села Пороз и автомобильной дороги 14 ОП МЗ Н-271 «Грайворон – Илек-Пеньковка» – Мокрая Орловка» – Дунайка – Пороз, далее в юго-восточном направлении по автомобильной дороге 14 ОП МЗ Н-272 до точки 17, далее в юго-западном направлении по условной прямой до точки 18, расположенной на границе села Дунайки, далее в западном направлении по границе села Дунайка через точки 19-21 до точки 22, далее в юго-восточном направлении по границе села Дунайка через точки 23 – 24 до точки 25, далее в северо-восточном направлении по границе села Дунайка до точки 26, расположенной в месте пересечения границы села Дунайка и р. Ворсклицы.

Южная граница – от точки 26, расположенной в месте пересечения границы села Дунайка и р. Ворсклицы, в юго-западном направлении по средней линии русла р. Ворсклицы до точки 27, расположенной в месте пересечения р. Ворсклицы и государственной границы Украина – Российская Федерация.

Западная граница – от места пересечения р. Ворсклицы с государственной границей Украина – Российская Федерация в точке 27 в северном направлении по государственной границе до северо-западного угла квартала 32 Грайворонского лесничества в точке 1.

Точки координат зоны охраны охотничьих ресурсов приведены в таблице 7.2.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав зоны охраны охотничьих ресурсов охотничьего угодья, относятся территории следующих населенных пунктов: села Сподарюшино, Мокрая Орловка, Рождественка и Дунайка.

Таблица 7.2.1

**Сведения о характерных точках границ зоны охраны  
охотничьих ресурсов  
Общедоступное охотничье угодье Грайворонского района,  
участок Дорогощанский  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата У	Координата X	Координата У
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	50°37'27,545"	35°24'23,522"	50,624318	35,406534
2	50°36'38,598"	35°27'17,799"	50,610722	35,454944
3	50°36'5,621"	35°27'11,173"	50,601561	35,453104

№ п/п	Координата X	Координата У	Координата X	Координата У
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
4	50°35'51,437"	35°27'9,680"	50,597621	35,452689
5	50°35'30,582"	35°27'11,173"	50,591828	35,453104
6	50°35'5,069"	35°27'15,138"	50,584741	35,454205
7	50°34'31,813"	35°26'39,967"	50,575504	35,444435
8	50°34'22,465"	35°25'46,342"	50,572907	35,429539
9	50°34'14,134"	35°25'53,627"	50,570593	35,431563
10	50°34'26,153"	35°26'52,742"	50,573931	35,447984
11	50°34'14,377"	35°27'7,402"	50,570660	35,452056
12	50°34'15,587"	35°27'36,369"	50,570996	35,460102
13	50°34'1,564"	35°27'45,993"	50,567101	35,462776
14	50°34'13,466"	35°28'3,671"	50,570407	35,467686
15	50°34'10,455"	35°28'32,860"	50,569571	35,475794
16	50°34'20,026"	35°28'32,067"	50,572230	35,475574
17	50°33'0,324"	35°31'46,837"	50,550090	35,529677
18	50°32'59,932"	35°31'46,404"	50,549981	35,529557
19	50°32'52,858"	35°31'38,724"	50,548016	35,527423
20	50°32'54,123"	35°31'31,603"	50,548368	35,525445
21	50°32'55,457"	35°31'32,265"	50,548738	35,525629
22	50°32'55,367"	35°31'22,278"	50,548713	35,522855
23	50°32'44,568"	35°31'16,283"	50,545713	35,521190
24	50°32'29,397"	35°31'30,847"	50,541499	35,525235
25	50°32'29,986"	35°31'39,084"	50,541663	35,527523
26	50°32'32,110"	35°31'40,943"	50,542253	35,528040
27	50°30'16,819"	35°27'44,876"	50,504672	35,462466

## 8. Губкинский городской округ

### 8.1. Губкинская МОО «Клуб охотников и рыболовов», участок № 1

Северная граница – от точки 1, расположенной на пересечении грунтовой дороги и железной дороги, в восточном направлении по железной дороге до пересечения с границей города Губкина в точке 2, далее в северо-восточном направлении по железной дороге до пересечения ул. Свердлова, затем в юго-восточном направлении по ул. Свердлова до пересечения с ул. Белгородской до пересечения с границей города Губкина в точке 3.

Восточная граница – от точки 3, расположенной на пересечении границы города Губкина с автомобильной дорогой М-2, в юго-западном направлении по автомобильной дороге М-2, через село Сергеевка до точки 4.

Южная граница – от точки 4, расположенной на автомобильной дороге М-2 близ села Сергеевка, в юго-западном направлении по автомобильной дороге М-2 до пересечения с границей села Бобровы Дворы в точке 5, далее в западном направлении по ул. Белгородской до пересечения с ул. Свободной, затем в северном направлении по ул. Свободной до пересечения с границей села Бобровы Дворы в точке 6.

Западная граница – от точки 6, расположенной на границе села Бобровы Дворы, в северо-восточном направлении по грунтовой дороге, через точки 7 – 15 до пересечения с границей села Кандаурово в точке 16, далее в северо-восточном направлении по грунтовой автомобильной дороге до места пересечения с ул. Овражной в точке 17, далее в северо-восточном направлении по ул. Овражной до пересечения с ул. Садовой, затем в северо-восточном направлении по ул. Садовой до пересечения с границей села Кандаурово в точке 18, далее в северо-западном направлении по грунтовой дороге до пересечения с железной дорогой в точке 1.

Точки координат зоны охраны охотничьих ресурсов приведены в таблице 8.1.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав зоны охраны охотничьих ресурсов охотничьего угодья, относятся:

- территории следующих населенных пунктов: город Губкин, села Бобровы Дворы, Юшково, Сергиевка, Кандаурово;
- территории следующих лесопарковых зон: лесопарковая зона ОКУ «Губкинское лесничество»;
- территории следующих особо охраняемых природных территорий: государственный природный заказник «Губкинский» и государственный природный заповедник «Белогорье».

Таблица 8.1.1

**Сведения о характерных точках границ зоны охраны  
охотничьих ресурсов  
Губкинская МОО «Клуб охотников и рыболовов», участок № 1  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	51°15'27,484"	37°26'35,321"	51,257635	37,443145
2	51°15'30,756"	37°30'36,401"	51,258543	37,510111
3	51°15'16,202"	37°31'36,367"	51,254500	37,526769
4	51°11'49,071"	37°28'0,407"	51,196964	37,466780
5	51°11'8,834"	37°23'58,126"	51,185787	37,399479
6	51°11'36,277"	37°22'28,190"	51,193410	37,374497
7	51°11'56,283"	37°22'32,957"	51,198968	37,375822
8	51°12'1,778"	37°22'34,497"	51,200494	37,376249
9	51°13'38,111"	37°24'19,109"	51,227253	37,405308
10	51°13'58,400"	37°24'40,545"	51,232889	37,411263
11	51°13'53,775"	37°25'2,550"	51,231604	37,417375
12	51°14'17,435"	37°25'14,594"	51,238176	37,420721
13	51°14'32,789"	37°25'26,910"	51,242441	37,424142
14	51°14'38,419"	37°25'29,126"	51,244005	37,424757

№ п/п	Координата X	Координата У	Координата X	Координата У
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
15	51°15'4,929"	37°26'22,330"	51,251369	37,439536
16	51°15'6,033"	37°26'22,373"	51,251676	37,439548
17	51°15'9,952"	37°26'24,036"	51,252765	37,440010
18	51°15'24,981"	37°26'36,504"	51,256939	37,443473

## 8.2. Губкинская МОО «Клуб охотников и рыболовов», участок № 2

Северная граница – от точки 1, расположенной на пересечении автомобильной дороги 14 ОП МЗ Н-296 Скородное – Чуево – Вязовое – Редьковка со смежной административной границей Губкинского городского округа и Прохоровского района, в восточном направлении по автомобильной дороге 14 ОП МЗ Н-296 до пересечения с границей села Чуево в точке 2, далее в восточном направлении по ул. Садовой до пересечения с грунтовой автомобильной дорогой в точке 3.

Восточная граница – от точки 3, расположенной на пересечении грунтовой автомобильной дороги с ул. Садовой в селе Чуево, в южном направлении по грунтовой автомобильной дороге через точки 4 – 5 до пересечения со смежной административной границей Губкинского городского округа и Прохоровского района в точке 6.

Южная граница – от точки 6, расположенной на пересечении грунтовой дороги со смежной административной границей Губкинского городского округа и Прохоровского района, в западном направлении по административной границе до точки 7, расположенной на смежной административной границе Губкинского городского округа и Прохоровского района.

Западная граница – от точки 7, расположенной на смежной административной границе Губкинского городского округа и Прохоровского района, в северо-восточном направлении по административной границе до пересечения с автомобильной дорогой 14 ОП МЗ Н-296 в точке 1.

Точки координат зоны охраны охотничьих ресурсов приведены в таблице 8.2.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав зоны охраны охотничьих ресурсов охотничьего угодья, относятся территории следующих населенных пунктов: хутор Большое Становое и село Чуево.

**Сведения о характерных точках границ зоны  
охраны охотничьих ресурсов  
Губкинская МОО «Клуб охотников и рыболовов», участок № 2  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	51°8'28,305"	37°3'2,921"	51,141196	37,050811
2	51°8'29,154"	37°5'39,559"	51,141432	37,094322
3	51°8'28,401"	37°5'47,311"	51,141223	37,096475
4	51°7'14,568"	37°5'14,772"	51,120713	37,087437
5	51°6'58,421"	37°5'9,772"	51,116228	37,086048
6	51°6'36,815"	37°5'3,070"	51,110226	37,084186
7	51°6'44,924"	37°2'13,110"	51,112479	37,036975

**8.3. Общедоступное охотничье угодье Губкинского городского округа,  
участок № 1**

Северная граница – от точки 1, расположенной на пересечении автомобильной дороги 14 ОП МЗ Н-325 Скородное – Кочки с автомобильной дорогой 14 ОП МЗ Н-314 «Короча – Губкин – Горшечное» – Телешовка, в восточном направлении по автомобильной дороге 14 ОП МЗ Н-314 до пересечения с границей села Телешовка в точке 2, далее в восточном направлении по прямой линии до точки 3, далее в восточном направлении по прямой линии до точки 4, далее в юго-восточном направлении по прямой линии до точки 5, расположенной в лесопосадке.

Восточная граница – от точки 5, расположенной в лесопосадке, в южном направлении вдоль лесопосадки через точки 6 – 20 до точки 21, далее в юго-восточном направлении по условной прямой до точки 22, расположенной на краю оврага, далее в юго-восточном направлении по краю оврага через точки 23 – 34 до точки 35 на краю лесополосы, далее в юго-восточном направлении по лесополосе до места пересечения с грунтовой дорогой в точке 36, далее в юго-западном направлении по грунтовой дороге через точки 37 – 38 до точки 39 в селе Короча, затем в юго-восточном направлении по условной прямой до места на грунтовой дороге в точке 40, далее в юго-восточном направлении по грунтовой дороге до точки 41, затем в юго-западном направлении вдоль лесопосадки через точки 42 – 51 до точки 52, далее в западном направлении по условной прямой до пересечения с грунтовой дорогой в точке 53, далее в юго-западном направлении по автомобильной дороге через село Ивановка через точки 54 – 57 до места пересечения с автомобильной дорогой 14 ОП МЗ Н-334 Кочки – Толстое – Ивановка в точке 58.



Южная граница – от точки 58 на автомобильной дороге 14 ОП МЗ Н-334 Кочки – Толстое – Ивановка в северо-западном направлении по автомобильной дороге 14 ОП МЗ Н-334 Кочки – Толстое – Ивановка, минуя село Толстое, до пересечения с автомобильной дорогой 14 ОП МЗ Н-325 Скородное – Кочки в точке 59.

Западная граница – от точки 59, расположенной на пересечении автомобильной дороги 14 ОП МЗ Н-325 Скородное – Кочки с автомобильной дорогой 14 ОП МЗ Н-334 Кочки – Толстое – Ивановка, в северном направлении по автомобильной дороге 14 ОП МЗ Н-325 Скородное – Кочки до пересечения с автомобильной дорогой 14 ОП МЗ Н-314 «Короча – Губкин – Горшечное» – Телешовка в точке 1.

Точки координат зоны охраны охотничьих ресурсов приведены в таблице 8.3.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав зоны охраны охотничьих ресурсов охотничьего угодья, относятся территории следующих населенных пунктов: села Ивановка, Толстое, Корочка, Телешовка и хутор Коренек.

Таблица 8.3.1

**Сведения о характерных точках границ зоны  
охраны охотничьих ресурсов  
Общедоступное охотничье угодье Губкинского городского округа,  
участок № 1  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата У	Координата X	Координата У
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	51°2'21,851"	37°13'18,478"	51,039403	37,221799
2	51°2'39,233"	37°16'7,134"	51,044231	37,268648
3	51°2'40,377"	37°16'17,473"	51,044549	37,271520
4	51°2'40,724"	37°16'37,958"	51,044646	37,277211
5	51°2'39,196"	37°16'58,776"	51,044221	37,282993
6	51°2'37,353"	37°16'58,705"	51,043709	37,282973
7	51°2'34,432"	37°17'0,487"	51,042898	37,283469
8	51°2'33,533"	37°17'2,269"	51,042648	37,283964
9	51°2'30,477"	37°17'3,553"	51,041799	37,284320
10	51°2'28,544"	37°17'2,554"	51,041262	37,284043
11	51°2'26,612"	37°17'2,911"	51,040725	37,284142
12	51°2'24,724"	37°17'3,980"	51,040201	37,284439
13	51°2'23,375"	37°17'6,761"	51,039826	37,285211
14	51°2'20,993"	37°17'7,973"	51,039165	37,285548
15	51°2'21,982"	37°17'10,397"	51,039439	37,286221
16	51°2'22,566"	37°17'12,536"	51,039602	37,286815
17	51°2'23,061"	37°17'15,316"	51,039739	37,287588
18	51°2'23,240"	37°17'17,455"	51,039789	37,288182

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
19	51°22,521"	37°17'19,950"	51,039589	37,288875
20	51°2'19,060"	37°17'25,012"	51,038628	37,290281
21	51°2'18,521"	37°17'28,078"	51,038478	37,291133
22	51°2'12,401"	37°17'51,467"	51,036778	37,297630
23	51°2'10,257"	37°17'52,132"	51,036182	37,297815
24	51°2'8,795"	37°17'53,925"	51,035776	37,298312
25	51°2'7,851"	37°17'56,320"	51,035514	37,298978
26	51°2'7,677"	37°18'0,549"	51,035466	37,300153
27	51°2'7,719"	37°18'3,405"	51,035478	37,300946
28	51°2'7,454"	37°18'6,706"	51,035404	37,301863
29	51°2'6,332"	37°18'7,679"	51,035092	37,302133
30	51°2'5,309"	37°18'7,343"	51,034808	37,302040
31	51°2'4,391"	37°18'6,135"	51,034553	37,301704
32	51°2'4,210"	37°18'3,492"	51,034503	37,300970
33	51°2'3,874"	37°18'0,191"	51,034409	37,300053
34	51°2'2,458"	37°17'57,076"	51,034016	37,299188
35	51°2'0,344"	37°17'56,539"	51,033429	37,299039
36	51°1'54,780"	37°18'54,606"	51,031883	37,315168
37	51°1'16,244"	37°18'53,489"	51,021179	37,314858
38	51°0'58,247"	37°18'15,453"	51,016180	37,304293
39	51°0'55,357"	37°18'16,979"	51,015377	37,304716
40	51°0'47,603"	37°18'26,559"	51,013223	37,307378
41	51°0'44,654"	37°18'35,726"	51,012404	37,309924
42	51°0'36,000"	37°18'34,000"	51,010000	37,309444
43	51°0'30,669"	37°18'33,743"	51,008519	37,309373
44	51°0'23,387"	37°18'37,887"	51,006496	37,310524
45	51°0'21,610"	37°18'36,866"	51,006003	37,310240
46	51°0'20,491"	37°18'33,958"	51,005692	37,309433
47	51°0'19,388"	37°18'32,136"	51,005385	37,308927
48	51°0'17,146"	37°18'32,838"	51,004763	37,309122
49	51°0'16,995"	37°18'29,120"	51,004721	37,308089
50	51°0'9,927"	37°18'27,825"	51,002758	37,307729
51	50°59'50,876"	37°18'30,535"	50,997466	37,308482
52	50°59'46,062"	37°18'36,140"	50,996128	37,310039
53	50°59'43,935"	37°18'18,035"	50,995538	37,305010
54	50°59'39,113"	37°18'17,595"	50,994198	37,304888
55	50°59'38,811"	37°18'14,874"	50,994114	37,304132
56	50°59'1,037"	37°17'57,730"	50,983621	37,299369
57	50°58'55,168"	37°17'55,551"	50,981991	37,298764
58	50°58'42,754"	37°17'47,596"	50,978543	37,296555
59	51°0'17,648"	37°13'32,317"	51,004902	37,225643

## 9. Ивнянский район

### 9.1. Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов», участок №1

Северная граница – от точки 1, расположенной на перекрестке автомобильной дороги с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-343 Ивня – Студенок с автомобильной дорогой с грунтовым покрытием 14 ОП МЗ Н-355 «Ивня – Студенок» – Студенской, в восточном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-343 Ивня – Студенок через село Федчевка, поселок Ивня до перекрестка с ул. 50 лет Победы поселка Ивня, далее в юго-восточном направлении по ул. 50 лет Победы до перекрестка с пер. Терновым и ул. Горовца, далее в юго-восточном направлении по ул. Горовца до перекрестка с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-11 «Крым» – Ивня – Ракитное в точке 2 в поселке Ивня.

Восточная граница – от точки 2, расположенной на пересечении ул. Горовца поселка Ивни с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-11 «Крым» – Ивня – Ракитное, далее по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-11 «Крым» – Ивня – Ракитное в юго-западном направлении через поселок Ивня до пересечения с грунтовой дорогой в точке 3 рядом с ур. Горновым.

Южная граница – от точки 3, расположенной на пересечении автомобильной дороги с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-11 «Крым» – Ивня – Ракитное с грунтовой дорогой рядом с ур. Горновым, в западном направлении по грунтовой дороге, проходящей по балке южнее ур. Горнового, ур. Яруги, ур. Степной Яружки, ур. Кругловязового через точку 4 до пересечения с грунтовой дорогой в точке 5.

Западная граница – от точки 5, расположенной на пересечении грунтовых дорог в северо-западном направлении по грунтовой дороге, проходящей южнее ур. Кругловязовое, до пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-357 «Крым» – Ивня – Ракитное» – Драгунка – Выезжее в точке 6, далее в восточном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-357 «Крым» – Ивня – Ракитное» – Драгунка – Выезжее до пересечения с грунтовой дорогой в точке 7, далее в северо-западном направлении по грунтовой дороге до перекрестка с ул. Лесной поселка Студенского в точке 8, далее в северном направлении по грунтовой дороге до перекрестка с ул. Центральной поселка Студенского в точке 9, далее в северном направлении по автомобильной дороге с грунтовым покрытием 14 ОП МЗ Н-355 «Ивня – Студенок» – Студенской до перекрестка с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-343 Ивня – Студенок в точке 1.

Точки координат зоны охраны охотничьих ресурсов приведены в таблице 9.1.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав зоны охраны охотничьих ресурсов охотничьего угодья, относятся территории следующих населенных пунктов: поселки Ивня, Студенской, село Федчевка.

Таблица 9.1.1

**Сведения о характерных точках границ зоны  
охраны охотничьих ресурсов  
Белгородская региональная общественная организация  
«Общество охотников и рыболовов», участок № 1  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата У	Координата X	Координата У
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	51°3'43,435"	36°3'15,800"	51,062065	36,054389
2	51°3'2,178"	36°8'5,538"	51,050605	36,134872
3	51°0'31,397"	36°4'29,961"	51,008721	36,074989
4	51°0'43,931"	36°1'10,402"	51,012203	36,019556
5	51°0'41,809"	36°0'49,184"	51,011613	36,013662
6	51°1'43,482"	35°59'40,964"	51,028745	35,994712
7	51°2'3,793"	36°3'43,987"	51,034387	36,062219
8	51°3'12,992"	36°2'55,460"	51,053609	36,048739
9	51°3'26,054"	36°3'1,138"	51,057237	36,050316

**9.2. Белгородская региональная общественная организация  
«Общество охотников и рыболовов», участок № 2**

Северная граница – от точки 1, расположенной на пересечении р. Солотины со смежной административной границей Белгородской и Курской областей, в северо-восточном, затем в юго-восточном направлении по смежной административной границе Белгородской и Курской областей до точки 2, расположенной на смежной административной границе Белгородской и Курской областей.

Восточная граница – от точки 2, расположенной на смежной административной границе Белгородской и Курской областей, в юго-восточном направлении по смежной административной границе Белгородской и Курской областей до пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-11 «Крым» – Ивня – Ракитное в точке 3.

Южная граница – от точки 3, расположенной на пересечении смежной административной границы Белгородской и Курской областей с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-11 «Крым» – Ивня – Ракитное, далее в юго-западном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием

14 ОП РЗ К-11 «Крым» – Ивня – Ракитное через село Вознесенка до пересечения с р. Солотиной в точке 4.

Западная граница – от точки 4, расположенной на пересечении автомобильной дороги с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-11 «Крым» – Ивня – Ракитное с р. Солотиной в северном направлении по средней линии русла р. Солотины до пересечения со смежной административной границей Белгородской и Курской областей в точке 1.

Точки координат зоны охраны охотничьих ресурсов приведены в таблице 9.2.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав зоны охраны охотничьих ресурсов охотничьего угодья, относятся территории следующих населенных пунктов: села Вознесенка, Курасовка.

Таблица 9.2.1

**Сведения о характерных точках границ зоны  
охраны охотничьих ресурсов  
Белгородская региональная общественная организация  
«Общество охотников и рыболовов», участок № 2  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	51°7'0,175"	36°12'36,899"	51,116715	36,210250
2	51°7'23,120"	36°15'8,785"	51,123089	36,252440
3	51°6'4,874"	36°16'45,569"	51,101354	36,279325
4	51°4'46,043"	36°12'35,084"	51,079457	36,209746

**9.3. ООО «Охотничье хозяйство «Горновое», участок № 1**

Северная граница – от точки 1, расположенной на пересечении автомобильной дороги с твердым покрытием М-2 «Крым» и автомобильной дороги с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-338 «Крым» – Ольховатка в хуторе Зоринских Дворов в восточном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-338 «Крым» – Ольховатка через село Орловка до пересечения с грунтовой дорогой в точке 2, далее в восточном направлении по условной прямой до точки 3, расположенной на северной оконечности лесополосы.

Восточная граница – от точки 3, расположенной у северной оконечности лесополосы в юго-восточном направлении вдоль лесополосы по условной прямой до точки 4, расположенной в русле балки, далее в северо-восточном направлении по дну балки через точку 5 до точки 6, далее в северо-восточном направлении по условной прямой до точки 7, далее в юго-восточном направлении через поле по условной прямой до точки 8, далее в южном



направлении по условной прямой до точки 9, далее в юго-восточном направлении по условной прямой до пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-339 «Крым» – Кочетовка в точке 10.

Южная граница – от точки 10, расположенной на автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-339 «Крым» – Кочетовка, в западном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-339 «Крым» – Кочетовка через село Кочетовка до пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием М-2 «Крым» в точке 11.

Западная граница – от точки 11, расположенной на пересечении автомобильной дороги с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-339 «Крым» – Кочетовка с автомобильной дорогой с твердым покрытием М-2 «Крым», в северо-западном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием М-2 «Крым» до пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-338 «Крым» – Ольховатка в хуторе Зоринские Дворы в точке 1.

Точки координат зоны охраны охотничьих ресурсов приведены в таблице 9.3.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав зоны охраны охотничьих ресурсов охотничьего угодья, относятся территории следующих населенных пунктов: села Кочетовка, Орловка, хутор Зоринские Дворы.

Таблица 9.3.1

**Сведения о характерных точках границ зоны  
охраны охотничьих ресурсов  
ООО «Охотничье хозяйство «Горновое», участок № 1  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	51°4'27,281"	36°18'20,022"	51,074245	36,305562
2	51°4'34,324"	36°22'31,912"	51,076201	36,375531
3	51°4'37,602"	36°24'14,946"	51,077112	36,404152
4	51°4'0,375"	36°24'47,899"	51,066771	36,413305
5	51°4'5,274"	36°24'59,285"	51,068132	36,416468
6	51°4'12,683"	36°25'12,020"	51,070190	36,420006
7	51°4'24,853"	36°25'28,519"	51,073570	36,424589
8	51°4'3,943"	36°25'51,571"	51,067762	36,430992
9	51°3'2,064"	36°25'45,551"	51,050573	36,429320
10	51°2'20,899"	36°26'28,920"	51,039139	36,441367
11	51°2'6,997"	36°19'47,958"	51,035277	36,329988

#### 9.4. ООО «Охотничье хозяйство «Горновое», участок № 2

Северная граница – от точки 1, расположенной на перекрестке грунтовых дорог у ур. Горнового, в юго-восточном направлении по грунтовой дороге через точку 2 вдоль северной границы ур. Толстого до перекрестка автомобильной дороги с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-335 «Крым» – Верховенье – Ивня и автомобильной дороги с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-356 «Крым» – Сырцево – Березовка с подъездом к селу Сырцево в точке 3, далее в восточном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-335 «Крым» – Верховенье – Ивня через село Верховенье до пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием М-2 «Крым» в точке 4.

Восточная граница – от точки 4, расположенной на пересечении автомобильной дороги с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-335 «Крым» – Верховенье – Ивня и автомобильной дороги с твердым покрытием М-2 «Крым», в юго-восточном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием М-2 «Крым» до пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-356 «Крым» – Сырцево – Березовка в точке 5.

Южная граница – от точки 5, расположенной на пересечении автомобильной дороги с твердым покрытием М-2 «Крым» с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-356 «Крым» – Сырцево – Березовка в западном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-356 «Крым» – Сырцево – Березовка через хутор Гремучий, село Сырцево, село Березовка до точки 6, расположенной на перекрестке с грунтовой дорогой, далее в юго-западном направлении по грунтовой дороге до пересечения со смежной административной границей Ивнянского района и Яковлевского городского округа в точке 7, далее в западном направлении по смежной административной границе Ивнянского района и Яковлевского городского округа до точки 8, расположенной на пересечении смежных административных границ Ивнянского и Ракитянского районов и Яковлевского городского округа.

Западная граница – от точки 8, расположенной в месте пересечения смежных административных границ Ивнянского и Ракитянского района и Яковлевского городского округа, в общем северном направлении по смежной административной границе Ивнянского и Ракитянского районов до пересечения с грунтовой дорогой в точке 9, далее по грунтовой дороге через точки 10 – 12 до точки 1, расположенной на перекрестке грунтовых дорог у ур. Горнового.

Точки координат зоны охраны охотничьих ресурсов приведены в таблице 9.4.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав зоны охраны охотничьих ресурсов охотничьего угодья, относятся территории следующих населенных пунктов: села Березовка, Верховенье, Сырцево, хутор Гремучий.

**Сведения о характерных точках границ зоны охраны  
охотничьих ресурсов  
ООО «Охотничье хозяйство «Горновое», участок № 2  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	50°57'32,559"	36°10'32,875"	50,959044	36,175799
2	50°57'29,703"	36°10'49,827"	50,958251	36,180507
3	50°57'2,631"	36°12'15,051"	50,950731	36,204181
4	50°56'56,448"	36°20'10,083"	50,949013	36,336134
5	50°54'25,871"	36°22'45,609"	50,907186	36,379336
6	50°54'43,654"	36°11'42,508"	50,912126	36,195141
7	50°53'59,137"	36°10'51,783"	50,899760	36,181051
8	50°54'16,704"	36°8'18,743"	50,904640	36,138540
9	50°55'54,891"	36°9'9,930"	50,931914	36,152758
10	50°56'29,395"	36°9'21,937"	50,941499	36,156094
11	50°56'44,807"	36°9'39,228"	50,945780	36,160897
12	50°57'26,230"	36°10'24,789"	50,957286	36,173553

**9.5. ООО «Охотничье хозяйство «Горновое», участок № 3**

Северная граница – от точки 1, расположенной на грунтовой дороге у свинофермы в восточном направлении по условной прямой до точки 2, далее вдоль балки через точку 3 до точки 4, расположенной на южной границе ур. Попово, далее в северо-восточном направлении по южной, затем восточной границе ур. Попово через точки 5 – 15 до пересечения с грунтовой дорогой в точке 16, далее по грунтовой дороге через точку 17 до пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием М-2 «Крым» в точке 18.

Восточная граница – от точки 18, расположенной на перекрестке грунтовой дороги с автомобильной дорогой с твердым покрытием М-2 «Крым», в южном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием М-2 «Крым» до пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-350 М-2 «Крым» – Новоселовка-Первая в точке 19 у Поклонного креста.

Южная граница – от точки 19, расположенной у Поклонного креста на пересечении автомобильной дороги с твердым покрытием М-2 «Крым» и автомобильной дороги с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-350 М-2 «Крым» – Новоселовка-Первая в западном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-350 М-2 «Крым» – Новоселовка-Первая через село Новоселовка-Первая до перекрестка у д. 14, далее по улице от д. 14 до д. 1 Новоселовка-Первая до перекрестка с грунтовой дорогой в точке 20, далее в северо-западном направлении по грунтовой дороге через точки 21, 22 до точки 23, расположенной на перекрестке грунтовых дорог.

Западная граница – от точки 23, расположенной на перекрестке грунтовых дорог в северном направлении по грунтовой дороге через точку 24 до точки 1, расположенной на грунтовой дороге у свинофермы.

Точки координат зоны охраны охотничьих ресурсов приведены в таблице 9.5.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав зоны охраны охотничьих ресурсов охотничьего угодья, относятся территории следующих населенных пунктов: село Новоселовка-Первая.

Таблица 9.5.1

**Сведения о характерных точках границ зоны охраны  
охотничьих ресурсов  
ООО «Охотничье хозяйство «Горновое», участок № 3  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	51°2'17,367"	36°16'13,679"	51,038158	36,270466
2	51°2'23,827"	36°17'9,192"	51,039952	36,285887
3	51°2'21,488"	36°17'25,892"	51,039302	36,290525
4	51°2'21,312"	36°17'41,200"	51,039253	36,294778
5	51°2'24,952"	36°17'59,157"	51,040265	36,299766
6	51°2'24,061"	36°18'4,023"	51,040017	36,301117
7	51°2'22,540"	36°18'7,734"	51,039595	36,302148
8	51°2'22,716"	36°18'9,682"	51,039643	36,302690
9	51°2'23,593"	36°18'10,425"	51,039887	36,302896
10	51°2'26,087"	36°18'8,223"	51,040580	36,302284
11	51°2'26,459"	36°18'16,919"	51,040683	36,304700
12	51°2'31,606"	36°18'28,609"	51,042113	36,307947
13	51°2'31,497"	36°18'33,267"	51,042082	36,309241
14	51°2'29,267"	36°18'56,628"	51,041463	36,315730
15	51°2'32,659"	36°19'2,009"	51,042405	36,317225
16	51°2'37,729"	36°19'0,203"	51,043814	36,316723
17	51°2'40,516"	36°19'15,825"	51,044588	36,321062
18	51°2'41,205"	36°19'18,043"	51,044779	36,321679
19	51°0'39,362"	36°20'3,222"	51,010934	36,334228
20	51°0'30,531"	36°19'3,003"	51,008481	36,317501
21	51°1'0,040"	36°17'28,757"	51,016678	36,291321
22	51°1'1,751"	36°17'28,657"	51,017153	36,291294
23	51°1'2,319"	36°16'39,401"	51,017311	36,277611
24	51°1'34,324"	36°16'28,639"	51,026201	36,274622

### 9.6. ООО «Охотничье хозяйство «Горновое», участок № 4

Северная граница – от точки 1, расположенной на пересечении автомобильной дороги с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-335 «Крым» – Верховенье – Ивня с грунтовой дорогой у села Новый Поселок, в юго-восточном направлении по грунтовой дороге через село Новый Поселок через точку 2 до пересечения с границей хутора Калиновка в точке 3.

Восточная граница – от точки 3, расположенной на пересечении грунтовой дороги и границы хутора Калиновка в южном направлении по границе хутора Калиновка до пересечения с восточным берегом Калиновского пруда в точке 4, далее по восточному берегу Калиновского пруда до точки 5, расположенной в месте впадения р. Курасовки, далее по средней линии русла р. Курасовки по дну балки до точки 6, расположенной на дне балки.

Южная граница – от точки 6, расположенной на р. Курасовке на дне балки, в западном направлении вдоль лесополосы через точки 7 – 10 до пересечения с грунтовой дорогой в точке 11, далее в западном направлении по грунтовой дороге до пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-335 «Крым» – Верховенье – Ивня в точке 12.

Западная граница – от точки 12, расположенной на пересечении грунтовой дороги с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-335 «Крым» – Верховенье – Ивня, в северо-западном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-335 «Крым» – Верховенье – Ивня до пересечения с грунтовой дорогой в точке 1.

Точки координат зоны охраны охотничьих ресурсов приведены в таблице 9.6.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав зоны охраны охотничьих ресурсов охотничьего угодья, относятся территории следующих населенных пунктов: село Новый Поселок.

Таблица 9.6.1

#### Сведения о характерных точках границ зоны охраны охотничьих ресурсов

#### ООО «Охотничье хозяйство «Горновое», участок № 4 в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	51°0'47,476"	36°10'23,303"	51,013188	36,173140
2	51°0'47,859"	36°12'51,033"	51,013294	36,214176
3	51°0'26,714"	36°14'28,985"	51,007420	36,241385
4	51°0'6,009"	36°14'16,908"	51,001669	36,238030



№ п/п	Координата X	Координата У	Координата X	Координата У
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
5	50°59'44,765"	36°13'58,427"	50,995768	36,232896
6	50°59'7,038"	36°13'22,868"	50,985288	36,223019
7	50°59'7,229"	36°13'9,046"	50,985341	36,219180
8	50°59'11,193"	36°12'43,969"	50,986442	36,212214
9	50°59'13,500"	36°12'36,569"	50,987083	36,210158
10	50°59'14,834"	36°12'26,071"	50,987454	36,207242
11	50°59'13,589"	36°12'13,613"	50,987108	36,203781
12	50°59'14,005"	36°11'35,805"	50,987224	36,193279

### 9.7. ООО «Охотничье хозяйство «Горновое», участок № 5

Северная граница – от точки 1, расположенной на пересечении автомобильной дороги с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-11 «Крым» – Ивня – Ракитное с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-346 «Крым» – Ивня – Ракитное» – Кировский, в юго-восточном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-346 «Крым» – Ивня – Ракитное» – Кировский через поселок Кировский до пересечения с грунтовой дорогой в точке 2, далее в юго-восточном направлении по грунтовой дороге до точки 3, расположенной на перекрестке грунтовых дорог, расположенном в 300 метрах от границы поселка Кировского, далее в юго-восточном направлении по грунтовой дороге, идущей вдоль лесополосы, до перекрестка с грунтовой дорогой в точке 4, далее по условной прямой до пересечения с железной дорогой в точке 5.

Восточная граница – от точки 5, расположенной на железной дороге в юго-западном направлении по железной дороге до пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-337 «Крым» – Верховенье – Ивня» – Новенькое – Богатое в точке 6.

Южная граница – от точки 6, расположенной на пересечении железной дороги с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-337 «Крым» – Верховенье – Ивня» – Новенькое – Богатое, в западном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-337 «Крым» – Верховенье – Ивня» – Новенькое – Богатое до пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-11 «Крым» – Ивня – Ракитное в точке 7.

Западная граница – от точки 8, расположенной на пересечении автомобильной дороги с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-337 «Крым» – Верховенье – Ивня» – Новенькое – Богатое с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-11 «Крым» – Ивня – Ракитное в северо-восточном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-11 «Крым» – Ивня – Ракитное до пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-346 «Крым» – Ивня – Ракитное» – Кировский в точке 1.

Точки координат зоны охраны охотничьих ресурсов приведены в таблице 9.7.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав зоны охраны охотничьих ресурсов охотничьего угодья, относятся территории следующих населенных пунктов: поселок Кировский.

Таблица 9.7.1

**Сведения о характерных точках границ зоны охраны  
охотничьих ресурсов  
ООО «Охотничье хозяйство «Горновое», участок № 5  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	51°1'30,660"	36°6'9,147"	51,025183	36,102541
2	51°1'7,771"	36°7'4,507"	51,018825	36,117918
3	51°0'49,853"	36°7'43,083"	51,013848	36,128634
4	51°0'9,915"	36°7'47,594"	51,002754	36,129887
5	51°0'7,938"	36°7'49,300"	51,002205	36,130361
6	50°58'49,088"	36°6'7,100"	50,980302	36,101972
7	50°58'57,685"	36°3'35,474"	50,982690	36,059854

**9.8. ООО «Охотничье хозяйство «Горновое», участок № 6**

Северная граница – от точки 1, расположенной на перекрестке грунтовых дорог в юго-восточном направлении по грунтовой дороге через точку 2 до пересечения со смежной административной границей Ивнянского и Прохоровского районов в точке 3.

Восточная граница – от точки 3, расположенной на пересечении грунтовой дороги со смежной административной границей Ивнянского и Прохоровского районов в юго-западном направлении по смежной административной границе Ивнянского и Прохоровского районов до пересечения с грунтовой дорогой в точке 4 у села Сухосолотино.

Южная граница – от точки 4, расположенной на пересечении смежной административной границы Ивнянского и Прохоровского районов с грунтовой дорогой у села Сухосолотино, в северо-западном направлении по грунтовой дороге до пересечения с границей села Сухосолотино в точке 5, далее по границе села Сухосолотино до точки 6, далее в северо-западном направлении по лесополосе через точки 7 – 8 до пересечения с грунтовой дорогой в точке 9.

Западная граница – от точки 9, расположенной на грунтовой дороге в северо-восточном направлении по грунтовой дороге до точки 1, расположенной на перекрестке грунтовых дорог.

Точки координат зоны охраны охотничьих ресурсов приведены в таблице 9.8.1.

Таблица 9.8.1

**Сведения о характерных точках границ зоны  
охраны охотничьих ресурсов  
ООО «Охотничье хозяйство «Горновое», участок № 6  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	51°0'57,967"	36°27'10,605"	51,016102	36,452946
2	51°0'48,528"	36°27'55,368"	51,013480	36,465380
3	50°59'53,328"	36°29'28,043"	50,998147	36,491123
4	50°58'56,115"	36°28'3,907"	50,982254	36,467752
5	50°59'2,362"	36°27'55,867"	50,983989	36,465519
6	50°59'19,792"	36°27'26,060"	50,988831	36,457239
7	50°59'26,810"	36°27'4,751"	50,990781	36,451320
8	50°59'42,531"	36°26'19,290"	50,995148	36,438692
9	50°59'47,967"	36°26'11,146"	50,996658	36,436429

## 10. Корочанский район

### 10.1. Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов», участок № 1

Северная граница – от точки 1, расположенной в месте пересечения смежной административной границы Яковлевского городского округа и Корочанского района и р. Корочки, в восточном направлении по смежной административной границе Яковлевского городского округа и Корочанского района до пересечения с грунтовой дорогой в точке 2.

Восточная граница – от места пересечения смежной административной границы Яковлевского городского округа и Корочанского района с грунтовой дорогой в точке 2, в южном направлении по грунтовой дороге через точки 3 – 6 до точки 7, расположенной на перекрестке грунтовых дорог, далее в западном направлении по грунтовой дороге через точки 8, 9 до пересечения с границей села Большая Халань в точке 10, далее в южном направлении по границе села Большая Халань до пересечения с прудом на р. Халани в точке 11, далее по границе пруда на р. Халани до точки 12, далее в южном направлении по условной прямой до пересечения с границей села Большая Халань в точке 13.

Южная граница – от места на границе села Большая Халань в точке 13 в западном направлении по границе села Большая Халань до пересечения с автомобильной дорогой в точке 14, далее в западном направлении по грунтовой дороге до точки 15, далее в южном направлении по условной прямой до точки 16, расположенной на границе лесных насаждений вдоль балки, далее в юго-западном направлении по границе лесных насаждений до точки 17, далее в южном направлении по условной прямой до точки 18, расположенной на грунтовой автомобильной дороге, далее в западном направлении по грунтовой дороге через точку 19 до пересечения с границей села Большое Песчаное в точке 20, далее по селу Большое Песчаное по ул. Песчанской до точки 21, далее в южном направлении по условной прямой до пересечения с границей хутора Кривого в точке 22, далее в южном направлении по границе хутора Кривого до д. 24 ул. Кривой, далее в южном направлении по ул. Кривой до точки 23, расположенной на границе хутора Кривого, далее по границе хутора Кривого до точки 24, далее по грунтовой дороге через точки 25 – 27 до точки 28, расположенной в начале ул. Елаговки села Короткое, далее в западном направлении по ул. Елаговке до перекрестка с ул. Центральной, далее в северном направлении по ул. Центральной села Короткое до точки 29, далее по притоку р. Корочи через точки 30 – 56 пересечения с р. Корочкой в точке 57.

Западная граница – от места пересечения притока р. Корочи с р. Корочкой в точке 57 в северном направлении по средней линии русла р. Корочки до точки 1, расположенной в месте пересечения со смежной административной границей Яковлевского городского округа и Корочанского района.

Точки координат зоны охраны охотничьих ресурсов приведены в таблице 10.1.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав зоны охраны охотничьих ресурсов охотничьего угодья, относятся территории следующих населенных пунктов: села Большое Песчаное, Короткое, Малое Песчаное, хутора Дружный-Второй, Дружный-Первый, Зеленая Дубрава, Имени Ленина, Кривого.

Таблица 10.1.1

**Сведения о характерных точках границ зоны  
охраны охотничьих ресурсов  
Белгородская региональная общественная организация  
«Общество охотников и рыболовов», участок № 1  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	50°57'6,042"	37°16'56,486"	50,951678	37,282357

№ п/п	Координата X	Координата У	Координата X	Координата У
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
2	50°58'50,647"	37°20'56,134"	50,980735	37,348926
3	50°58'44,925"	37°21'3,883"	50,979146	37,351078
4	50°58'28,964"	37°21'31,071"	50,974712	37,358631
5	50°58'21,896"	37°21'42,845"	50,972749	37,361902
6	50°56'40,457"	37°24'24,985"	50,944571	37,406940
7	50°56'14,320"	37°25'13,378"	50,937311	37,420383
8	50°56'0,719"	37°24'52,839"	50,933533	37,414677
9	50°55'51,367"	37°24'50,758"	50,930935	37,414099
10	50°55'51,637"	37°24'52,121"	50,931010	37,414478
11	50°55'49,381"	37°24'53,273"	50,930384	37,414798
12	50°55'43,257"	37°24'27,125"	50,928682	37,407535
13	50°55'42,655"	37°24'27,280"	50,928515	37,407578
14	50°55'42,645"	37°23'40,461"	50,928513	37,394573
15	50°55'31,400"	37°22'50,317"	50,925389	37,380644
16	50°55'26,964"	37°22'52,936"	50,924157	37,381371
17	50°55'6,491"	37°22'22,290"	50,918470	37,372858
18	50°55'0,973"	37°22'30,337"	50,916937	37,375094
19	50°54'57,803"	37°22'30,139"	50,916056	37,375039
20	50°54'54,761"	37°22'8,651"	50,915211	37,369070
21	50°54'52,267"	37°19'52,181"	50,914518	37,331161
22	50°54'51,658"	37°19'51,105"	50,914349	37,330863
23	50°54'7,573"	37°19'28,579"	50,902104	37,324605
24	50°54'6,251"	37°19'27,260"	50,901736	37,324239
25	50°53'31,884"	37°18'45,498"	50,892190	37,312638
26	50°53'26,296"	37°18'35,924"	50,890638	37,309979
27	50°53'24,440"	37°18'31,452"	50,890122	37,308737
28	50°53'18,458"	37°18'17,162"	50,888461	37,304767
29	50°53'32,652"	37°16'34,836"	50,892403	37,276343
30	50°53'33,760"	37°16'30,987"	50,892711	37,275274
31	50°53'33,925"	37°16'28,464"	50,892757	37,274573
32	50°53'34,120"	37°16'26,368"	50,892811	37,273991
33	50°53'34,093"	37°16'24,541"	50,892804	37,273484
34	50°53'33,763"	37°16'22,521"	50,892712	37,272923
35	50°53'33,608"	37°16'20,698"	50,892669	37,272416
36	50°53'33,364"	37°16'18,676"	50,892601	37,271854
37	50°53'32,864"	37°16'16,730"	50,892462	37,271314
38	50°53'32,847"	37°16'15,580"	50,892457	37,270994
39	50°53'32,641"	37°16'13,285"	50,892400	37,270357
40	50°53'32,179"	37°16'11,000"	50,892272	37,269722
41	50°53'31,883"	37°16'8,369"	50,892190	37,268991
42	50°53'31,609"	37°16'7,228"	50,892114	37,268675
43	50°53'31,127"	37°16'6,501"	50,891980	37,268473
44	50°53'30,267"	37°16'6,262"	50,891741	37,268406
45	50°53'29,310"	37°16'5,282"	50,891475	37,268134
46	50°53'28,903"	37°16'3,807"	50,891362	37,267724
47	50°53'28,147"	37°16'1,939"	50,891152	37,267205
48	50°53'27,193"	37°16'1,162"	50,890887	37,266989
49	50°53'26,624"	37°16'0,814"	50,890729	37,266893



№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
50	50°53'25,940"	37°16'0,396"	50,890539	37,266777
51	50°53'24,906"	37°16'0,028"	50,890252	37,266674
52	50°53'24,515"	37°15'59,527"	50,890143	37,266535
53	50°53'24,033"	37°15'58,909"	50,890009	37,266364
54	50°53'23,415"	37°15'57,645"	50,889837	37,266013
55	50°53'23,134"	37°15'56,031"	50,889759	37,265564
56	50°53'23,848"	37°15'55,124"	50,889958	37,265312
57	50°53'23,705"	37°15'54,428"	50,889918	37,265119

## 10.2. Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов», участок № 2

Северная граница – от точки 1, расположенной в месте пересечения смежной административной границы Яковлевского городского округа и Корочанского района и автомобильной дороги с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-25 Крапивенские Дворы – станция «Сажное» – Кривцово – Шляхово, в восточном направлении по смежной административной границе Яковлевского городского округа и Корочанского района до пересечения с р. Разумной в точке 2.

Восточная граница – от места пересечения р. Разумной со смежной административной границей Яковлевского городского округа и Корочанского района в точке 2 в южном направлении по средней линии русла р. Разумной до пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием М-2 «Крым» в точке 3.

Южная граница – от места пересечения р. Разумной с автомобильной дорогой с твердым покрытием М-2 «Крым» в точке 3 в юго-западном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием М-2 «Крым» до пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-25 Крапивенские Дворы – станция «Сажное» – Кривцово – Шляхово в точке 4.

Западная граница – от места пересечения автомобильной дороги с твердым покрытием М-2 «Крым» с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-25 Крапивенские Дворы – станция «Сажное» – Кривцово – Шляхово в точке 4 в северном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-25 Крапивенские Дворы – станция «Сажное» – Кривцово – Шляхово до пересечения со смежной административной границей Яковлевского городского округа и Корочанского района в точке 1.

Точки координат зоны охраны охотничьих ресурсов приведены в таблице 10.2.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав зоны охраны охотничьих ресурсов

охотничьего угодья, относятся территории следующих населенных пунктов: хутора Объединенный, Ольховатка, Раевка.

Таблица 10.2.1

**Сведения о характерных точках границ зоны охраны  
охотничьих ресурсов  
Белгородская региональная общественная организация  
«Общество охотников и рыболовов», участок № 2  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	50°46'6,547"	36°49'58,641"	50,768485	36,832956
2	50°45'33,084"	36°53'2,709"	50,759190	36,884086
3	50°44'13,063"	36°52'21,979"	50,736962	36,872772
4	50°43'15,314"	36°48'41,890"	50,720920	36,811636

### 10.3. ООО «Мегаватт»

Северная граница – от точки 1, расположенной в месте пересечения автомобильной дороги с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-360 «Белгород – Новый Оскол – Советское» – Мазикино – Шеино с грунтовой дорогой у ур. Рукавного в восточном направлении по грунтовой дороге вдоль ур. Рукавного, через точки 2 – 4, далее по условным прямым в восточном направлении через точки 5 – 7 до пересечения с северо-западным углом квартала 119 Корочанского лесничества в точке 8, далее в восточном направлении по северной границе квартала 119 Корочанского лесничества до точки 9, далее в восточном направлении по условной прямой до пересечения с р. Корень в точке 10.

Восточная граница – от точки 10, расположенной на р. Корень, в южном направлении по средней линии русла р. Корень до пересечения с грунтовой дорогой в точке 11.

Южная граница – от места пересечения р. Корень с грунтовой дорогой в точке 11 в западном направлении по грунтовой дороге через точки 12 – 14 до точки 15, расположенной на границе ур. Ямное, далее по дну урочища в западном направлении до точки 16.

Западная граница – от точки 16, расположенной на границе ур. Ямного, в северо-западном направлении по условной прямой через точку 17 до пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-360 «Белгород – Новый Оскол – Советское» – Мазикино – Шеино в точке 18, далее в северном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-360 «Белгород – Новый Оскол – Советское» – Мазикино – Шеино до места пересечения с грунтовой дорогой в точке 1 у ур. Рукавного.

Точки координат зоны охраны охотничьих ресурсов приведены в таблице 10.3.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав зоны охраны охотничьих ресурсов охотничьего угодья, относятся территории следующих населенных пунктов: села Гремяче, Ушаковка.

Таблица 10.3.1

**Сведения о характерных точках границ зоны охраны  
охотничьих ресурсов ООО «Мегаватт»  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	50°42'26,213"	36°53'24,691"	50,707281	36,890192
2	50°42'28,699"	36°53'36,703"	50,707972	36,893529
3	50°42'42,194"	36°54'10,746"	50,711721	36,902985
4	50°42'41,558"	36°54'10,634"	50,711544	36,902954
5	50°42'39,447"	36°54'26,997"	50,710957	36,907499
6	50°42'42,233"	36°55'8,098"	50,711731	36,918916
7	50°43'5,821"	36°55'57,939"	50,718284	36,932761
8	50°43'16,588"	36°56'40,529"	50,721274	36,944591
9	50°42'55,315"	36°57'42,302"	50,715365	36,961750
10	50°42'51,555"	36°57'51,849"	50,714321	36,964402
11	50°41'25,570"	36°57'16,694"	50,690436	36,954637
12	50°41'31,965"	36°56'36,015"	50,692213	36,943338
13	50°41'41,562"	36°56'33,244"	50,694878	36,942568
14	50°41'47,494"	36°56'16,502"	50,696526	36,937917
15	50°41'45,610"	36°56'8,132"	50,696003	36,935592
16	50°41'21,965"	36°53'44,368"	50,689435	36,895658
17	50°41'48,745"	36°53'32,155"	50,696874	36,892265
18	50°42'5,788"	36°53'15,231"	50,701608	36,887564

**10.4. ООО «Охотничий комплекс «Белоречье», участок № 1**

Северная граница – от точки 1, расположенной в месте пересечения границы села Ушаковка с грунтовой дорогой, в юго-восточном направлении по грунтовой дороге до пересечения с границей села Ушаковка в точке 2, далее в восточном направлении по границе села Ушаковка до точки 3, далее в южном направлении по ул. Зеленой села Ушаковка до точки 4, далее по грунтовой дороге в юго-восточном направлении по селу Ушаковка до точки 5, далее в южном направлении по грунтовой дороге, идущей вдоль села Ушаковка, до перекрестка грунтовых дорог у села Ушаковка в точке 6, далее в восточном

направлении по грунтовой дороге через точку 7 до пересечения с северо-западным углом квартала 137 Корочанского лесничества в точке 8.

Восточная граница – от места пересечения грунтовой дороги с северо-западным углом квартала 137 Корочанского лесничества в точке 8 в общем южном направлении по западным границам кварталов 137, 143 Корочанского лесничества, затем по южной границе квартала 143, затем по западным границам кварталов 144, 145, 146, 152 Корочанского лесничества, затем по северной, западной и южной границе квартала 147 Корочанского лесничества, затем по западной границе квартала 148 Корочанского лесничества до пересечения со смежной административной границей Шебекинского городского округа и Корочанского района в точке 9.

Южная граница – от места пересечения западной границы квартала 148 Корочанского лесничества со смежной административной границей Шебекинского городского округа и Корочанского района в точке 9 в западном направлении по смежной административной границе Шебекинского городского округа и Корочанского района до пересечения с р. Корень в точке 10.

Западная граница – от места пересечения смежной административной границы Шебекинского городского округа и Корочанского района с р. Корень в точке 10 в северном направлении по средней линии русла р. Корень до пересечения с границей села Ушаковка, далее в восточном направлении по границе села Ушаковка до пересечения с грунтовой дорогой в точке 1.

Точки координат зоны охраны охотничьих ресурсов приведены в таблице 10.4.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав зоны охраны охотничьих ресурсов охотничьего угодья, относятся территории следующих населенных пунктов: села Новотроевка, Ушаковка, хутора Заречье, Красный Май.

Таблица 10.4.1

**Сведения о характерных точках границ зоны охраны  
охотничьих ресурсов  
ООО «Охотничий комплекс «Белоречье», участок № 1  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	50°41'20,148"	36°57'25,318"	50,688930	36,957033
2	50°41'8,741"	36°57'36,290"	50,685761	36,960081
3	50°41'8,055"	36°57'37,849"	50,685571	36,960514
4	50°41'4,163"	36°57'35,515"	50,684490	36,959865
5	50°40'59,075"	36°57'42,641"	50,683076	36,961845
6	50°40'51,538"	36°57'38,634"	50,680983	36,960732
7	50°40'43,271"	36°58'13,632"	50,678686	36,970453

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
8	50°40'42,671"	36°58'20,405"	50,678520	36,972335
9	50°37'49,805"	36°58'28,505"	50,630501	36,974585
10	50°37'40,480"	36°55'37,665"	50,627911	36,927129
11	50°41'25,570"	36°57'16,694"	50,690436	36,954637

### 10.5. ООО «Охотничий комплекс «Белоречье», участок № 2

Северная граница – от точки 1, расположенной на северо-западном углу квартала 149 ОКУ «Корочанское лесничество», в восточном направлении северной границе квартала 149 ОКУ «Корочанское лесничество» до точки 2, расположенной на северо-восточном углу квартала 149 Корочанского лесничества в месте пересечения со смежной административной границей Шебекинского городского округа и Корочанского района.

Восточная граница – от точки 2, расположенной на северо-восточном углу квартала 149 в месте пересечения со смежной административной границей Шебекинского городского округа и Корочанского района, в южном направлении по смежной административной границе Шебекинского городского округа и Корочанского района до точки 3, расположенной на юго-восточном углу квартала 149 ОКУ «Корочанское лесничество» на смежной административной границей Шебекинского городского округа и Корочанского района.

Южная граница – от точки 3, расположенной на юго-восточном углу квартала 149 ОКУ «Корочанское лесничество» и смежной административной границе Шебекинского городского округа и Корочанского района, в западном направлении по смежной административной границе Шебекинского городского округа и Корочанского района до пересечения с юго-западным углом квартала 149 ОКУ «Корочанское лесничество» в точке 4.

Западная граница – от точки 4, расположенной на юго-западном углу квартала 149 ОКУ «Корочанское лесничество» в месте пересечения со смежной административной границей Шебекинского городского округа и Корочанского района, в северном направлении по западной границе квартала 149 ОКУ «Корочанское лесничество» до точки 1, расположенной на северо-западном углу квартала 149 ОКУ «Корочанское лесничество».

Точки координат зоны охраны охотничьих ресурсов приведены в таблице 10.5.1.

Таблица 10.5.1

#### Сведения о характерных точках границ зоны охраны охотничьих ресурсов ООО «Охотничий комплекс «Белоречье», участок № 2 в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	50°38'24,393"	36°59'2,313"	50,640109	36,983976



№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
2	50°38'25,357"	36°59'57,724"	50,640377	36,999368
3	50°37'51,330"	36°59'59,171"	50,630925	36,999770
4	50°37'49,990"	36°59'4,406"	50,630553	36,984557

### 10.6. ООО «Охотничий комплекс «Белоречье», участок № 3

Северная граница – от точки 1, расположенной на северо-западном углу квартала 128 ОКУ «Корочанское лесничество», в восточном направлении по северным границам кварталов 128, 129 ОКУ «Корочанское лесничество», затем по восточной границе квартала 129 ОКУ «Корочанское лесничество», затем по северной границе квартала 136 ОКУ «Корочанское лесничество» до точки 2, расположенной на северо-восточном углу квартала 136 ОКУ «Корочанское лесничество».

Восточная граница – от точки 2, расположенной на северо-восточном углу квартала 136 ОКУ «Корочанское лесничество», в южном направлении по восточным границам кварталов 136, 142 ОКУ «Корочанское лесничество» до юго-восточного угла квартала 142 ОКУ «Корочанское лесничество», расположенного в месте пересечения смежной административной границы Шебекинского городского округа и Корочанского района в точке 3.

Южная граница – от юго-восточного угла квартала 142 ОКУ «Корочанское лесничество» в месте пересечения смежной административной границы Шебекинского городского округа и Корочанского района в точке 3 в западном направлении по смежной административной границе Шебекинского городского округа и Корочанского района до юго-западного угла квартала 142 ОКУ «Корочанское лесничество» в точке 4, далее в северном направлении по западной границе квартала 142 ОКУ «Корочанское лесничество», затем по южным границам 135, 134 ОКУ «Корочанское лесничество» до юго-восточного угла квартала 134 ОКУ «Корочанское лесничество» в точке 5.

Западная граница – от юго-восточного угла квартала 134 ОКУ «Корочанское лесничество» в точке 5 в северном направлении по западным границам кварталов 134, 128 ОКУ «Корочанское лесничество» до точки 1, расположенной на северо-западном углу квартала 128 ОКУ «Корочанское лесничество».

Точки координат зоны охраны охотничьих ресурсов приведены в таблице 10.6.1.

**Сведения о характерных точках границ зоны охраны  
охотничьих ресурсов ООО «Охотничий комплекс «Белоречье»,  
участок № 3  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	50°41'54,660"	37°0'40,063"	50,698517	37,011129
2	50°41'23,847"	37°3'25,611"	50,689958	37,057114
3	50°40'18,403"	37°3'28,903"	50,671779	37,058029
4	50°40'14,698"	37°2'34,759"	50,670749	37,042989
5	50°40'46,008"	37°0'42,708"	50,679447	37,011863

**10.7. ООО «Охотничий комплекс «Белоречье», участок № 4**

Северная граница – от точки 1, расположенной на северо-западном углу квартала 56 ОКУ «Корочанское лесничество», в восточном направлении по северным границам кварталов 56, 57 ОКУ «Корочанское лесничество» до точки 2, расположенной на северо-восточном углу квартала 57 ОКУ «Корочанское лесничество».

Восточная граница – от точки 2, расположенной на северо-восточном углу квартала 57 ОКУ «Корочанское лесничество», в южном направлении по восточным границам кварталов 57, 61, 66 ОКУ «Корочанское лесничество» до юго-восточной границы квартала 66 ОКУ «Корочанское лесничество» в месте пересечения со смежной административной границей Шебекинского городского округа и Корочанского района в точке 3.

Южная граница – от юго-восточной границы квартала 66 ОКУ «Корочанское лесничество» в месте пересечения со смежной административной границей Шебекинского городского округа и Корочанского района в точке 3 в западном направлении по смежной административной границе Шебекинского городского округа и Корочанского района до юго-западного угла квартала 70 ОКУ «Корочанское лесничество» в точке 4.

Западная граница – от юго-западного угла квартала 70 ОКУ «Корочанское лесничество» на смежной административной границе Шебекинского городского округа и Корочанского района в точке 4 в северном направлении по западной, а затем северной границе квартала 70 ОКУ «Корочанское лесничество», затем по западной границе квартала 69 ОКУ «Корочанское лесничество», затем по южной границе квартала 65 ОКУ «Корочанское лесничество», затем по западной границе квартала 65, 60, 56 ОКУ «Корочанское лесничество» до точки 1, расположенной на северо-западном углу квартала 56 ОКУ «Корочанское лесничество».

Точки координат зоны охраны охотничьих ресурсов приведены в таблице 10.7.1.

**Сведения о характерных точках границ зоны охраны  
охотничьих ресурсов  
ООО «Охотничий комплекс «Белоречье», участок № 4  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	50°43'7,793"	37°3'19,195"	50,718831	37,055332
2	50°43'10,957"	37°5'8,747"	50,719710	37,085763
3	50°41'37,154"	37°5'13,381"	50,693654	37,087050
4	50°40'18,403"	37°3'28,903"	50,671779	37,058029

**10.8. ООО «Охотничий комплекс «Белоречье», участок № 5**

Северная граница – от точки 1, расположенной на юго-восточном углу квартала 151 ОКУ «Корочанское лесничество», в северо-восточном направлении по восточным границам кварталов 151, 63 ОКУ «Корочанское лесничество» до точки 2, расположенной на юго-восточной границе квартала 63 ОКУ «Корочанское лесничество», далее в юго-восточном направлении по условной прямой до точки 3, расположенной на грунтовой дороге.

Восточная граница – от точки 3, расположенной на грунтовой дороге, в юго-восточном направлении по грунтовой дороге через точки 4 – 5 до пересечения с границей села Нечаево в точке 6, далее по улице села Нечаево до пересечения с р. Корочей в точке 7, далее в юго-западном направлении по средней линии русла р. Корочи до пересечения со смежной административной границей Шебекинского городского округа и Корочанского района в точке 8.

Южная граница – от точки 8, расположенной в месте пересечения р. Корочи со смежной административной границей Шебекинского городского округа и Корочанского района, в северо-западном направлении по смежной административной границе Шебекинского городского округа и Корочанского района до точки 9.

Западная граница – от точки 9, расположенной на смежной административной границе Шебекинского городского округа и Корочанского района, в общем северном направлении по границе лесных насаждений до точки 10, далее в северо-западном направлении по восточной границе квартала 67 Корочанского лесничества до точки 1, расположенной на юго-восточном углу квартала 151 Корочанского лесничества.

Точки координат зоны охраны охотничьих ресурсов приведены в таблице 10.8.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые

не подлежат включению в состав зоны охраны охотничьих ресурсов охотничьего угодья, относятся территории следующих населенных пунктов: село Нечаево.

Таблица 10.8.1

**Сведения о характерных точках границ зоны охраны  
охотничьих ресурсов  
ООО «Охотничий комплекс «Белоречье», участок № 5  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	50°42'3,005"	37°6'23,059"	50,700835	37,106405
2	50°42'18,942"	37°6'46,114"	50,705262	37,112809
3	50°42'16,249"	37°6'51,732"	50,704514	37,114370
4	50°41'50,367"	37°7'14,365"	50,697324	37,120657
5	50°41'49,010"	37°7'14,451"	50,696947	37,120681
6	50°41'48,297"	37°7'15,671"	50,696749	37,121020
7	50°41'40,668"	37°7'37,848"	50,694630	37,127180
8	50°41'41,568"	37°6'35,948"	50,694880	37,109985
9	50°41'58,291"	37°6'25,842"	50,699525	37,107178

**10.9. Общедоступное охотничье угодье  
Корочанского района, участок № 2, участок № 1**

Северная граница – от точки 1, расположенной на пересечении автомобильной дороги с грунтовым покрытием 14 ОП МЗ Н-385 «Белгород – Новый Оскол – Советское» – Пожарный и автомобильной дороги с твердым покрытием М-2 «Крым», в северо-восточном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием М-2 «Крым» до перекрестка с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-2 Короча – Губкин – граница Курской области, далее в восточном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием М-2 «Крым» через село Пушкарное, село Бехтеевка до перекрестка с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-13 Шебекино – Короча в точке 2.

Восточная граница – от точки 2, расположенной на перекрестке автомобильной дороги с твердым покрытием М-2 «Крым» с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-13 Шебекино – Короча, в юго-западном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-13 Шебекино – Короча через село Бехтеевка, село Сетное до места пересечения с ул. Центральной села Сетное в точке 3, далее в юго-западном направлении по ул. Центральной до перекрестка с ул. Мифоновкой села Сетное в точке 4.

Южная граница – от точки 4, расположенной в месте пересечения ул. Центральной с ул. Мифоновкой села Сетное, в западном направлении

по ул. Мифоновке села Сетное до перекрестка с ул. Оськина и грунтовой дорогой, далее по грунтовой дороге в западном направлении до бетонного моста на р. Короче в точке 5, далее в юго-западном направлении по левому берегу р. Корочи до бетонного моста в селе Афанасово в точке 6, далее в западном направлении по грунтовой дороге до перекрестка с ул. Заречной села Афанасово, далее по ул. Заречной до границы села Афанасово в точке 7, далее по грунтовой дороге в западном направлении до точки 8.

Западная граница – от точки 8, расположенной на грунтовой дороге, в северном направлении по западной границе оврага до точки 9, далее в северном направлении по условной прямой до точки 10, затем в северо-восточном направлении по границе оврага до точки 11, далее в северном направлении по условной прямой до точки 12, затем в восточном направлении по границе оврага до точки 13, расположенной вблизи хутора Пожарного, далее в северо-западном направлении по условной прямой до места на автомобильной дороге с грунтовым покрытием 14 ОП МЗ Н-385 «Белгород – Новый Оскол – Советское» – Пожарный в точке 14, далее в северо-западном направлении по автомобильной дороге с грунтовым покрытием 14 ОП МЗ Н-385 «Белгород – Новый Оскол – Советское» – Пожарный до места пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием М-2 «Крым» в точке 1.

Точки координат зоны охраны охотничьих ресурсов приведены в таблице 10.9.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав зоны охраны охотничьих ресурсов охотничьего угодья, относятся территории следующих населенных пунктов: поселок Плодовоягодный, села Афанасово, Бехтеевка, Пушкарное, Сетное, хутора Никольский, Пожарный.

Таблица 10.9.1

**Сведения о характерных точках границ зоны охраны  
охотничьих ресурсов  
Общедоступное охотничье угодье Корочанского района,  
участок № 2, участок № 1  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	50°47'3,005"	37°7'10,547"	50,784168	37,119597
2	50°47'14,377"	37°12'21,964"	50,787327	37,206101
3	50°45'16,089"	37°10'54,031"	50,754469	37,181675
4	50°45'6,308"	37°10'46,168"	50,751752	37,179491
5	50°45'16,563"	37°10'12,310"	50,754601	37,170086
6	50°43'59,885"	37°8'56,363"	50,733301	37,148990



№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
7	50°43'58,238"	37°8'32,470"	50,732844	37,142353
8	50°44'10,735"	37°6'55,382"	50,736315	37,115384
9	50°44'54,955"	37°6'59,767"	50,748599	37,116602
10	50°45'4,152"	37°7'1,090"	50,751153	37,116970
11	50°46'20,804"	37°6'18,033"	50,772445	37,105009
12	50°46'27,232"	37°6'15,533"	50,774231	37,104315
13	50°46'39,934"	37°7'48,275"	50,777760	37,130076
14	50°46'44,665"	37°7'34,366"	50,779074	37,126213

#### 10.10. Общедоступное охотничье угодье Корочанского района, участок № 2

Северная граница – от точки 1, расположенной на грунтовой дороге рядом с селом Заломное, в восточном направлении по грунтовой дороге до хутора Костевка до точки 2, расположенной в месте пересечения с границей хутора Костевка, далее по границе хутора Костевка до точки 3, расположенной на юго-восточной границе хутора Костевка, далее в юго-восточном направлении по условной прямой до точки 4, расположенной на грунтовой дороге, далее в северо-восточном направлении по грунтовой дороге вдоль лесополосы до точки 5, далее в восточном направлении по грунтовой дороге вдоль лесополосы до точки 6, далее в юго-восточном направлении вдоль лесополосы до точки 7, далее в северо-восточном направлении вдоль лесополосы через точки 8, 9 до точки 10, расположенной на южной границе села Сидоровка, далее по границе села Сидоровка до точки 11, далее в юго-восточном направлении по условной прямой вдоль лесополосы до точки 12, расположенной на грунтовой дороге, далее в восточном направлении по грунтовой дороге через точки 13 – 17 до точки 18, расположенной на пересечении грунтовой дороги и смежной административной границы Корочанского района и Новооскольского городского округа.

Восточная граница – от точки 18, расположенной на пересечении грунтовой дороги и смежной административной границы Корочанского района и Новооскольского городского округа, в юго-восточном направлении по смежной административной границе Корочанского района и Новооскольского городского округа до точки 19.

Южная граница – от точки 19, расположенной на смежной административной границе Корочанского района и Новооскольского городского округа, в юго-западном направлении по смежной административной границе Корочанского района и Новооскольского городского округа до места пересечения смежных административных границ Корочанского района, Новооскольского и Шебекинского городских округов, далее в северо-западном направлении по смежной административной границе Корочанского района и Шебекинского городского округа до точки 20.

Западная граница – от точки 20, расположенной на смежной административной границе Корочанского района и Шебекинского городского округа, в северо-восточном направлении по условной прямой до юго-восточной границы села Заломное в точке 21, далее по границе села Заломное до точки 22, далее в северном направлении по условной прямой линии до точки 1, расположенной на грунтовой дороге рядом с селом Заломное.

Точки координат зоны охраны охотничьих ресурсов приведены в таблице 10.10.1.

Таблица 10.10.1

**Сведения о характерных точках границ зоны охраны  
охотничьих ресурсов  
Общедоступное охотничье угодье Корочанского района,  
участок № 2, участок № 2  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	50°40'46,465"	37°21'14,723"	50,679574	37,354090
2	50°40'45,585"	37°23'12,720"	50,679329	37,386867
3	50°40'37,370"	37°24'1,264"	50,677047	37,400351
4	50°40'28,181"	37°24'9,940"	50,674495	37,402761
5	50°40'55,140"	37°24'27,378"	50,681983	37,407605
6	50°41'13,528"	37°25'12,971"	50,687091	37,420270
7	50°40'44,320"	37°25'44,210"	50,678978	37,428947
8	50°40'50,341"	37°25'55,408"	50,680650	37,432058
9	50°40'50,723"	37°26'5,377"	50,680756	37,434827
10	50°40'57,385"	37°26'8,606"	50,682607	37,435724
11	50°41'7,841"	37°27'24,047"	50,685511	37,456680
12	50°40'42,640"	37°27'49,771"	50,678511	37,463825
13	50°40'51,996"	37°28'17,711"	50,681110	37,471587
14	50°40'49,719"	37°28'21,149"	50,680478	37,472541
15	50°40'56,328"	37°28'40,383"	50,682313	37,477884
16	50°40'55,985"	37°28'42,624"	50,682218	37,478507
17	50°41'2,054"	37°29'0,062"	50,683904	37,483351
18	50°41'3,578"	37°29'1,645"	50,684327	37,483790
19	50°40'25,126"	37°29'36,520"	50,673646	37,493478
20	50°40'3,167"	37°21'3,399"	50,667546	37,350944
21	50°40'12,681"	37°21'10,653"	50,670189	37,352959
22	50°40'45,694"	37°21'14,604"	50,679359	37,354057

## 11. Красненский район

### 11.1. Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»

Северная граница – от точки 1, расположенной в месте пересечения автомобильной дороги с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-10 Валуйки – Алексеевка – Красное с южной границей села Красное, в восточном направлении по южной границе села Красное до пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-425 Красное – Польниково в точке 2, далее в южном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-425 Красное – Польниково до точки 3, расположенной на юго-восточной границе квартала 70 ОКУ «Красненское лесничество».

Восточная граница – от места пересечения автомобильной дороги с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-425 Красное – Польниково с юго-восточной границей квартала 70 ОКУ «Красненское лесничество» в точке 3 в южном направлении по южной границе кварталов 70, 69 ОКУ «Красненское лесничество», затем по восточной границе квартала 78 ОКУ «Красненское лесничество», затем по северной границе кварталов 86 – 89 ОКУ «Красненское лесничество» до пересечения со смежной административной границей Красненского района Белгородской области и Воронежской области в точке 4, далее в южном направлении по смежной административной границе Красненского района Белгородской области и Воронежской области до пересечения с юго-восточной границей квартала 111 ОКУ «Красненское лесничество» в точке 5.

Южная граница – от пересечения смежной административной границы Красненского района Белгородской области и Воронежской области с юго-восточной границей квартала 111 ОКУ «Красненское лесничество» в точке 5 в западном направлении по южной границе кварталов 111, 110, 121 – 115 ОКУ «Красненское лесничество», далее в западном направлении по южной, а затем западной границе квартала 79 ОКУ «Красненское лесничество», затем по восточной границе квартала 73 ОКУ «Красненское лесничество» в северном направлении до пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-10 Валуйки – Алексеевка – Красное в точке 6.

Западная граница – от пересечения автомобильной дороги с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-10 Валуйки – Алексеевка – Красное с восточной границей квартала 73 ОКУ «Красненское лесничество» в точке 6 в северном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-10 Валуйки – Алексеевка – Красное до точки 1, расположенной в месте пересечения с южной границей села Красное.

Точки координат зоны охраны охотничьих ресурсов приведены в таблице 11.1.1.

**Сведения о характерных точках границ зоны охраны  
охотничьих ресурсов  
Белгородская региональная общественная организация  
«Общество охотников и рыболовов»  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	50°55'43,775"	38°40'0,376"	50,928826	38,666771
2	50°55'17,182"	38°41'51,169"	50,921439	38,697547
3	50°54'51,828"	38°42'7,696"	50,914397	38,702138
4	50°53'59,640"	38°43'34,755"	50,900062	38,725719
5	50°51'42,504"	38°43'27,882"	50,862118	38,724366
6	50°53'52,837"	38°38'55,620"	50,898010	38,648783

### 11.2. ООО «Фазан»

Северная граница – от точки 1, расположенной на пересечении грунтовой дороги и автомобильной дороги с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-415 Новоуколово – Флюговка, в восточном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-415 Новоуколово – Флюговка через село Новоуколово до перекрестка с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-20 Камызино – Новоуколово – Владимировка – Обуховка и ул. Центральной села Новоуколово, далее в восточном направлении по ул. Центральной до перекрестка ул. Школьной и ул. Советской у Новоуколовского центра культурного развития, далее в восточном направлении по ул. Советской, а затем в северном направлении по ул. Советской до перекрестка с ул. Новой, далее в восточном направлении по ул. Новой до перекрестка ул. Граневой, ул. Широкинской и ул. Верхней Поляны у границы села Староуколово, далее в восточном направлении по ул. Широкинской села Староуколово до перекрестка с ул. Центральной, далее в южном направлении по ул. Центральной до перекрестка с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-20 Камызино – Новоуколово – Владимировка – Обуховка в точке 2.

Восточная граница – от пересечения ул. Центральной села Староуколово с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-20 Камызино – Новоуколово – Владимировка – Обуховка в точке 2 в южном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-20 Камызино – Новоуколово – Владимировка – Обуховка до пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-7 Короча – Чернянка – Красное в точке 3.

Южная граница – от пересечения автомобильной дороги с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-20 Камызино – Новоуколово – Владимировка –

Обуховка и автомобильной дороги с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-7 Короча – Чернянка – Красное в точке 3 в западном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-7 Короча – Чернянка – Красное до пересечения с грунтовой дорогой, идущей вдоль лесополосы, в точке 4.

Западная граница – от места пересечения автомобильной дороги с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-7 Короча – Чернянка – Красное с грунтовой дорогой, идущей вдоль лесополосы, в точке 4 в северном направлении по грунтовой дороге до точки 5, далее в северо-восточном направлении по грунтовой дороге до пересечения с границей хутора Калинин в точке 6, далее в восточном направлении по ул. Калинина до перекрестка между домами 15 и 13, далее по грунтовой дороге до границы хутора Калинин в точке 7, далее в северном направлении по грунтовой дороге до точки 8, далее в восточном направлении по грунтовой дороге до точки 9, далее в северо-западном направлении по условной прямой через лесополосу до точки 10, далее в северном направлении по грунтовой дороге до места пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-415 Новоуколово – Флюговка в точке 1.

Точки координат зоны охраны охотничьих ресурсов приведены в таблице 11.2.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав зоны охраны охотничьих ресурсов охотничьего угодья, относятся территории следующих населенных пунктов: села Новоуколово, Староуколово, хутор Калинин.

Таблица 11.2.1

**Сведения о характерных точках границ зоны охраны охотничьих ресурсов  
ООО «Фазан»  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	51°0'46,845"	38°23'31,589"	51,013013	38,392108
2	51°0'33,795"	38°26'49,266"	51,009388	38,447018
3	50°57'14,373"	38°25'30,876"	50,953992	38,425243
4	50°56'47,463"	38°21'48,524"	50,946518	38,363479
5	50°57'24,555"	38°21'50,334"	50,956821	38,363982
6	50°57'35,925"	38°22'38,921"	50,959979	38,377478
7	50°57'39,676"	38°23'9,182"	50,961021	38,385884
8	51°0'7,280"	38°23'35,076"	51,002022	38,393077
9	51°0'19,680"	38°24'3,266"	51,005467	38,400907
10	51°0'20,605"	38°24'2,316"	51,005724	38,400643



### 11.3. Общедоступное охотничье угодье Красненского района

Северная граница – от точки 1, расположенной в месте пересечения ул. Центральной и ул. Широкинской села Староуколово с автомобильной дорогой с грунтовым покрытием 14 ОП МЗ Н-418 «Новоуколово – Староуколово» – Широкое, в юго-восточном направлении по автомобильной дороге с грунтовым покрытием 14 ОП МЗ Н-418 «Новоуколово – Староуколово» – Широкое до точки 2, далее в юго-восточном направлении по условной прямой до точки 3, расположенной в месте пересечения с границей села Широкое, далее по границе села Широкое до точки 4.

Восточная граница – от точки 4, расположенной на границе села Широкое, в юго-восточном направлении по условной прямой до точки 5, расположенной на северо-восточной границе балки Ланы, далее в юго-восточном направлении по лесопосадке вдоль восточной границы балки Ланы до точки 6, далее в западном направлении по лесопосадке вдоль южной границы балки Ланы до точки 7, далее в западном направлении вдоль лесополосы до точки 8, далее в южном направлении вдоль лесополосы до места пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-7 Короча – Чернянка – Красное в точке 9.

Южная граница – от пересечения лесополосы с автомобильной дорогой твердым покрытием 14 ОП РЗ К-7 Короча – Чернянка – Красное в точке 9 в юго-западном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-7 Короча – Чернянка – Красное через хутор Новый Путь до точки 10, далее в северо-западном направлении по условной прямой до пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП РЗК-20 Камызино – Новоуколово – Владимировка – Обуховка в точке 11.

Западная граница – от точки 11, расположенной на автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП РЗК-20 Камызино – Новоуколово – Владимировка – Обуховка, в северо-восточном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП РЗК-20 Камызино – Новоуколово – Владимировка – Обуховка до перекрестка с ул. Центральной села Староуколово, далее в северном направлении по ул. Центральной до перекрестка ул. Центральной и ул. Широкинской села Староуколово с автомобильной дорогой с грунтовым покрытием 14 ОП МЗ Н-418 «Новоуколово – Староуколово» – Широкое в точке 1.

Точки координат зоны охраны охотничьих ресурсов приведены в таблице 11.3.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав зоны охраны охотничьих ресурсов охотничьего угодья, относятся территории следующих населенных пунктов: хутора Караешный, Новый Путь.

**Сведения о характерных точках границ зоны охраны  
охотничьих ресурсов  
Общедоступное охотничье угодье Красненского района  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	51°0'40,266"	38°26'47,566"	51,011185	38,446546
2	51°0'42,846"	38°29'36,473"	51,011902	38,493465
3	51°0'37,453"	38°29'43,224"	51,010404	38,495340
4	51°0'33,656"	38°30'11,359"	51,009349	38,503155
5	51°0'19,388"	38°30'28,515"	51,005385	38,507921
6	50°58'38,371"	38°31'20,002"	50,977325	38,522223
7	50°58'35,786"	38°30'52,400"	50,976607	38,514556
8	50°58'37,808"	38°30'24,444"	50,977169	38,506790
9	50°58'5,617"	38°30'14,822"	50,968227	38,504117
10	50°57'44,168"	38°26'43,674"	50,962269	38,445465
11	50°57'53,805"	38°26'4,657"	50,964946	38,434627

## 12. Красногвардейский район

### 12.1. Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»

Северная граница – от точки 1, расположенной в месте пересечения автомобильной дороги с твердым покрытием М-2 «Крым» с западной границей квартала 143 ОКУ «Красногвардейское лесничество», в восточном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием М-2 «Крым» до точки 2, расположенной в месте пересечения с северо-восточной границей квартала 156 ОКУ «Красногвардейское лесничество».

Восточная граница – от точки 2, расположенной в месте пересечения автомобильной дороги с твердым покрытием М-2 «Крым» и северо-восточной границы квартала 156 ОКУ «Красногвардейское лесничество», в южном направлении по восточной, а затем южной границам квартала 156 ОКУ «Красногвардейское лесничество», затем по южной границе квартала 155 ОКУ «Красногвардейское лесничество» до точки 3.

Южная граница – от точки 3, расположенной на южной границе квартала 155 ОКУ «Красногвардейское лесничество», в общем западном направлении по южным границам кварталов 155 – 153 ОКУ «Красногвардейское лесничество», по восточной, а затем южной границам квартала 165 ОКУ «Красногвардейское лесничество» до точки 4.

Западная граница – от точки 4, расположенной на южной границе квартала 165 ОКУ «Красногвардейское лесничество», в северо-западном направлении по западным границам кварталов 165, 151, 143 ОКУ

«Красногвардейское лесничество» до точки 1, расположенной в месте пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием М-2 «Крым».

Точки координат зоны охраны охотничьих ресурсов приведены в таблице 12.1.1.

Таблица 12.1.1

**Сведения о характерных точках границ зоны охраны  
охотничьих ресурсов  
Белгородская региональная общественная организация  
«Общество охотников и рыболовов»  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	50°40'0,318"	38°15'31,309"	50,666755	38,258697
2	50°39'53,490"	38°18'37,520"	50,664858	38,310422
3	50°39'14,064"	38°18'21,909"	50,653907	38,306086
4	50°38'34,028"	38°17'2,020"	50,642785	38,283894

### 12.2. Общедоступное охотничье угодье Красногвардейского района

Северная граница – от точки 1, расположенной на северо-восточной окраине села Верхососна, на северо-восток по грунтовой дороге до ур. Отсечки (Клин) через точки 2 – 3 до точки 4, далее в юго-восточном направлении по условной прямой вдоль лесопосадки до северной границы квартала 73 ОКУ «Красногвардейское лесничество» в точке 5, далее в юго-восточном направлении по северной границе кварталов 73, 74 ОКУ «Красногвардейское лесничество», далее в южном направлении по восточной границе кварталов 74, 84 ОКУ «Красногвардейское лесничество», далее в общем юго-восточном направлении по северным границам кварталов 88 – 92 ОКУ «Красногвардейское лесничество», далее в южном направлении по восточной границе квартала 92 ОКУ «Красногвардейское лесничество», далее в восточном направлении по северной границе квартала 111 ОКУ «Красногвардейское лесничество» до точки 6, расположенной на пересечении с грунтовой дорогой, далее в северном направлении по грунтовой дороге до точки 7, далее в северо-восточном направлении по условной прямой до точки 8, расположенной на границе государственного природного заказника «Покровский».

Восточная граница – от точки 8, расположенной на границе государственного природного заказника «Покровский», в юго-восточном направлении по границе государственного природного заказника «Покровский» до точки 9, далее в юго-западном направлении по условной прямой до точки 10, расположенной на автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-16 Новый Оскол – Большая Ивановка – Стрелецкое.

Южная граница – от точки 10, расположенной на автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-16 Новый Оскол – Большая Ивановка – Стрелецкое, в юго-западном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-16 Новый Оскол – Большая Ивановка – Стрелецкое до пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием М-2 «Крым», далее в западном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием М-2 «Крым» до пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-430 «Белгород – Новый Оскол – Советское» – Верхососна в точке 11.

Западная граница – от точки 11, расположенной в месте пересечения автомобильной дороги с твердым покрытием М-2 «Крым» с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-430 «Белгород – Новый Оскол – Советское» – Верхососна, в северном, а затем в восточном направлениях по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-430 «Белгород – Новый Оскол – Советское» – Верхососна через село Остроухово, село Завальское, село Верхососна до перекрестка с ул. Школьной, ул. Центральной села Верхососна у памятника в точке 12, далее в северо-восточном направлении по ул. Школьной до перекрестка с ул. Восточной, далее в юго-восточном направлении по ул. Восточной до точки 13, далее по грунтовой дороге в северо-восточном направлении до точки 1, расположенной на северо-восточной окраине села Верхососна.

Точки координат зоны охраны охотничьих ресурсов приведены в таблице 12.2.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав зоны охраны охотничьих ресурсов охотничьего угодья, относятся территории следующих населенных пунктов: город Бирюч, села Верхососна, Завальское, Малоалексеевка, Остроухово, Стрелецкое.

Таблица 12.2.1

**Сведения о характерных точках границ зоны охраны  
охотничьих ресурсов  
Общедоступное охотничье угодье Красногвардейского района  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	50°44'14,790"	38°14'52,570"	50,737442	38,247936
2	50°44'32,272"	38°15'16,921"	50,742298	38,254700
3	50°44'39,512"	38°15'32,024"	50,744309	38,258896
4	50°45'12,832"	38°17'53,951"	50,753564	38,298320

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
5	50°43'51,000"	38°18'42,000"	50,730833	38,311667
6	50°41'59,870"	38°25'12,375"	50,699964	38,420104
7	50°42'19,678"	38°25'5,838"	50,705466	38,418288
8	50°43'2,566"	38°25'43,061"	50,717379	38,428628
9	50°41'17,873"	38°28'49,921"	50,688298	38,480534
10	50°41'17,021"	38°28'49,811"	50,688061	38,480503
11	50°40'1,323"	38°12'30,318"	50,667034	38,208422
12	50°43'42,583"	38°14'14,760"	50,728495	38,237433
13	50°44'4,345"	38°14'43,550"	50,734540	38,245431

### 13. Краснояружский район

#### 13.1. Общедоступное охотничье угодье Краснояружского района, участок Южный, участок № 1

Северная граница – от точки 1, расположенной в месте пересечения автомобильной дороги с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-14 Грайворон – Илек-Пеньковка с железной дорогой, в восточном направлении по железной дороге до перекрестка с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-478 «Томаровка – Красная Яруга – Илек-Пеньковка – Колотиловка» – Сергиевка в точке 2.

Восточная граница – от точки 2, расположенной на перекрестке железной дороги и автомобильной дороги с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-478 «Томаровка – Красная Яруга – Илек-Пеньковка – Колотиловка» – Сергиевка в южном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-478 «Томаровка – Красная Яруга – Илек-Пеньковка – Колотиловка» – Сергиевка через хутор Первомайский до пересечения с границей села Сергиевка в точке 3, далее по границе села Сергиевка до точки 4, расположенной в месте пересечения с грунтовой дорогой.

Южная граница – от точки 4, расположенной в месте пересечения границы села Сергиевка с грунтовой дорогой, в западном направлении по грунтовой дороге вдоль лесопосадки до юго-восточной границы квартала 116 ОКУ «Краснояружское лесничество» в точке 5, далее в западном направлении по южной границе кварталов 116, 115 ОКУ «Краснояружское лесничество» до точки 6, далее в юго-западном направлении по южной границе ур. Зеленого до точки 7, расположенной на берегу озера в балке Бобровой, далее по восточному берегу озера в балке Бобровой до точки 8, далее в юго-восточном направлении по дну балки Бобровой до точки 9.

Западная граница – от точки 9, расположенной на дне балки Бобровой, в северо-западном направлении по дну балки Бобровой до пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-471 «Грайворон – Илек-Пеньковка» – Теребрено – Староселье в точке 10, далее в северо-восточном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-471 «Грайворон – Илек-Пеньковка» – Теребрено – Староселье



до места пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-14 Грайворон – Илек-Пеньковка, далее в северо-западном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-14 Грайворон – Илек-Пеньковка до пересечения с железной дорогой в точке 1.

Точки координат зоны охраны охотничьих ресурсов приведены в таблице 13.1.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав зоны охраны охотничьих ресурсов охотничьего угодья, относятся территории следующих населенных пунктов: хутора Крисаново, Савченко.

Таблица 13.1.1

**Сведения о характерных точках границ зоны  
охраны охотничьих ресурсов  
Общедоступное охотничье угодье Краснояружского района,  
участок Южный, участок № 1  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	50°45'0,615"	35°32'50,439"	50,750171	35,547344
2	50°45'34,016"	35°38'59,436"	50,759449	35,649843
3	50°43'19,368"	35°38'18,556"	50,722047	35,638488
4	50°43'6,549"	35°37'41,171"	50,718486	35,628103
5	50°43'17,281"	35°36'39,145"	50,721467	35,610874
6	50°43'13,751"	35°34'23,633"	50,720486	35,573231
7	50°43'10,156"	35°34'0,986"	50,719488	35,566941
8	50°42'55,935"	35°33'46,837"	50,715538	35,563010
9	50°42'35,202"	35°33'9,423"	50,709778	35,552617
10	50°43'28,764"	35°31'42,657"	50,724657	35,528516

**13.2. Общедоступное охотничье угодье Краснояружского района,  
участок Южный, участок № 2**

Северная граница – от точки 1, расположенной на грунтовой дороге, в восточном направлении по грунтовой дороге через точку 2, расположенную на перекрестке с железной дорогой, далее в восточном направлении по грунтовой дороге до пересечения со смежной административной границей Ракитянского и Краснояружского районов в точке 3.

Восточная граница – от места пересечения грунтовой дороги со смежной административной границей Ракитянского и Краснояружского районов в точке 3 в юго-восточном направлении по смежной административной границе Ракитянского и Краснояружского районов до точки 4, расположенной в месте

пересечения смежной административной границы Ракитянского и Краснояружского района с железной дорогой.

Южная граница – от места пересечения железной дороги со смежной административной границей Ракитянского и Краснояружского районов в точке 4 в западном направлении по железной дороге до перекрестка с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП МЗ К-42 Северный подъезд к поселку Пролетарский в точке 5.

Западная граница – от точки 5, расположенной в месте перекрестка железной дороги и автомобильной дороги с твердым покрытием 14 ОП МЗ К-42 Северный подъезд к поселку Пролетарский, в северном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП МЗ К-42 Северный подъезд к поселку Пролетарский до точки 6, расположенной на перекрестке с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-6 Томаровка – Красная Яруга – Илек-Пеньковка – Колотиловка в точке 6, далее в северном направлении по условной прямой до точки 7, далее в северо-западном направлении по границе древесной растительности ур. Переездного до точки 8, далее в северо-западном направлении по условным прямым через точку 9 до точки 10, расположенной на границе древесной растительности, далее в северо-западном направлении по границе древесной растительности до точки 11, далее в северном направлении по условной прямой до точки 12, расположенной на границе древесной растительности ур. Довжик, далее в северном направлении по древесной растительности ур. Довжик до точки 13, далее в северо-западном направлении по условной прямой через поле до точки 1, расположенной на грунтовой дороге.

Точки координат зоны охраны охотничьих ресурсов приведены в таблице 13.2.1.

Таблица 13.2.1

**Сведения о характерных точках границ зоны охраны  
охотничьих ресурсов  
Общедоступное охотничье угодье Краснояружского района,  
участок Южный, участок № 2  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	50°48'54,386"	35°41'4,896"	50,815107	35,684693
2	50°49'10,735"	35°42'29,787"	50,819649	35,708274
3	50°48'43,058"	35°43'29,147"	50,811960	35,724763
4	50°48'2,783"	35°44'9,105"	50,800773	35,735862
5	50°47'48,654"	35°42'51,847"	50,796848	35,714402
6	50°47'50,845"	35°42'51,531"	50,797457	35,714314
7	50°48'11,946"	35°41'40,983"	50,803318	35,694717
8	50°48'19,016"	35°41'36,455"	50,805282	35,693460
9	50°48'21,727"	35°41'32,748"	50,806035	35,692430

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
10	50°48'38,301"	35°41'20,942"	50,810639	35,689151
11	50°48'42,709"	35°41'17,090"	50,811864	35,688080
12	50°48'45,750"	35°41'15,696"	50,812708	35,687693
13	50°48'54,386"	35°41'4,896"	50,815107	35,684693

## 14. Новооскольский городской округ

### 14.1. АО «Приосколье»

Северная граница – от точки 1, расположенной на перекрестке автомобильных дорог с твердым покрытием М-2 «Крым» и 14 ОП МЗ Н-531 «Белгород – Новый Оскол – Советское» – Беломестное – Ярское, в восточном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием М-2 «Крым» до пересечения с р. Оскол в точке 2.

Восточная граница – от точки 2, расположенной на пересечении автомобильной дороги с твердым покрытием М-2 «Крым» с р. Оскол, в южном направлении по средней линии русла р. Оскол до пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-534 Беломестное – Слоновка – Николаевка – Львовка на Слоновском мосту в точке 3, далее в западном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-534 Беломестное – Слоновка – Николаевка – Львовка через село Слоновка до перекрестка с ул. Центральной в селе Слоновка, далее в южном направлении по ул. Центральной до перекрестка с ул. Садовой, далее в западном направлении по ул. Садовой до границы села Слоновка в точке 4.

Южная граница – от пересечения границы села Слоновка с ул. Садовой в точке 4 в западном направлении по грунтовой дороге через точки 5 – 7 до пересечения с границей села Боровки в точке 8, далее по границе села Боровки до пересечения с грунтовой дорогой в точке 9, далее в юго-западном направлении по грунтовой дороге до перекрестка грунтовых дорог в точке 10, далее по грунтовой дороге в северо-западном направлении до пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-551 Беломестное – Боровки – Скрынников в точке 11.

Западная граница – от места пересечения грунтовой дороги и автомобильной дороги с твердым покрытием в точке 11 в северном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-551 Беломестное – Боровки – Скрынников до перекрестка с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-531 «Белгород – Новый Оскол – Советское» – Беломестное – Ярское, далее в северном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-531 «Белгород – Новый Оскол – Советское» – Беломестное – Ярское до перекрестка с автомобильной дорогой с твердым покрытием М-2 «Крым» в точке 1.

Точки координат зоны охраны охотничьих ресурсов приведены в таблице 14.1.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав зоны охраны охотничьих ресурсов охотничьего угодья, относятся:

- территории следующих населенных пунктов: села Беломестное, Гринево, Ниновка, Ольховатка, Слоновка, хутора Ендовино, Пустынка;
- территории следующих лесопарковых зон: лесопарковая зона ОКУ «Новооскольское лесничество»;
- территории следующих особо охраняемых природных территорий: природный парк «Зеленые насаждения».

Таблица 14.1.1

**Сведения о характерных точках границ зоны охраны  
охотничьих ресурсов АО «Приосколье»  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	50°44'1,424"	37°43'15,823"	50,733729	37,721062
2	50°43'58,564"	37°50'16,018"	50,732935	37,837783
3	50°40'18,414"	37°45'32,882"	50,671782	37,759134
4	50°38'38,896"	37°45'15,036"	50,644138	37,754177
5	50°38'37,505"	37°45'13,652"	50,643751	37,753792
6	50°38'31,692"	37°44'57,585"	50,642137	37,749329
7	50°38'28,667"	37°43'10,365"	50,641296	37,719546
8	50°37'56,183"	37°40'18,043"	50,632273	37,671679
9	50°37'55,434"	37°40'17,141"	50,632065	37,671428
10	50°37'55,115"	37°40'16,368"	50,631976	37,671213
11	50°37'55,523"	37°40'15,502"	50,632090	37,670973

**14.2. Белгородская региональная общественная организация  
«Общество охотников и рыболовов»**

Северная граница – от точки 1, расположенной на пересечении смежных административных границ Новооскольского городского округа, Корочанского и Чернянского районов, в северо-восточном, затем в юго-восточном направлениях по смежной административной границе Новооскольского городского округа и Чернянского района до точки 2.

Восточная граница – от точки 2, расположенной на смежной административной границе Новооскольского городского округа и Чернянского района, в юго-западном направлении по условной прямой до пересечения с границей села Тростенец в точке 3, далее по границе села Тростенец до точки 4, далее по улице села Тростенец в юго-западном направлении до перекрестка с ул. Парковой, далее по улице села Тростенец сначала в северном, а затем в западном направлениях до перекрестка

с ул. Новоселовкой, далее в южном направлении по ул. Новоселовке до перекрестка с ул. Буденного, далее в западном направлении по ул. Буденного до перекрестка с ул. Колхозной, далее в северном направлении по ул. Колхозной до границы села Тростенец в точке 5, далее в юго-западном направлении по грунтовой дороге через точки 6 – 8 до пересечения с границей села Васильдол в точке 9, далее по автомобильной дороге с твердым покрытием «Подъезд к селу Васильдол» через село Васильдол до перекрестка с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-498 «Белгород – Новый Оскол – Советское» – Васильдол, далее по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-498 «Белгород – Новый Оскол – Советское» – Васильдол через село Васильдол, село Великомихайловка до перекрестка улиц в селе Васильдол: ул. Красноармейской и ул. 40 лет Октября, далее в южном направлении по ул. Красноармейской, а затем по ул. Садовой до перекрестка с автомобильной дорогой с твердым покрытием М-2 «Крым» в точке 10.

Южная граница – от места пересечения ул. Садовой села Васильдол и автомобильной дороги с твердым покрытием М-2 «Крым» в точке 10 в западном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием М-2 «Крым» до пересечения со смежной административной границей Новооскольского городского округа и Корочанского района в точке 11.

Западная граница – от места пересечения автомобильной дороги с твердым покрытием М-2 «Крым» со смежной административной границей Новооскольского городского округа и Корочанского района в точке 11 в северном направлении по смежной административной границе Новооскольского городского округа и Корочанского района до точки 1, расположенной в месте пересечения смежных административных границ Новооскольского городского округа, Корочанского и Чернянского районов.

Точки координат зоны охраны охотничьих ресурсов приведены в таблице 14.2.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав зоны охраны охотничьих ресурсов охотничьего угодья, относятся территории следующих населенных пунктов: села Васильдол, Великомихайловка, Малое Городище, Покрово-Михайловка, Тростенец.

Таблица 14.2.1

**Сведения о характерных точках границ зоны охраны  
охотничьих ресурсов Белгородская региональная общественная  
организация «Общество охотников и рыболовов»  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	50°51'40,239"	37°32'56,310"	50,861178	37,548975



№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
2	50°51'13,911"	37°39'51,077"	50,853864	37,664188
3	50°50'56,790"	37°39'23,418"	50,849108	37,656505
4	50°50'39,746"	37°39'4,573"	50,844374	37,651270
5	50°50'24,698"	37°38'19,134"	50,840194	37,638648
6	50°50'5,793"	37°36'56,186"	50,834943	37,615607
7	50°49'44,632"	37°36'28,571"	50,829064	37,607936
8	50°50'4,915"	37°35'25,635"	50,834698	37,590454
9	50°50'0,600"	37°35'25,678"	50,833500	37,590466
10	50°45'30,655"	37°36'1,843"	50,758515	37,600512
11	50°46'4,246"	37°31'23,367"	50,767846	37,523157

### 14.3. Некоммерческая организация «Ассоциация «ПромАгро»

Северная граница – от точки 1, расположенной в месте пересечения автомобильной дороги с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-536 Погromeц – Тростенец – «Белгород – Новый Оскол – Советское» – Васильдол и автомобильной дороги с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-497 «Белгород – Новый Оскол – Советское» – Киселевка у села Киселевка, в восточном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-536 Погromeц – Тростенец – «Белгород – Новый Оскол – Советское» – Васильдол через село Киселевка, село Голубино до перекрестка с грунтовой дорогой у остановки общественного транспорта «Ковали» в селе Голубино в точке 2.

Восточная граница – от места пересечения автомобильной дороги с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-536 Погromeц – Тростенец – «Белгород – Новый Оскол – Советское» – Васильдол и грунтовой дороги у остановки общественного транспорта «Ковали» в селе Голубино в точке 2 в южном направлении по грунтовой дороге через точки 3 – 5 до точки 6, расположенной на перекрестке грунтовых дорог, далее в юго-восточном направлении по грунтовой дороге, идущей вдоль правого берега р. Оскол, до перекрестка с ул. 1 Мая города Нового Оскола в точке 7.

Южная граница – от перекрестка грунтовой дороги, идущей вдоль правого берега р. Оскол и ул. 1 Мая города Нового Оскола, в точке 7 в юго-западном направлении по ул. 1 Мая, далее в юго-западном направлении по ул. 1-й Совхозной, затем по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-496 Новый Оскол – Ниновка через поселок Прибрежный до перекрестка с автомобильной дорогой с твердым покрытием М-2 «Крым», далее в северо-западном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием М-2 «Крым» через село Ниновка до перекрестка с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-497 «Белгород – Новый Оскол – Советское» – Киселевка в точке 8.

Западная граница – от перекрестка автомобильной дороги с твердым покрытием М-2 «Крым» и автомобильной дороги с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-497 «Белгород – Новый Оскол – Советское» – Киселевка в точке 8 в северо-западном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием

14 ОП МЗ Н-497 «Белгород – Новый Оскол – Советское» – Киселевка через село Ниновка, поселок Козловский, село Киселевка до перекрестка с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-536 Погромец – Тростенец – «Белгород – Новый Оскол – Советское» - Васильдол» в точке 1 у села Киселевка.

Точки координат зоны охраны охотничьих ресурсов приведены в таблице 14.3.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав зоны охраны охотничьих ресурсов охотничьего угодья, относятся:

- территории следующих населенных пунктов: город Новый Оскол, поселок Прибрежный, села Голубино, Киселевка, Ниновка, Солонец-Поляна;
- территории следующих лесопарковых зон: лесопарковая зона ОКУ «Новооскольское лесничество»;
- территории следующих особо охраняемых природных территорий: природный парк «Зеленые насаждения».

Таблица 14.3.1

**Сведения о характерных точках границ зоны охраны  
охотничьих ресурсов  
Некоммерческая организация «Ассоциация «ПромАгро»  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата У	Координата X	Координата У
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	50°49'16,653"	37°42'27,839"	50,821292	37,707733
2	50°49'15,104"	37°47'40,086"	50,820862	37,794468
3	50°48'21,944"	37°48'41,568"	50,806096	37,811547
4	50°47'38,027"	37°49'34,934"	50,793897	37,826370
5	50°47'14,522"	37°50'7,155"	50,787367	37,835321
6	50°46'31,715"	37°50'34,144"	50,775477	37,842818
7	50°45'22,989"	37°51'11,376"	50,756386	37,853160
8	50°44'4,329"	37°49'10,252"	50,734536	37,819514

#### 14.4. ООО «Охотничье хозяйство «Оскол»

Северная граница – от точки 1, расположенной на перекрестке автомобильной дороги с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-16 Новый Оскол – Большая Ивановка – Стрелецкое и автомобильной дороги с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-45 Обход города Новый Оскол, в восточном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-16 Новый Оскол – Большая Ивановка – Стрелецкое через хутор Большая Яруга, хутор Прудки,

хутор Костин, хутор Соколовка, село Старая Безгинка до перекрестка с ул. Покровской села Старая Безгинка в точке 2.

Восточная граница – от перекрестка автомобильной дороги с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-16 Новый Оскол – Большая Ивановка – Стрелецкое с ул. Покровской села Старая Безгинка в точке 2 в юго-западном направлении по ул. Покровской, далее по ул. Заречной до границы села Старая Безгинка в точке 3, далее по автомобильной дороге с грунтовым покрытием Старая Безгинка – Развильный – Шарাপовка через хутор Калиновка до точки 4.

Южная граница – от точки 4, расположенной в хуторе Калиновка на автомобильной дороге с грунтовым покрытием Старая Безгинка – Развильный – Шарাপовка, в юго-западном направлении по автомобильной дороге с грунтовым покрытием Старая Безгинка – Развильный – Шарাপовка через хутор Калиновка, хутор Развильный до точки 5, далее в северном направлении по условной прямой до точки 6, расположенной на границе села Шарাপовка, далее по условной прямой до улицы села Шарাপовка в точке 7, далее по этой улице до перекрестка с ул. Центральной, далее в южном направлении по ул. Центральной до перекрестка с ул. Дорожной и автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-533 «Белгород – Новый Оскол – Советское» – Шарাপовка – Криничный у Братской могилы советских воинов, погибших в боях с фашистскими захватчиками в 1943 году, далее в южном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-533 «Белгород – Новый Оскол – Советское» – Шарাপовка – Криничный до перекрестка с автомобильной дорогой с твердым покрытием М-2 «Крым» в точке 8.

Западная граница – от перекрестка автомобильных дорог с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-533 «Белгород – Новый Оскол – Советское» – Шарাপовка – Криничный и М-2 «Крым» в точке 8 в северо-западном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием М-2 «Крым» через село Яковлевка, город Новый Оскол до перекрестка с круговым движением, далее в северо-западном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-45 Обход города Новый Оскол до перекрестка у остановки общественного транспорта «Трасса», далее в западном направлении по ул. Васильченко города Нового Оскола до перекрестка с ул. Малиновой, далее в северо-восточном направлении по ул. Малиновой до перекрестка автомобильной дороги с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-16 Новый Оскол – Большая Ивановка – Стрелецкое и автомобильной дороги с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-45 Обход города Новый Оскол в точке 1.

Точки координат зоны охраны охотничьих ресурсов приведены в таблице 14.4.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав зоны охраны охотничьих ресурсов охотничьего угодья, относятся территории следующих населенных пунктов:

город Новый Оскол, поселки Нечаевка, Рудный, села Грачевка, Кулевка, Майорщина, Мозолевка, Старая Безгинка, Шараповка, Яковлевка, хутора Белый Колодезь, Большая Яруга, Калиновка, Костин, Криничный, Попасный, Прудки, Развильный, Тереховка.

Таблица 14.4.1

**Сведения о характерных точках границ зоны охраны  
охотничьих ресурсов**

**ООО «Охотничье хозяйство «Оскол»  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	50°46'57,759"	37°53'23,044"	50,782711	37,889734
2	50°51'23,252"	38°10'25,159"	50,856459	38,173655
3	50°50'20,248"	38°9'20,730"	50,838958	38,155758
4	50°49'13,770"	38°9'39,732"	50,820492	38,161037
5	50°46'4,659"	38°2'18,391"	50,767961	38,038442
6	50°46'7,929"	38°2'16,641"	50,768869	38,037956
7	50°46'10,129"	38°2'6,773"	50,769480	38,035215
8	50°43'22,944"	37°59'35,708"	50,723040	37,993252

## 15. Прохоровский район

### 15.1. Ассоциация по охране природы и животного мира «Природный парк «Ключи», участок № 1

Северная граница – от точки 1, расположенной в месте пересечения административной границы Курской области и Прохоровского района и грунтовой автомобильной дороги, в восточном направлении по грунтовой автомобильной дороге до пересечения с границей села Суворово в точке 2, далее в восточном направлении по грунтовой дороге через села Суворово и Карташевка до места пересечения с автомобильной дорогой в точке 3.

Восточная граница – от точки 3, расположенной на грунтовой автомобильной дороге, в общем южном направлении по автомобильной дороге через хутор Веселый через точки 4 – 10 до точки 11 в месте пересечения с ул. Центральной в селе Прелестное.

Южная граница – от места пересечения автомобильной дороги с ул. Центральной в селе Прелестное в точке 11 в юго-западном направлении по ул. Центральной в селе Прелестное, по ул. Михайловской в селе Михайловка, по ул. Андреевской в селе Андреевка, по ул. Васильевской в селе Васильевка до пересечения с границей села Васильевка в точке 12, затем в западном направлении по грунтовой автомобильной дороге через точки 13 –

15 до пересечения с границей села Кострома в точке 16, затем в северо-западном направлении по автомобильной дороге в селе Кострома до места пересечения с ул. Костромской в селе Кострома, далее в северо-западном направлении по ул. Костромской до точки 18, затем в западном направлении по ЛЭП вдоль лесополосы через точку 19 до пересечения с границей Ивнянского района в точке 20.

Западная граница – от места пересечения ЛЭП со смежной административной границей Ивнянского и Прохоровского районов в точке 20 в северном направлении по смежной административной границе Ивнянского и Прохоровского районов до места пересечения административных границ Ивнянского и Прохоровского районов и Курской области, далее в северном направлении по смежной административной границе Курской области и Прохоровского района до исходной точки 1 в месте пересечения с автомобильной дорогой.

Точки координат зоны охраны охотничьих ресурсов приведены в таблице 15.1.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав зоны охраны охотничьих ресурсов охотничьего угодья, относятся территории следующих населенных пунктов: села Васильевка, Андреевка, Михайловка, Юдинка, Прелестное, Кострома, Веселый, Суворово, Карташевка.

Таблица 15.1.1

**Сведения о характерных точках границ зоны охраны  
охотничьих ресурсов**

**Ассоциация по охране природы и животного мира  
«Природный парк «Ключи», участок № 1  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	51°6'1,504"	36°29'53,034"	51,100418	36,498065
2	51°5'40,612"	36°32'18,003"	51,094615	36,538334
2	51°5'38,735"	36°33'38,198"	51,094093	36,560611
4	51°5'5,113"	36°33'21,847"	51,084754	36,556069
5	51°4'19,324"	36°32'44,954"	51,072034	36,545821
6	51°3'59,546"	36°32'14,044"	51,066540	36,537234
7	51°3'41,943"	36°32'17,193"	51,061651	36,538109
8	51°3'39,509"	36°33'23,477"	51,060975	36,556521
9	51°3'14,479"	36°34'5,787"	51,054022	36,568274
10	51°3'0,247"	36°34'26,506"	51,050069	36,574029
11	51°1'55,386"	36°36'40,634"	51,032052	36,611287
12	51°1'9,060"	36°34'2,459"	51,019183	36,567350
13	51°1'13,226"	36°33'12,483"	51,020341	36,553468



№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
14	51°1'18,559"	36°32'57,483"	51,021822	36,549301
15	51°1'32,391"	36°32'23,707"	51,025664	36,539919
16	51°1'33,734"	36°32'21,316"	51,026037	36,539255
17	51°1'54,354"	36°32'4,944"	51,031765	36,534707
18	51°2'24,814"	36°31'16,595"	51,040226	36,521276
19	51°2'24,040"	36°30'9,249"	51,040011	36,502569
20	51°2'27,087"	36°30'5,771"	51,040857	36,501603

### 15.2. Ассоциация по охране природы и животного мира «Природный парк «Ключи», участок № 2

Северная граница – от точки 1, расположенной на автомобильной дороге с твёрдым покрытием, в восточном направлении по условной прямой через железную дорогу до точки 2, расположенной на автомобильной дороге, далее в северо-восточном направлении по грунтовой автомобильной дороге вдоль железной дороги через точки 3 – 12 до пересечения с границей хутора Сторожевое-Второе в точке 13, далее в юго-восточном направлении по грунтовой автомобильной дороге через хутор Сторожевое-Второе до точки 14, далее в юго-восточном направлении по грунтовой автомобильной дороге через точку 15 до точки 16, расположенной в месте пересечения с границей села Правороть, в восточном направлении по условной прямой через точку 17 до точки 18; расположенной на автомобильной дороге 14 ОП МЗ Н-586 Прохоровка – Плота – Ржавец – Казачье.

Восточная граница – от точки 18, расположенной на автомобильной дороге 14 ОП МЗ Н-586 Прохоровка – Плота – Ржавец – Казачье, в общем южном направлении по автомобильной дороге 14 ОП МЗ Н-586 Прохоровка – Плота – Ржавец – Казачье через село Правороть, село Жимолостное, село Малояблоново до перекрестка с автомобильной дорогой 14 ОП МЗ Н-556 Станция «Сажное» – Шахово у села Шахово в точке 19, далее в южном направлении по автомобильной дороге 14 ОП МЗ Н-556 Станция «Сажное» – Шахово до пересечения с грунтовой автомобильной дорогой в селе Шахово в точке 20.

Южная граница – от места пересечения автомобильной дороги 14 ОП МЗ Н-556 Станция «Сажное» – Шахово с грунтовой автомобильной дорогой в точке 20 в северо-западном направлении по грунтовой автомобильной дороге через точки 21 – 30 до пересечения с границей села Ивановка в точке 31, далее по ул. Луговой через село Ивановка до пересечения с границей села Ивановка в точке 32, далее в западном направлении по грунтовой автомобильной дороге через точки 33 – 35 до точки 36, далее в северо-западном направлении по условной прямой через железную дорогу до точки 37 на грунтовой автомобильной дороге у села Беленихино.

Западная граница – от точки 37, расположенной на грунтовой автомобильной дороге у села Беленихино, в северо-восточном направлении по грунтовой автомобильной дороге через точки 38 – 40 до исходной точки 1.

Точки координат зоны охраны охотничьих ресурсов приведены в таблице 15.2.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав зоны охраны охотничьих ресурсов охотничьего угодья, относятся:

- территории следующих населенных пунктов: села Шахово, Малояблоново, Ивановка, Жимолостное, Правороть, хутора Виноградовка, Сторожевое-Первое, Сторожевое-Второе;

- территории следующих лесопарковых зон: лесопарковая зона ОКУ «Прохоровское лесничество».

Таблица 15.2.1

**Сведения о характерных точках границ зоны охраны охотничьих ресурсов  
Ассоциация по охране природы и животного мира  
«Природный парк «Ключи», участок № 2  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	50°58'10,488"	36°36'55,417"	50,969580	36,615394
2	50°58'13,695"	36°37'2,033"	50,970471	36,617231
3	50°58'15,707"	36°37'0,135"	50,971030	36,616704
4	50°58'56,114"	36°37'12,635"	50,982254	36,620176
5	50°58'58,394"	36°37'15,525"	50,982887	36,620979
6	50°59'0,659"	36°37'18,395"	50,983516	36,621776
7	50°59'2,914"	36°37'21,437"	50,984143	36,622621
8	50°59'5,025"	36°37'24,929"	50,984729	36,623591
9	50°59'14,751"	36°37'40,972"	50,987431	36,628048
10	50°59'19,058"	36°37'47,926"	50,988627	36,629980
11	51°0'47,805"	36°40'10,700"	51,013279	36,669639
12	51°0'47,146"	36°40'13,271"	51,013096	36,670353
13	51°0'19,734"	36°40'6,704"	51,005482	36,668529
14	51°0'7,267"	36°40'11,783"	51,002019	36,669940
15	50°59'59,386"	36°40'25,530"	50,999829	36,673758
16	50°59'7,668"	36°43'43,620"	50,985463	36,728783
17	50°59'2,281"	36°44'19,391"	50,983967	36,738720
18	50°59'1,302"	36°44'25,977"	50,983695	36,740549
19	50°52'53,183"	36°43'28,926"	50,881440	36,724702
20	50°52'39,984"	36°43'22,380"	50,877773	36,722883

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
21	50°52'41,878"	36°43'19,034"	50,878299	36,721954
22	50°53'18,756"	36°41'51,527"	50,888543	36,697646
23	50°54'5,885"	36°40'25,578"	50,901635	36,673772
24	50°54'43,749"	36°41'0,995"	50,912153	36,683610
25	50°55'38,741"	36°41'36,095"	50,927428	36,693360
27	50°55'49,422"	36°40'55,296"	50,930395	36,682027
28	50°56'0,963"	36°39'56,632"	50,933601	36,665731
29	50°56'15,390"	36°39'48,678"	50,937608	36,663522
30	50°56'57,177"	36°38'55,727"	50,949216	36,648813
31	50°56'42,647"	36°38'34,936"	50,945180	36,643038
32	50°56'30,823"	36°38'24,684"	50,941895	36,640190
33	50°56'35,978"	36°38'1,256"	50,943327	36,633682
34	50°56'41,603"	36°37'41,454"	50,944890	36,628182
35	50°56'44,228"	36°37'35,623"	50,945619	36,626562
36	50°56'45,289"	36°37'30,057"	50,945914	36,625016
37	50°56'48,417"	36°37'23,056"	50,946783	36,623071
38	50°55'42,441"	36°41'33,835"	50,928456	36,692732
38	50°56'49,635"	36°37'23,314"	50,947121	36,623143
39	50°57'3,007"	36°37'26,153"	50,950835	36,623931
40	50°57'47,912"	36°37'16,425"	50,963309	36,621229

### 15.3. Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»

Северная граница – от точки 1, расположенной в месте пересечения автомобильных дорог, в восточном направлении по автомобильной дороге через точку 2 до точки 3, расположенной в месте пересечения с границей села Плота, далее в восточном направлении по ул. Центральной в селе Плота до места пересечения с границей села Плота в точке 4, далее в северо-восточном направлении по грунтовой автомобильной дороге через точки 5, 6 до пересечения с границей села Новоселовка в точке 7, далее в восточном направлении по автомобильной грунтовой дороге через село Новоселовка до места пересечения с границей села Новоселовка в точке 8, далее по автомобильной дороге через точку 9 до точки 10, далее в восточном направлении по условной прямой до пересечения с границей села Красное в точке 11, далее в восточном направлении по условной прямой до точки 12, далее в юго-восточном направлении по грунтовой автомобильной дороге до пересечения с границей села Красное в точке 13, далее в общем юго-восточном направлении по грунтовой автомобильной дороге через село Красное через точки 14 – 15 до пересечения с границей села Красное в точке 16, далее в юго-восточном направлении по грунтовой автомобильной дороге через точки 17 – 20 до точки 21 в месте пересечения с автомобильной дорогой

14 ОП РЗ К-19 Короча – Новая Слободка – Хмелевое – Подольхи – Призначное, далее в юго-восточном направлении по автомобильной дороге 14 ОП РЗ К-19 Короча – Новая Слободка – Хмелевое – Подольхи – Призначное до пересечения автомобильных дорог в точке 22 у села Большое.

Восточная граница – от пересечения автомобильных дорог в точке 22 у села Большое в южном направлении по грунтовой автомобильной дороге до пересечения с границей села Подъяруги в точке 23, далее в южном направлении по ул. Молодежной села Подъяруги до пересечения с грунтовой автомобильной дорогой в точке 24, затем в западном направлении по грунтовой автомобильной дороге через точки 25 – 29 до точки 30, расположенной на границе села Авдеевка, далее в юго-западном направлении по грунтовой автомобильной дороге через село Авдеевка через точки 31 – 35 до пересечения с границей села Ржавец в точке 36, далее в юго-западном направлении по ул. Луговой до пересечения с ул. Тенистой, далее в юго-восточном направлении по ул. Тенистой до пересечения с ул. Дорожной, затем в юго-западном направлении по ул. Дорожной до пересечения с автомобильной дорогой в точке 37, далее в юго-западном направлении по автомобильной дороге до пересечения с р. Северский Донец в точке 38, далее в юго-западном направлении по средней линии русла р. Северский Донец до пересечения со смежной административной границей Яковлевского городского округа и Прохоровского района в точке 39.

Южная граница – от места пересечения средней линии русла р. Северский Донец со смежной административной границей Яковлевского городского округа и Прохоровского района в точке 39 в западном направлении по смежной административной границе Яковлевского городского округа и Прохоровского района до точки 40, расположенной в месте пересечения с границей села Шахово.

Западная граница – от места пересечения границы села Шахово со смежной административной границей Яковлевского городского округа и Прохоровского района в точке 40 в общем северо-восточном направлении по границе села Шахово до пересечения с автомобильной дорогой 14 ОП МЗ Н-586 Прохоровка – Плота – Ржавец – Казачье в точке 41, далее в северном направлении по автомобильной дороге 14 ОП МЗ Н-586 Прохоровка – Плота – Ржавец – Казачье до исходной точки 1, расположенной в месте пересечения автомобильных дорог.

Точки координат зоны охраны охотничьих ресурсов приведены в таблице 15.3.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав зоны охраны охотничьих ресурсов охотничьего угодья, относятся:

- территории следующих населенных пунктов: села Щелоково, Ржавец, Косьминка, Авдеевка, Подъяруги, Гнездиловка, Плота, Большое, Новоселовка,

Подольхи, Красное, хутора Рынди́нка, Черно́вка, Льво́в, Верин, Васи́льев, Пло́ский;

- территории следующих лесопарковых зон: лесопарковая зона ОКУ «Прохоровское лесничество».

Таблица 15.3.1

**Сведения о характерных точках границ зоны охраны  
охотничьих ресурсов Белгородская региональная общественная  
организация «Общество охотников и рыболовов»  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	50°55'23,394"	36°43'51,208"	50,923165	36,730891
2	50°55'24,279"	36°44'5,841"	50,923411	36,734956
3	50°55'26,264"	36°44'27,911"	50,923962	36,741086
4	50°55'24,619"	36°45'55,676"	50,923505	36,765466
5	50°55'54,862"	36°46'30,910"	50,931906	36,775253
6	50°56'18,550"	36°46'56,983"	50,938486	36,782495
7	50°56'28,460"	36°47'9,542"	50,941239	36,785984
8	50°56'34,036"	36°47'44,176"	50,942788	36,795604
9	50°56'34,052"	36°47'46,263"	50,942792	36,796184
10	51°0'24,367"	36°47'50,626"	51,006769	36,797396
11	51°0'23,201"	36°47'55,388"	51,006445	36,798719
12	51°0'16,454"	36°48'22,938"	51,004571	36,806372
13	51°0'5,434"	36°48'32,430"	51,001509	36,809008
14	51°0'1,798"	36°48'32,536"	51,000499	36,809038
15	51°0'0,443"	36°48'37,620"	51,000123	36,810450
16	50°59'54,788"	36°49'5,386"	50,998552	36,818163
17	50°59'42,651"	36°49'26,691"	50,995181	36,824081
18	50°59'4,876"	36°51'33,116"	50,984688	36,859199
19	50°58'53,880"	36°51'50,009"	50,981633	36,863892
20	50°58'56,124"	36°52'14,231"	50,982257	36,870620
21	50°58'56,233"	36°52'15,271"	50,982287	36,870909
22	50°56'55,827"	36°58'4,580"	50,948841	36,967939
23	50°55'36,240"	36°57'14,301"	50,926733	36,953972
24	50°54'48,577"	36°57'5,796"	50,913494	36,951610
25	50°54'39,495"	36°55'58,930"	50,910971	36,933036
26	50°54'32,973"	36°55'15,846"	50,909159	36,921068
27	50°54'18,597"	36°53'36,633"	50,905166	36,893509
28	50°54'12,466"	36°52'57,872"	50,903463	36,882742
29	50°54'11,555"	36°52'56,232"	50,903210	36,882287
30	50°53'59,239"	36°52'45,061"	50,899789	36,879184
31	50°53'52,206"	36°52'38,683"	50,897835	36,877412
32	50°53'52,609"	36°52'28,661"	50,897947	36,874628
33	50°53'31,008"	36°51'12,881"	50,891947	36,853578
34	50°53'13,828"	36°50'45,868"	50,887174	36,846074



№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
35	50°53'2,670"	36°50'38,967"	50,884075	36,844157
36	50°52'51,368"	36°50'32,195"	50,880936	36,842276
37	50°51'54,921"	36°49'36,738"	50,865256	36,826872
38	50°51'46,764"	36°48'55,410"	50,862990	36,815392
39	50°49'58,887"	36°46'56,460"	50,833024	36,782350
40	50°51'48,594"	36°44'29,736"	50,863498	36,741593
41	50°52'40,189"	36°43'22,482"	50,877830	36,722912

## 16. Ракитянский район

### 16.1. Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»

Северная граница – от точки 1, расположенной на административной границе Белгородской и Курской областей, в северо-восточном направлении по административной границе Белгородской и Курской областей до точки 2, расположенной на границе, далее в восточном направлении вдоль лесного массива через точки 3 – 8 до точки 9, расположенной на северной оконечности лесополосы, в юго-восточном направлении вдоль лесополосы до точки 10, далее в юго-западном направлении вдоль лесополосы до точки 11, далее в юго-восточном направлении вдоль лесополосы до точки 12, далее в северо-восточном направлении вдоль лесополосы до точки 13, далее в юго-восточном направлении по условной прямой до точки 14, далее в северо-восточном направлении по условной прямой до точки 15, далее в северо-восточном направлении по условной прямой до точки 16, расположенной на берегу пруда.

Восточная граница – от точки 16, расположенной на берегу пруда, в юго-восточном направлении по южной границе пруда до точки 17, далее в юго-западном направлении по условной прямой до пересечения с грунтовой дорогой в точке 18, далее в юго-западном направлении по грунтовой дороге до точки 19, далее в юго-восточном направлении по условной прямой до пересечения с грунтовой дорогой в точке 20, далее в северо-восточном направлении по грунтовой дороге до точки 21, далее в юго-восточном направлении по условной прямой вдоль лесополосы до точки 22, далее в восточном направлении по условной прямой до точки 23, далее в юго-восточном направлении по условной прямой до пересечения с р. Ракитой до точки 24.

Южная граница – от точки 24, расположенной на р. Раките, в юго-западном направлении по средней линии русла р. Ракиты до пересечения с автомобильной дорогой в поселке Ракитное в точке 25, далее в западном направлении по автомобильной дороге через точки 26 – 34 до пересечения с притоком р. Бобравы в точке 35.

Западная граница – от точки 35, расположенной на пересечении грунтовой дороги с притоком р. Бобравы, в северном направлении по средней линии русла притока р. Бобравы через точки 36 – 38 до места пересечения с границей села Бобрава, далее в северо-восточном направлении по условной прямой до пересечения с границей Белгородской и Курской областей в точке 1.

Точки координат зоны охраны охотничьих ресурсов приведены в таблице 16.1.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав зоны охраны охотничьих ресурсов охотничьего угодья, относятся:

- территории следующих населенных пунктов: поселок Ракитное, села Новозинаидинское, Зинаидино, Борисполье, Новоленинское, Псковское, Бобрава, хутора Нива, Красный, Нижнепенский;

- территории следующих лесопарковых зон: лесопарковая зона ОКУ «Ракитянское лесничество».

Таблица 16.1.1

**Сведения о характерных точках границ зоны охраны  
охотничьих ресурсов  
Белгородская региональная общественная организация  
«Общество охотников и рыболовов»  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	50°56'19,973"	35°47'41,870"	50,938881	35,794964
2	50°57'45,623"	35°52'6,136"	50,962673	35,868371
3	50°57'47,018"	35°52'10,636"	50,963061	35,869621
4	50°57'49,749"	35°52'12,786"	50,963819	35,870218
5	50°57'49,663"	35°52'21,095"	50,963795	35,872526
6	50°57'47,412"	35°52'25,317"	50,963170	35,873699
7	50°57'46,824"	35°52'34,672"	50,963007	35,876298
8	50°57'45,006"	35°52'39,154"	50,962502	35,877543
9	50°57'44,875"	35°52'45,784"	50,962465	35,879384
10	50°57'37,085"	35°53'3,346"	50,960301	35,884263
11	50°57'32,385"	35°52'59,320"	50,958996	35,883144
12	50°57'9,051"	35°53'38,103"	50,952514	35,893918
13	50°57'22,546"	35°54'3,574"	50,956263	35,900993
14	50°57'8,682"	35°54'33,134"	50,952412	35,909204
15	50°57'15,259"	35°54'44,332"	50,954239	35,912314
16	50°57'34,232"	35°56'4,644"	50,959509	35,934623
17	50°57'28,911"	35°57'2,892"	50,958031	35,950803
18	50°57'14,303"	35°56'42,848"	50,953973	35,945236
19	50°55'42,576"	35°56'3,690"	50,928493	35,934358
20	50°55'37,554"	35°56'23,281"	50,927098	35,939800

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
21	50°55'51,053"	35°57'5,538"	50,930848	35,951538
22	50°55'2,401"	35°57'40,360"	50,917334	35,961211
23	50°55'2,194"	35°57'45,578"	50,917276	35,962661
24	50°54'53,329"	35°58'0,621"	50,914814	35,966839
25	50°51'39,526"	35°52'45,940"	50,860979	35,879428
26	50°51'39,761"	35°52'45,091"	50,861045	35,879192
27	50°51'40,279"	35°52'43,325"	50,861189	35,878701
28	50°52'36,032"	35°52'25,807"	50,876676	35,873835
29	50°52'43,571"	35°52'6,140"	50,878770	35,868372
30	50°53'34,378"	35°49'40,505"	50,892883	35,827918
31	50°53'31,868"	35°49'38,000"	50,892185	35,827222
32	50°52'4,783"	35°49'13,250"	50,867995	35,820347
33	50°52'21,060"	35°48'21,429"	50,872517	35,805952
34	50°52'33,749"	35°46'17,450"	50,876041	35,771514
35	50°52'35,053"	35°46'8,124"	50,876404	35,768923
36	50°53'29,433"	35°46'21,531"	50,891509	35,772647
37	50°54'27,490"	35°46'51,242"	50,907636	35,780900
38	50°54'40,471"	35°46'46,566"	50,911242	35,779602
39	50°55'49,866"	35°47'14,288"	50,930518	35,787302

#### 16.2. ОАО «Белгородский экспериментальный завод рыбных комбикормов», участок № 1

Северная граница – от точки 1, расположенной на перекрестке автомобильной дороги с твердым покрытием с автомобильной дорогой 14 ОП РЗ К-6 Томаровка – Красная Яруга – граница Украины, в юго-восточном направлении по автомобильной дороге 14 ОП РЗ К-6 до пересечения с грунтовой дорогой в точке 2.

Восточная граница – от точки 2, расположенной на пересечении автомобильной дороги 14 ОП РЗ К-6 с грунтовой дорогой, в юго-западном направлении по грунтовой дороге, через точки 3 – 5 до пересечения со смежной административной границей Ракитянского и Борисовского районов в точке 6.

Южная граница – от точки 6, расположенной на пересечении грунтовой дороги со смежной административной границей Ракитянского и Борисовского районов, в общем западном направлении по смежной административной границе до пересечения с автомобильной дорогой 14 ОП РЗ К-17 Борисовка – Пролетарский в точке 7, далее в западном направлении по автомобильной дороге 14 ОП РЗ К-17 до пересечения с р. Готней в точке 8.

Западная граница – от точки 8, расположенной на пересечении автомобильной дороги 14 ОП РЗ К-17 с р. Готней, в северном направлении по средней линии р. Готни до пересечения с южным берегом пруда в точке 9, далее в северном направлении по условной прямой до истока ручья в точке 10, затем в северо-восточном направлении по среднему руслу ручья до пересечения с ручьем в точке 11, затем по среднему руслу ручья в северо-западном направлении через точки 12 – 16 через село Введенская Готня до пересечения

с автомобильной дорогой в точке 17, затем в общем северо-западном направлении по автомобильной дороге через точки 18 – 20 до пересечения с автомобильной дорогой 14 ОП РЗ К-6 в точке 1.

Точки координат зоны охраны охотничьих ресурсов приведены в таблице 16.2.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав зоны охраны охотничьих ресурсов охотничьего угодья, относятся:

- территории следующих населенных пунктов: поселок Сумовский, села Трефиловка, Введенская Готня, хутора Ситное, Бубны, Краснокрестьянский, Введенский, Зайчик;

- территории следующих лесопарковых зон: лесопарковая зона ОКУ «Ракитянское лесничество».

Таблица 16.2.1

**Сведения о характерных точках границ зоны охраны  
охотничьих ресурсов  
ОАО «Белгородский экспериментальный завод рыбных комбикормов»,  
участок № 1  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	50°47'28,458"	35°52'1,964"	50,791238	35,867212
2	50°45'7,880"	36°0'59,349"	50,752189	36,016486
3	50°45'5,307"	36°1'1,117"	50,751474	36,016977
4	50°44'43,023"	36°0'58,428"	50,745284	36,016230
5	50°44'38,365"	36°0'21,908"	50,743990	36,006086
6	50°44'37,849"	36°0'21,293"	50,743847	36,005915
7	50°42'33,228"	35°54'13,262"	50,709230	35,903684
8	50°42'34,463"	35°54'4,651"	50,709573	35,901292
9	50°42'34,998"	35°54'4,800"	50,709722	35,901333
10	50°42'59,593"	35°54'4,732"	50,716554	35,901314
11	50°43'2,786"	35°54'5,461"	50,717441	35,901517
12	50°43'33,211"	35°53'47,135"	50,725892	35,896426
13	50°44'10,907"	35°53'13,976"	50,736363	35,887216
14	50°44'12,496"	35°53'14,321"	50,736805	35,887311
15	50°44'19,001"	35°53'12,957"	50,738611	35,886933
16	50°44'40,359"	35°53'17,583"	50,744544	35,888217
17	50°45'2,995"	35°53'30,284"	50,750832	35,891745
18	50°45'54,571"	35°53'12,206"	50,765159	35,886724
19	50°47'13,796"	35°51'22,138"	50,787166	35,856149
20	50°47'14,429"	35°51'21,887"	50,787341	35,856080

**16.3. ОАО «Белгородский экспериментальный завод рыбных комбикормов», участок № 2**

Северная граница – от точки 1, расположенной на пересечении автомобильной дороги с твердым покрытием с грунтовой дорогой, в общем северо-восточном направлении по грунтовой дороге до пересечения грунтовых дорог в точке 2.

Восточная граница – от точки 2, расположенной на перекрестке грунтовых дорог, в общем южном направлении по грунтовой дороге через точку 3 до пересечения со смежной административной границей Ракитянского и Борисовского районов в точке 4.

Южная граница – от точки 4, расположенной на пересечении грунтовой дороги и смежной административной границы Ракитянского и Борисовского районов, в юго-западном направлении по административной границе до пересечения с южной окраиной леса Березовского в точке 5.

Западная граница – от точки 5, расположенной на смежной административной границе Ракитянского и Борисовского районов, в северо-восточном направлении по границе леса Березовского через точки 6 – 17 до пересечения с автомобильной дорогой в точке 18, затем в северо-восточном направлении по автомобильной дороге через села Русская и Новая Березовка через точки пересечения 19 – 27 с грунтовой дорогой в точке 1.

Точки координат зоны охраны охотничьих ресурсов приведены в таблице 16.3.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав зоны охраны охотничьих ресурсов охотничьего угодья, относятся: территории следующих населенных пунктов: села Русская Березовка и Новая Березовка.

Таблица 16.3.1

**Сведения о характерных точках границ зоны охраны охотничьих ресурсов ОАО «Белгородский экспериментальный завод рыбных комбикормов», участок № 2 в системе координат WGS 1984 UTM Zone 37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	50°41'31,370"	35°44'28,794"	50,692047	35,741332
2	50°42'11,437"	35°46'43,098"	50,703177	35,778638
3	50°40'53,128"	35°46'46,491"	50,681424	35,779581
4	50°40'27,263"	35°47'16,747"	50,674240	35,787985
5	50°39'15,462"	35°43'29,045"	50,654295	35,724735
6	50°39'22,060"	35°43'33,097"	50,656128	35,725860
7	50°39'27,558"	35°43'40,317"	50,657655	35,727866
8	50°39'27,799"	35°43'44,001"	50,657722	35,728889
9	50°39'29,065"	35°43'47,289"	50,658074	35,729802



№ п/п	Координата Х	Координата У	Координата Х	Координата У
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
10	50°39'29,310"	35°43'51,437"	50,658142	35,730955
11	50°39'31,647"	35°43'55,925"	50,658791	35,732201
12	50°39'31,645"	35°44'2,274"	50,658790	35,733965
13	50°39'29,405"	35°44'6,716"	50,658168	35,735199
14	50°39'30,263"	35°44'11,671"	50,658406	35,736575
15	50°39'29,923"	35°44'19,702"	50,658312	35,738806
16	50°39'31,992"	35°44'23,845"	50,658887	35,739957
17	50°39'38,543"	35°44'24,604"	50,660706	35,740168
18	50°39'47,086"	35°44'35,744"	50,663079	35,743262
19	50°39'51,862"	35°44'29,555"	50,664406	35,741543
20	50°40'4,984"	35°44'21,700"	50,668051	35,739361
21	50°40'14,361"	35°44'17,581"	50,670656	35,738217
22	50°40'27,113"	35°44'4,551"	50,674198	35,734597
23	50°40'28,141"	35°44'0,920"	50,674484	35,733589
24	50°40'35,631"	35°43'59,839"	50,676564	35,733288
25	50°40'36,349"	35°44'8,197"	50,676763	35,735610
26	50°40'40,341"	35°44'20,487"	50,677872	35,739024
27	50°41'1,535"	35°44'52,632"	50,683760	35,747953

#### 16.4. Общедоступное охотничье угодье Ракитянского района, участок № 1

Северная граница – от точки 1, расположенной на смежной административной границе Ракитянского и Краснояружского районов, в юго-восточном направлении по условной прямой через поле до южной точки яра в точке 2, далее в северо-восточном направлении по яру через точку 3 до точки 4, далее в северо-восточном направлении по условной прямой до пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием Святославка – Новоясеновка в точке 5, далее в юго-восточном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием Святославка – Новоясеновка до пересечения с грунтовой дорогой в точке 6, далее в северо-восточном направлении по грунтовой дороге через точки 7 – 12 до места пересечения с автомобильной дорогой 14 ОП РЗ К-48 Ракитное – Бобрава – граница Курской области в точке 13.

Восточная граница – от точки 13, расположенной на пересечении грунтовой дороги с автомобильной дорогой 14 ОП РЗ К-48, в юго-восточном направлении по автомобильной дороге 14 ОП РЗ К-48 до пересечения с автомобильной дорогой 14 ОП МЗ К-44 Западный обход поселка Ракитное в точке 14, далее в юго-западном направлении по автомобильной дороге 14 ОП МЗ К-44 до пересечения с границей поселка Пролетарского в точке 15.

Южная граница – от точки 15, расположенной на пересечении автомобильной дороги 14 ОП МЗ К-44 с границей поселка Пролетарского, далее по границе поселка Пролетарского до пересечения со смежной административной границей Ракитянского и Краснояружского районов в точке 16, далее в северо-западном направлении по административной границе

до точки 17, расположенной на смежной административной границе Ракитянского и Краснояружского районов.

Западная граница – от точки 17, расположенной на смежной административной границе Ракитянского и Краснояружского районов, в северо-западном направлении по административной границе до точки 1, расположенной на смежной административной границе Ракитянского и Краснояружского районов.

Точки координат зоны охраны охотничьих ресурсов приведены в таблице 16.4.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав зоны охраны охотничьих ресурсов охотничьего угодья, относятся территории следующих населенных пунктов: село Новоясеновка.

Таблица 16.4.1

**Сведения о характерных точках границ зоны охраны  
охотничьих ресурсов  
Общедоступное охотничье угодье Ракитянского района, участок № 1  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	50°50'26,230"	35°40'54,091"	50,840619	35,681692
2	50°50'28,497"	35°41'31,093"	50,841249	35,691970
3	50°50'40,754"	35°41'34,247"	50,844654	35,692846
4	50°50'44,977"	35°41'52,818"	50,845827	35,698005
5	50°50'53,689"	35°42'8,707"	50,848247	35,702419
6	50°50'44,304"	35°42'26,638"	50,845640	35,707399
7	50°50'47,209"	35°42'28,539"	50,846447	35,707928
8	50°50'47,929"	35°42'33,990"	50,846647	35,709442
9	50°50'57,206"	35°42'55,785"	50,849224	35,715496
10	50°50'55,670"	35°44'10,443"	50,848797	35,736234
11	50°51'2,365"	35°44'9,650"	50,850657	35,736014
12	50°51'1,003"	35°44'40,606"	50,850279	35,744613
13	50°51'3,714"	35°44'41,631"	50,851032	35,744898
14	50°50'24,711"	35°46'32,799"	50,840197	35,775777
15	50°48'13,948"	35°44'19,686"	50,803875	35,738802
16	50°48'14,169"	35°44'18,948"	50,803936	35,738597
17	50°50'4,393"	35°41'26,367"	50,834554	35,690657

## 17. Ровеньский район

### 17.1. Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов», участок № 1

Северная граница – от точки 1, расположенной в месте пересечения административной границы Ровеньского района Белгородской области и Украины и грунтовой автомобильной дороги, в восточном направлении по грунтовой автомобильной дороге через точку 2 до пересечения с автомобильной дорогой 14 ОП МЗ Н-637 Ровеньки – Шияны в точке 3.

Восточная граница – от места пересечения грунтовой автомобильной дороги и автомобильной дороги 14 ОП МЗ Н-637 Ровеньки – Шияны в точке 3 в южном направлении по автомобильной дороге 14 ОП МЗ Н-637 Ровеньки – Шияны до пересечения с границей хутора Шияны в точке 4, далее в юго-западном направлении по ул. Подгорной до пересечения с административной границей Ровеньского района и Украины в точке 5.

Южная граница – от точки 5, расположенной в месте пересечения ул. Подгорной хутора Шияны с административной границей Ровеньского района Белгородской области и Украины, в западном направлении по административной границе Ровеньского района Белгородской области и Украины до точки 6, расположенной на административной границе Ровеньского района Белгородской области и Украины.

Западная граница – от точки 6, расположенной на административной границе Ровеньского района Белгородской области и Украины, в северо-западном направлении по административной границе Ровеньского района Белгородской области и Украины до исходной точки 1, расположенной в месте пересечения с грунтовой автомобильной дорогой.

Точки координат зоны охраны охотничьих ресурсов приведены в таблице 17.1.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав зоны охраны охотничьих ресурсов охотничьего угодья, относятся территории следующего населенного пункта: хутор Шияны.

Таблица 17.1.1

#### Сведения о характерных точках границ зоны охраны охотничьих ресурсов Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов», участок № 1 в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	49°54'50,760"	38°43'47,777"	49,914100	38,729938

№ п/п	Координата X	Координата У	Координата X	Координата У
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
2	49°55'37,739"	38°47'21,809"	49,927150	38,789391
3	49°55'3,342"	38°50'52,033"	49,917595	38,847787
4	49°52'33,078"	38°50'19,434"	49,875855	38,838732
5	49°52'23,635"	38°50'1,442"	49,873232	38,833734
6	49°53'45,705"	38°46'7,047"	49,896029	38,768624

### **17.2. Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов», участок № 2**

Северная граница – от точки 1, расположенной в месте пересечения границы села Айдар и ул. Луговой, в северном направлении по ул. Луговой до пересечения с автомобильной дорогой 14 ОП РЗ К-8 Новый Оскол – Валуйки – Ровеньки в юго-восточном направлении по автомобильной дороге 14 ОП РЗ К-8 до точки 2, расположенной в месте пересечения с границей села Айдар в точке 2.

Восточная граница – от места пересечения границы села Айдар и автомобильной дороги 14 ОП РЗ К-8 Новый Оскол – Валуйки – Ровеньки в точке 2 в южном направлении по автомобильной дороге 14 ОП РЗ К-8 Новый Оскол – Валуйки – Ровеньки до точки 3, расположенной у границы хутора Бережный.

Южная граница – от точки 3, расположенной на автомобильной дороге 14 ОП РЗ К-8 Новый Оскол – Валуйки – Ровеньки у границы хутора Бережный, в западном направлении по условной прямой до точки 4, расположенной на р. Айдар, далее в северном направлении по средней линии русла р. Айдар до пересечения с границей природного парка «Ровеньский» в точке 5, затем в северном направлении по границе природного парка «Ровеньский» до точки 6, далее в юго-западном направлении по границе природного парка «Ровеньский» до пересечения с грунтовой автомобильной дорогой в точке 7, далее в западном направлении по грунтовой автомобильной дороге до пересечения автомобильных дорог в точке 8.

Западная граница – от места пересечения автомобильных дорог в точке 8 в общем северо-восточном направлении по грунтовой автомобильной дороге через хутор Лихолобов через точки 9 – 16 до исходной точки 1 на границе села Айдар.

Точки координат зоны охраны охотничьих ресурсов приведены в таблице 17.2.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав зоны охраны охотничьих ресурсов охотничьего угодья, относятся территории следующих населенных пунктов: хутора Бережный, Новая Райгородка Лихолобов, Старая Райгородка, село Айдар.

**Сведения о характерных точках границ зоны охраны  
охотничьих ресурсов  
Белгородская региональная общественная организация  
«Общество охотников и рыболовов», участок № 2  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	50°1'47,420"	38°53'51,103"	50,029839	38,897529
2	50°1'40,234"	38°55'29,844"	50,027843	38,924957
3	49°59'4,156"	38°55'56,290"	49,984488	38,932303
4	49°59'1,473"	38°55'11,651"	49,983742	38,919903
5	49°59'36,141"	38°54'38,034"	49,993373	38,910565
6	50°0'4,088"	38°54'27,303"	50,001136	38,907584
7	49°59'32,719"	38°53'34,507"	49,992422	38,892919
8	49°59'18,347"	38°52'32,195"	49,988430	38,875610
9	50°0'3,999"	38°52'4,017"	50,001111	38,867783
10	50°0'14,471"	38°51'51,385"	50,004020	38,864274
11	50°0'15,615"	38°51'50,161"	50,004338	38,863934
12	50°0'18,054"	38°51'47,746"	50,005015	38,863263
13	50°0'33,981"	38°52'5,764"	50,009439	38,868268
14	50°0'37,016"	38°52'8,894"	50,010282	38,869137
15	50°0'39,685"	38°52'13,048"	50,011024	38,870291
16	50°1'33,899"	38°53'42,966"	50,026083	38,895268

### 17.3. Общедоступное охотничье угодье Ровеньского района

Северная граница – от точки 1, расположенной в месте пересечения административной границы Алексеевского городского округа и Ровеньского района и автомобильной дороги 14 ОП РЗ К-18 «Белгород – Новый Оскол – Советское» – Айдар, в восточном направлении по смежной административной границе Алексеевского городского округа и Ровеньского района до пересечения с грунтовой автомобильной дорогой в точке 2, далее в южном направлении по условной прямой через поле до точки 3 на северной границе хутора Максименково, далее в южном направлении по восточной границе хутора Максименково через точки 4 – 5 до точки 6, далее в южном направлении по условной прямой до точки 7 на грунтовой дороге Максименково – Масловка, далее в восточном направлении по грунтовой дороге Максименково – Масловка до точки 8 в месте пересечения с границей села Масловка, далее в восточном направлении по границе села Масловка до точки 9.



Восточная граница – от точки 9 на границе села Масловка в юго-западном направлении по границе села Масловка до места пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием Масловка – Харьковское в точке 10, далее в южном направлении по автомобильной дороге 14 ОП МЗ Н-633 «Белгород – Новый Оскол – Советское» – Айдар» – Харьковское – Масловка через село Харьковское через точки 11 – 12 до точки 13 в селе Харьковское.

Южная граница – от точки 13 в селе Харьковское в юго-западном направлении по автомобильной дороге 14 ОП МЗ Н-633 «Белгород – Новый Оскол – Советское» – Айдар» – Харьковское – Масловка до точки 14, расположенной в месте пересечения с автомобильной дорогой 14 ОП РЗ К-18 «Белгород – Новый Оскол – Советское».

Западная граница – от точки 14 в месте пересечения автомобильных дорог 14 ОП РЗ К-18 «Белгород – Новый Оскол – Советское» – Айдар и 14 ОП МЗ Н-633 «Белгород – Новый Оскол – Советское» – Айдар» – Харьковское – Масловка в северном направлении по автомобильной дороге 14 ОП РЗ К-18 «Белгород – Новый Оскол – Советское» – Айдар до точки 15 в месте пересечения с грунтовой автомобильной дорогой, далее в восточном направлении по грунтовой автомобильной дороге через точки 16 – 18, затем в северном направлении по ул. Школьной села Ладомировка до пересечения с автомобильной дорогой 14 ОП РЗ К-18 «Белгород – Новый Оскол – Советское» – Айдар в точке 19, затем в северном направлении по автомобильной дороге 14 ОП РЗ К-18 «Белгород – Новый Оскол – Советское» – Айдар до смежной административной границы Алексеевского городского округа и Ровеньского района в исходной точке 1.

Точки координат зоны охраны охотничьих ресурсов приведены в таблице 17.3.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав зоны охраны охотничьих ресурсов охотничьего угодья, относятся территории следующих населенных пунктов: села Харьковское, Ладомировка, хутор Максименково.

Таблица 17.3.1

**Сведения о характерных точках границ зоны охраны  
охотничьих ресурсов  
Общедоступное охотничье угодье Ровеньского района  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	50°18'5,586"	38°57'2,626"	50,301552	38,950729
2	50°16'12,658"	39°0'6,448"	50,270183	39,001791
3	50°15'10,113"	39°0'6,273"	50,252809	39,001742
4	50°15'1,464"	39°0'9,415"	50,250407	39,002615

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
5	50°15'0,193"	39°0'11,333"	50,250054	39,003148
6	50°14'47,059"	39°0'11,599"	50,246405	39,003222
7	50°14'46,554"	39°0'11,609"	50,246265	39,003225
8	50°14'37,936"	39°2'43,668"	50,243871	39,045463
9	50°14'38,037"	39°3'1,252"	50,243899	39,050348
10	50°14'9,689"	39°2'52,427"	50,236025	39,047896
11	50°12'43,545"	39°2'46,474"	50,212096	39,046243
12	50°12'31,191"	39°2'43,320"	50,208664	39,045367
13	50°12'15,079"	39°2'29,926"	50,204189	39,041646
14	50°11'1,380"	38°54'44,805"	50,183717	38,912446
15	50°15'48,966"	38°56'12,664"	50,263602	38,936851
16	50°15'47,551"	38°56'21,680"	50,263209	38,939356
17	50°15'47,687"	38°56'22,743"	50,263246	38,939651
18	50°15'46,779"	38°56'47,206"	50,262994	38,946446
19	50°16'44,264"	38°56'51,536"	50,278962	38,947649

## 18. Старооскольский городской округ

### 18.1. Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов», участок № 1

Северная граница – от точки 1, расположенной на железной дороге, в восточном направлении вдоль полей через точки 2 – 6 до пересечения с грунтовой дорогой в точке 7, далее по грунтовой дороге в юго-восточном направлении через точки 8 – 13 до пересечения со смежной административной границей Старооскольского городского округа и Чернянского района в точке 14.

Восточная граница – от точки 14, расположенной на пересечении грунтовой дороги со смежной административной границей Старооскольского городского округа и Чернянского района, в юго-западном направлении по границе до точки 15, расположенной на смежной административной границе Старооскольского городского округа и Чернянского района.

Южная граница – от точки 15, расположенной на смежной административной границе Старооскольского городского округа и Чернянского района, в северо-западном направлении по административной границе до пересечения с железной дорогой в точке 16.

Западная граница – от точки 16, расположенной на пересечении смежной административной границе Старооскольского городского округа и Чернянского района с железной дорогой, далее в северо-восточном направлении по железной дороге до исходной точки 1.

Точки координат зоны охраны охотничьих ресурсов приведены в таблице 18.1.1.

**Сведения о характерных точках границ зоны охраны  
охотничьих ресурсов  
Белгородская региональная общественная организация  
«Общество охотников и рыболовов», участок № 1  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	51°5'49,053"	37°54'3,854"	51,096959	37,901070
2	51°5'37,976"	37°54'57,645"	51,093882	37,916013
3	51°5'41,161"	37°54'59,339"	51,094767	37,916483
4	51°5'39,421"	37°55'14,886"	51,094284	37,920802
5	51°5'42,043"	37°55'15,982"	51,095012	37,921106
6	51°5'40,000"	37°55'29,933"	51,094445	37,924981
7	51°5'37,056"	37°55'35,378"	51,093627	37,926494
8	51°5'37,625"	37°55'38,412"	51,093785	37,927337
9	51°5'35,599"	37°55'48,397"	51,093222	37,930110
10	51°5'28,342"	37°56'28,379"	51,091206	37,941216
11	51°5'17,406"	37°57'32,430"	51,088168	37,959008
12	51°5'7,563"	37°58'21,281"	51,085434	37,972578
13	51°4'41,354"	37°58'57,841"	51,078154	37,982733
14	51°4'40,770"	37°58'57,843"	51,077992	37,982734
15	51°2'57,969"	37°57'31,876"	51,049436	37,958854
16	51°3'57,986"	37°53'13,043"	51,066107	37,886957

**18.2. Белгородская региональная общественная организация  
«Общество охотников и рыболовов», участок № 2**

Северная граница – от точки 1, расположенной на автомобильной дороге 14 ОП МЗ Н-658 «Старый Оскол – Долгая Поляна», в юго-восточном направлении по условной прямой до точки 2, расположенной в северо-западном углу квартала 244 ОКУ «Старооскольское лесничество», далее в восточном направлении по северным границам кварталов 244 и 245 ОКУ «Старооскольское лесничество» до точки 3 в северо-восточном углу квартала 245 ОКУ «Старооскольское лесничество».

Восточная граница – от точки точки 3 в северо-восточном углу квартала 245 ОКУ «Старооскольское лесничество» в общем юго-восточном направлении по восточным границам кварталов 245, 267, 294 ОКУ «Старооскольское лесничество» до точки 4 в юго-восточном углу квартала 294 ОКУ «Старооскольское лесничество».

Южная граница – от точки 4 в юго-восточном углу квартала 294 ОКУ «Старооскольское лесничество» в юго-западном направлении по южным границам кварталов 294 – 292 ОКУ «Старооскольское лесничество» до точки 5

в юго-западном углу квартала 292 ОКУ «Старооскольское лесничество», далее в западном направлении по условной прямой до пересечения с автомобильной дорогой 14 ОП МЗ Н-658 «Старый Оскол – Долгая Поляна» в точке 6.

Западная граница – от точки 6, расположенной на автомобильной дороге 14 ОП МЗ Н-658 «Старый Оскол – Долгая Поляна», в северо-восточном направлении по автомобильной дороге 14 ОП МЗ Н-658 «Старый Оскол – Долгая Поляна» до точки 1.

Точки координат зоны охраны охотничьих ресурсов приведены в таблице 18.2.1.

Таблица 18.2.1

**Сведения о характерных точках границ зоны охраны охотничьих ресурсов  
Белгородская региональная общественная организация  
«Общество охотников и рыболовов», участок № 2  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	51°11'45,029"	37°43'8,770"	51,195841	37,719103
2	51°11'44,600"	37°43'10,906"	51,195722	37,719696
3	51°11'45,861"	37°44'43,429"	51,196072	37,745397
4	51°11'8,788"	37°45'22,468"	51,185774	37,756241
5	51°10'24,976"	37°42'49,917"	51,173604	37,713866
6	51°10'24,702"	37°42'49,661"	51,173528	37,713795

**18.3. Белгородская региональная общественная организация  
«Общество охотников и рыболовов», участок № 3**

Северная граница – от точки 1, расположенной на ул. Садовой села Николаевка, в восточном направлении по ул. Садовой села Николаевка до пересечения с ул. Широкой села Приосколье, далее в северо-восточном направлении по ул. Широкой до пересечения с ул. Котельной. Далее в северо-восточном направлении по ул. Котельной до пересечения с ул. Центральной, до пересечения с автомобильной дорогой 14 ОП МЗ Н-660 «Голофеевка – Приосколье» в точке 2, далее в восточном направлении по автомобильной дороге 14 ОП МЗ Н-660 «Голофеевка – Приосколье» до пересечения с р. Оскол в точке 3.

Восточная граница – от точки 3, расположенной на пересечении автомобильной дороги 14 ОП МЗ Н-660 «Голофеевка – Приосколье» с р. Оскол, в южном направлении по средней линии русла р. Оскол до пересечения со смежной административной границей Старооскольского городского округа и Чернянского района в точке 4.

Южная граница – от точки 4, расположенной на пересечении р. Оскол со смежной административной границей Старооскольского городского округа

и Чернянского района, в общем западном направлении по границе до пересечения с западной границей ур. Чернолесок в точке 5.

Западная граница – от точки 5, расположенной на пересечении смежной административной границы Старооскольского городского округа и Чернянского района с западной границей ур. Чернолесок, в общем северном направлении по западной и северной границам квартала 421 ОКУ «Старооскольское лесничество» до точки 6 на северной границе квартала 421 ОКУ «Старооскольское лесничество», далее в северо-западном направлении по условным прямым через точки 7 – 9 до пересечения с ул. Садовой села Николаевка в точке 1.

Точки координат зоны охраны охотничьих ресурсов приведены в таблице 18.3.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав зоны охраны охотничьих ресурсов охотничьего угодья, относятся территории следующих населенных пунктов: села Николаевка, Приосколье и Ивановка.

Таблица 18.3.1

**Сведения о характерных точках границ зоны охраны  
охотничьих ресурсов  
Белгородская региональная общественная организация  
«Общество охотников и рыболовов», участок № 3  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата У	Координата X	Координата У
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	51°54,923"	37°48'53,382"	51,084701	37,814828
2	51°5'55,072"	37°50'24,820"	51,098631	37,840228
3	51°5'48,457"	37°50'55,962"	51,096794	37,848878
4	51°3'56,358"	37°50'55,800"	51,065655	37,848833
5	51°3'56,483"	37°48'39,928"	51,065690	37,811091
6	51°4'26,165"	37°49'22,313"	51,073935	37,822865
7	51°4'30,906"	37°49'25,292"	51,075252	37,823692
8	51°4'40,227"	37°49'18,570"	51,077841	37,821825
9	51°4'50,092"	37°48'54,745"	51,080581	37,815207

**18.4. ИП Фомин А.И.**

Северная граница – от точки 1, расположенной на грунтовой дороге, идущей по границе лесного квартала 289 ОКУ «Старооскольское лесничество», в северо-восточном направлении по условной прямой вдоль просеки до пересечения с восточной границей лесного квартала 321 ОКУ «Старооскольское лесничество» в точке 2.



Восточная граница – от точки 2, расположенной на границе лесного квартала 321 ОКУ «Старооскольское лесничество», в южном направлении по восточной границе квартала 321 ОКУ «Старооскольское лесничество» до точки 3, далее в северо-восточном направлении по условной прямой до точки 4, расположенной на западной границе лесного квартала 290 ОКУ «Старооскольское лесничество», далее в юго-восточном направлении по границе лесных кварталов 290, 322 ОКУ «Старооскольское лесничество» до точки 5, расположенной на границе лесного квартала 322 ОКУ «Старооскольское лесничество».

Южная граница – от точки 5, расположенной на границе лесного квартала 322 ОКУ «Старооскольское лесничество», в юго-западном направлении по условной прямой, вдоль просеки до пересечения с грунтовой дорогой, идущей вдоль границы лесного квартала 321 ОКУ «Старооскольское лесничество», в точке 6.

Западная граница – от точки 6, расположенной на грунтовой дороге, идущей по границе лесного квартала 321 ОКУ «Старооскольское лесничество», в северо-западном направлении по грунтовой дороге вдоль границ лесных кварталов 321, 289 ОКУ «Старооскольское лесничество» до точки 1, расположенной на грунтовой дороге, идущей по границе лесного квартала 289 ОКУ «Старооскольское лесничество».

Точки координат зоны охраны охотничьих ресурсов приведены в таблице 18.4.1.

Таблица 18.4.1

**Сведения о характерных точках границ зоны охраны  
охотничьих ресурсов ИП Фомин А.И.  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	51°11'22,854"	38°21'39,576"	51,189682	38,360993
2	51°11'34,748"	38°22'28,952"	51,192986	38,374709
3	51°11'26,975"	38°22'31,928"	51,190826	38,375536
4	51°11'29,672"	38°22'39,907"	51,191576	38,377752
5	51°11'17,770"	38°22'51,642"	51,188269	38,381012
6	51°11'5,329"	38°22'12,819"	51,184814	38,370228

**18.5. Общедоступное охотничье угодье  
Старооскольского городского округа**

Северная граница – от точки 1, расположенной на пересечении автомобильной дороги 14 ОП МЗ Н-686 Незнамово – Терехово – граница Курской области с границей Белгородской и Курской областей,

в юго-восточном направлении по границе Белгородской и Курской областей до пересечения с грунтовой дорогой в точке 2.

Восточная граница – от точки 2, расположенной на пересечении границы Белгородской и Курской областей с грунтовой дорогой, в юго-западном направлении по грунтовой дороге до точки 3, далее в западном направлении по грунтовой дороге до точки 4, далее в южном направлении по грунтовой дороге до точки 5, далее в восточном направлении по грунтовой дороге до точки 6, далее в юго-западном направлении по грунтовой дороге через точку 7 до точки 8, далее в юго-восточном направлении по условной прямой через поле до точки 9 на грунтовой дороге, далее в юго-западном направлении по грунтовой дороге через точки 10 – 12 до места пересечения с границей села Хорошилово в точке 13, далее в северо-западном направлении по северной границе села Хорошилово до точки 14, далее в юго-западном направлении по западной границе села Хорошилово до точки 15, далее в юго-восточном направлении по западной границе села Хорошилово через точки 16 – 28 до точки 29 в месте пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием, идущей от села Хорошилово к автомобильной дороге 14 ОП МЗ Н-655 Незнамово – Архангельское – Потудань – Роговатое, далее в южном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием, идущей от села Хорошилово к автомобильной дороге 14 ОП МЗ Н-655 Незнамово – Архангельское – Потудань – Роговатое, до точки 30.

Южная граница – от точки 30, расположенной на автомобильной дороге 14 ОП МЗ Н-655 Незнамово – Архангельское – Потудань – Роговатое, в западном направлении по автомобильной дороге 14 ОП МЗ Н-655 Незнамово – Архангельское – Потудань – Роговатое до места пересечения с грунтовой дорогой, идущей от села Озерки до ур. Котовская Сосна, в точке 31.

Западная граница – от точки 31, расположенной на пересечении автомобильной дороги 14 ОП МЗ Н-655 Незнамово – Архангельское – Потудань – Роговатое и грунтовой дороги, идущей от села Озерки до ур. Котовская Сосна, в северном направлении по грунтовой дороге, идущей от села Озерки до ур. Котовская Сосна, через точки 32 – 37 до точки 38 на границе ур. Котовская Дача, далее в северо-западном направлении по грунтовой дороге, идущей через ур. Котовская Дача, через точки 39 – 42 до точки 43 на границе ур. Котовская Дача, далее в северо-восточном направлении по северо-западной границе ур. Котовская Дача через точки 44 – 90 до точки 91 на грунтовой дороге, идущей от ур. Котовская Дача до ур. Чапыг, далее в северо-западном направлении по грунтовой дороге, идущей от ур. Котовская Дача до ур. Чапыг, через точки 92 – 97 до точки 99 на границе ур. Чапыг, далее в северном направлении по грунтовой дороге вдоль западной границы ур. Чапыг через точки 100 – 106 до места пересечения с автомобильной дорогой 14 ОП МЗ Н-686 Незнамово – Терехово – граница Курской области в точке 107, далее в северо-восточном направлении по автомобильной дороге 14 ОП МЗ Н-686 Незнамово – Терехово – граница

Курской области до места пересечения с границей Белгородской и Курской областей в точке 1.

Точки координат зоны охраны охотничьих ресурсов приведены в таблице 18.5.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав зоны охраны охотничьих ресурсов охотничьего угодья, относятся:

- территории следующих населенных пунктов: села Озерки, Хорошилово, Котово, Терехово;

- территории следующих лесопарковых зон: лесопарковая зона ОКУ «Старооскольское лесничество»;

- территории следующих особо охраняемых природных территорий: государственный природный заказник «Дмитриевский».

Таблица 18.5.1

**Сведения о характерных точках границ зоны охраны  
охотничьих ресурсов  
Общедоступное охотничье угодье  
Старооскольского городского округа  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	51°21'52,386"	38°5'17,470"	51,364552	38,088186
2	51°20'38,879"	38°7'59,952"	51,344133	38,133320
3	51°19'56,000"	38°7'43,000"	51,332222	38,128611
4	51°19'56,803"	38°7'34,629"	51,332445	38,126286
5	51°19'26,919"	38°7'25,946"	51,324144	38,123874
6	51°19'25,256"	38°7'51,283"	51,323682	38,130912
7	51°19'3,523"	38°7'33,632"	51,317645	38,126009
8	51°19'4,525"	38°7'22,876"	51,317924	38,123021
9	51°18'39,972"	38°7'49,387"	51,311103	38,130385
10	51°18'23,957"	38°7'17,736"	51,306655	38,121593
11	51°17'51,461"	38°6'17,854"	51,297628	38,104960
12	51°17'2,029"	38°4'46,889"	51,283897	38,079692
13	51°16'43,655"	38°4'17,968"	51,278793	38,071657
14	51°16'55,948"	38°3'23,721"	51,282208	38,056589
15	51°16'33,271"	38°3'10,743"	51,275909	38,052984
16	51°16'17,854"	38°3'36,038"	51,271626	38,060011
17	51°16'16,438"	38°3'33,273"	51,271233	38,059243
18	51°16'11,666"	38°3'38,230"	51,269907	38,060620
19	51°16'9,636"	38°3'32,642"	51,269343	38,059067
20	51°15'56,985"	38°3'47,711"	51,265829	38,063253
21	51°15'53,663"	38°3'43,201"	51,264906	38,062000
22	51°15'49,500"	38°3'49,752"	51,263750	38,063820

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
23	51°15'44,730"	38°3'41,723"	51,262425	38,061590
24	51°15'41,341"	38°4'3,093"	51,261484	38,067526
25	51°15'34,235"	38°4'4,784"	51,259510	38,067996
26	51°15'36,685"	38°4'14,182"	51,260190	38,070606
27	51°15'32,443"	38°4'20,592"	51,259012	38,072387
28	51°15'38,103"	38°4'38,672"	51,260584	38,077409
29	51°15'37,663"	38°4'43,867"	51,260462	38,078852
30	51°15'25,847"	38°4'40,878"	51,257180	38,078022
31	51°15'29,508"	38°1'16,780"	51,258197	38,021328
32	51°15'31,254"	38°1'20,963"	51,258682	38,022490
33	51°15'38,501"	38°1'20,763"	51,260695	38,022434
34	51°16'6,485"	38°1'10,921"	51,268468	38,019700
35	51°16'30,411"	38°1'2,103"	51,275114	38,017251
36	51°16'50,240"	38°0'55,098"	51,280622	38,015305
37	51°16'52,870"	38°0'49,214"	51,281353	38,013670
38	51°16'49,206"	38°0'38,704"	51,280335	38,010751
39	51°16'53,308"	38°0'33,131"	51,281474	38,009203
40	51°17'0,258"	38°0'30,831"	51,283405	38,008564
41	51°17'5,985"	38°0'40,282"	51,284996	38,011190
42	51°17'7,761"	38°0'41,020"	51,285489	38,011395
43	51°17'40,327"	37°59'59,924"	51,294535	37,999979
44	51°17'42,584"	38°0'2,122"	51,295162	38,000590
45	51°17'52,326"	38°0'13,918"	51,297868	38,003866
46	51°17'52,329"	38°0'14,308"	51,297869	38,003974
47	51°17'52,206"	38°0'14,985"	51,297835	38,004162
48	51°17'52,037"	38°0'15,033"	51,297788	38,004176
49	51°17'48,042"	38°0'16,088"	51,296678	38,004469
50	51°17'46,800"	38°0'16,193"	51,296333	38,004498
51	51°17'45,559"	38°0'16,299"	51,295989	38,004527
52	51°17'44,944"	38°0'17,283"	51,295818	38,004801
53	51°17'45,081"	38°0'17,374"	51,295856	38,004826
54	51°17'46,899"	38°0'18,583"	51,296361	38,005162
55	51°17'47,712"	38°0'18,829"	51,296587	38,005230
56	51°17'48,328"	38°0'18,969"	51,296758	38,005269
57	51°17'48,921"	38°0'19,251"	51,296922	38,005347
58	51°17'50,151"	38°0'20,445"	51,297264	38,005679
59	51°17'51,339"	38°0'22,777"	51,297594	38,006327
60	51°17'50,973"	38°0'24,659"	51,297493	38,006850
61	51°17'50,341"	38°0'26,265"	51,297317	38,007296
62	51°17'49,706"	38°0'27,590"	51,297141	38,007664
63	51°17'49,246"	38°0'28,724"	51,297013	38,007979
64	51°17'48,896"	38°0'29,998"	51,296916	38,008333
65	51°17'49,756"	38°0'30,777"	51,297154	38,008549
66	51°17'53,567"	38°0'25,506"	51,298213	38,007085
67	51°17'55,489"	38°0'20,439"	51,298747	38,005678
68	51°17'56,105"	38°0'20,332"	51,298918	38,005648
69	51°17'57,079"	38°0'20,873"	51,299189	38,005798
70	51°18'2,390"	38°0'26,595"	51,300664	38,007387

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
71	51°18'3,444"	38°0'31,093"	51,300957	38,008637
72	51°18'5,378"	38°0'33,483"	51,301494	38,009301
73	51°18'9,058"	38°0'31,831"	51,302516	38,008842
74	51°18'11,084"	38°0'33,416"	51,303079	38,009282
75	51°18'12,516"	38°0'34,614"	51,303477	38,009615
76	51°18'12,406"	38°0'34,450"	51,303446	38,009569
77	51°18'19,020"	38°0'39,624"	51,305283	38,011007
78	51°18'24,560"	38°0'45,365"	51,306822	38,012601
79	51°18'26,723"	38°0'47,857"	51,307423	38,013293
80	51°18'27,818"	38°0'54,470"	51,307727	38,015131
81	51°18'27,911"	38°0'58,178"	51,307753	38,016160
82	51°18'27,289"	38°1'11,563"	51,307580	38,019879
83	51°18'26,133"	38°1'12,369"	51,307259	38,020102
84	51°18'26,208"	38°1'14,027"	51,307280	38,020563
85	51°18'26,597"	38°1'16,654"	51,307388	38,021293
86	51°18'26,614"	38°1'18,703"	51,307393	38,021862
87	51°18'24,491"	38°1'28,216"	51,306803	38,024505
88	51°18'24,513"	38°1'30,851"	51,306809	38,025236
89	51°18'23,927"	38°1'33,889"	51,306646	38,026080
90	51°18'19,880"	38°1'47,542"	51,305522	38,029873
91	51°18'16,700"	38°1'55,125"	51,304639	38,031979
92	51°18'14,826"	38°1'57,799"	51,304118	38,032722
93	51°18'18,559"	38°2'1,384"	51,305155	38,033718
94	51°18'48,181"	38°2'25,215"	51,313383	38,040338
95	51°18'41,885"	38°2'37,744"	51,311635	38,043818
96	51°18'56,129"	38°2'55,661"	51,315591	38,048795
97	51°18'43,046"	38°3'26,909"	51,311957	38,057475
98	51°18'45,243"	38°3'34,044"	51,312567	38,059457
99	51°18'47,336"	38°3'35,437"	51,313149	38,059844
100	51°18'52,383"	38°3'26,411"	51,314551	38,057336
101	51°18'57,832"	38°3'30,905"	51,316064	38,058585
102	51°19'2,129"	38°3'30,770"	51,317258	38,058547
103	51°19'16,170"	38°3'50,261"	51,321158	38,063962
104	51°19'22,160"	38°3'40,298"	51,322822	38,061194
105	51°19'37,346"	38°3'51,043"	51,327040	38,064179
106	51°20'0,627"	38°3'19,387"	51,333508	38,055385
107	51°20'8,750"	38°3'20,146"	51,335764	38,055596

## 19. Чернянский район

### 19.1. АО «Оскольский электрометаллургический комбинат имени А.А. Угарова»

Северная граница – от точки 1, расположенной на южной границе села Орлик, в восточном направлении по южной границе села Орлик, затем села Павловка до пересечения с автомобильной дорогой в точке 2, далее в восточном направлении по автомобильной дороге Павловка – Завалищено



через точки 3 – 6 до пересечения с границей села Завалищено в точке 7, далее в восточном направлении по ул. Раздольной села Завалищено до пересечения с границей села Завалищено в точке 8, далее в восточном направлении по автомобильной дороге до моста через р. Оскол у села Завалищено в точке 9.

Восточная граница – от моста через р. Оскол у села Завалищено в точке 9 в южном направлении по средней линии русла р. Оскол до впадения р. Орлик, далее в западном направлении по средней линии русла р. Орлик до пересечения с автомобильной дорогой в точке 10, далее в южном направлении по автомобильной дороге до пересечения с границей села Яблоново в точке 11, далее в южном направлении по ул. Оскольской села Яблоново до точки 12, далее в общем южном направлении по автомобильной дороге через села Яблоново и Заречное через точки 13 – 18 до пересечения с р. Ольшанкой в точке 19.

Южная граница – от точки 19, расположенной в месте пересечения автомобильной дороги и р. Ольшанки, в западном направлении по левому берегу р. Ольшанки до пересечения с автомобильной дорогой в точке 20 у села Ольшанка.

Западная граница – от пересечения р. Ольшанки с автомобильной дорогой в точке 20 у села Ольшанка, в северном направлении по автомобильной дороге до пересечения с ул. Центральной села Ольшанка в точке 21, далее в западном направлении по ул. Центральной до пересечения с ул. Школьной, затем в северном направлении по ул. Школьной до места пересечения с границей села Ольшанка, далее в северном направлении по автомобильной дороге 14 ОП МЗ Н-713 Ольшанка – Орлик – Комаревцево через село Старохмелевое до пересечения с границей села Орлик в исходной точке 1.

Точки координат зоны охраны охотничьих ресурсов приведены в таблице 19.1.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав зоны охраны охотничьих ресурсов охотничьего угодья, относятся:

- территории следующих населенных пунктов: села Ольшанка, Воскресенка, Завалищено, Старохмелевое, Орлик, хутора Заречное, Яблоново, Алпеевка;

- территории следующих особо охраняемых природных территорий: государственный природный заказник «Прилепинский».

**Сведения о характерных точках границ зоны охраны  
охотничьих ресурсов  
АО «Оскольский электрометаллургический комбинат  
имени А.А. Угарова»  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	51°4'6,435"	37°41'22,228"	51,068454	37,689508
2	51°2'56,841"	37°44'54,697"	51,049123	37,748527
3	51°2'56,719"	37°44'54,901"	51,049089	37,748584
4	51°2'58,882"	37°44'56,752"	51,049690	37,749098
5	51°2'47,280"	37°45'53,151"	51,046467	37,764764
6	51°2'30,631"	37°47'40,110"	51,041842	37,794475
7	51°2'29,777"	37°48'56,807"	51,041605	37,815780
8	51°2'33,722"	37°50'6,410"	51,042701	37,835114
9	51°2'33,754"	37°50'9,317"	51,042709	37,835921
10	51°1'55,238"	37°49'43,061"	51,032010	37,828628
11	51°1'55,016"	37°49'42,754"	51,031949	37,828543
12	51°1'30,550"	37°49'22,623"	51,025153	37,822951
13	51°1'10,387"	37°49'15,855"	51,019552	37,821071
14	51°1'7,681"	37°48'59,390"	51,018800	37,816497
15	51°0'51,265"	37°47'23,050"	51,014240	37,789736
16	50°59'41,501"	37°48'8,879"	50,994861	37,802467
17	50°59'30,854"	37°48'7,934"	50,991904	37,802204
18	50°59'19,903"	37°48'6,817"	50,988862	37,801894
19	50°59'12,970"	37°48'5,178"	50,986936	37,801438
20	51°0'14,122"	37°39'54,349"	51,003923	37,665097
21	51°0'21,735"	37°39'59,853"	51,006037	37,666626
22	51°0'47,232"	37°40'3,391"	51,013120	37,667608

**19.2. Белгородская региональная общественная организация  
«Общество охотников и рыболовов»**

Северная граница – от точки 1, расположенной в месте пересечения автомобильной дороги 14 ОП РЗ К-7 Короча – Чернянка – Красное и грунтовой автомобильной дороги, в восточном направлении по автомобильной дороге 14 ОП РЗ К-7 Короча – Чернянка – Красное до пересечения с р. Оскол.

Восточная граница – от пересечения автомобильной дороги 14 ОП РЗ К-7 Короча – Чернянка – Красное с р. Оскол в точке 2, далее в южном направлении по средней линии русла р. Оскол через точку 3 до пересечения со смежной административной границей Новооскольского городского округа и Чернянского района в точке 4.

Южная граница – от точки 4, расположенной в месте пересечения р. Оскол со смежной административной границей Новооскольского городского

округа и Чернянского района, в западном направлении по смежной административной границе Новооскольского городского округа и Чернянского района до пересечения с границей села Холки в точке 5.

Западная граница – от пересечения Новооскольского городского округа и Чернянского района с границей села Холки в точке 5 в северном направлении по смежной административной границе Новооскольского городского округа и Чернянского района до пересечения с грунтовой автомобильной дорогой в точке 6, далее в северном направлении по грунтовой автомобильной дороге до пересечения с автомобильной дорогой 14 ОП РЗ К-7 Короча – Чернянка – Красное в точке 1.

Точки координат зоны охраны охотничьих ресурсов приведены в таблице 19.2.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав зоны охраны охотничьих ресурсов охотничьего угодья, относятся:

- территории следующих населенных пунктов: село Холки, поселки Красный Остров и Чернянка;
- территории следующих лесопарковых зон: лесопарковая зона ОКУ «Чернянское лесничество».

Таблица 19.2.1

**Сведения о характерных точках границ зоны охраны  
охотничьих ресурсов  
Белгородская региональная общественная организация  
«Общество охотников и рыболовов»  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	50°53'27,991"	37°39'5,343"	50,891109	37,651484
2	50°55'48,540"	37°47'18,382"	50,930150	37,788439
3	50°54'52,558"	37°46'31,055"	50,914599	37,775293
4	50°51'32,755"	37°45'49,158"	50,859099	37,763655
5	50°50'26,544"	37°41'31,159"	50,840707	37,691989
6	50°53'12,102"	37°39'0,086"	50,886695	37,650024

**19.3. Общедоступное охотничье угодье Чернянского района,  
участок № 1**

Северная граница – от точки 1, расположенной в месте пересечения р. Ольшанки с автомобильной дорогой 14 ОП РЗ К-21 «Короча – Губкин – граница Курской области» – Коньшино – Кочегуры – Русская Халань,

в восточном направлении по левому берегу р. Ольшанки до впадения ее в р. Оскол в точке 2.

Восточная граница – от точки 2 в месте слияния р. Ольшанки и р. Оскол в южном направлении по левому берегу р. Оскол до устья р. Халань в точке 3.

Южная граница – от точки 3 в устье р. Халань в западном направлении по правому берегу р. Халань до пересечения с автомобильной дорогой 14 ОП РЗ К-21 «Короча – Губкин – граница Курской области» – Коньшино – Кочегуры – Русская Халань в точке 4.

Западная граница – от пересечения р. Халань с автомобильной дорогой 14 ОП РЗ К-21 «Короча – Губкин – граница Курской области» – Коньшино – Кочегуры – Русская Халань в точке 4 в северном направлении по автомобильной дороге 14 ОП РЗ К-21 «Короча – Губкин – граница Курской области» – Коньшино – Кочегуры – Русская Халань до исходной точки 1, расположенной в месте пересечения с р. Ольшанкой.

Точки координат зоны охраны охотничьих ресурсов приведены в таблице 19.3.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав зоны охраны охотничьих ресурсов охотничьего угодья, относятся территории следующих населенных пунктов: поселки Красный Остров, Красный Выселок, Чернянка, села Русская Халань, Захарово, Ольшанка.

Таблица 19.3.1

**Сведения о характерных точках границ зоны охраны  
охотничьих ресурсов  
Общедоступное охотничье угодье Чернянского района, участок № 1  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	51°0'1,571"	37°42'0,889"	51,000436	37,700247
2	50°59'7,562"	37°48'12,922"	50,985434	37,803589
3	50°56'16,870"	37°47'15,754"	50,938019	37,787710
4	50°56'49,741"	37°43'33,466"	50,947150	37,725963

**19.4. Общедоступное охотничье угодье Чернянского района,  
участок № 2**

Северная граница – от точки 1, расположенной на пересечении железной дороги и грунтовой дороги, идущей от села Окуни до дороги Малотроицкое – Бородин – Большое, в восточном направлении по грунтовой дороге, идущей от села Окуни до дороги Малотроицкое – Бородин – Большое, через точку 2

до точки 3 в месте пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием Малотроицкое – Бородин – Большое.

Восточная граница – от точки 3 в месте пересечения грунтовой дороги и автомобильной дороги с твердым покрытием Малотроицкое – Бородин – Большое в юго-западном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием Малотроицкое – Бородин – Большое через точки 4 – 7 до точки 8.

Южная граница – от точки 8 по автомобильной дороге с твердым покрытием Малотроицкое – Бородин – Большое в юго-восточном направлении по грунтовой дороге вдоль юго-восточной границы лесного массива вблизи села Бородин через точки 9 – 16 до точки 17, далее в западном направлении по условной прямой до точки 18 на дне балки Окуневский Яр, далее в северо-западном направлении по дну балки Окуневский Яр через точки 19 – 74 до точки 75, далее в северо-западном направлении по условной прямой до пересечения с железной дорогой в точке 76.

Западная граница – от точки 76, расположенной на железной дороге, в северном направлении по железной дороге до исходной точки 1.

Точки координат зоны охраны охотничьих ресурсов приведены в таблице 19.4.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав зоны охраны охотничьих ресурсов охотничьего угодья, относятся территории следующих населенных пунктов: хутор Бородин.

Таблица 19.4.1

**Сведения о характерных точках границ зоны охраны  
охотничьих ресурсов  
Общедоступное охотничье угодье Чернянского района, участок № 2  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	51°1'23,372"	37°52'11,365"	51,023159	37,869824
2	51°1'1,094"	37°56'41,703"	51,016971	37,944918
3	51°0'48,860"	37°58'55,182"	51,013572	37,981995
4	51°0'48,676"	37°58'55,088"	51,013521	37,981969
5	51°0'26,613"	37°58'20,226"	51,007392	37,972285
6	51°0'9,588"	37°57'59,157"	51,002663	37,966433
7	50°59'11,317"	37°57'14,238"	50,986477	37,953955
8	50°59'11,184"	37°57'14,672"	50,986440	37,954075
9	50°59'6,924"	37°57'13,583"	50,985257	37,953773
10	50°59'7,124"	37°57'7,614"	50,985312	37,952115
11	50°59'1,130"	37°56'48,021"	50,983647	37,946672
12	50°58'57,322"	37°56'51,271"	50,982589	37,947575
13	50°58'56,607"	37°56'41,424"	50,982391	37,944840



№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
14	50°58'43,052"	37°56'19,153"	50,978626	37,938654
15	50°58'42,264"	37°56'14,271"	50,978407	37,937297
16	50°58'39,966"	37°56'7,004"	50,977768	37,935279
17	50°58'43,197"	37°55'37,678"	50,978666	37,927133
18	50°58'44,000"	37°55'9,000"	50,978889	37,919167
19	50°58'46,118"	37°55'4,646"	50,979477	37,917957
20	50°58'47,268"	37°55'1,983"	50,979797	37,917218
21	50°58'49,204"	37°54'59,612"	50,980334	37,916559
22	50°58'51,724"	37°54'56,917"	50,981034	37,915810
23	50°58'56,188"	37°54'50,789"	50,982274	37,914108
24	50°59'1,858"	37°54'41,327"	50,983849	37,911480
25	50°59'5,566"	37°54'29,609"	50,984880	37,908225
26	50°59'9,325"	37°54'23,317"	50,985924	37,906477
27	50°59'9,707"	37°54'22,420"	50,986030	37,906228
28	50°59'10,842"	37°54'18,008"	50,986345	37,905002
29	50°59'11,686"	37°54'14,111"	50,986580	37,903920
30	50°59'13,515"	37°54'10,811"	50,987088	37,903003
31	50°59'15,379"	37°54'9,065"	50,987605	37,902518
32	50°59'16,912"	37°54'7,629"	50,988031	37,902119
33	50°59'18,358"	37°54'5,268"	50,988433	37,901463
34	50°59'18,701"	37°54'0,142"	50,988528	37,900039
35	50°59'18,068"	37°53'50,075"	50,988352	37,897243
36	50°59'19,312"	37°53'41,825"	50,988698	37,894951
37	50°59'21,130"	37°53'37,439"	50,989203	37,893733
38	50°59'23,645"	37°53'34,277"	50,989901	37,892855
39	50°59'25,289"	37°53'32,066"	50,990358	37,892241
40	50°59'27,195"	37°53'26,592"	50,990887	37,890720
41	50°59'28,514"	37°53'21,873"	50,991254	37,889409
42	50°59'32,637"	37°53'7,659"	50,992399	37,885461
43	50°59'35,392"	37°52'58,829"	50,993164	37,883008
44	50°59'37,802"	37°52'54,971"	50,993834	37,881936
45	50°59'40,632"	37°52'51,981"	50,994620	37,881106
46	50°59'43,818"	37°52'44,278"	50,995505	37,878966
47	50°59'44,896"	37°52'39,288"	50,995804	37,877580
48	50°59'44,092"	37°52'37,135"	50,995581	37,876982
49	50°59'45,341"	37°52'34,701"	50,995928	37,876306
50	50°59'46,445"	37°52'32,425"	50,996235	37,875674
51	50°59'49,810"	37°52'26,061"	50,997169	37,873906
52	50°59'51,162"	37°52'24,166"	50,997545	37,873380
53	50°59'52,822"	37°52'23,738"	50,998006	37,873261
54	50°59'54,437"	37°52'23,699"	50,998455	37,873250
55	50°59'56,786"	37°52'23,642"	50,999107	37,873234
56	50°59'58,736"	37°52'22,819"	50,999649	37,873005
57	51°0'0,727"	37°52'21,142"	51,000202	37,872539
58	51°0'2,325"	37°52'19,319"	51,000646	37,872033
59	51°0'3,585"	37°52'18,048"	51,000996	37,871680
60	51°0'4,871"	37°52'14,370"	51,001353	37,870658
61	51°0'5,529"	37°52'11,562"	51,001536	37,869878

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
62	51°0'7,797"	37°52'8,171"	51,002166	37,868936
63	51°0'11,989"	37°52'6,362"	51,003330	37,868434
64	51°0'14,234"	37°52'5,687"	51,003954	37,868246
65	51°0'15,943"	37°52'5,258"	51,004428	37,868127
66	51°0'17,211"	37°52'4,839"	51,004781	37,868011
67	51°0'18,387"	37°52'4,965"	51,005108	37,868046
68	51°0'19,830"	37°52'7,335"	51,005508	37,868704
69	51°0'21,458"	37°52'8,692"	51,005961	37,869081
70	51°0'24,550"	37°52'9,548"	51,006819	37,869319
71	51°0'33,422"	37°52'10,884"	51,009284	37,869690
72	51°0'34,880"	37°52'10,762"	51,009689	37,869656
73	51°0'42,617"	37°52'10,117"	51,011838	37,869477
74	51°0'53,108"	37°52'7,068"	51,014752	37,868630
75	51°0'56,620"	37°52'6,048"	51,015728	37,868347
76	51°0'58,625"	37°52'3,421"	51,016285	37,867617

## 20. Шебекинский городской округ

### 20.1. Ассоциация любителей активного отдыха на природе «Зеленый Оазис»

Северная граница – от точки 1, расположенной на границе автомобильной дороги 14 ОП РЗ К-13 Шебекино – Короча, в северо-восточном направлении по северной границе балки Стрижигов Лог через точки 2 – 4 до точки 5, расположенной на грунтовой автомобильной дороге, далее в восточном направлении по грунтовой автомобильной дороге до точки 6, расположенной на границе балки Стрижигов Лог, далее на восток по северной границе балки Стрижигов Лог до точки 7, далее в восточном направлении по условной прямой через точку 8 до точки 9, расположенной на грунтовой автомобильной дороге, далее в юго-восточном направлении по грунтовой автомобильной дороге до точки 10, далее в восточном направлении по условной прямой через точки 11 – 13 до пересечения с грунтовой автомобильной дорогой в точке 14, далее в восточном направлении по грунтовой автомобильной дороге через точки 15 – 17 до пересечения с границей села Красная Поляна в точке 18, далее в северном, а затем в восточном направлениях по ул. Первомайской, ул. Гагарина, улице без названия села Красная Поляна до точки 19, расположенной в месте пересечения с грунтовой автомобильной дорогой, далее в восточном направлении по грунтовой автомобильной дороге через точки 20 – 29 до пересечения с границей села Зимовное в точке 30, далее в восточном направлении по улице без названия села Зимовное до точки 31, далее через точку 32 по ул. Кирова, ул. Ленина, ул. Колхозной до точки 33 на границе села Зимовное, далее в восточном направлении по грунтовой автомобильной дороге через точки 34, 35 до пересечения с границей села Большетроицкое в точке 36, далее на восток по ул. Нагорной села Большетроицкое до пересечения с грунтовой автомобильной дорогой в точке 37, далее

в восточном направлении по грунтовой автомобильной дороге до моста через р. Нежеголь вблизи села Большетроицкое в точке 38.

Восточная граница – от моста через р. Нежеголь вблизи села Большетроицкое в точке 38 в юго-западном направлении по средней линии русла р. Нежеголь до точки 39 вблизи села Козьмодемьяновка.

Южная граница – от точки 39, расположенной на средней линии русла р. Нежеголь вблизи села Козьмодемьяновка, в западном направлении по условной прямой до точки 40, расположенной на грунтовой автомобильной дороге, далее в южном направлении по грунтовой автомобильной дороге до точки 41, далее по условной прямой до точки 42, далее в западном направлении по условной прямой до точки 43 на северной границе квартала 277 ОКУ «Шебекинское лесничество», далее в западном направлении по северным границам кварталов 277, 276 ОКУ «Шебекинское лесничество» до пересечения северо-западного угла квартала 276 ОКУ «Шебекинское лесничество» с грунтовой автомобильной дорогой, далее в южном направлении по грунтовой автомобильной дороге до точки 44, далее в западном направлении по условной прямой до точки 45 на границе балки, далее в западном направлении по границе балки через точки 46, 47 до пересечения с грунтовой автомобильной дорогой в точке 48.

Западная граница – от пересечения границы балки с грунтовой автомобильной дорогой в точке 48 в северном направлении по грунтовой автомобильной дороге до точки 49, далее в северном направлении вдоль лесополосы до точки 50, далее по условным прямым через точки 50, 51 до точки 52, расположенной на грунтовой автомобильной дороге, далее в общем северном направлении по грунтовой автомобильной дороге через точку 53 до пересечения с автомобильной дорогой 14 ОП РЗ К-13 Шебекино – Короча в точке 54, далее в северном направлении по автомобильной дороге 14 ОП РЗ К-13 Шебекино – Короча до исходной точки 1.

Точки координат зоны охраны охотничьих ресурсов приведены в таблице 20.1.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав зоны охраны охотничьих ресурсов охотничьего угодья, относятся территории следующих населенных пунктов: села Нижнее Березово-Второе, Огнищево, Козьмодемьяновка, Терновое, Зимовенька, Дмитриевка, Заводцы, Зимовное, Красная Поляна, Большетроицкое, хутора Новая Заря, Знаменка, Заречье.

Таблица 20.1.1

**Сведения о характерных точках границ зоны охраны охотничьих ресурсов Ассоциация любителей активного отдыха на природе «Зеленый Оазис» в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	50°32'13,181"	37°2'1,074"	50,536995	37,033632

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
2	50°32'18,423"	37°2'6,081"	50,538451	37,035022
3	50°32'24,783"	37°2'15,399"	50,540218	37,037611
4	50°32'40,194"	37°3'18,645"	50,544498	37,055179
5	50°32'41,192"	37°3'19,918"	50,544775	37,055533
6	50°32'53,832"	37°4'10,485"	50,548287	37,069579
7	50°32'29,476"	37°6'1,268"	50,541521	37,100352
8	50°32'23,369"	37°6'21,829"	50,539825	37,106064
9	50°32'19,659"	37°6'28,334"	50,538794	37,107871
10	50°32'14,016"	37°6'33,520"	50,537227	37,109311
11	50°32'9,780"	37°6'46,491"	50,536050	37,112914
12	50°32'8,921"	37°6'59,986"	50,535811	37,116663
13	50°32'7,664"	37°7'15,579"	50,535462	37,120994
14	50°32'8,282"	37°7'24,311"	50,535634	37,123420
15	50°32'10,477"	37°7'31,890"	50,536244	37,125525
16	50°32'21,348"	37°7'51,744"	50,539263	37,131040
17	50°32'30,079"	37°7'56,027"	50,541689	37,132230
18	50°32'44,761"	37°8'19,469"	50,545767	37,138741
19	50°32'53,595"	37°9'6,183"	50,548221	37,151718
20	50°32'47,207"	37°9'38,411"	50,546446	37,160670
21	50°32'50,876"	37°9'44,992"	50,547466	37,162498
22	50°32'50,212"	37°9'47,936"	50,547281	37,163316
23	50°32'49,538"	37°9'49,715"	50,547094	37,163810
24	50°32'49,319"	37°10'2,052"	50,547033	37,167237
25	50°32'32,970"	37°10'40,502"	50,542492	37,177917
26	50°32'30,057"	37°10'42,231"	50,541682	37,178398
27	50°32'27,771"	37°10'43,234"	50,541048	37,178676
28	50°32'23,092"	37°10'46,461"	50,539748	37,179573
29	50°32'14,238"	37°10'47,742"	50,537288	37,179928
30	50°32'6,852"	37°11'57,464"	50,535237	37,199296
31	50°32'6,753"	37°12'1,447"	50,535209	37,200402
32	50°32'8,309"	37°12'6,006"	50,535641	37,201668
33	50°32'37,677"	37°13'16,646"	50,543799	37,221291
34	50°32'37,653"	37°13'16,803"	50,543793	37,221334
35	50°32'42,759"	37°14'39,686"	50,545211	37,244357
36	50°33'1,450"	37°16'5,966"	50,550403	37,268324
37	50°33'3,162"	37°16'40,352"	50,550878	37,277876
38	50°32'57,234"	37°16'50,027"	50,549232	37,280563
39	50°27'13,943"	37°5'57,960"	50,453873	37,099433
40	50°27'14,028"	37°5'55,997"	50,453897	37,098888
41	50°26'59,023"	37°5'48,796"	50,449729	37,096888
42	50°27'0,886"	37°5'41,730"	50,450246	37,094925
43	50°27'3,252"	37°5'21,497"	50,450903	37,089305
44	50°26'30,197"	37°3'28,308"	50,441722	37,057863
45	50°26'30,245"	37°3'24,103"	50,441735	37,056695
46	50°26'33,083"	37°2'6,391"	50,442523	37,035108
47	50°26'32,342"	37°1'56,689"	50,442317	37,032414
48	50°26'44,453"	37°1'15,597"	50,445681	37,020999
49	50°27'17,400"	37°1'31,115"	50,454833	37,025310

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
50	50°27'49,722"	37°1'45,721"	50,463812	37,029367
51	50°27'49,105"	37°2'0,211"	50,463640	37,033392
52	50°28'18,602"	37°2'15,145"	50,471834	37,037540
53	50°28'23,586"	37°2'5,007"	50,473218	37,034724
54	50°28'51,358"	37°1'1,743"	50,480933	37,017151

## 20.2. Ассоциация по охране диких животных «Русский лес»

Северная граница – от точки 1, расположенной на пересечении грунтовой автомобильной дороги и смежной административной границы Белгородского района и Шебекинского городского округа, в восточном направлении по смежной административной границе Белгородского района и Шебекинского городского округа до пересечения смежных административных границ Корочанского и Белгородского районов и Шебекинского городского округа, далее в восточном направлении по административным границам Корочанского района и Шебекинского городского округа до точки 2, далее в восточном направлении по условной прямой через точку 3 на грунтовой автомобильной дороге до точки 4 на р. Корень.

Восточная граница – от точки 4, расположенной на р. Корень, в южном направлении по средней линии русла р. Корень до точки 5.

Южная граница – от точки 5, расположенной на средней линии русла р. Корень, в западном направлении по условной прямой до точки 6, расположенной на границе села Кошлаково, далее через точки 7 – 11, далее в северо-западном направлении по условной прямой через точку 12 до точки 13, расположенной на грунтовой автомобильной дороге, далее в западном направлении по автомобильной дороге через точки 14 – 16 до точки 17 в селе Кошлаково, далее по условной прямой через точку 18 до точки 19 на границе автомобильной дороги.

Западная граница – от точки 19, расположенной на границе автомобильной дороги, в северо-западном направлении по грунтовой автомобильной дороге через точки 20 – 23 до точки 24, далее в северо-западном направлении по условной прямой через точки 25, 26 до пересечения с грунтовой автомобильной дорогой в точке 27, далее в общем северном направлении по грунтовой автомобильной дороге через точки 28 – 35 до пересечения с границей поселка Батрацкая Дача в точке 36, далее по грунтовой автомобильной дороге через поселок Батрацкая Дача до точки 37 в месте пересечения с границей поселка Батрацкая Дача, далее в северном направлении по грунтовой автомобильной дороге через точку 38 до пересечения со смежной административной границей Белгородского района и Шебекинского городского округа в исходной точке 1.

Точки координат зоны охраны охотничьих ресурсов приведены в таблице 20.2.1.



К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав зоны охраны охотничьих ресурсов охотничьего угодья, относятся территории следующих населенных пунктов: поселок Батрацкая Дача, села Кошлаково, Никольское, Боровское, Мясоедово.

Таблица 20.2.1

**Сведения о характерных точках границ зоны охраны  
охотничьих ресурсов  
Ассоциация по охране диких животных «Русский лес»  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	50°35'17,088"	36°49'27,993"	50,588080	36,824442
2	50°37'12,936"	36°54'53,118"	50,620260	36,914755
3	50°37'11,520"	36°55'4,700"	50,619867	36,917972
4	50°37'8,462"	36°55'29,699"	50,619017	36,924916
5	50°31'56,362"	36°52'43,888"	50,532323	36,878858
6	50°31'56,221"	36°52'42,793"	50,532284	36,878554
7	50°31'55,432"	36°52'36,698"	50,532064	36,876861
8	50°31'55,254"	36°52'35,833"	50,532015	36,876620
9	50°31'53,402"	36°52'26,821"	50,531500	36,874117
10	50°31'52,396"	36°52'21,904"	50,531221	36,872751
11	50°31'51,891"	36°52'18,116"	50,531081	36,871699
12	50°31'52,195"	36°52'17,860"	50,531165	36,871628
13	50°31'52,335"	36°52'17,697"	50,531204	36,871583
14	50°31'51,595"	36°52'5,568"	50,530999	36,868213
15	50°31'52,001"	36°52'2,966"	50,531111	36,867491
16	50°31'52,000"	36°51'58,498"	50,531111	36,866249
17	50°31'52,347"	36°51'42,063"	50,531208	36,861684
18	50°31'51,951"	36°51'38,712"	50,531097	36,860753
19	50°31'50,253"	36°51'24,362"	50,530626	36,856767
20	50°31'54,517"	36°51'19,781"	50,531810	36,855495
21	50°32'5,589"	36°50'55,090"	50,534886	36,848636
22	50°32'22,623"	36°50'29,333"	50,539617	36,841481
23	50°32'25,311"	36°50'25,961"	50,540364	36,840545
24	50°32'22,563"	36°49'46,287"	50,539601	36,829524
25	50°32'25,923"	36°49'32,284"	50,540534	36,825634
26	50°32'29,237"	36°49'13,200"	50,541455	36,820333
27	50°32'32,683"	36°48'52,329"	50,542412	36,814536
28	50°32'41,297"	36°48'56,296"	50,544805	36,815638
29	50°33'8,786"	36°49'15,603"	50,552441	36,821001
30	50°33'27,431"	36°49'30,094"	50,557620	36,825026
31	50°33'48,671"	36°48'54,570"	50,563520	36,815158
32	50°33'52,269"	36°48'45,851"	50,564519	36,812736
33	50°33'55,122"	36°48'34,927"	50,565312	36,809702

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
34	50°34'2,823"	36°48'56,598"	50,567451	36,815722
35	50°34'6,641"	36°49'7,535"	50,568511	36,818760
36	50°34'8,662"	36°49'13,065"	50,569073	36,820296
37	50°34'26,108"	36°49'16,620"	50,573919	36,821283
38	50°34'49,999"	36°49'21,935"	50,580555	36,822760

### 20.3. Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»

Северная граница – от точки 1, расположенной на пересечении автомобильной дороги 14 ОП РЗ К-46 Шебекино – граница Украины и грунтовой автомобильной дороги, в восточном направлении по грунтовой автомобильной дороге через точки 2 – 5 до точки 6, далее по условной прямой до точки 7, расположенной на дне балки, далее в северном направлении по условной прямой до точки 8, расположенной на дне балки, далее в восточном направлении по условной прямой через точку 9 до пересечения с грунтовой автомобильной дорогой в точке 10, далее в северо-восточном направлении по грунтовой автомобильной дороге через точки 11 – 15 до пересечения с границей поселка Ленинский в точке 16, далее по границе поселка Ленинский до пересечения с грунтовой автомобильной дорогой в точке 17, далее в восточном направлении по автомобильной дороге через точку 18 до пересечения с границей поселка Красное в точке 19, далее по улице без названия, ул. Дружбы, ул. Школьной через поселок Красное до пересечения с границей поселка Красное в точке 20, далее в восточном направлении по грунтовой автомобильной дороге через хутор Мухин, хутор Панков, через точку 21 до точки 22, далее по условной прямой в восточном направлении через точку 23 до точки 24, расположенной на автомобильной дороге, далее в восточном направлении по грунтовой автомобильной дороге через точку 25 до точки 26, далее в северо-восточном направлении по условной прямой до точки 27, расположенной на автомобильной дороге, далее в восточном направлении по автомобильной дороге через точки 28, 29 до точки 30, далее по дну балки через точки 31 – 38 до точки 39 на автомобильной дороге, далее в северном направлении по дну балки через точки 40 – 52 до точки 53 на автомобильной дороге, далее по грунтовой автомобильной дороге через точку 54 до точки 55, расположенной на дне балки, далее в северо-восточном направлении по дну балки через точки 56 – 64 до точки 65, расположенной на границе лесополосы, далее в северо-восточном направлении по границе лесополосы до точки 66, далее в северо-восточном направлении по условной прямой до точки 67, расположенной на дне балки, далее в восточном направлении по дну балки через точки 68 – 86 до пересечения с границей хутора Балки в точке 87, далее в восточном направлении через точки 88 – 91 хутора Балки до грунтовой автомобильной дороги в точке 92, далее в юго-восточном направлении по грунтовой автомобильной дороге через точку 93

до точки 94, расположенной на дне балки, далее в восточном направлении по дну балки через точки 95 – 99 до точки 100, далее в юго-восточном направлении по условной прямой через точку 101, в северо-восточном направлении по условной прямой через точку 102, по условной прямой в юго-восточном направлении до точки 103 вблизи хутора Терезовка, далее в восточном направлении через хутор Терезовка по условной прямой до точки 104 на границе автомобильной дороги, далее в восточном направлении по автомобильной дороге до пересечения с границей хутора Саввина в точке 105, далее по границе хутора Саввина до пересечения с грунтовой автомобильной дорогой в точке 106.

Восточная граница – от точки 106, расположенной в месте пересечения границы хутора Саввина с грунтовой автомобильной дорогой, в южном направлении по грунтовой автомобильной дороге до пересечения с административной границей Шебекинского городского округа и Украины в точке 107.

Южная граница – от точки 107, расположенной в месте пересечения грунтовой автомобильной дороги с административной границей Шебекинского городского округа и Украины, в юго-западном направлении по административной границе Шебекинского городского округа и Украины до пересечения с автомобильной дорогой 14 ОП РЗ К-46 Шебекино – граница Украины в точке 108.

Западная граница – от точки 108, расположенной в месте пересечения административной границы Шебекинского городского округа и Украины и автомобильной дороги 14 ОП РЗ К-46 Шебекино – граница Украины, в северном направлении по автомобильной дороге 14 ОП РЗ К-46 Шебекино – граница Украины до исходной точки 1.

Точки координат зоны охраны охотничьих ресурсов приведены в таблице 20.3.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав зоны охраны охотничьих ресурсов охотничьего угодья, относятся территории следующих населенных пунктов: поселок Красное, хутора Марьино, Мухин, Терезовка, Балки.

Таблица 20.3.1

**Сведения о характерных точках границ зоны охраны  
охотничьих ресурсов  
Белгородская региональная общественная организация  
«Общество охотников и рыболовов»  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	50°21'44,078"	36°55'31,868"	50,362244	36,925519

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
2	50°21'44,533"	36°56'5,318"	50,362370	36,934810
3	50°21'42,589"	36°56'35,470"	50,361830	36,943186
4	50°21'39,243"	36°57'11,426"	50,360901	36,953174
5	50°21'58,688"	36°57'17,212"	50,366302	36,954781
6	50°21'58,996"	36°58'6,692"	50,366388	36,968526
7	50°21'59,019"	36°58'10,267"	50,366394	36,969519
8	50°22'2,105"	36°58'10,440"	50,367251	36,969567
9	50°21'56,593"	36°58'41,547"	50,365720	36,978207
10	50°21'57,709"	36°58'51,662"	50,366030	36,981017
11	50°22'1,472"	36°59'3,351"	50,367075	36,984264
12	50°21'56,877"	36°59'7,634"	50,365799	36,985454
13	50°21'36,665"	37°3'21,180"	50,360185	37,055883
14	50°21'41,491"	37°4'1,440"	50,361525	37,067067
15	50°21'42,073"	37°4'4,246"	50,361687	37,067846
16	50°22'18,415"	37°5'42,270"	50,371782	37,095075
17	50°22'26,132"	37°6'12,454"	50,373925	37,103460
18	50°22'20,942"	37°6'53,068"	50,372484	37,114741
19	50°22'9,231"	37°7'17,729"	50,369231	37,121591
20	50°22'8,510"	37°9'8,479"	50,369031	37,152355
21	50°22'45,820"	37°11'26,843"	50,379394	37,190790
22	50°23'30,792"	37°12'57,798"	50,391887	37,216055
23	50°23'28,597"	37°13'19,840"	50,391277	37,222178
24	50°23'29,722"	37°13'22,034"	50,391589	37,222787
25	50°23'51,325"	37°14'27,620"	50,397590	37,241006
26	50°23'59,566"	37°14'44,231"	50,399879	37,245620
27	50°24'6,380"	37°15'1,044"	50,401772	37,250290
28	50°23'51,288"	37°15'28,347"	50,397580	37,257874
29	50°24'4,059"	37°16'10,343"	50,401127	37,269540
30	50°24'27,119"	37°15'47,256"	50,407533	37,263127
31	50°24'30,050"	37°15'54,227"	50,408347	37,265063
32	50°24'33,391"	37°16'4,562"	50,409275	37,267934
33	50°24'35,472"	37°16'13,173"	50,409853	37,270326
34	50°24'37,017"	37°16'20,276"	50,410283	37,272299
35	50°24'36,631"	37°16'28,897"	50,410175	37,274693
36	50°24'35,348"	37°16'39,400"	50,409819	37,277611
37	50°24'34,367"	37°16'49,570"	50,409546	37,280436
38	50°24'34,451"	37°16'58,737"	50,409570	37,282983
39	50°24'35,007"	37°17'1,710"	50,409724	37,283808
40	50°24'36,349"	37°17'8,884"	50,410097	37,285801
41	50°24'38,840"	37°17'17,481"	50,410789	37,288189
42	50°24'41,219"	37°17'21,981"	50,411450	37,289439
43	50°24'52,396"	37°17'23,509"	50,414554	37,289864
44	50°25'1,235"	37°17'23,432"	50,417010	37,289842
45	50°25'5,104"	37°17'24,338"	50,418084	37,290094
46	50°25'7,471"	37°17'28,034"	50,418742	37,291121
47	50°25'9,307"	37°17'30,543"	50,419252	37,291817
48	50°25'11,358"	37°17'33,687"	50,419822	37,292691
49	50°25'12,418"	37°17'35,351"	50,420116	37,293153

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
50	50°25'19,352"	37°17'32,032"	50,422042	37,292231
51	50°25'22,660"	37°17'28,850"	50,422961	37,291347
52	50°25'25,435"	37°17'26,181"	50,423732	37,290606
53	50°25'29,173"	37°17'20,635"	50,424770	37,289065
54	50°25'40,161"	37°16'57,196"	50,427822	37,282554
55	50°26'1,316"	37°16'9,884"	50,433699	37,269412
56	50°26'7,377"	37°16'9,582"	50,435382	37,269328
57	50°26'15,183"	37°16'5,676"	50,437551	37,268243
58	50°26'18,670"	37°16'3,072"	50,438520	37,267520
59	50°26'20,622"	37°16'1,614"	50,439062	37,267115
60	50°26'24,047"	37°16'0,282"	50,440013	37,266745
61	50°26'28,122"	37°16'1,260"	50,441145	37,267017
62	50°26'30,445"	37°16'5,360"	50,441790	37,268156
63	50°26'31,850"	37°16'9,978"	50,442180	37,269438
64	50°26'32,111"	37°16'17,212"	50,442253	37,271448
65	50°26'32,515"	37°16'23,637"	50,442365	37,273232
66	50°26'33,632"	37°16'25,851"	50,442676	37,273848
67	50°27'3,218"	37°17'2,933"	50,450894	37,284148
68	50°27'5,647"	37°17'4,661"	50,451569	37,284628
69	50°27'11,945"	37°17'9,139"	50,453318	37,285872
70	50°27'11,811"	37°17'17,517"	50,453281	37,288199
71	50°27'11,729"	37°17'32,897"	50,453258	37,292471
72	50°27'12,253"	37°17'40,607"	50,453404	37,294613
73	50°27'14,053"	37°17'47,708"	50,453904	37,296586
74	50°27'16,044"	37°17'53,755"	50,454457	37,298265
75	50°27'16,920"	37°18'0,970"	50,454700	37,300269
76	50°27'16,950"	37°18'10,067"	50,454708	37,302796
77	50°27'11,479"	37°18'26,123"	50,453188	37,307256
78	50°27'8,963"	37°18'33,378"	50,452490	37,309272
79	50°27'7,954"	37°18'38,245"	50,452209	37,310623
80	50°27'7,836"	37°18'44,287"	50,452177	37,312302
81	50°27'9,903"	37°18'52,544"	50,452751	37,314595
82	50°27'10,673"	37°18'55,618"	50,452965	37,315450
83	50°27'13,493"	37°19'1,267"	50,453748	37,317019
84	50°27'15,649"	37°19'5,586"	50,454347	37,318218
85	50°27'16,249"	37°19'7,965"	50,454514	37,318879
86	50°27'16,785"	37°19'10,092"	50,454663	37,319470
87	50°27'18,830"	37°19'22,297"	50,455231	37,322860
88	50°27'18,995"	37°19'23,281"	50,455276	37,323134
89	50°27'19,802"	37°19'28,096"	50,455501	37,324471
90	50°27'21,148"	37°19'40,709"	50,455874	37,327975
91	50°27'21,194"	37°19'48,510"	50,455887	37,330142
92	50°27'20,994"	37°19'49,853"	50,455832	37,330515
93	50°27'13,226"	37°20'16,408"	50,453674	37,337891
94	50°27'17,450"	37°21'36,966"	50,454847	37,360268
95	50°27'14,065"	37°21'37,485"	50,453907	37,360413
96	50°27'10,943"	37°21'38,479"	50,453040	37,360689
97	50°27'4,768"	37°21'45,294"	50,451325	37,362582



№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
98	50°26'55,402"	37°22'2,764"	50,448723	37,367434
99	50°26'56,402"	37°22'15,449"	50,449001	37,370958
100	50°27'4,437"	37°22'41,957"	50,451232	37,378321
101	50°26'46,067"	37°23'6,083"	50,446130	37,385023
102	50°26'55,924"	37°23'35,645"	50,448868	37,393235
103	50°26'33,382"	37°24'8,768"	50,442606	37,402436
104	50°26'40,607"	37°24'38,860"	50,444613	37,410794
105	50°27'27,463"	37°27'22,379"	50,457629	37,456216
106	50°27'24,119"	37°27'26,998"	50,456700	37,457499
107	50°27'5,284"	37°27'40,010"	50,451468	37,461114
108	50°20'50,352"	36°55'13,621"	50,347320	36,920450

#### 20.4. ООО «Охотничий комплекс «Белоречье», участок № 1

Северная граница – от точки 1, расположенной на смежной административной границе Корочанского района и Шебекинского городского округа, в восточном направлении по смежной административной границе Корочанского района и Шебекинского городского округа до пересечения с северной границей квартала 19 ОКУ «Шебекинское лесничество» в точке 2.

Восточная граница – от места пересечения Корочанского района и Шебекинского городского округа с северной границей квартала 19 ОКУ «Шебекинское лесничество» в точке 2 в южном направлении по западным границам кварталов 19, 26, 39, 50, 57, 66 ОКУ «Шебекинское лесничество», затем по северной границе квартала 65 ОКУ «Шебекинское лесничество» до пересечения с грунтовой автомобильной дорогой в точке 3.

Южная граница – от точки 3, расположенной на северной границе квартала 65 ОКУ «Шебекинское лесничество» в месте пересечения с грунтовой автомобильной дорогой, в северо-западном направлении по грунтовой автомобильной дороге до пересечения с границей балки в точке 4, далее в общем западном направлении по южной границе балки через точки 5 – 27 до пересечения с границей села Неклюдово в точке 28, далее в северном направлении по ул. Буденного до пересечения с ул. Советской, далее в северном направлении по ул. Советской до пересечения с грунтовой автомобильной дорогой в точке 29, затем в западном направлении по грунтовой автомобильной дороге до пересечения с р. Корень в точке 30.

Западная граница – от места пересечения грунтовой автомобильной дороги с р. Корень в точке 30 в северном направлении по средней линии русла р. Корень до точки 31, далее в юго-восточном направлении по условной прямой до точки на автомобильной дороге 14 ОП МЗ Н-365 Шебекино – Неклюдово – Алексеевка в точке 32, далее в северном направлении по автомобильной дороге 14 ОП МЗ Н-365 Шебекино – Неклюдово – Алексеевка до исходной точки 1 в месте пересечения со смежной административной границей Корочанского района и Шебекинского городского округа.

Точки координат зоны охраны охотничьих ресурсов приведены в таблице 20.4.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав зоны охраны охотничьих ресурсов охотничьего угодья, относятся территории следующих населенных пунктов: село Неклюдово.

Таблица 20.4.1

**Сведения о характерных точках границ зоны охраны  
охотничьих ресурсов  
ООО «Охотничий комплекс «Белоречье», участок № 1  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	50°37'37,514"	36°56'17,750"	50,627087	36,938264
2	50°37'47,766"	36°57'42,064"	50,629935	36,961684
3	50°34'33,895"	36°56'17,014"	50,576082	36,938059
3	50°34'43,876"	36°55'37,421"	50,578854	36,927061
4	50°34'38,960"	36°56'4,518"	50,577489	36,934588
4	50°34'45,363"	36°55'31,521"	50,579268	36,925422
5	50°34'38,975"	36°56'3,854"	50,577493	36,934404
6	50°34'38,989"	36°56'3,225"	50,577497	36,934229
7	50°34'39,251"	36°56'2,043"	50,577570	36,933901
8	50°34'39,512"	36°56'0,861"	50,577642	36,933573
9	50°34'40,143"	36°55'58,735"	50,577817	36,932982
10	50°34'41,014"	36°55'55,710"	50,578060	36,932142
11	50°34'41,625"	36°55'52,454"	50,578229	36,931237
12	50°34'43,086"	36°55'42,138"	50,578635	36,928372
15	50°34'46,791"	36°55'24,793"	50,579664	36,923554
16	50°34'48,918"	36°55'13,846"	50,580255	36,920513
17	50°34'49,665"	36°55'7,539"	50,580463	36,918761
18	50°34'50,378"	36°55'4,278"	50,580661	36,917855
19	50°34'50,075"	36°55'1,708"	50,580576	36,917141
20	50°34'49,869"	36°55'0,590"	50,580519	36,916831
21	50°34'49,677"	36°54'59,546"	50,580466	36,916541
22	50°34'49,473"	36°54'53,904"	50,580409	36,914973
23	50°34'49,211"	36°54'51,279"	50,580336	36,914244
24	50°34'48,616"	36°54'45,326"	50,580171	36,912591
25	50°34'49,637"	36°54'42,998"	50,580455	36,911944
26	50°34'49,713"	36°54'41,461"	50,580476	36,911517
27	50°34'49,477"	36°54'34,782"	50,580410	36,909662
28	50°34'49,467"	36°54'34,509"	50,580407	36,909586
29	50°35'6,166"	36°54'21,755"	50,585046	36,906043
30	50°35'9,821"	36°54'1,194"	50,586061	36,900332
31	50°36'22,215"	36°54'45,013"	50,606171	36,912504

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
32	50°35'57,781"	36°55'21,032"	50,599384	36,922509

### 20.5. ООО «Охотничий комплекс «Белоречье», участок № 2

Северная граница – от точки 1, расположенной на западной границе квартала 40 ОКУ «Шебекинское лесничество», в восточном направлении по условной прямой до точки 2 на восточной границе квартала 40 ОКУ «Шебекинское лесничество».

Восточная граница – от точки 2, расположенной на восточной границе квартала 40 ОКУ «Шебекинское лесничество», в южном направлении по условной прямой до пересечения с границей хутора Александровского в точке 3, далее в южном направлении по западной границе хутора Александровского до точки 4, расположенной в месте пересечения с границей поля сельскохозяйственного назначения, далее в общем южном направлении по границе поля сельскохозяйственного назначения, не включая его в границы зоны охраны, через точку 5 до точки 6, расположенной на границе хутора Александровского, далее по границе хутора Александровского до точки 7, далее в южном направлении по условной прямой до точки 8.

Южная граница – от точки 8 в западном направлении по условной прямой до точки 9 на западной границе квартала 51 ОКУ «Шебекинское лесничество».

Западная граница – от точки 9 на западной границе квартала 51 ОКУ «Шебекинское лесничество» в северном направлении по западным границам кварталов 51, 40 ОКУ «Шебекинское лесничество» до исходной точки 1 на границе квартала 40 ОКУ «Шебекинское лесничество».

Точки координат зоны охраны охотничьих ресурсов приведены в таблице 20.5.1.

Таблица 20.5.1

### Сведения о характерных точках границ зоны охраны охотничьих ресурсов ООО «Охотничий комплекс «Белоречье», участок № 2 в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	50°36'23,369"	36°57'44,988"	50,606491	36,962497
2	50°36'22,527"	36°58'51,649"	50,606258	36,981014
3	50°36'21,824"	36°58'51,624"	50,606062	36,981007
4	50°36'12,365"	36°58'47,355"	50,603435	36,979821
5	50°36'9,774"	36°58'27,898"	50,602715	36,974416
6	50°36'8,458"	36°58'47,619"	50,602350	36,979894
7	50°36'0,365"	36°58'49,846"	50,600101	36,980513
8	50°35'33,915"	36°58'49,979"	50,592754	36,980550

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
9	50°35'33,502"	36°57'47,076"	50,592639	36,963077

### 20.6. ООО «Охотничий комплекс «Белоречье», участок № 3

Северная граница – от точки 1, расположенной в месте пересечения северо-западного угла квартала 21 ОКУ «Шебекинское лесничество» и административной границы Шебекинского городского округа и Корочанского района, в северо-восточном направлении по административной границе Шебекинского городского округа и Корочанского района до пересечения с северо-западным углом квартала 15 ОКУ «Шебекинское лесничество» в точке 2, далее в восточном направлении по северной границе квартала 15 ОКУ «Шебекинское лесничество», затем в северном направлении по западной границе квартала 14 ОКУ «Шебекинское лесничество», затем в восточном направлении по северной границе квартала 14 ОКУ «Шебекинское лесничество» до северо-восточного угла квартала 14 ОКУ «Шебекинское лесничество» в точке 3.

Восточная граница – от северо-восточного угла квартала 14 ОКУ «Шебекинское лесничество» в точке 3 в южном направлении по восточной границе квартала 14 ОКУ «Шебекинское лесничество» до точки 4, далее в юго-восточном направлении по условной прямой через точки 5 – 8 до пересечения с грунтовой автомобильной дорогой в точке 9, далее в общем южном направлении по грунтовой автомобильной дороге до точки 11, далее в юго-западном направлении по условной прямой до точки 12 северо-восточного угла квартала 23 ОКУ «Шебекинское лесничество», далее в южном направлении по восточным границам кварталов 23, 29 ОКУ «Шебекинское лесничество» до точки 13, далее в южном направлении по условной прямой до границы леса в точке 14, далее в южном направлении по границе леса до точки 15, далее по условной прямой в южном направлении до точки 16 на восточной границе квартала 43 ОКУ «Шебекинское лесничество», далее в южном направлении по восточной границе квартала 43 ОКУ «Шебекинское лесничество» до точки 17.

Южная граница – от точки 17 на восточной границе квартала 43 ОКУ «Шебекинское лесничество» в западном направлении по условной прямой до точки 18, на западной границе кварталов 43 ОКУ «Шебекинское лесничество», далее в северном направлении по западной границе кварталов 43, 29 ОКУ «Шебекинское лесничество», затем в западном направлении по южной границе квартала 22 ОКУ «Шебекинское лесничество» до точки 19, далее в западном направлении по условной прямой до точки 20 на юго-западном углу квартала 21 ОКУ «Шебекинское лесничество».

Западная граница – от точки 20, расположенной на юго-западном углу квартала 21 ОКУ «Шебекинское лесничество», в северном направлении по западной границе квартала 21 ОКУ «Шебекинское лесничество» до исходной точки 1.

Точки координат зоны охраны охотничьих ресурсов приведены в таблице 20.6.1.

Таблица 20.6.1

**Сведения о характерных точках границ зоны  
охраны охотничьих ресурсов  
ООО «Охотничий комплекс «Белоречье», участок № 3  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	50°37'49,990"	36°59'4,406"	50,630553	36,984557
2	50°38'25,357"	36°59'57,724"	50,640377	36,999368
3	50°39'2,492"	37°2'18,749"	50,650692	37,038541
4	50°38'37,518"	37°1'57,923"	50,643755	37,032756
5	50°38'34,973"	37°1'58,922"	50,643048	37,033034
6	50°38'31,256"	37°2'3,654"	50,642016	37,034348
7	50°38'26,972"	37°2'0,144"	50,640825	37,033373
8	50°38'21,378"	37°1'52,425"	50,639272	37,031229
9	50°38'15,474"	37°1'45,862"	50,637632	37,029406
10	50°38'8,912"	37°1'38,363"	50,635809	37,027323
11	50°37'54,299"	37°1'50,079"	50,631750	37,030578
12	50°37'52,169"	37°1'46,234"	50,631158	37,029509
13	50°36'56,023"	37°1'49,740"	50,615562	37,030483
14	50°36'51,247"	37°1'50,038"	50,614235	37,030566
15	50°36'42,344"	37°1'39,031"	50,611762	37,027509
16	50°36'38,714"	37°1'38,570"	50,610754	37,027381
17	50°36'26,126"	37°1'37,573"	50,607257	37,027104
18	50°36'25,694"	37°0'56,145"	50,607137	37,015596
19	50°37'16,430"	36°59'58,460"	50,621230	36,999572
20	50°37'16,696"	36°59'5,592"	50,621305	36,984887

**20.7. ООО «Охотничий комплекс «Белоречье», участок № 4**

Северная граница – от точки 1, расположенной в месте пересечения северной границы квартала 7 ОКУ «Шебекинское лесничество» со смежной административной границей Шебекинского городского округа и Корочанского района, в северо-восточном направлении по смежной административной границе Шебекинского городского округа и Корочанского района до точки 2, расположенной в месте пересечения с границей квартала 2 ОКУ «Шебекинское лесничество», далее в общем северо-восточном направлении, огибая границу квартала 2 с его восточной стороны до пересечения со смежной административной границей Шебекинского городского округа и Корочанского района в точке 3, далее по смежной административной границе Шебекинского городского округа и Корочанского района до пересечения с границей квартала 1 ОКУ «Шебекинское лесничество» в точке 4, далее по границе квартала 1,



огибая его с южной стороны, до точки 5, далее в северо-восточном направлении по условной прямой через точки 6, 7 до пересечения со смежной административной границей Шебекинского городского округа и Корочанского района в точке 8, далее в юго-восточном направлении по смежной административной границе Шебекинского городского округа и Корочанского района до пересечения с р. Корочей в точке 9.

Восточная граница – от точки 9, расположенной в месте пересечения смежной административной границы Шебекинского городского округа и Корочанского района с р. Корочей, в юго-западном направлении по средней линии русла р. Корочи до точки 10.

Южная граница – от точки 10, расположенной на средней линии русла р. Корочи, в северо-западном направлении по условной прямой до точки 11, расположенной на грунтовой дороге, далее в северо-западном направлении по грунтовой автомобильной дороге через точку 12 до пересечения автомобильных дорог в точке 13.

Западная граница – от точки 13, расположенной в месте пересечения автомобильных дорог, в северо-восточном направлении по грунтовой автомобильной дороге через точку 14 до точки 15, далее по границе леса до пересечения с границей села Цепляево-Второе в точке 16, далее по границе села Цепляево-Второе до точки 17, далее по условной прямой через точку 18 до пересечения с границей села Цепляево-Второе в точке 19, далее по условной прямой в северном направлении до пересечения с границей села Цепляево-Второе в точке 20, далее в общем северном направлении по границе леса до пересечения с грунтовой автомобильной дорогой в точке 21, далее в северном направлении по грунтовой автомобильной дороге через точки 22, 23 до точки 24, далее в северном направлении по условной прямой до точки 25, далее по границе леса через точки 26, 27 до пересечения с автомобильной дорогой в точке 28, далее в западном направлении по грунтовой автомобильной дороге через точки 29 – 31 до точки 32, далее по условной прямой в северо-восточном направлении до пересечения с грунтовой автомобильной дорогой в точке 33, далее в северо-западном направлении по грунтовой автомобильной дороге до точки 34, далее по условной прямой в северо-западном направлении через точки 35 – 38 до пересечения с восточной границей квартала 14 ОКУ «Шебекинское лесничество» в точке 39, далее по восточной границе квартала 14 ОКУ «Шебекинское лесничество» до точки 40, далее по границе леса через точку 41 до точки 42 на границе квартала 11 ОКУ «Шебекинское лесничество», далее в западном направлении по границе квартала 11 ОКУ «Шебекинское лесничество» до пересечения с западной границей квартала 10 ОКУ «Шебекинское лесничество», далее по западной границе квартала 10 ОКУ «Шебекинское лесничество» в северо-восточном направлении, затем по южной границе квартала 6 ОКУ «Шебекинское лесничество» в восточном направлении, затем по границе квартала 11 ОКУ «Шебекинское лесничество» до точки 43, далее по условной прямой в северо-восточном направлении

до точки 44 на южной границе квартала 7 ОКУ «Шебекинское лесничество», далее по границе квартала 11, затем по южной границе квартала 7 ОКУ «Шебекинское лесничество», затем по восточной, а затем северной границе квартала 12 ОКУ «Шебекинское лесничество», по северной границе квартала 7 ОКУ «Шебекинское лесничество» до исходной точки 1 в месте пересечения со смежной административной границей Шебекинского городского округа и Корочанского района.

Точки координат зоны охраны охотничьих ресурсов приведены в таблице 20.7.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав зоны охраны охотничьих ресурсов охотничьего угодья, относятся территории следующих населенных пунктов: хутор Большое Городище, села Цепляево-Второе, Селишко, Стрелица-Вторая.

Таблица 20.7.1

**Сведения о характерных точках границ зоны  
охраны охотничьих ресурсов  
ООО «Охотничий комплекс «Белоречье», участок № 4  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	50°40'18,403"	37°3'28,903"	50,671779	37,058029
2	50°40'40,351"	37°5'1,149"	50,677875	37,083653
3	50°41'13,478"	37°5'11,324"	50,687077	37,086479
4	50°41'38,195"	37°5'15,568"	50,693943	37,087658
5	50°41'35,737"	37°6'27,558"	50,693260	37,107655
6	50°41'37,063"	37°6'28,996"	50,693629	37,108055
7	50°41'38,772"	37°6'29,831"	50,694103	37,108287
8	50°41'41,568"	37°6'35,948"	50,694880	37,109985
9	50°41'26,090"	37°7'0,141"	50,690580	37,116706
10	50°35'25,860"	37°1'46,238"	50,590517	37,029511
11	50°35'27,709"	37°1'39,187"	50,591030	37,027552
12	50°35'30,128"	37°1'33,992"	50,591702	37,026109
13	50°35'30,256"	37°1'28,218"	50,591738	37,024505
14	50°35'31,129"	37°1'34,905"	50,591980	37,026363
15	50°35'36,384"	37°1'43,758"	50,593440	37,028822
16	50°35'55,594"	37°2'8,821"	50,598776	37,035784
17	50°35'59,817"	37°2'6,206"	50,599949	37,035057
18	50°36'0,005"	37°2'4,257"	50,600002	37,034516
19	50°36'0,178"	37°2'3,253"	50,600050	37,034237
20	50°36'3,752"	37°2'1,502"	50,601042	37,033751
21	50°36'14,723"	37°2'3,231"	50,604090	37,034231
22	50°36'13,938"	37°1'37,112"	50,603872	37,026976
23	50°36'26,126"	37°1'37,573"	50,607257	37,027104

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
24	50°36'38,714"	37°1'38,570"	50,610754	37,027381
25	50°36'42,348"	37°1'39,032"	50,611763	37,027509
26	50°36'51,247"	37°1'50,038"	50,614235	37,030566
27	50°36'54,971"	37°2'58,416"	50,615270	37,049560
28	50°37'46,838"	37°3'9,065"	50,629677	37,052518
29	50°37'45,871"	37°2'28,713"	50,629409	37,041309
30	50°37'54,299"	37°1'50,079"	50,631750	37,030578
31	50°38'8,912"	37°1'38,363"	50,635809	37,027323
32	50°37'59,309"	37°2'22,794"	50,633141	37,039665
33	50°38'3,885"	37°2'27,138"	50,634413	37,040872
34	50°38'24,499"	37°2'11,153"	50,640139	37,036432
35	50°38'27,894"	37°2'11,262"	50,641082	37,036462
36	50°38'29,133"	37°2'9,406"	50,641426	37,035946
37	50°38'31,256"	37°2'3,654"	50,642016	37,034348
38	50°38'34,973"	37°1'58,922"	50,643048	37,033034
39	50°38'37,518"	37°1'57,923"	50,643755	37,032756
40	50°39'2,492"	37°2'18,749"	50,650692	37,038541
41	50°39'2,374"	37°2'26,152"	50,650659	37,040598
42	50°39'3,155"	37°3'5,351"	50,650876	37,051486
43	50°39'9,997"	37°3'30,215"	50,652777	37,058393
44	50°39'20,731"	37°3'40,977"	50,655759	37,061383

### 20.8. ООО «Охотничий комплекс «Белоречье», участок № 5

Северная граница – от точки 1, расположенной на северо-западном углу квартала 100 ОКУ «Шебекинское лесничество», в восточном направлении по северной границе квартала 100 ОКУ «Шебекинское лесничество», затем по восточной границе квартала 100 ОКУ «Шебекинское лесничество», затем по северной границе квартала 116 ОКУ «Шебекинское лесничество» до точки 2 на северо-восточном углу квартала 116 ОКУ «Шебекинское лесничество».

Восточная граница – от точки 2, расположенной на северо-восточном углу квартала 116 ОКУ «Шебекинское лесничество», в южном направлении по восточной границе квартала 116 ОКУ «Шебекинское лесничество» до точки 3, расположенной в юго-восточном углу квартала 116 ОКУ «Шебекинское лесничество».

Южная граница – от точки 3, расположенной на юго-восточном углу квартала 116 ОКУ «Шебекинское лесничество», в западном направлении по южной границе квартала 116 ОКУ «Шебекинское лесничество», далее в северном направлении по западной границе квартала 116, затем по южной границе квартала 100 ОКУ «Шебекинское лесничество» до точки 4 на юго-западном углу квартала 100 ОКУ «Шебекинское лесничество».

Западная граница – от точки 4, расположенной на юго-западном углу квартала 100 ОКУ «Шебекинское лесничество», в северном направлении по западной границе квартала 100 ОКУ «Шебекинское лесничество»

до исходной точки 1 северо-западного угла квартала 100 ОКУ «Шебекинское лесничество».

Точки координат зоны охраны охотничьих ресурсов приведены в таблице 20.8.1.

Таблица 20.8.1

**Сведения о характерных точках границ зоны охраны  
охотничьих ресурсов  
ООО «Охотничий комплекс «Белоречье», участок № 5  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	50°33'6,975"	36°56'8,388"	50,551938	36,935663
2	50°32'35,425"	36°57'59,193"	50,543174	36,966442
3	50°32'0,038"	36°58'2,563"	50,533344	36,967379
4	50°32'33,110"	36°56'10,072"	50,542530	36,936131

**20.9. ООО «Охотничий комплекс «Белоречье», участок № 6**

Северная граница – от точки 1, расположенной на западной границе квартала 130 ОКУ «Шебекинское лесничество» и на грунтовой автомобильной дороге, в восточном направлении по условной прямой до точки 2 на восточной границе квартала 130 ОКУ «Шебекинское лесничество».

Восточная граница – от точки 2, расположенной на восточной границе квартала 130 ОКУ «Шебекинское лесничество», в южном направлении по восточным границам кварталов 130, 144 ОКУ «Шебекинское лесничество» до точки 3, затем по северной границе квартала 167 ОКУ «Шебекинское лесничество» до точки 4, затем в южном направлении по восточной границе квартала 167 ОКУ «Шебекинское лесничество» до точки 5 на юго-восточном углу квартала 167 ОКУ «Шебекинское лесничество».

Южная граница – от точки 5, расположенной на юго-восточном углу квартала 167 ОКУ «Шебекинское лесничество», в западном направлении по южной границе квартала 167 ОКУ «Шебекинское лесничество» до пересечения с грунтовой автомобильной дорогой в точке 6, далее в западном направлении по грунтовой автомобильной дороге через точки 7, 8 до точки 9, расположенной на юго-западной границе квартала 165 ОКУ «Шебекинское лесничество».

Западная граница – от точки 9, расположенной на юго-западной границе квартала 165 ОКУ «Шебекинское лесничество», в северном направлении по грунтовой автомобильной дороге вдоль западных границ кварталов 165, 143, 144, 130 ОКУ «Шебекинское лесничество» через точки 10 – 14 до исходной точки 1.

Точки координат зоны охраны охотничьих ресурсов приведены в таблице 20.9.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав зоны охраны охотничьих ресурсов охотничьего угодья, относятся территории следующих лесопарковых зон: лесопарковая зона ОКУ «Шебекинское лесничество».

Таблица 20.9.1

**Сведения о характерных точках границ зоны охраны  
охотничьих ресурсов  
ООО «Охотничий комплекс «Белоречье», участок № 6  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	50°31'1,773"	36°55'57,783"	50,517159	36,932718
2	50°31'1,166"	36°56'15,830"	50,516991	36,937731
3	50°30'13,265"	36°56'20,040"	50,503685	36,938900
4	50°30'14,537"	36°57'13,442"	50,504038	36,953734
5	50°29'39,994"	36°57'9,562"	50,494443	36,952656
6	50°29'43,212"	36°56'34,578"	50,495337	36,942938
7	50°29'43,290"	36°56'34,523"	50,495358	36,942923
8	50°29'33,795"	36°55'21,510"	50,492721	36,922642
9	50°29'35,166"	36°55'12,624"	50,493102	36,920173
10	50°29'40,514"	36°55'7,824"	50,494587	36,918840
11	50°30'32,236"	36°55'1,801"	50,508954	36,917167
12	50°30'46,460"	36°55'35,833"	50,512906	36,926620
13	50°30'47,003"	36°55'40,073"	50,513056	36,927798
14	50°31'1,267"	36°55'57,567"	50,517018	36,932658

**20.10. Общедоступное охотничье угодье  
Шебекинского городского округа, участок № 1**

Северная граница – от точки 1, расположенной на автомобильной дороге 14 ОП РЗ К-3 Белгород – Шебекино – Волоконовка, в восточном направлении по автомобильной дороге 14 ОП РЗ К-3 Белгород – Шебекино – Волоконовка до пересечения с границей города Шебекино в точке 2.

Восточная граница – от места пересечения автомобильной дороги 14 ОП РЗ К-3 Белгород – Шебекино – Волоконовка с границей города Шебекино в точке 2, в восточном направлении по автомобильной дороге 14 ОП МЗ К-47 через город Шебекино до пересечения с р. Нежеголь, далее в юго-западном направлении по средней линии русла р. Нежеголь до точки 3.



Южная граница – от точки 3, расположенной на средней линии русла р. Нежеголь, в юго-западном направлении по средней линии русла р. Нежеголь до точки 4.

Западная граница – от точки 4 на средней линии русла р. Нежеголь в северном направлении по условной прямой до точки 5, расположенной на железной дороге, далее в северо-западном направлении по железной дороге до точки 6, далее по условной прямой в северо-западном направлении до точки 7, расположенной на грунтовой автомобильной дороге, далее в северном направлении по грунтовой автомобильной дороге через точку 8 до исходной точки 1 в месте пересечения дорог.

Точки координат зоны охраны охотничьих ресурсов приведены в таблице 20.10.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав зоны охраны охотничьих ресурсов охотничьего угодья, относятся:

- территории следующих населенных пунктов: город Шебекино;
- территории следующих лесопарковых зон: лесопарковая зона ОКУ «Шебекинское лесничество».

Таблица 20.10.1

**Сведения о характерных точках границ зоны охраны охотничьих ресурсов  
Общедоступное охотничье угодье Шебекинского городского округа,  
участок № 1 в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	50°26'34,845"	36°45'49,299"	50,443012	36,763694
2	50°25'32,302"	36°50'14,702"	50,425639	36,837417
3	50°23'49,398"	36°51'55,845"	50,397055	36,865513
4	50°23'17,620"	36°49'52,138"	50,388228	36,831149
5	50°23'18,584"	36°49'51,488"	50,388496	36,830969
6	50°26'27,490"	36°45'53,090"	50,440970	36,764747
7	50°26'29,243"	36°45'51,552"	50,441456	36,764320
8	50°26'32,318"	36°45'47,535"	50,442311	36,763204

## 21. Яковлевский городской округ

### 21.1. Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов», участок № 1

Северная граница – от точки 1, расположенной на пересечении автомобильной дороги 14 ОП МЗ Н-783 «Бутово – Курская Дуга» – Ямное – Высокое с южной границей села Бутово, в северном направлении

по ул. Шоссейной до пересечения с ул. Магистральной, далее в восточном направлении по ул. Магистральной до пересечения с ул. Центральной, далее в юго-восточном направлении по ул. Центральной до пересечения с ул. Плотникова, далее в северо-восточном направлении по ул. Плотникова до пересечения с ул. Малиновка, далее в юго-восточном направлении по ул. Малиновка до пересечения с границей села Бутово в точке 2, далее в юго-восточном направлении по грунтовой дороге до пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием Казацкое – Новоказацкий в точке 3.

Восточная граница – от точки 3, расположенной на пересечении грунтовой дороги и автомобильной дороги с твердым покрытием Казацкое – Новоказацкий, в южном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием через точку 4 до пересечения с северной границей села Казацкое в точке 5, далее в южном направлении по пер. Деревлевскому до пересечения с пер. Калашниковым, далее в восточном направлении по пер. Калашникову до пересечения с грунтовой дорогой в точке 6, затем в юго-западном направлении по грунтовой автомобильной дороге через точку 7 до точки 8 в месте пересечения с государственным природным заказником «Триречье», далее на юг, а затем на восток и север по границе государственного природного заказника «Триречье» до точки 9 в месте пересечения с границей поселка Томаровка.

Южная граница – от точки 9, расположенной на пересечении границы государственного природного заказника «Триречье» с границей поселка Томаровка, в западном направлении по границе поселка Томаровка до пересечения с автомобильной дорогой 14 ОП РЗ К-6 «Томаровка – Красная Яруга – Илек-Пеньковка – Колотиловка» в точке 10, далее в северо-западном направлении по автомобильной дороге 14 ОП РЗ К-6 через село Старая Глинка до места пересечения с автомобильной дорогой 14 ОП МЗ Н-783 «Бутово – Курская Дуга» – Ямное – Высокое в точке 11.

Западная граница – от точки 11, расположенной на пересечении автомобильной дороги 14 ОП МЗ Н-783 «Бутово – Курская Дуга» – Ямное – Высокое с автомобильной дорогой 14 ОП РЗ К-6, в северо-восточном направлении по автомобильной дороге 14 ОП МЗ Н-783 до пересечения с южной границей села Бутово в точке 1.

Точки координат зоны охраны охотничьих ресурсов приведены в таблице 21.1.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав зоны охраны охотничьих ресурсов охотничьего угодья, относятся:

- территории следующих населенных пунктов: села Старая Глинка, Высокое, Казацкое, Ямное, Бутово;

- территории следующих лесопарковых зон: лесопарковая зона ОКУ «Яковлевское лесничество»;
- территории следующих особо охраняемых природных территорий: государственный природный заказник «Триречье».

Таблица 21.1.1

**Сведения о характерных точках границ зоны  
охраны охотничьих ресурсов Белгородская региональная общественная  
организация «Общество охотников и рыболовов», участок № 1  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	50°45'44,121"	36°9'55,948"	50,762256	36,165541
2	50°45'43,527"	36°11'39,528"	50,762091	36,194313
3	50°44'44,863"	36°14'42,393"	50,745795	36,245109
4	50°44'24,634"	36°14'42,618"	50,740176	36,245172
5	50°44'13,743"	36°14'44,127"	50,737151	36,245591
6	50°43'54,081"	36°15'11,753"	50,731689	36,253265
7	50°43'35,647"	36°14'41,710"	50,726568	36,244919
8	50°43'6,721"	36°14'3,905"	50,718534	36,234418
9	50°41'28,692"	36°13'12,342"	50,691303	36,220095
10	50°41'27,619"	36°13'3,657"	50,691005	36,217683
11	50°43'40,102"	36°8'52,470"	50,727806	36,147908

**21.2. Белгородская региональная общественная организация  
«Общество охотников и рыболовов», участок № 2**

Северная граница – от точки 1, расположенной на пересечении смежной административной границы Яковлевского городского округа и Борисовского района с р. Локней, в северо-восточном направлении по средней линии русла р. Локни до точки 2, далее в северном направлении по условной прямой до пересечения с грунтовой дорогой в точке 3, далее в северном, затем в юго-восточном направлениях по грунтовой дороге через точки 4, 5 до пересечения с автомобильной дорогой в точке 6, далее в юго-восточном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием до пересечения северо-западной границы села Мощеное в точке 7.

Восточная граница – от точки 7, расположенной на пересечении автомобильной дороги с твердым покрытием и границы села Мощеное, в юго-западном направлении по границе села Мощеное до пересечения с грунтовой дорогой в точке 8, далее в общем южном направлении по грунтовой дороге через точку 9 до точки 10, расположенной на грунтовой дороге у восточной оконечности лесополосы, далее в юго-западном направлении вдоль лесополосы до точки 11, далее в южном направлении

по условной прямой до пересечения со смежной административной границей Яковлевского городского округа и Борисовского района в точке 12.

Южная граница – от точки 12, расположенной на смежной административной границе Яковлевского городского округа и Борисовского района, в общем северо-западном направлении по административной границе до точки 13, расположенной на смежной административной границе Яковлевского городского округа и Борисовского района.

Западная граница – от точки 13, расположенной на смежной административной границе Яковлевского городского округа и Борисовского района, в северо-западном направлении по административной границе до пересечения с р. Локней в точке 1.

Точки координат зоны охраны охотничьих ресурсов приведены в таблице 21.2.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав зоны охраны охотничьих ресурсов охотничьего угодья, относятся:

- территории следующих населенных пунктов: села Неведомый Колодезь, Локня и хутор Фастов;

- территории следующих лесопарковых зон: лесопарковая зона ОКУ «Яковлевское лесничество».

Таблица 21.2.1

**Сведения о характерных точках границ зоны  
охраны охотничьих ресурсов  
Белгородская региональная общественная организация  
«Общество охотников и рыболовов», участок № 2  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	50°42'53,340"	36°3'7,800"	50,714817	36,052167
2	50°43'8,600"	36°3'47,710"	50,719055	36,063253
3	50°43'14,542"	36°3'47,380"	50,720706	36,063161
4	50°44'15,859"	36°4'11,472"	50,737739	36,069853
5	50°43'20,933"	36°5'11,101"	50,722481	36,086417
6	50°43'3,653"	36°5'31,488"	50,717682	36,092080
7	50°41'47,054"	36°7'52,125"	50,696404	36,131146
8	50°41'18,476"	36°7'29,677"	50,688466	36,124910
9	50°41'18,247"	36°7'28,651"	50,688402	36,124625
10	50°41'9,682"	36°7'33,839"	50,686023	36,126066
11	50°40'21,692"	36°6'59,890"	50,672692	36,116636
12	50°40'17,483"	36°7'0,592"	50,671523	36,116831
13	50°41'3,619"	36°5'4,125"	50,684339	36,084479

### 21.3. МУП «Охотник» Яковлевское ОПУ

Северная граница – от точки 1, расположенной на пересечении железной дороги с автомобильной дорогой 14 ОП РЗ К-25 Крапивинские Дворы – станция Сажное – Кривцово – Шляхово, в юго-восточном направлении по автомобильной дороге 14 ОП РЗ К-25 через села Сажное, Кривцово и Верхний Ольшанец до пересечения со смежной административной границей Яковлевского городского округа и Корочанского района в точке 2.

Восточная граница – от точки 2, расположенной на пересечении автомобильной дороги 14 ОП РЗ К-25 со смежной административной границей Яковлевского городского округа и Корочанского района, в юго-западном направлении по смежной административной границе до точки 3, расположенной на пересечении смежных административных границ Яковлевского городского округа, Корочанского и Белгородского районов.

Южная граница – от точки 3, расположенной на пересечении границ Яковлевского городского округа, Корочанского и Белгородского районов, в северо-западном направлении по смежной административной границе Яковлевского городского округа и Белгородского района до пересечения с грунтовой дорогой в точке 4.

Западная граница – от точки 4, расположенной на пересечении смежной административной границы Яковлевского городского округа и Белгородского района с грунтовой дорогой, в общем северном направлении по грунтовой дороге через точки 5 – 7 до пересечения с границей села Гостицево в точке 8, далее в общем северо-западном направлении по ул. Привокзальной до точки 9, далее в юго-западном направлении по автомобильной дороге до места пересечения с железной дорогой в точке 9, далее в северном направлении по железной дороге до пересечения с автомобильной дорогой 14 ОП РЗ К-25 в точке 1.

Западная граница – от точки 11, расположенной на пересечении автомобильной дороги 14 ОП МЗ Н-783 «Бутово – Курская Дуга» – Ямное – Высокое с автомобильной дорогой 14 ОП РЗ К-6, в северо-восточном направлении по автомобильной дороге 14 ОП МЗ Н-783 до пересечения с южной границей села Бутово в точке 1.

Точки координат зоны охраны охотничьих ресурсов приведены в таблице 21.3.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав зоны охраны охотничьих ресурсов охотничьего угодья, относятся:

- территории следующих населенных пунктов: села Сабынино, Гостицево, Верхний Ольшанец, Кривцово, Сажное;

- территории следующих лесопарковых зон: лесопарковая зона ОКУ «Яковлевское лесничество».



**Сведения о характерных точках границ зоны  
охраны охотничьих ресурсов  
МУП «Охотник» Яковлевское ОПУ  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	50°48'6,677"	36°39'30,460"	50,801855	36,658461
2	50°46'6,547"	36°49'58,641"	50,768485	36,832956
3	50°43'59,542"	36°47'21,468"	50,733206	36,789297
4	50°45'20,940"	36°40'12,553"	50,755817	36,670154
5	50°45'21,622"	36°40'13,179"	50,756006	36,670328
6	50°46'6,722"	36°39'40,644"	50,768534	36,661290
7	50°46'9,423"	36°39'39,152"	50,769284	36,660875
8	50°46'10,469"	36°39'38,653"	50,769575	36,660737
9	50°46'26,897"	36°39'29,768"	50,774138	36,658269
10	50°46'23,375"	36°39'22,909"	50,773160	36,656364

**21.4. ООО «Белогорье-Сморodinское», участок № 1**

Северная граница – от точки 1, расположенной в месте пересечения границы поселка Яковлево и автомобильной дороги М-2, подъезд к музею-заповеднику Прохоровское поле, 1-й километр, в восточном направлении по автомобильной дороге М-2, подъезд к музею-заповеднику Прохоровское поле, 1-й километр до точки 2, далее в восточном направлении по грунтовой дороге через точки 3, 4 до смежной административной границы Яковлевского городского округа и Прохоровского района в точке 5.

Восточная граница – от точки 5, расположенной на грунтовой дороге и смежной административной границе Яковлевского городского округа и Прохоровского района, в юго-восточном направлении по административной границе до пересечения с северо-западной границей зеленых насаждений ОКУ «Яковлевское лесничество» в точке 6, далее в юго-восточном направлении по западной границе зеленых насаждений через точки 7 – 28 до точки 29, расположенной на юго-западном углу зеленых насаждений, далее в юго-западном направлении по условной прямой до пересечения с грунтовой дорогой в точке 30, далее в юго-восточном направлении по грунтовой дороге до пересечения с автомобильной дорогой в точке 31.

Южная граница – от точки 31, расположенной на пересечении грунтовой дороги с автомобильной дорогой с твердым покрытием, далее в западном направлении по автомобильной дороге через точки 32, 33; через село Смородиново, город Строитель и хутор Крапивенские Дворы до пересечения с автомобильной дорогой М-2 в точке 34.

Западная граница – от точки 34, расположенной на автомобильной дороге М-2, в северо-западном направлении по автомобильной дороге М-2

до пересечения с южной границей поселка Яковлево в точке 35, далее в северо-западном направлении по автомобильной дороге М-2 до пересечения с автомобильной дорогой М-2, подъезд к музею-заповеднику Прохоровское поле, 1-й километр, затем в восточном направлении по автомобильной дороге М-2, подъезд к музею-заповеднику Прохоровское поле, 1-й километр до пересечения с восточной границей поселка Яковлево в точке 1.

Точки координат зоны охраны охотничьих ресурсов приведены в таблице 21.4.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав зоны охраны охотничьих ресурсов охотничьего угодья, относятся:

- территории следующих населенных пунктов: хутор Крапивенские Дворы, село Смородино, город Строитель, поселок Яковлево;
- территории следующих лесопарковых зон: лесопарковая зона ОКУ «Яковлевское лесничество»;
- территории следующих особо охраняемых природных территорий: государственный природный заказник «Триречье».

Таблица 21.4.1

**Сведения о характерных точках границ зоны  
охраны охотничьих ресурсов  
ООО «Белогорье-Смородинское», участок № 1  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	50°51'13,365"	36°27'32,962"	50,853713	36,459156
2	50°51'15,880"	36°27'45,637"	50,854411	36,462677
3	50°51'11,949"	36°28'59,398"	50,853319	36,483166
4	50°51'19,353"	36°31'29,778"	50,855376	36,524938
5	50°51'18,189"	36°31'31,707"	50,855053	36,525474
6	50°49'49,771"	36°33'54,811"	50,830492	36,565225
7	50°49'49,456"	36°33'54,901"	50,830404	36,565250
8	50°49'48,168"	36°33'52,508"	50,830047	36,564585
9	50°49'47,984"	36°33'49,673"	50,829996	36,563798
10	50°49'47,999"	36°33'48,053"	50,830000	36,563348
11	50°49'47,407"	36°33'46,800"	50,829835	36,563000
12	50°49'46,409"	36°33'46,256"	50,829558	36,562849
13	50°49'45,800"	36°33'45,827"	50,829389	36,562730
14	50°49'46,430"	36°33'44,040"	50,829564	36,562233
15	50°49'46,115"	36°33'42,861"	50,829476	36,561906
16	50°49'45,632"	36°33'42,850"	50,829342	36,561903
17	50°49'45,035"	36°33'42,169"	50,829176	36,561714
18	50°49'44,927"	36°33'40,736"	50,829146	36,561316

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
19	50°49'44,753"	36°33'39,970"	50,829098	36,561103
20	50°49'44,201"	36°33'40,910"	50,828945	36,561364
21	50°49'44,128"	36°33'42,338"	50,828924	36,561761
22	50°49'42,768"	36°33'45,739"	50,828547	36,562705
23	50°49'36,484"	36°33'46,166"	50,826801	36,562824
24	50°49'34,122"	36°33'43,803"	50,826145	36,562167
25	50°49'32,764"	36°33'40,408"	50,825768	36,561225
26	50°49'30,991"	36°33'40,820"	50,825275	36,561339
27	50°49'31,140"	36°33'43,734"	50,825317	36,562148
28	50°49'25,587"	36°33'40,190"	50,823774	36,561164
29	50°49'24,798"	36°33'40,218"	50,823555	36,561172
30	50°49'22,720"	36°33'38,415"	50,822978	36,560671
31	50°48'57,443"	36°33'51,062"	50,815956	36,564184
32	50°48'54,028"	36°33'42,285"	50,815008	36,561746
33	50°48'44,303"	36°32'36,999"	50,812306	36,543611
34	50°48'33,253"	36°29'31,086"	50,809237	36,491968
35	50°51'4,726"	36°27'32,368"	50,851313	36,458991

### 21.5. ООО «Белогорье-Сморозинское», участок № 2

Северная граница – от точки 1, расположенной на пересечении автомобильной дороги с твердым покрытием с грунтовой дорогой, в северо-восточном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием через точки 2 – 4 до пересечения с ул. Речной села Рождественка в точке 5.

Восточная граница – от точки 5, расположенной на пересечении автомобильной дороги с твердым покрытием с ул. Речной села Рождественка в точке 5, далее в южном направлении по ул. Речной до места пересечения с границей села Рождественка в точке 6, далее в южном направлении по грунтовой дороге через точки 7, 8 до точки 9, расположенной на грунтовой дороге, далее в юго-восточном направлении по условной прямой до точки 10, расположенной на северной оконечности лесополосы, далее в юго-восточном направлении вдоль лесополосы до точки 11, далее в юго-западном направлении по условной прямой до точки 12, далее в юго-западном направлении по границе зеленых насаждений через точки 13, 14 до пересечения с грунтовой дорогой в точке 15, далее в южном направлении по грунтовой дороге через точки 16 – 18 до пересечения с автомобильной дорогой 14 ОП МЗ Н-804 Жданов – Гостищево в точке 19, далее в южном направлении по автомобильной дороге 14 ОП МЗ Н-804 Жданов – Гостищево через хутор Дружный до пересечения с южной границей хутора Дружного в точке 20.

Южная граница – от точки 20, расположенной на пересечении автомобильной дороги 14 ОП МЗ Н-804 Жданов – Гостищево с южной границей хутора Дружного, в юго-западном направлении по автомобильной дороге 14 ОП МЗ Н-804 Жданов – Гостищево до пересечения с ул. Центральной

села Вислое в точке 21, далее в северном направлении по ул. Центральной и ул. Луговой до пересечения с северной границей села Вислое в точке 22, далее в северо-западном направлении по грунтовой дороге через точку 23 до перекрестка грунтовых дорог в точке 24.

Западная граница – от точки 24, расположенной на пересечении грунтовых дорог, в северо-западном направлении по грунтовой дороге через точки 25 – 31 до пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием в точке 1.

Точки координат зоны охраны охотничьих ресурсов приведены в таблице 21.5.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав зоны охраны охотничьих ресурсов охотничьего угодья, относятся:

- территории следующих населенных пунктов: хутор Дружный, села Вислое, Новые Лозы, Непхаево, Рождественка;

- территории следующих лесопарковых зон: лесопарковая зона ОКУ «Яковлевское лесничество».

Таблица 21.5.1

**Сведения о характерных точках границ зоны  
охраны охотничьих ресурсов  
ООО «Белогорье-Сморозинское», участок № 2  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	50°48'54,028"	36°33'42,285"	50,815008	36,561746
2	50°48'57,443"	36°33'51,062"	50,815956	36,564184
3	50°49'21,843"	36°35'35,883"	50,822734	36,593301
4	50°49'21,082"	36°35'45,607"	50,822523	36,596002
5	50°49'21,277"	36°36'18,818"	50,822577	36,605227
6	50°49'2,197"	36°36'21,279"	50,817277	36,605911
7	50°48'58,587"	36°36'22,508"	50,816274	36,606252
8	50°48'17,315"	36°36'53,925"	50,804810	36,614979
9	50°48'17,652"	36°36'55,899"	50,804903	36,615527
10	50°48'15,706"	36°37'5,590"	50,804363	36,618219
11	50°47'45,755"	36°37'27,154"	50,796043	36,624209
12	50°47'34,049"	36°37'12,297"	50,792791	36,620083
13	50°47'30,943"	36°37'12,893"	50,791928	36,620248
14	50°47'30,291"	36°37'12,605"	50,791747	36,620168
15	50°47'28,537"	36°37'10,449"	50,791260	36,619569
16	50°47'27,536"	36°37'10,749"	50,790982	36,619653
17	50°47'24,320"	36°37'22,053"	50,790089	36,622792
18	50°46'50,095"	36°37'21,924"	50,780582	36,622757
19	50°46'26,262"	36°37'25,413"	50,773962	36,623726

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
20	50°45'18,696"	36°37'3,729"	50,755193	36,617702
21	50°45'6,699"	36°36'20,177"	50,751861	36,605605
22	50°45'57,809"	36°36'20,297"	50,766058	36,605638
23	50°46'17,589"	36°35'49,162"	50,771552	36,596989
24	50°46'20,970"	36°35'18,778"	50,772492	36,588550
25	50°46'35,861"	36°35'25,321"	50,776628	36,590367
26	50°46'53,723"	36°35'34,899"	50,781590	36,593027
27	50°47'0,061"	36°35'38,363"	50,783350	36,593990
28	50°47'2,394"	36°35'37,336"	50,783998	36,593704
29	50°47'7,573"	36°35'13,906"	50,785437	36,587196
30	50°47'17,519"	36°34'26,400"	50,788200	36,574000
31	50°48'31,151"	36°34'18,335"	50,808653	36,571760

### 21.6. ООО «КонПрок»

Северная граница – от точки 1, расположенной на перекрестке автомобильных дорог 14 ОП РЗ К-4 Белгород – Грайворон – Козинка и 14 ОП МЗ К-23 Томаровка – Строитель – «Крым», в северо-восточном направлении по автомобильной дороге 14 ОП МЗ К-23 до пересечения с грунтовой дорогой в точке 2.

Восточная граница – от точки 2, расположенной на пересечении автомобильной дороги 14 ОП МЗ К-23 с грунтовой дорогой, в юго-восточном направлении по грунтовой дороге в селе Березово через точки 3 – 6 до пересечения со смежной административной границей Яковлевского городского округа и Белгородского района в точке 7.

Южная граница – от точки 7, расположенной на пересечении грунтовой дороги со смежной административной границей Яковлевского городского округа и Белгородского района, в юго-западном направлении по смежной административной границе до пересечения с автомобильной дорогой 14 ОП РЗ К-4 в точке 8.

Западная граница – от точки 8, расположенной на пересечении смежной административной границы Яковлевского городского округа и Белгородского района с автомобильной дорогой 14 ОП РЗ К-4, в северо-западном направлении по автомобильной дороге до перекрестка с автомобильной дорогой 14 ОП МЗ К-23 в точке 1.

Точки координат зоны охраны охотничьих ресурсов приведены в таблице 21.6.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав зоны охраны охотничьих ресурсов охотничьего угодья, относятся:

- территории следующих населенных пунктов: хутор Домнино и село Пушкарное;



- территории следующих лесопарковых зон: лесопарковая зона ОКУ «Яковлевское лесничество».

Таблица 21.6.1

**Сведения о характерных точках границ зоны  
охраны охотничьих ресурсов ООО «КонПрок»  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	50°41'13,716"	36°16'14,298"	50,687143	36,270638
2	50°45'50,430"	36°25'33,910"	50,764008	36,426086
3	50°45'46,837"	36°25'39,360"	50,763010	36,427600
4	50°45'45,022"	36°25'42,555"	50,762506	36,428488
5	50°45'44,591"	36°25'42,210"	50,762386	36,428392
6	50°45'44,564"	36°25'43,690"	50,762379	36,428803
7	50°45'21,272"	36°26'12,623"	50,755909	36,436840
8	50°39'39,887"	36°20'52,639"	50,661080	36,347955

**Приложение № 6**  
**к схеме размещения,**  
**использования и охраны**  
**охотничьих угодий**  
**на территории**  
**Белгородской области**

**Описание границ территорий зон нагонки и натаски собак**  
**на территории Белгородской области**

**1. Алексеевский городской округ**

**1.1. Белгородская региональная общественная организация**  
**«Общество охотников и рыболовов»**

Северная граница – от точки 1, расположенной на пересечении автомобильной дороги 14 ОП МЗ Н-99 Гарбузово – Жуково – Хрещатый с автомобильной дорогой 14 ОП РЗ К-10 Валуйки – Алексеевка – Красное, в юго-восточном направлении по автомобильной дороге 14 ОП МЗ Н-99 до пересечения с границей хутора Власово в точке 2.

Восточная граница – от точки 2, расположенной на пересечении автомобильной дороги 14 ОП МЗ Н-99 с границей хутора Власов, в северо-восточном направлении по ул. Молодежной до пересечения с ул. Мирной, далее в юго-восточном направлении по ул. Мирной до пересечения с границей хутора Власова в точке 3, далее в юго-восточном направлении по условной прямой до точки 4, затем в юго-восточном направлении вдоль балки через точки 5 – 10 до точки 11, далее в северо-восточном направлении по условной прямой до пересечения с грунтовой дорогой в точке 12, далее в юго-западном направлении по грунтовой дороге через точки 13, 14 до пересечения со смежной административной границей Алексеевского городского округа и Вейделевского района в точке 15.

Южная граница – от точки 15, расположенной на пересечении грунтовой дороги со смежной административной границей Алексеевского городского округа и Вейделевского района, в северо-западном направлении по административной границе до пересечения с грунтовой дорогой в точке 16, далее в юго-западном направлении по грунтовой дороге до пересечения с автомобильной дорогой 14 ОП РЗ К-10 в точке 17.

Западная граница – от точки 17, расположенной на пересечении грунтовой дороги и автомобильной дороги 14 ОП РЗ К-10, в общем северном направлении по автомобильной дороге 14 ОП РЗ К-10 до пересечения с автомобильной дорогой 14 ОП МЗ Н-99 в точке 1.

Точки координат зоны нагонки и натаски собак приведены в таблице 1.1.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые

не подлежат включению в состав зоны нагонки и натаски собак охотничьего угодья, относятся территории следующих населенных пунктов: хутора Хрещатый и Власов.

Таблица 1.1.1

**Сведения о характерных точках границ зоны  
нагонки и натаски собак  
Белгородская региональная общественная организация  
«Общество охотников и рыболовов»  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	50°26'42,075"	38°33'12,030"	50,445021	38,553342
2	50°26'18,090"	38°36'28,753"	50,438358	38,607987
3	50°25'52,329"	38°37'4,769"	50,431203	38,617992
4	50°25'36,274"	38°37'24,281"	50,426743	38,623412
5	50°25'33,917"	38°37'24,886"	50,426088	38,623579
5	50°25'31,489"	38°37'29,008"	50,425414	38,624725
7	50°25'26,643"	38°37'32,506"	50,424068	38,625696
8	50°25'22,884"	38°37'38,328"	50,423023	38,627313
9	50°25'16,371"	38°37'50,849"	50,421214	38,630791
10	50°25'15,236"	38°37'57,696"	50,420899	38,632693
11	50°25'9,514"	38°38'8,480"	50,419309	38,635689
12	50°25'10,946"	38°38'15,943"	50,419707	38,637762
13	50°24'27,746"	38°37'31,544"	50,407707	38,625429
14	50°23'46,695"	38°37'19,103"	50,396304	38,621973
15	50°23'12,970"	38°37'6,418"	50,386936	38,618449
16	50°24'42,992"	38°33'37,777"	50,411942	38,560494
17	50°24'37,230"	38°33'12,412"	50,410342	38,553448

## 2. Белгородский район

### 2.1. Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»

Северная граница – от точки 1, расположенной на грунтовой автомобильной дороге, идущей вдоль лесополосы, в северо-восточном направлении по грунтовой автомобильной дороге через точки 2, 3 до пересечения с границей поселка Майского в точке 4, далее в северо-восточном направлении по грунтовой дороге через точку 5 до точки 6, затем в северо-западном направлении по условной прямой линии до пересечения с границей поселка Майского в точке 7, далее в юго-восточном направлении по границе поселка Майского до точки 8, далее в юго-восточном направлении

по границе села Шагаловка до точки 9, далее в юго-восточном направлении по условной прямой до пересечения с автомобильной дорогой в точке 10.

Восточная граница – от точки 10, расположенной на автомобильной дороге, в южном направлении по автомобильной дороге через точки 11 – 19 через село Старая Нелидовка до точки 20 в месте пересечения с границей села Старая Нелидовка.

Южная граница – от точки 19, расположенной в месте пересечения автомобильной дороги и границы села Старая Нелидовка, в северо-западном направлении по границе села Старая Нелидовка до пересечения с границей пруда на р. Ольховая Плота в точке 21, далее в северо-западном направлении по северной границе пруда на р. Ольховая Плота до точки 22, далее в северо-западном направлении по средней линии русла ручья через точку 23 до точки 24.

Западная граница – от точки 24, расположенной на средней линии русла ручья, в северо-восточном направлении по условной прямой до точки 25, расположенной на границе села Новая Нелидовка, в северо-восточном направлении по границе села Новая Нелидовка до места пересечения с автомобильной дорогой в точке 26, далее в северо-восточном направлении по автомобильной дороге до места пересечения с грунтовой дорогой в точке 1.

Точки координат зоны нагонки и натаски собак приведены в таблице 2.1.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав зоны нагонки и натаски собак охотничьего угодья, относятся:

- территории следующих населенных пунктов: поселок Майский, села Шагаровка, Старая Нелидовка и Новая Нелидовка;

- территории следующих лесопарковых зон: лесопарковая зона ОКУ «Белгородское лесничество».

Таблица 2.1.1

**Сведения о характерных точках границ зоны нагонки и натаски собак  
Белгородская региональная общественная организация «Общество  
охотников и рыболовов» в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	50°29'43,275"	36°28'44,340"	50,49535	36,47898
2	50°29'43,534"	36°28'44,711"	50,49543	36,47909
3	50°29'45,969"	36°28'47,961"	50,4961	36,47999
4	50°29'46,448"	36°28'48,968"	50,49624	36,48027
5	50°30'3,306"	36°29'30,133"	50,50092	36,4917
6	50°30'7,435"	36°29'33,773"	50,50207	36,49271
7	50°30'22,477"	36°29'49,629"	50,50624	36,49712

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
8	50°30'19,221"	36°30'21,112"	50,50534	36,50586
9	50°30'0,302"	36°30'54,551"	50,50008	36,51515
10	50°29'53,720"	36°31'9,403"	50,49826	36,51928
11	50°29'47,097"	36°31'2,650"	50,49642	36,5174
12	50°29'38,495"	36°31'0,271"	50,49403	36,51674
13	50°29'21,253"	36°31'2,825"	50,48924	36,51745
14	50°28'58,889"	36°31'8,997"	50,48302	36,51917
15	50°28'38,969"	36°30'51,398"	50,47749	36,51428
16	50°28'38,869"	36°30'51,335"	50,47746	36,51426
17	50°28'1,881"	36°30'19,070"	50,46719	36,5053
18	50°27'41,448"	36°29'58,277"	50,46151	36,49952
19	50°27'38,330"	36°29'53,667"	50,46065	36,49824
20	50°27'33,369"	36°29'52,043"	50,45927	36,49779
21	50°27'50,575"	36°29'3,396"	50,46405	36,48428
22	50°28'16,995"	36°28'10,255"	50,47139	36,46952
22	50°28'33,516"	36°27'47,394"	50,47598	36,46317
24	50°28'37,832"	36°27'40,416"	50,47718	36,46123
25	50°28'39,605"	36°27'43,015"	50,47767	36,46195
26	50°29'0,128"	36°28'12,283"	50,48337	36,47008

## 2.2. Общедоступное охотничье угодье Белгородского района, участок № 1

Северная граница – от точки 1 в месте пересечения железной дороги и южной границы села Беломестное в северном направлении по железной дороге до пересечения с автомобильной дорогой 14 ОП РЗ К-807 Северо-восточный обход города Белгорода, в восточном направлении по автомобильной дороге до пересечения с р. Северский Донец в точке 2.

Восточная граница – от точки 2 в месте пересечения р. Северский Донец в южном направлении по средней линии русла р. Северский Донец до точки 3 в месте пересечения с притоком р. Северский Донец.

Южная граница – от точки 3 в месте пересечения р. Северский Донец с притоком р. Северский Донец в северо-западном направлении по средней линии русла притока р. Северский Донец до пересечения с границей села Зеленая Поляна в точке 4, далее в северо-западном направлении по границе села Зеленая Поляна до пересечения с железной дорогой в точке 5.

Западная граница – от точки 5 в месте пересечения границы села Зеленая Поляна с железной дорогой в северном направлении по железной дороге до пересечения с границей села Беломестное в исходной точке 1.

Точки координат зоны нагонки и натаски собак приведены в таблице 2.2.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав зоны нагонки и натаски собак охотничьего угодья, относится территория села Беломестное.



**Сведения о характерных точках границ зоны  
нагонки и натаски собак  
Общедоступное охотничье угодье Белгородского района,  
участок № 1  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	50°39'29,307"	36°37'59,187"	50,65814	36,63311
2	50°39'13,362"	36°38'37,921"	50,65371	36,64387
3	50°38'3,655"	36°38'35,720"	50,63435	36,64326
4	50°38'6,649"	36°38'31,000"	50,63518	36,64194
5	50°38'18,098"	36°37'49,630"	50,63836	36,63045

### 3. Валуйский городской округ

#### 3.1. Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»

Северная граница – от точки 1, расположенной в месте пересечения автомобильной дороги 14 ОП МЗ Н-162 Уразово – Борки – Новопетровка – Вериговка с грунтовой автомобильной дорогой, в восточном направлении по грунтовой автомобильной дороге через точку 2 до точки 3, далее в восточном направлении по ул. Центральной через село Сухарево до места пересечения с грунтовой дорогой в точке 4, далее в северном направлении по грунтовой дороге до места пересечения с р. Козинкой в точке 5, далее в юго-восточном направлении по средней линии русла р. Козинки до точки 6.

Восточная граница – от точки 6, расположенной на средней линии русла р. Козинки, в юго-западном направлении по условной прямой до пересечения с грунтовой автомобильной дорогой в точке 7 у села Знаменка, далее в юго-западном направлении по грунтовой автомобильной дороге до пересечения с ул. А. Евтушенко в точке 8, далее в юго-западном направлении по ул. А. Евтушенко до пересечения с переулком в точке 9, далее в северо-западном направлении по переулку до пересечения с ул. Киселева в точке 10, затем в юго-западном направлении по ул. Киселева до места пересечения с автомобильной дорогой 14 ОП МЗ Н-162 Уразово – Борки – Новопетровка – Вериговка в точке 11.

Южная граница – от точки 11, расположенной в месте пересечения границы ул. Киселева с автомобильной дорогой 14 ОП МЗ Н-162 Уразово – Борки – Новопетровка – Вериговка, в западном направлении по автомобильной дороге 14 ОП МЗ Н-162 Уразово – Борки – Новопетровка – Вериговка до пересечения с грунтовой автомобильной дорогой в точке 12, далее в юго-западном направлении по грунтовой автомобильной дороге до пересечения

с границей села Кукуевка в точке 13, далее в северо-западном направлении по грунтовой дороге через село Кукуевка до точки 14, далее в северо-западном направлении по грунтовой дороге до точки 15, расположенной в месте пересечения грунтовых автомобильных дорог.

Западная граница – от точки 15, расположенной в месте пересечения грунтовых автомобильных дорог, в северном направлении по грунтовой автомобильной дороге до исходной точки 1, расположенной в месте пересечения автомобильной дороги 14 ОП МЗ Н-162 Уразово – Борки – Новопетровка – Вериговка с грунтовой автомобильной дорогой.

Точки координат зоны нагонки и натаски собак приведены в таблице 3.1.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав зоны нагонки и натаски собак охотничьего угодья, относятся территории следующих населенных пунктов: села Кукуевка, Знаменка и Сухарево.

Таблица 3.1.1

**Сведения о характерных точках границ зоны  
нагонки и натаски собак  
Белгородская региональная общественная организация  
«Общество охотников и рыболовов»  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	50°8'30,834"	37°54'6,912"	50,1418984	37,9019201
2	50°8'37,995"	37°57'20,034"	50,1438875	37,9555649
3	50°8'37,744"	37°57'20,952"	50,1438178	37,955582
4	50°8'22,866"	37°58'46,469"	50,1396851	37,9795748
5	50°8'37,192"	37°58'48,362"	50,1436644	37,98010048
6	50°7'11,269"	38°2'5,868"	50,11979687	38,03496344
7	50°7'9,498"	38°2'3,145"	50,1193051	38,0342069
8	50°7'5,796"	38°1'48,796"	50,1182767	38,0302211
9	50°6'29,065"	38°1'7,488"	50,1080735	38,0187467
10	50°6'32,778"	38°1'0,969"	50,1091051	38,0169357
11	50°6'22,035"	38°0'49,959"	50,1061208	38,0138774
12	50°6'28,178"	37°59'12,820"	50,1078272	37,9868944
13	50°5'53,983"	37°56'26,903"	50,09832856	37,94080638
14	50°6'20,380"	37°54'48,101"	50,10566103	37,91336151
15	50°6'25,536"	37°54'31,351"	50,1070933	37,9087087

### 3.2. Валуйская МОО «Клуб охотников и рыболовов»

Северная граница – от точки 1 в месте пересечения грунтовой дороги с автомобильной дорогой с твердым покрытием в северо-восточном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием через точки 2 – 5 до пересечения с правым берегом р. Оскол в точке 6.

Восточная граница – от места пересечения правого берега р. Оскол с автомобильной дорогой с твердым покрытием в южном направлении по правому берегу р. Оскол до пересечения с границей лесного массива в точке 7, далее по границе лесного массива до пересечения с грунтовой автомобильной дорогой в точке 8.

Южная граница – от места пересечения границы лесного массива с грунтовой автомобильной дорогой в точке 8 в юго-западном направлении по грунтовой автомобильной дороге через точки 9 – 14 через поселок Дружба до точки 15 в месте пересечения с грунтовой дорогой к селу Храпово.

Западная граница – от места пересечения грунтовых автомобильных дорог у села Храпово в точке 15 в северном направлении по грунтовой автомобильной дороге до пересечения с границей села Храпово в точке 16, далее по ул. Придорожной в северо-западном направлении до пересечения с грунтовой автомобильной дорогой, далее в северо-западном направлении по грунтовой автомобильной дороге до пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием в исходной точке 1.

Точки координат зоны нагонки и натаски собак приведены в таблице 3.2.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав зоны нагонки и натаски собак охотничьего угодья, относятся территории следующих населенных пунктов: поселок Дружба и село Храпово.

Таблица 3.2.1

**Сведения о характерных точках границ зоны  
нагонки и натаски собак  
Валуйская МОО «Клуб охотников и рыболовов»  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	50°9'36,118"	38°2'40,602"	50,160033	38,044612
2	50°10'7,373"	38°4'36,041"	50,168715	38,076678
3	50°10'15,344"	38°4'53,981"	50,170929	38,081661
4	50°10'19,734"	38°5'4,597"	50,172148	38,084610
5	50°10'19,541"	38°5'10,890"	50,172095	38,086358
6	50°10'22,107"	38°5'17,892"	50,172808	38,088303

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
7	50°9'37,213"	38°5'43,414"	50,160337	38,095393
8	50°9'36,283"	38°5'40,519"	50,160079	38,094588
9	50°9'33,635"	38°5'38,800"	50,159343	38,094111
10	50°9'28,401"	38°5'26,730"	50,157889	38,090758
11	50°9'24,437"	38°4'34,532"	50,156788	38,076259
12	50°9'24,580"	38°4'24,773"	50,156828	38,073548
13	50°9'21,237"	38°4'16,454"	50,155899	38,071237
14	50°9'19,072"	38°4'7,548"	50,155298	38,068763
15	50°9'19,505"	38°3'38,602"	50,155418	38,060723
16	50°9'30,029"	38°3'17,485"	50,158342	38,054857
17	50°9'32,620"	38°2'41,810"	50,159061	38,044947

#### 4. Вейделевский район

##### 4.1. Общедоступное охотничье угодье Вейделевского района, участок № 1

Северная граница – от точки 1, расположенной в месте пересечения автомобильных дорог 14 ОП РЗ К-8 Новый Оскол – Валуйки – Ровеньки и 14 ОП МЗ К-35 Большие Липяги – Долгое – Ромахово, в восточном направлении по автомобильной дороге 14 ОП МЗ К-35 Большие Липяги – Долгое – Ромахово до пересечения с грунтовой автомобильной дорогой в точке 2.

Восточная граница – от места пересечения автомобильной дороги 14 ОП МЗ К-35 Большие Липяги – Долгое – Ромахово и грунтовой автомобильной дороги в точке 2 в южном направлении по грунтовой автомобильной дороге через точку 3 до точки 4, расположенной на границе села Куликовы Липяги, далее в южном направлении по грунтовой автомобильной дороге через село Куликовы Липяги через точки 5 – 8 до пересечения с автомобильной дорогой 14 ОП РЗ К-806 Обход поселка Вейделевка в точке 9.

Южная граница – от точки 9, расположенной на автомобильной дороге 14 ОП РЗ К-806 Обход поселка Вейделевка, в западном направлении по автомобильной дороге 14 ОП РЗ К-806 Обход поселка Вейделевка до пересечения с автомобильной дорогой 14 ОП РЗ К-8 Новый Оскол – Валуйки – Ровеньки в точке 10.

Западная граница – от места пересечения автомобильных дорог 14 ОП РЗ К-806 Обход поселка Вейделевка и 14 ОП РЗ К-8 Новый Оскол – Валуйки – Ровеньки в точке 10, в северном направлении по автомобильной дороге 14 ОП РЗ К-8 Новый Оскол – Валуйки – Ровеньки до места пересечения автомобильных дорог в исходной точке 1.

Точки координат зоны нагонки и натаски собак приведены в таблице 4.1.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав зоны нагонки и натаски собак охотничьего угодья, относятся территории следующих населенных пунктов: поселок Вейделевка, хутор Галлеевка, села Большие Липяги и Куликовы Липяги.

Таблица 4.1.1

**Сведения о характерных точках границ зоны  
нагонки и натаски собак  
Общедоступное охотничье угодье Вейделевского района, участок № 1  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	50°11'22,532"	38°23'39,117"	50,189592	38,394199
2	50°12'57,155"	38°28'40,197"	50,215876	38,477833
3	50°12'55,838"	38°28'41,092"	50,215511	38,478081
4	50°12'55,482"	38°28'40,927"	50,215412	38,478035
5	50°12'20,831"	38°28'37,058"	50,205786	38,476961
6	50°10'56,357"	38°28'16,767"	50,182321	38,471324
7	50°10'31,450"	38°28'7,951"	50,175403	38,468875
8	50°10'21,546"	38°27'47,393"	50,172652	38,463165
9	50°10'18,587"	38°27'46,978"	50,171830	38,463050
10	50°10'9,929"	38°25'13,686"	50,169425	38,420468

## 5. Грайворонский городской округ

### 5.1. Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»

Северная граница – от точки 1, расположенной на пересечении границы села Замостье с р. Ворсклой, в северо-восточном направлении по средней линии русла р. Ворсклы до точки 2, расположенной на средней линии р. Ворсклы, далее в юго-восточном направлении по условной прямой до пересечения с границей ур. Яруга в точке 3, далее в общем восточном направлении по границе ур. Яруга через точки 4 – 32 до точки 33, расположенной на границе ур. Яруга, далее в юго-восточном направлении по условной прямой до пересечения с ЛЭП в точке 34.

Восточная граница – от точки 34, расположенной на ЛЭП, в южном направлении вдоль ЛЭП до пересечения с автомобильной дорогой 14 ОП РЗ К-4 Белгород – Грайворон – граница Украины в точке 35.

Южная граница – от точки 35, расположенной на пересечении ЛЭП и автомобильной дороги 14 ОП РЗ К-4, в юго-западном направлении по автомобильной дороге 14 ОП РЗ К-4 до пересечения с границей города Грайворона в точке 36.



Западная граница – от точки 36, расположенной на пересечении автомобильной дороги 14 ОП РЗ К-4 с границей города Грайворона, в западном направлении по границе города Грайворона, затем в северо-восточном направлении по границе села Замостье до пересечения с р. Ворсклой в точке 1.

Точки координат зоны нагонки и натаски собак приведены в таблице 5.1.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав зоны нагонки и натаски собак охотничьего угодья, относятся:

- территории следующих населенных пунктов: хутор Масычево и село Луговка;

- территории следующих лесопарковых зон: лесопарковая зона ОКУ «Грайворонское лесничество».

Таблица 5.1.1

**Сведения о характерных точках границ зоны нагонки и натаски собак  
Белгородская региональная общественная организация «Общество  
охотников и рыболовов» в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	50°29'51,579"	35°40'57,183"	50,497661	35,682551
2	50°31'10,458"	35°43'44,714"	50,519572	35,729087
3	50°31'5,466"	35°43'54,955"	50,518185	35,731932
4	50°31'7,306"	35°43'59,838"	50,518696	35,733288
5	50°31'8,422"	35°44'3,223"	50,519006	35,734229
6	50°31'8,909"	35°44'3,940"	50,519141	35,734428
7	50°31'9,725"	35°44'4,793"	50,519368	35,734665
8	50°31'11,407"	35°44'6,909"	50,519835	35,735253
9	50°31'18,135"	35°44'11,721"	50,521704	35,736589
10	50°31'19,622"	35°44'12,647"	50,522117	35,736846
11	50°31'19,116"	35°44'25,236"	50,521977	35,740343
12	50°31'25,281"	35°44'25,770"	50,523689	35,740492
13	50°31'26,110"	35°44'35,865"	50,523919	35,743296
14	50°31'24,027"	35°44'40,273"	50,523341	35,744520
15	50°31'21,304"	35°44'38,363"	50,522584	35,743990
16	50°31'20,592"	35°44'37,983"	50,522387	35,743884
17	50°31'17,615"	35°44'36,535"	50,521560	35,743482
18	50°31'12,545"	35°44'37,978"	50,520151	35,743883
19	50°31'12,208"	35°44'37,991"	50,520058	35,743886
20	50°31'12,397"	35°44'42,608"	50,520110	35,745169
21	50°31'15,122"	35°44'43,472"	50,520867	35,745409
22	50°31'16,724"	35°44'46,452"	50,521312	35,746237

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
23	50°31'14,769"	35°44'54,077"	50,520769	35,748355
24	50°31'13,977"	35°44'53,976"	50,520549	35,748327
25	50°31'11,619"	35°45'1,284"	50,519894	35,750357
26	50°31'12,426"	35°45'2,984"	50,520118	35,750829
27	50°31'15,932"	35°45'9,650"	50,521092	35,752681
28	50°31'16,299"	35°45'9,349"	50,521194	35,752597
29	50°31'17,109"	35°45'7,738"	50,521419	35,752149
30	50°31'20,530"	35°45'1,884"	50,522370	35,750523
31	50°31'26,619"	35°45'3,036"	50,524061	35,750843
32	50°31'30,786"	35°45'8,467"	50,525218	35,752352
33	50°31'30,278"	35°45'17,606"	50,525077	35,754891
34	50°31'29,399"	35°45'27,062"	50,524833	35,757517
35	50°30'44,211"	35°45'44,894"	50,512281	35,762471
36	50°29'34,888"	35°42'14,838"	50,493024	35,704122

### 5.2. Общедоступное охотничье угодье Грайворонского городского округа, участок Дорогощанский

Северная граница – от точки 1 на границе ур. Суриново-2 в восточном направлении по условной прямой через балку, затем вдоль лесополосы до пересечения с автомобильной дорогой 14 ОП РЗ К-14 Грайворон – Илек-Пеньковка в точке 2.

Восточная граница – от точки 2 на автомобильной дороге 14 ОП РЗ К-14 Грайворон – Илек-Пеньковка в южном направлении по автомобильной дороге 14 ОП РЗ К-14 Грайворон – Илек-Пеньковка до пересечения с границей села Санково в точке 3.

Южная граница – от места пересечения автомобильной дороги 14 ОП РЗ К-14 Грайворон – Илек-Пеньковка с границей села Санково в точке 3 в западном направлении по границе села Санково, далее по границе села Дорогощь до пересечения с р. Ворсклицей в точке 4, далее в западном направлении по средней линии русла р. Ворсклица до пересечения с р. Санок в точке 5.

Западная граница – от точки 5 на пересечении р. Ворсклицы и р. Санок, далее в северном направлении по средней линии русла р. Санок до точки 6, вблизи ур. Горки-2 (ур. Горобцово), далее в западном направлении по условной прямой до точки 7 на границе лесного массива ур. Горки-2 (ур. Горобцово), на север по восточной стороне лесного массива ур. Горки-2 (ур. Горобцово) вдоль границы лесного массива ур. Горки-2 (ур. Горобцово) до точки 8 лесного массива ур. Горки-2 (ур. Горобцово), затем в северном направлении по западной стороне лесного массива ур. Горки-3 (ур. Кормакова) до пересечения с границей лесного массива ур. Суриново-2 в точке 9, далее в северо-западном направлении по восточной стороне лесного

массива ур. Суриново-2 через точку 10 до исходной точки 1 на границе лесного массива ур. Суриново-2.

Точки координат зоны нагонки и натаски собак приведены в таблице 5.2.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав зоны нагонки и натаски собак охотничьего угодья, относятся территории следующего населенного пункта: село Дорогощь.

Таблица 5.2.1

**Сведения о характерных точках границ зоны  
нагонки и натаски собак  
Общедоступное охотничье угодье Грайворонского городского округа,  
участок Дорогощанский  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата У	Координата X	Координата У
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	50°37'33,869"	35°33'15,446"	50,626075	35,554291
2	50°37'48,999"	35°35'9,636"	50,630277	35,586010
3	50°36'7,191"	35°35'31,707"	50,601998	35,592141
4	50°35'20,215"	35°34'51,170"	50,588949	35,580881
5	50°35'14,784"	35°34'21,620"	50,587440	35,572672
6	50°36'22,123"	35°34'18,979"	50,606145	35,571938
7	50°36'21,294"	35°33'52,871"	50,605915	35,564687
8	50°36'58,741"	35°33'41,893"	50,616317	35,561637
9	50°37'3,648"	35°33'43,659"	50,617680	35,562127
10	50°37'9,860"	35°33'34,561"	50,619406	35,559600

## 6. Губкинский городской округ

### 6.1. Губкинская МОО «Клуб охотников и рыболовов»

Северная граница – от точки 1, расположенной в месте пересечения автомобильной дороги 14 ОП МЗ Н-330 Чаплыжное – Ивановка – «Лукьяновка – граница Курской области» с линией ЛЭП, в восточном направлении по линии ЛЭП через точки 2 – 4 до пересечения с грунтовой автомобильной дорогой в точке 5, далее в восточном направлении по грунтовой автомобильной дороге через точки 6 – 9 до пересечения грунтовых автомобильных дорог в точке 10.

Восточная граница – от места пересечения грунтовых автомобильных дорог в точке 10 в юго-западном направлении по грунтовой автомобильной дороге через точки 11 – 19 до пересечения с грунтовой автомобильной дорогой 14 ОП МЗ Н-327 Губкин – Аверино – Архангельское – Никаноровка – Ольховатка в точке 20.

Южная граница – от места пересечения грунтовой автомобильной дороги с автомобильной дорогой 14 ОП МЗ Н-327 Губкин – Аверино – Архангельское – Никаноровка – Ольховатка в точке 20 в западном направлении по автомобильной дороге 14 ОП МЗ Н-327 Губкин – Аверино – Архангельское – Никаноровка – Ольховатка до пересечения с автомобильной дорогой 14 ОП МЗ Н-330 Чаплыжное – Ивановка – «Лукияновка – граница Курской области» в точке 21.

Западная граница – от места пересечения автомобильных дорог 14 ОП МЗ Н-330 Чаплыжное – Ивановка – «Лукияновка – граница Курской области» и 14 ОП МЗ Н-327 Губкин – Аверино – Архангельское – Никаноровка – Ольховатка в точке 21 в северном направлении по автомобильной дороге 14 ОП МЗ Н-330 Чаплыжное – Ивановка – «Лукияновка – граница Курской области» до исходной точки 1, расположенной в месте пересечения с ЛЭП.

Точки координат зоны нагонки и натаски собак приведены в таблице 6.1.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав зоны нагонки и натаски собак охотничьего угодья, относятся:

- территории следующих населенных пунктов: хутор Осиновский, села Панки, Ивановка;
- территории следующих лесопарковых зон: лесопарковая зона ОКУ «Губкинское лесничество».

Таблица 6.1.1

**Сведения о характерных точках границ зоны  
нагонки и натаски собак  
Губкинская МОО «Клуб охотников и рыболовов»  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	51°21'37,694"	37°22'33,544"	51,36047	37,37598
2	51°21'31,063"	37°23'31,627"	51,35863	37,39212
3	51°21'30,123"	37°24'40,886"	51,35837	37,41136
4	51°21'16,868"	37°25'1,454"	51,35469	37,41707
5	51°21'20,369"	37°26'17,904"	51,35566	37,43831
6	51°21'21,153"	37°26'19,081"	51,35588	37,43863
7	51°21'21,710"	37°26'28,915"	51,35603	37,44137
8	51°21'18,320"	37°27'57,951"	51,35509	37,4661
9	51°20'51,842"	37°29'8,792"	51,34773	37,48578
10	51°20'47,599"	37°29'11,346"	51,34656	37,48648
11	51°20'41,976"	37°29'10,230"	51,34499	37,48618
12	51°20'38,144"	37°28'56,889"	51,34393	37,48247

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
13	51°20'11,507"	37°26'16,488"	51,33653	37,43791
14	51°20'10,468"	37°26'17,627"	51,33624	37,43823
15	51°19'49,348"	37°25'53,901"	51,33037	37,43164
16	51°19'12,888"	37°25'3,666"	51,32025	37,41769
17	51°19'8,073"	37°25'5,517"	51,31891	37,4182
18	51°18'58,310"	37°25'12,926"	51,3162	37,42026
19	51°18'57,308"	37°25'13,621"	51,31592	37,42045
20	51°18'24,809"	37°24'49,238"	51,30689	37,41368
21	51°19'15,082"	37°19'57,723"	51,32086	37,3327

## 6.2. Общедоступное охотничье угодье Губкинского городского округа, участок № 2

Северная граница – от точки 1, расположенной в месте пересечения автомобильной дороги Сергиевка – Дубровка и границы государственного природного заказника «Губкинский», в юго-восточном направлении по автомобильной дороге Сергиевка – Дубровка через точки 2, 3 до пересечения с автомобильной дорогой Дубровка – Загорный в точке 4, далее в северо-восточном направлении по автомобильной дороге Дубровка – Загорный через точки 5 – 8 до пересечения с границей государственного природного заказника «Губкинский» в точке 9.

Восточная граница – от точки 9 в месте пересечения автомобильной дороги Дубровка – Загорный и границы государственного природного заказника «Губкинский» в юго-восточном направлении по границе государственного природного заказника «Губкинский» до точки 10, далее в юго-восточном направлении по границе государственного природного заказника «Губкинский» до места пересечения с границей государственного природного заповедника «Белогорье» в точке 11, далее в юго-восточном направлении по границе государственного природного заповедника «Белогорье» до точки 12, далее в северо-восточном направлении по границе государственного природного заказника «Губкинский» до точки 13, далее в юго-восточном направлении по границе государственного природного заказника «Губкинский» до точки 14, затем в юго-западном направлении по границе государственного природного заказника «Губкинский» до точки 15 близ села Сапрыкино, далее в юго-восточном направлении через село Сапрыкино по границе государственного природного заказника «Губкинский» до точки 16.

Южная граница – от места на границе государственного природного заказника «Губкинский» в точке 16 в юго-западном направлении по границе государственного природного заказника «Губкинский» до точки 17.



Западная граница – от места на границе государственного природного заказника «Губкинский» в точке 17 в северо-западном направлении по границе государственного природного заказника «Губкинский» до точки 18, затем в северо-восточном направлении по границе государственного природного заказника «Губкинский» до исходной точки 1 в месте пересечения автомобильной дороги Сергиевка-Дубровка и государственного природного заказника «Губкинский».

Точки координат зоны нагонки и натаски собак приведены в таблице 6.2.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав зоны нагонки и натаски собак охотничьего угодья, относятся:

- территории следующих населенных пунктов: хутор Дубровка, села Копцево и Сапрыкино;

- территории следующих лесопарковых зон: лесопарковая зона ОКУ «Губкинское лесничество».

Таблица 6.2.1

**Сведения о характерных точках границ зоны  
нагонки и натаски собак  
Общедоступное охотничье угодье  
Губкинского городского округа,  
участок № 2  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	51°11'10,392"	37°31'40,557"	51,186220	37,527932
2	51°11'7,898"	37°31'48,534"	51,185527	37,530148
3	51°10'51,203"	37°32'42,344"	51,180890	37,545095
4	51°10'49,495"	37°32'48,200"	51,180415	37,546722
5	51°11'9,201"	37°33'36,043"	51,185889	37,560012
6	51°11'21,423"	37°34'18,253"	51,189284	37,571737
7	51°11'22,360"	37°34'27,451"	51,189544	37,574292
8	51°11'25,373"	37°35'43,610"	51,190381	37,595447
9	51°11'26,382"	37°36'25,580"	51,190662	37,607106
10	51°10'12,068"	37°36'10,517"	51,170019	37,602922
11	51°10'4,124"	37°36'55,660"	51,167812	37,615461
12	51°9'56,947"	37°37'57,867"	51,165819	37,632741
13	51°9'57,768"	37°38'4,114"	51,166047	37,634476
14	51°9'0,837"	37°38'48,127"	51,150233	37,646702

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
15	51°7'33,507"	37°37'35,012"	51,125974	37,626392
16	51°7'30,300"	37°37'50,701"	51,125083	37,630750
17	51°7'18,909"	37°33'20,353"	51,121919	37,555654
18	51°10'10,123"	37°30'57,864"	51,169479	37,516073

## 7. Ивнянский район

### 7.1. Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»

Северная граница – от точки 1, расположенной на пересечении грунтовых дорог, в юго-восточном направлении по грунтовой дороге через точку 2 до пересечения с границей села Алисовка в точке 3.

Восточная граница – от точки 3, расположенной на пересечении грунтовой дороги и границы села Алисовка, по улицам села Алисовка через точки 4 – 5 до точки 6, расположенной на протоке, соединяющей Алисовский пруд и р. Солотину, далее в восточном направлении по протоке до пересечения с автомобильной дорогой с грунтовым покрытием 14 ОП МЗ Н-352 Курасовка – Алисовка в точке 4, далее в южном направлении по автомобильной дороге с грунтовым покрытием 14 ОП МЗ Н-352 Курасовка – Алисовка через село Алисовка, село Курасовка до пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-11 «Крым» – Ивня – Ракитное в точке 8.

Южная граница – от точки 8, расположенной на пересечении автомобильной дороги с грунтовым покрытием 14 ОП МЗ Н-352 Курасовка – Алисовка и автомобильной дороги с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-11 «Крым» – Ивня – Ракитное, в юго-западном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-11 «Крым» – Ивня – Ракитное через село Курасовка до перекрестка с грунтовой дорогой в точке 9.

Западная граница – от точки 9, расположенной на пересечении автомобильной дороги с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-11 «Крым» – Ивня – Ракитное и грунтовой дороги, в северном направлении по грунтовой дороге мимо ур. Станового и ур. Беловской Дубравки через точку 10 до точки 11, расположенной на развилке грунтовых дорог, далее в северо-восточном направлении по грунтовой дороге до точки 1, расположенной на перекрестке грунтовых дорог.

Точки координат зоны нагонки и натаски собак приведены в таблице 7.1.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав зоны нагонки и натаски собак охотничьего угодья, относятся территории следующих населенных пунктов: села Алисовка, Курасовка.

Таблица 7.1.1

**Сведения о характерных точках границ зоны  
нагонки и натаски собак  
Белгородская региональная общественная организация  
«Общество охотников и рыболовов»  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	51°6'0,753"	36°10'7,193"	51,100209	36,168665
2	51°6'1,751"	36°11'14,530"	51,100486	36,187369
3	51°5'55,807"	36°11'27,049"	51,098835	36,190847
4	51°5'53,661"	36°11'31,567"	51,098239	36,192102
5	51°5'53,684"	36°11'35,375"	51,098246	36,193160
6	51°5'42,155"	36°11'36,701"	51,095043	36,193528
7	51°5'44,476"	36°11'49,075"	51,095688	36,196965
8	51°4'45,009"	36°12'18,055"	51,079169	36,205015
9	51°3'59,367"	36°10'40,056"	51,066491	36,177793
10	51°5'37,433"	36°10'6,702"	51,093731	36,168528
11	51°5'54,952"	36°10'3,525"	51,098598	36,167646

## 7.2. ООО «Охотничье хозяйство «Горновое»

Северная граница – от точки 1, расположенной на пересечении автомобильной дороги с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-11 «Крым» – Ивня – Ракитное с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-346 «Крым» – Ивня – Ракитное» – Кировский, в северо-восточном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-11 «Крым» – Ивня – Ракитное через поселок Ивня до перекрестка с ул. Коммунальной поселка Ивня в точке 2, расположенной у Церкви Николая Чудотворца.

Восточная граница – от точки 2, расположенной на перекрестке автомобильной дороги с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-11 «Крым» – Ивня – Ракитное с ул. Коммунальной поселка Ивня у Церкви Николая Чудотворца, в южном направлении по ул. Коммунальной, затем по ул. Зеленой поселка Ивня до точки 3, далее в южном направлении по грунтовой дороге мимо ур. Красного через точки 4, 5 до перекрестка с железной дорогой в точке 6.

Южная граница – от точки 6, расположенной на пересечении грунтовой дороги и железной дороги, в юго-западном направлении по железной дороге до точки 7, далее в северо-западном направлении по условной прямой до пересечения с грунтовой дорогой в точке 8.

Западная граница – от точки 8, расположенной на грунтовой дороге, в северо-западном направлении по грунтовой дороге, идущей вдоль лесополосы, до точки 9, расположенной на перекрестке грунтовых дорог, расположенном в 300 метрах от границы поселка Кировский, далее по грунтовой дороге до пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-346 «Крым» – Ивня – Ракитное» – Кировский в точке 10, далее по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-346 «Крым» – Ивня – Ракитное» – Кировский через поселок Кировский до пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-11 «Крым» – Ивня – Ракитное в точке 1.

Точки координат зоны нагонки и натаски собак приведены в таблице 7.2.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав зоны нагонки и натаски собак охотничьего угодья, относятся территории следующих населенных пунктов: села Ивановка, Панки, хутор Осиновский.

Таблица 7.2.1

**Сведения о характерных точках границ зоны  
нагонки и натаски собак  
ООО «Охотничье хозяйство «Горное»  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	51°1'30,660"	36°6'9,147"	51,025183	36,102541
2	51°3'22,548"	36°8'44,081"	51,056263	36,145578
3	51°2'27,279"	36°9'20,620"	51,040911	36,155728
4	51°1'35,662"	36°9'52,572"	51,026573	36,164603
5	51°1'1,674"	36°10'13,631"	51,017132	36,170453
6	51°1'0,777"	36°10'14,130"	51,016882	36,170592
7	51°0'7,938"	36°7'49,300"	51,002205	36,130361
8	51°0'9,915"	36°7'47,594"	51,002754	36,129887
9	51°0'49,853"	36°7'43,083"	51,013848	36,128634
10	51°1'7,771"	36°7'4,507"	51,018825	36,117918

## 8. Корочанский район

### 8.1. Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»

Северная граница – от точки 1, расположенной на автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-2 Короча – Губкин – граница Курской области в месте пересечения с грунтовой дорогой, в восточном направлении по грунтовой дороге через точку 2 до точки 3, расположенной на перекрестке с ул. Новоселовкой села Поповка, далее по ул. Новоселовке, а затем по ул. Писаревке до перекрестка с ул. Центральной и улицей, огибающей с северной стороны парк Дружбы, далее по улице, огибающей с северной стороны парк Дружбы, до перекрестка с ул. Новой, далее в южном направлении по ул. Новой до точки 4, далее по улице села Поповка в восточном направлении до точки 5, далее по улице села Поповка в северном направлении до перекрестка с ул. Дудиновкой, далее в юго-восточном направлении по ул. Дудиновке, затем по ул. Ковалевке до пересечения с границей древесной растительности у д. 2, далее в восточном направлении по границе древесной растительности до пересечения с грунтовой дорогой в точке 6.

Восточная граница – от места пересечения границы древесной растительности с грунтовой дорогой в точке 6 в общем южном направлении по грунтовой дороге через точки 7 – 10, далее в южном направлении по условной прямой до точки 11, расположенной на границе Корочанского водохранилища, далее в южном направлении по правому берегу Корочанского водохранилища до точки 12, далее в южном направлении вдоль ручья до пересечения с р. Корочей в точке 13, далее в южном направлении по средней линии русла р. Корочи до точки 14, расположенной в месте пересечения с ЛЭП.

Южная граница – от точки 14, расположенной в месте пересечения р. Корочи с ЛЭП, в западном направлении по ЛЭП до пересечения с балкой в точке 15, затем в западном направлении по дну балки через точки 16, 17 до пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-2 Короча – Губкин – граница Курской области в точке 18.

Западная граница – от точки 18, расположенной в месте пересечения балки с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-2 Короча – Губкин – граница Курской области, в северном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-2 Короча – Губкин – граница Курской области через хутор Голевка до точки 1, расположенной в месте пересечения с грунтовой дорогой.

Точки координат зоны нагонки и натаски собак приведены в таблице 8.1.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав зоны нагонки и натаски собак охотничьего угодья, относятся:



- территории следующих населенных пунктов: город Короча, села Поповка, хутора Голевка, Крученый;

- территории следующих лесопарковых зон: лесопарковая зона ОКУ «Корочанское лесничество».

Таблица 8.1.1

**Сведения о характерных точках границ зоны  
нагонки и натаски собак  
Белгородская региональная общественная организация  
«Общество охотников и рыболовов»  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	50°51'52,879"	37°10'46,066"	50,864689	37,179463
2	50°51'52,371"	37°10'49,134"	50,864548	37,180315
3	50°52'3,978"	37°11'16,374"	50,867772	37,187882
4	50°52'25,317"	37°11'48,382"	50,873699	37,196773
5	50°52'24,800"	37°12'1,659"	50,873556	37,200461
6	50°52'28,039"	37°14'6,249"	50,874455	37,235069
7	50°52'8,103"	37°14'9,898"	50,868918	37,236083
8	50°52'2,403"	37°14'6,869"	50,867334	37,235242
9	50°52'0,268"	37°13'57,098"	50,866741	37,232527
10	50°51'55,137"	37°13'45,302"	50,865316	37,229251
11	50°51'52,998"	37°13'44,690"	50,864722	37,229080
12	50°50'33,914"	37°13'6,836"	50,842754	37,218565
13	50°50'14,038"	37°13'4,026"	50,837233	37,217785
14	50°50'0,753"	37°12'49,202"	50,833542	37,213667
15	50°49'46,336"	37°12'0,596"	50,829538	37,200166
16	50°49'50,586"	37°11'45,581"	50,830718	37,195995
17	50°49'49,263"	37°11'26,560"	50,830351	37,190711
18	50°50'4,030"	37°9'37,751"	50,834453	37,160486

## 9. Красненский район

### 9.1. Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»

Северная граница – от точки 1, расположенной в месте пересечения грунтовой дороги с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-424 Красное – Свистовка – Киселевка в селе Киселевке, в северо-восточном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-424 Красное – Свистовка – Киселевка через село Киселевка, село Свистовка до точки 2, расположенной в селе Свистовке рядом с остановкой общественного транспорта «Свистовка».

Восточная граница – от точки 2, расположенной рядом с остановкой общественного транспорта «Свистовка» на автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-424 Красное – Свистовка – Киселевка, в юго-западном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-424 Красное – Свистовка – Киселевка до пересечения с грунтовой дорогой в точке 3.

Южная граница – от места пересечения автомобильной дороги с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-424 Красное – Свистовка – Киселевка с грунтовой дорогой в точке 3 в западном направлении по грунтовой дороге через точку 4 до точки 5, расположенной в 175 м от села Красного.

Западная граница – от точки 5, расположенной на грунтовой дороге в 175 м от села Красное в западном направлении по условной прямой до точки 6, далее в северном направлении по условной прямой до точки 7, расположенной на границе балки, далее в северном направлении по границе балки до точки 8, расположенной на грунтовой дороге, далее в северо-восточном направлении по грунтовой дороге через точку 9 до точки 1, расположенной в месте пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-424 Красное – Свистовка – Киселевка в селе Киселевке.

Точки координат зоны нагонки и натаски собак приведены в таблице 9.1.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав зоны нагонки и натаски собак охотничьего угодья, относятся территории следующих населенных пунктов: села Киселевка, Свистовка.

Таблица 9.1.1

**Сведения о характерных точках границ зоны  
нагонки и натаски собак  
Белгородская региональная общественная организация  
«Общество охотников и рыболовов»  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	50°58'29,328"	38°43'10,023"	50,974813	38,719451
2	50°59'30,062"	38°45'7,071"	50,991684	38,751964
3	50°57'14,107"	38°43'54,325"	50,953919	38,731757
4	50°57'20,541"	38°41'58,794"	50,955706	38,699665
5	50°57'12,857"	38°41'42,885"	50,953571	38,695246
6	50°57'17,649"	38°41'30,968"	50,954902	38,691935
7	50°57'35,147"	38°41'39,832"	50,959763	38,694398
8	50°58'14,455"	38°42'27,420"	50,970682	38,707617
9	50°58'26,702"	38°43'3,036"	50,974084	38,717510

## 10. Новооскольский городской округ

### 10.1. АО «Приосколье»

Северная граница – от точки 1, расположенной в месте пересечения автомобильной дороги с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-522 «Новый Оскол – Валуйки – Ровеньки» – Косицыно и автомобильной дороги с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-8 Новый Оскол – Валуйки – Ровеньки, в юго-восточном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-8 Новый Оскол – Валуйки – Ровеньки до перекрестка с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-520 «Новый Оскол – Валуйки – Ровеньки» – Серебрянка в селе Гущенке точке 2.

Восточная граница – от места пересечения автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-8 Новый Оскол – Валуйки – Ровеньки с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-520 «Новый Оскол – Валуйки – Ровеньки» – Серебрянка в селе Гущенка в точке 2, в юго-западном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-520 «Новый Оскол – Валуйки – Ровеньки» – Серебрянка через село Гущенку до границы села Серебрянка в точке 3, далее в юго-западном направлении по ул. Набережной до пересечения с границей села Серебрянка в точке 4.

Южная граница – от места на границе села Серебрянка в точке 4 в северо-западном направлении по условной прямой до точки 5 на балке, далее в юго-западном направлении по условной прямой до точки 6, расположенной на границе ур. Среднее Долгое, далее в общем западном направлении по границе ур. Среднее Долгое через точку 7 до точки 8, расположенной в месте пересечения с грунтовой дорогой «Васильполье – Косицыно».

Западная граница – от точки 8, расположенной в месте пересечения границы ур. Среднее Долгое с грунтовой дорогой «Васильполье – Косицыно», в северо-восточном направлении по грунтовой дороге «Васильполье – Косицыно» до точки 9, расположенной на переходе в автомобильную дорогу с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-522 «Новый Оскол – Валуйки – Ровеньки» – Косицыно, далее в северном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-522 «Новый Оскол – Валуйки – Ровеньки» – Косицыно через село Косицыно до перекрестка с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-8 Новый Оскол – Валуйки – Ровеньки в точке 1.

Точки координат зоны нагонки и натаски собак приведены в таблице 10.1.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав зоны нагонки и натаски собак охотничьего угодья, относятся территории следующих населенных пунктов: села Гущенка, Серебрянка.

**Сведения о характерных точках границ зоны  
нагонки и натаски собак  
АО «Приосколье»  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата У	Координата X	Координата У
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	50°42'24,334"	37°54'39,161"	50,706759	37,910878
2	50°41'33,312"	37°55'48,656"	50,692587	37,930182
3	50°41'12,332"	37°55'23,477"	50,686759	37,923188
4	50°40'32,234"	37°54'37,604"	50,675621	37,910446
5	50°40'53,394"	37°54'8,367"	50,681498	37,902324
6	50°40'46,669"	37°53'45,658"	50,679630	37,896016
7	50°40'38,438"	37°53'12,592"	50,677344	37,886831
8	50°40'58,478"	37°52'14,231"	50,682910	37,870620
9	50°41'28,909"	37°52'42,777"	50,691364	37,878549

### 10.2. Некоммерческая организация «Ассоциация «ПромАгро»

Северная граница – от точки 1, расположенной в месте пересечения р. Оскол и смежной административной границы Новооскольского городского округа и Чернянского района, в восточном направлении по смежной административной границе Новооскольского городского округа и Чернянского района до точки 2, расположенной в месте пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-9 Старый Оскол – Чернянка – Новый Оскол.

Восточная граница – от точки 2, расположенной в месте пересечения смежной административной границы Новооскольского городского округа и Чернянского района с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-9 Старый Оскол – Чернянка – Новый Оскол, в южном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-9 Старый Оскол – Чернянка – Новый Оскол до точки 3, расположенной у села Леоновка в месте пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-536 Погромец – Тростенец – «Белгород – Новый Оскол – Советское» – Васильдол».

Южная граница – точки 3, расположенной у села Леоновка в месте пересечения автомобильных дорог с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-9 Старый Оскол – Чернянка – Новый Оскол и 14 ОП МЗ Н-536 Погромец – Тростенец – «Белгород – Новый Оскол – Советское» – Васильдол», в юго-западном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-536 Погромец – Тростенец – «Белгород – Новый Оскол – Советское» – Васильдол» до пересечения с р. Оскол в точке 4.

Западная граница – от точки 4, расположенной в месте пересечения р. Оскол с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-536

Погромец – Тростенец – «Белгород – Новый Оскол – Советское» – Васильдол», в северном направлении по средней линии русла р. Оскол до точки 5, далее в западном направлении по условной прямой линии до пересечения со смежной административной границей Новооскольского городского округа и Чернянского района в точке 6, далее в северном направлении по смежной административной границе Новооскольского городского округа и Чернянского района до точки 1, расположенной в месте пересечения с р. Оскол.

Точки координат зоны нагонки и натаски собак приведены в таблице 10.2.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав зоны нагонки и натаски собак охотничьего угодья, относятся территории следующих населенных пунктов: села Елецкое, Оскольское, хутор Мирошники.

Таблица 10.2.1

**Сведения о характерных точках границ зоны  
нагонки и натаски собак  
Некоммерческая организация «Ассоциация «ПромАгро»  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	50°51'32,755"	37°45'49,158"	50,859099	37,763655
2	50°51'28,828"	37°48'47,723"	50,858008	37,813256
3	50°49'48,897"	37°50'22,581"	50,830249	37,839606
4	50°49'16,174"	37°47'58,179"	50,821159	37,799494
5	50°50'52,445"	37°46'6,451"	50,847901	37,768459
6	50°50'52,309"	37°46'5,199"	50,847864	37,768111

## 11. Прохоровский район

### 11.1. Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»

Северная граница – от точки 1 на автомобильной дороге М-2 «Крым» в поселке Прохоровка в восточном направлении по автомобильной дороге М-2 «Крым» до пересечения с автомобильной дорогой к селу Красное в точке 2.

Восточная граница – от места пересечения автомобильной дороги М-2 «Крым» с автомобильной дорогой в точке 2 в южном направлении по автомобильной дороге через хутор Зеленый через точки 3 – 5 до пересечения с границей села Красное в точке 6, далее в южном направлении по улицам Садовой и Лесной в селе Красное до точки 7, затем в западном направлении



по условной прямой линии до точки 8 на грунтовой автомобильной дороге близ села Красного, далее в южном направлении по грунтовой автомобильной дороге через точку 9 до точки 10 на границе села Новоселовка, далее в юго-западном направлении по автомобильной дороге через село Новоселовка до точки 11 в месте пересечения с границей села Новоселовка, далее в юго-западном направлении по грунтовой автомобильной дороге через точку 13 до пересечения с ул. Центральной в селе Плота в точке 14.

Южная граница – от точки 14 в месте пересечения автомобильной дороги ул. Центральной в селе Плота, в западном направлении по ул. Центральной до точки 15, далее в западном направлении по автомобильной дороге через точку 16 до места пересечения с автомобильной дорогой 14 ОП МЗ Н-586 Прохоровка – Плота – Ржавец – Казачьев в точке 17.

Западная граница – от места пересечения автомобильных дорог в точке 17 в северном направлении по автомобильной дороге 14 ОП МЗ Н-586 Прохоровка – Плота – Ржавец – Казачьев через село Жимолостное, село Правороть, хутор Грушки-Вторые, хутор Грушки-Первые и поселок Прохоровка до исходной точки 1 в месте пересечения с автомобильной дорогой М-2 «Крым».

Точки координат зоны нагонки и натаски собак приведены в таблице 11.1.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав зоны нагонки и натаски собак охотничьего угодья, относятся территории следующих населенных пунктов: поселок Прохоровка, села Плота, Жимолостное, Новоселовка, Правороть, Красное, хутора Грушки-Вторые, Зеленый, Нива.

Таблица 11.1.1

**Сведения о характерных точках границ зоны  
нагонки и натаски собак  
Белгородская региональная общественная организация  
«Общество охотников и рыболовов»  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	51°2'11,955"	36°45'28,373"	51,036654	36,757882
2	51°2'34,519"	36°49'4,325"	51,042922	36,817868
3	51°2'3,471"	36°48'45,461"	51,034298	36,812628
4	51°1'45,434"	36°48'38,231"	51,029287	36,810620
5	51°1'35,808"	36°48'33,876"	51,026613	36,809410
6	51°1'9,379"	36°48'20,115"	51,019272	36,805588
7	51°0'19,945"	36°48'8,683"	51,005540	36,802412
8	51°0'24,367"	36°47'50,626"	51,006769	36,797396
9	50°56'34,052"	36°47'46,263"	50,942792	36,796184

№ п/п	Координата X	Координата У	Координата X	Координата У
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
10	50°56'34,036"	36°47'44,176"	50,942788	36,795604
11	50°56'28,460"	36°47'9,542"	50,941239	36,785984
12	50°56'18,550"	36°46'56,983"	50,938486	36,782495
13	50°55'54,862"	36°46'30,910"	50,931906	36,775253
14	50°55'24,619"	36°45'55,676"	50,923505	36,765466
15	50°55'26,264"	36°44'27,911"	50,923962	36,741086
16	50°55'24,279"	36°44'5,841"	50,923411	36,734956
17	50°55'23,394"	36°43'51,208"	50,923165	36,730891

## 12. Ракитянский район

### 12.1. Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»

Северная граница – от точки 1, расположенной на границе Курской области и Ракитянского района Белгородской области, в восточном направлении по административной границе Курской области и Ракитянского района Белгородской области в точке 2.

Восточная граница – от точки 2, расположенной на административной границе Курской области и Ракитянского района Белгородской области, в южном направлении по административной границе Курской области и Ракитянского района Белгородской области до пересечения с ручьем Бобрава в точке 3, далее в южном направлении по средней линии русла ручья Бобрава до точки 4, расположенной в месте пересечения с автомобильной дорогой 14 ОП РЗ К-48 Ракитное – Бобрава – граница Курской области.

Южная граница – от точки 4, расположенной в месте пересечения ручья Бобрава с автомобильной дорогой 14 ОП РЗ К-48 Ракитное – Бобрава – граница Курской области, в западном направлении по автомобильной дороге 14 ОП РЗ К-48 Ракитное – Бобрава – граница Курской области, через точку 5 до пересечения с административной границей Курской области и Ракитянского района в точке 6.

Западная граница – от места пересечения автомобильной дороги 14 ОП РЗ К-48 Ракитное – Бобрава – граница Курской области с административной границей Курской области и Ракитянского района в точке 6, в северном направлении по административной границе Курской области и Ракитянского района до исходной точки 1.

Точки координат зоны нагонки и натаски собак приведены в таблице 12.1.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав зоны нагонки и натаски собак охотничьего угодья, относится территория следующего населенного пункта: село Бобрава.

**Сведения о характерных точках границ зоны  
нагонки и натаски собак  
Белгородская региональная общественная организация  
«Общество охотников и рыболовов»  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	50°58'35,747"	35°44'2,328"	50,976597	35,733980
2	50°57'47,837"	35°47'12,144"	50,963288	35,786707
3	50°56'52,638"	35°46'54,210"	50,947955	35,781725
4	50°56'11,426"	35°46'6,372"	50,936507	35,768437
5	50°56'19,978"	35°45'53,079"	50,938883	35,764744
6	50°57'12,369"	35°43'19,006"	50,953436	35,721946

### 13. Ровеньский район

#### 13.1. Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»

Северная граница – от точки 1, расположенной на пересечении грунтовой дороги и западной границы ур. Плоский лес, в восточном направлении по северной границе ур. Плоский лес, через точки 2, 3 до точки 4, расположенной на северной границе ур. Плоский лес, далее в юго-восточном направлении вдоль лесополосы, через точку 5 до точки 6, далее в юго-восточном направлении по условной прямой до пересечения с ручьем в точке 7.

Восточная граница – от точки 7, расположенной в русле ручья, в южном направлении по средней линии русла ручья до пересечения с грунтовой дорогой в точке 8.

Южная граница – от точки 8, расположенной на пересечении ручья и грунтовой дороги, в западном направлении по грунтовой дороге до точки 9, расположенной на перекрестке, далее в северо-западном направлении, вдоль поля, через точки 10 – 12 до пересечения с юго-восточной границей леса в точке 13, далее в северо-западном направлении, вдоль границы леса, через точки 14 – 20 до пересечения с грунтовой дорогой в точке 21.

Западная граница – от точки 21, расположенной на грунтовой дороге, в северо-восточном направлении по грунтовой дороге через точки 22, 23 до исходной точки 1.

Точки координат зоны нагонки и натаски собак приведены в таблице 13.1.1.

**Сведения о характерных точках границ зоны  
нагонки и натаски собак  
Белгородская региональная общественная организация  
«Общество охотников и рыболовов»  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	50°0'41,656"	38°47'19,160"	50,011571	38,788655
2	50°0'45,733"	38°47'25,395"	50,012704	38,790387
3	50°0'44,545"	38°47'51,323"	50,012374	38,797590
4	50°0'42,582"	38°48'46,368"	50,011828	38,812880
5	50°0'41,602"	38°48'52,610"	50,011556	38,814614
6	50°0'39,376"	38°49'6,800"	50,010938	38,818556
7	50°0'35,260"	38°49'17,165"	50,009795	38,821435
8	49°58'26,695"	38°49'15,647"	49,974082	38,821013
9	49°58'27,487"	38°48'58,304"	49,974302	38,816195
10	49°58'43,916"	38°48'48,064"	49,978866	38,813351
11	49°58'41,203"	38°48'23,604"	49,978112	38,806557
12	49°58'46,614"	38°48'1,583"	49,979615	38,800440
13	49°58'52,352"	38°47'50,638"	49,981209	38,797400
14	49°58'50,030"	38°47'45,307"	49,980564	38,795919
15	49°58'50,315"	38°47'32,313"	49,980643	38,792309
16	49°58'51,790"	38°47'23,538"	49,981053	38,789872
17	49°58'52,081"	38°47'14,051"	49,981134	38,787236
18	49°58'56,586"	38°47'4,067"	49,982385	38,784463
19	49°59'8,928"	38°46'48,666"	49,985813	38,780185
20	49°59'14,728"	38°46'44,573"	49,987425	38,779048
21	49°59'21,315"	38°46'44,043"	49,989254	38,778901
22	49°59'43,423"	38°46'29,376"	49,995395	38,774827
23	50°0'30,999"	38°47'12,117"	50,008611	38,786699

#### 14. Старооскольский городской округ

##### 14.1. Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»

Северная граница – от точки 1, расположенной на перекрестке грунтовых дорог, в юго-восточном направлении по грунтовой дороге, через точки 2 – 7 до пересечения с границей села Шмарное в точке 8, далее в восточном направлении по границе села Шмарное до места пересечения с грунтовой дорогой в точке 9.

Восточная граница – от точки 9, расположенной на пересечении грунтовой дороги с границей села Шмарное, в общем южном направлении по грунтовой дороге через точки 10 – 11 до точки 12 в месте пересечения

с ул. Раздольной, далее в юго-восточном направлении по ул. Раздольной до места пересечения с ул. Луговой, далее в юго-западном направлении по ул. Луговой до точки 13, затем в западном направлении по грунтовой дороге до точки 14, далее в общем восточном направлении по грунтовой дороге через точку 15 до точки 16, затем в юго-западном направлении по грунтовой дороге до пересечения с автомобильной дорогой 14 ОП МЗ Н-660 «Голофеевка – Приосколье» в точке 17.

Южная граница – от точки 17, расположенной на пересечении грунтовой дороги и автомобильной дороги 14 ОП МЗ Н-660 «Голофеевка – Приосколье», в северо-западном направлении по автомобильной дороге 14 ОП МЗ Н-660 «Голофеевка – Приосколье» до пересечения с ул. Центральной в селе Приосколье в точке 18, далее в северо-западном направлении по автомобильной дороге, через точку 19 до пересечения со смежной административной границей Старооскольского городского округа и Чернянского района в точке 20, далее по административной границе до точки 21, расположенной в месте пересечения Старооскольского, Губкинского городских округов и Чернянского района, далее в северо-западном направлении по смежной административной границе Старооскольского и Губкинского городских округов до пересечения с автомобильной дорогой в точке 22.

Западная граница – от точки 22, расположенной на пересечении смежной административной границы Старооскольского и Губкинского городских округов, в северо-западном направлении по автомобильной дороге до пересечения с грунтовой дорогой в точке 23, далее в северо-восточном направлении по грунтовой дороге до пересечения с грунтовой дорогой в точке 1.

Точки координат зоны нагонки и натаски собак приведены в таблице 14.1.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав зоны нагонки и натаски собак охотничьего угодья, относятся:

- территории следующих населенных пунктов: хутор Новая Деревня, села Приосколье, Шмарное;

- территории следующих особо охраняемых природных территорий: государственный природный заказник «Губкинский».

Таблица 14.1.1

**Сведения о характерных точках границ зоны нагонки и натаски собак  
Белгородская региональная общественная организация «Общество  
охотников и рыболовов» в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата У	Координата X	Координата У
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	51°8'27,103"	37°45'55,825"	51,140862	37,765507



№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
2	51°8'9,554"	37°46'45,234"	51,135987	37,779232
3	51°7'58,868"	37°47'25,916"	51,133019	37,790532
4	51°7'55,219"	37°48'3,280"	51,132005	37,800911
5	51°7'56,654"	37°48'25,901"	51,132404	37,807195
6	51°7'49,056"	37°49'15,912"	51,130293	37,821087
7	51°7'45,875"	37°49'39,517"	51,129410	37,827644
8	51°7'43,360"	37°50'5,368"	51,128711	37,834825
9	51°7'31,374"	37°50'48,847"	51,125382	37,846902
10	51°7'28,499"	37°50'57,192"	51,124583	37,849220
11	51°7'15,033"	37°50'56,518"	51,120843	37,849033
12	51°7'8,420"	37°50'47,104"	51,119005	37,846418
13	51°6'57,394"	37°50'54,933"	51,115943	37,848592
14	51°6'52,680"	37°50'44,607"	51,114633	37,845724
15	51°6'44,991"	37°50'54,104"	51,112498	37,848362
16	51°6'47,397"	37°51'26,880"	51,113166	37,857467
17	51°5'49,144"	37°50'52,698"	51,096984	37,847972
18	51°5'55,072"	37°50'24,820"	51,098631	37,840228
19	51°6'3,707"	37°49'28,498"	51,101030	37,824583
20	51°6'29,441"	37°47'44,282"	51,108178	37,795634
21	51°7'30,523"	37°45'29,171"	51,125145	37,758103
22	51°7'30,885"	37°45'27,997"	51,125246	37,757777
23	51°7'55,290"	37°45'28,156"	51,132025	37,757821

#### 14.2. Общедоступное охотничье угодье Старооскольского городского округа

Северная граница – от точки 1 в месте пересечения грунтовой автомобильной дороги с границей села Потудань в восточном направлении по грунтовой автомобильной дороге до пересечения с административной границей Старооскольского городского округа и Курской области, далее в юго-восточном направлении по административной границе Старооскольского городского округа и Курской области до пересечения с границей поселка Пасечного в точке 3.

Восточная граница – от точки 3 в месте пересечения административной границы Старооскольского городского округа и Курской области с границей поселка Пасечного в южном направлении по границе поселка Пасечного до пересечения с автомобильной дорогой 14 ОП МЗ Н-667 «Незнамово – Архангельское – Потудань – Роговатое» – Пасечный в точке 4, далее в южном направлении по автомобильной дороге 14 ОП МЗ Н-667 «Незнамово – Архангельское – Потудань – Роговатое» – Пасечный до пересечения с автомобильной дорогой 14 ОП МЗ Н-655 Незнамово – Архангельское – Потудань – Роговатое в точке 5.

Южная граница – от точки 5 в месте пересечения автомобильных дорог 14 ОП МЗ Н-667 «Незнамово – Архангельское – Потудань – Роговатое» – Пасечный и 14 ОП МЗ Н-655 Незнамово – Архангельское – Потудань –

Роговатое в юго-западном направлении по автомобильной дороге 14 ОП МЗ Н-655 Незнамово – Архангельское – Потудань – Роговатое до пересечения с границей села Потудань в точке 6.

Западная граница – от места пересечения автомобильной дороги 14 ОП МЗ Н-655 Незнамово – Архангельское – Потудань – Роговатое и границы села Потудань в точке 6 в северном направлении по границе села Потудань до исходной точки 1 в месте пересечения с грунтовой автомобильной дорогой.

Точки координат зоны нагонки и натаски собак приведены в таблице 14.2.1.

Таблица 14.2.1

**Сведения о характерных точках границ зоны нагонки и натаски собак  
Общедоступное охотничье угодье Старооскольского городского округа  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	51°17'57,893"	38°13'50,876"	51,299415	38,230799
2	51°18'19,744"	38°15'23,984"	51,305484	38,256662
3	51°17'47,718"	38°17'17,636"	51,296588	38,288232
4	51°17'9,310"	38°17'27,911"	51,285919	38,291086
5	51°16'24,118"	38°17'51,793"	51,273366	38,297720
6	51°15'54,815"	38°15'37,447"	51,265226	38,260402

## 15. Чернянский район

### 15.1. АО «Оскольский электрометаллургический комбинат имени А.А. Угарова»

Северная граница – от точки 1 в месте пересечения административных границ Губкинского городского округа, Старооскольского городского округа и Чернянского района, в восточном направлении по административным границам Старооскольского городского округа и Чернянского района до места пересечения с автомобильной дорогой Коростовское шоссе в точке 2.

Северная граница – от точки 2 в месте пересечения административных границ Старооскольского городского округа и Чернянского района и автомобильной дороги Коростовское шоссе в юго-западном направлении по административной границе Старооскольского городского округа и Чернянского района до места пересечения с рекой Дубенкой в точке 3.

Южная граница – от точки 3 в месте пересечения р. Дубенки с административной границей Старооскольского городского округа и Чернянского района в северо-западном направлении по средней линии русла р. Дубенки до пересечения с административной границей Губкинского городского округа и Чернянского района в точке 4.

Западная граница – от точки 4 в месте пересечения р. Дубенки с административной границей Губкинского городского округа и Чернянского района в северном направлении по административной границе Губкинского городского округа и Чернянского района до исходной точки 1 в месте пересечения Губкинского городского округа, Старооскольского городского округа и Чернянского района.

Точки координат зоны нагонки и натаски собак приведены в таблице 15.1.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав зоны нагонки и натаски собак охотничьего угодья, относятся:

- территории следующих населенных пунктов: село Комаревцево;
- территории следующих особо охраняемых природных территорий: государственный природный заказник «Губкинский».

Таблица 15.1.1

**Сведения о характерных точках границ зоны  
нагонки и натаски собак  
АО «Оскольский электрометаллургический комбинат  
имени А.А. Угарова»  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата У	Координата X	Координата У
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	51°7'30,523"	37°45'29,171"	51,125145	37,758103
2	51°6'29,441"	37°47'44,282"	51,108178	37,795634
3	51°5'19,968"	37°46'45,257"	51,088880	37,779238
4	51°6'17,687"	37°44'10,705"	51,104913	37,736307

**15.2. Белгородская региональная общественная организация  
«Общество охотников и рыболовов»**

Северная граница – от точки 1, расположенной на пересечении автомобильной дороги и р. Халани, в северо-восточном направлении по средней линии русла р. Халани до пересечения с границей поселка Красный Остров в точке 2.

Восточная граница – от точки 2 в месте пересечения р. Халани с границей поселка Красный Остров в общем юго-восточном направлении по средней линии русла р. Халани до места впадения в р. Оскол, далее на юг по средней линии русла р. Оскола до ее пересечения с автомобильной дорогой 14 ОП РЗ К-7 Короча – Чернянка – Красное в точке 3.

Южная граница – от точки 3, расположенной на пересечении границы р. Оскола с автомобильной дорогой 14 ОП РЗ К-7, в юго-западном направлении

по автомобильной дороге 14 ОП РЗ К-7 до пересечения с грунтовой дорогой в точке 4.

Западная граница – от точки 4, расположенной на пересечении автомобильной дороги 14 ОП РЗ К-7 с грунтовой дорогой, в северо-западном направлении по грунтовой дороге через точки 5 – 8 до пересечения с границей села Ковылено в точке 9, далее в северо-западном направлении по грунтовой дороге через точки 10 – 13 до пересечения с ул. Центральной села Ковылено в точке 14, далее в восточном направлении по ул. Центральной села Ковылено до пересечения с грунтовой дорогой в точке 15, затем в северном направлении по грунтовой дороге до пересечения с р. Халанью в точке 1.

Точки координат зоны нагонки и натаски собак приведены в таблице 15.2.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав зоны нагонки и натаски собак охотничьего угодья, относятся:

- территории следующих населенных пунктов: села Ковылено, Русская Халань, поселки Красный Остров и Чернянка;
- территории следующих лесопарковых зон: лесопарковая зона Чернянского лесничества.
- территории следующих особо охраняемых природных территорий: государственный природный заказник «Прилепинский».

Таблица 15.2.1

**Сведения о характерных точках границ зоны  
нагонки и натаски собак  
Белгородская региональная общественная организация  
«Общество охотников и рыболовов»  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	50°56'24,622"	37°38'48,301"	50,940173	37,646750
2	50°56'49,972"	37°46'46,453"	50,947214	37,779570
3	50°55'54,233"	37°46'55,172"	50,931731	37,781992
4	50°54'12,740"	37°40'57,985"	50,903539	37,682773
5	50°54'52,010"	37°40'20,745"	50,914447	37,672429
6	50°55'4,473"	37°40'8,869"	50,917909	37,669130
7	50°55'32,885"	37°39'41,990"	50,925802	37,661664
8	50°55'44,744"	37°39'30,719"	50,929095	37,658533
9	50°55'53,407"	37°39'2,846"	50,931502	37,650791
10	50°56'1,407"	37°38'55,776"	50,933724	37,648827
11	50°56'10,109"	37°38'49,155"	50,936141	37,646987
12	50°56'12,550"	37°38'44,377"	50,936820	37,645660
13	50°56'12,912"	37°38'43,691"	50,936920	37,645470

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
14	50°56'17,469"	37°38'41,099"	50,938186	37,644750
15	50°56'18,690"	37°38'48,956"	50,938525	37,646932

## 16. Шебекинский городской округ

### 16.1. Ассоциация любителей активного отдыха на природе «Зеленый Оазис»

Северная граница – от точки 1 в месте пересечения административной границы Корочанского района и Шебекинского городского округа и грунтовой автомобильной дороги у хутора Ивановка в восточном направлении по административной границе Корочанского района и Шебекинского городского округа до пересечения с грунтовой автомобильной дорогой у поселка Новый Путь в точке 2.

Восточная граница – от точки 2 в месте пересечения административной границы Корочанского района и Шебекинского городского округа и грунтовой автомобильной дороги в южном направлении по грунтовой автомобильной дороге через точку 3 до пересечения с границей поселка Новый Путь в точке 4, далее в юго-западном направлении по грунтовой автомобильной дороге через поселок Новый Путь до пересечения с границей поселка Новый Путь в точке 5, далее в юго-западном направлении по грунтовой автомобильной дороге до пересечения с границей поселка Широкого в точке 6, далее в юго-западном направлении по грунтовой автомобильной дороге через поселок Широкий до пересечения с автомобильной дорогой в точке 7, далее по грунтовой автомобильной дороге вдоль лесополосы через точку 8 до пересечения с границей хутора Красного в точке 9, далее по границе хутора Красный до пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием в точке 10.

Южная граница – от места пересечения границы хутора Красного с автомобильной дорогой с твердым покрытием в точке 10, в западном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием через точки 11, 12, далее по грунтовой автомобильной дороге до точки 13 у хутора Петровка.

Западная граница – от точки 13 на грунтовой автомобильной дороге у хутора Петровка в северо-западном направлении через точку 14 до пересечения с границей хутора Александровка в точке 15, далее в северо-западном направлении по грунтовой автомобильной дороге через хутор Александровка, хутор Ивановка до пересечения с границей хутора Ивановка в точке 16, далее в северном направлении по грунтовой автомобильной дороге через точку 17 до пересечения с административной границей Корочанского района и Шебекинского городского округа в исходной точке 1.

Точки координат зоны нагонки и натаски собак приведены в таблице 16.1.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые



не подлежат включению в состав зоны нагонки и натаски собак охотничьего угодья, относятся территории следующих населенных пунктов: поселок Новый Путь, хутора Ивановка, Александровка, Широкий.

Таблица 16.1.1

**Сведения о характерных точках границ зоны  
нагонки и натаски собак  
Ассоциация любителей активного отдыха  
на природе «Зеленый Оазис»  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	50°39'23,348"	37°14'13,931"	50,656485	37,237203
2	50°40'18,863"	37°17'57,750"	50,671907	37,299375
3	50°40'14,853"	37°18'1,138"	50,670792	37,300316
4	50°40'14,232"	37°18'1,394"	50,670620	37,300387
5	50°40'7,989"	37°17'59,984"	50,668886	37,299996
6	50°39'50,405"	37°17'41,212"	50,664001	37,294781
7	50°39'41,417"	37°17'31,787"	50,661505	37,292163
8	50°39'37,875"	37°17'32,817"	50,660521	37,292449
9	50°38'53,725"	37°16'12,072"	50,648257	37,270020
10	50°38'41,528"	37°16'9,045"	50,644869	37,269179
11	50°38'41,566"	37°16'8,715"	50,644879	37,269087
12	50°38'44,160"	37°15'9,790"	50,645600	37,252719
13	50°38'43,587"	37°15'2,264"	50,645441	37,250629
14	50°38'48,096"	37°14'56,354"	50,646693	37,248987
15	50°38'55,456"	37°14'50,170"	50,648738	37,247269
16	50°39'16,645"	37°14'16,233"	50,654624	37,237842
17	50°39'23,060"	37°14'13,993"	50,656406	37,237220

**16.2. Белгородская региональная общественная организация  
«Общество охотников и рыболовов»**

Северная граница – от точки 1, расположенной на пересечении границы села Большетроицкого и грунтовой дороги, в юго-восточном направлении по грунтовой дороге, через точки 2 – 6 до точки 7.

Восточная граница – от точки 7, расположенной на грунтовой дороге, в южном направлении по условной прямой через точки 8, 9 до пересечения с р. Нежеголёк в точке 10.

Южная граница – от точки 10, расположенной на пересечении с р. Нежеголёк, в западном направлении по средней линии русла р. Нежеголёк до пересечения с автомобильной дорогой в точке 11.

Западная граница – от точки 11, расположенной на пересечении р. Нежеголёк и автомобильной дороги, в северо-восточном направлении

по автомобильной дороге до пересечения с границей села Большетроицкое в точке 12, далее по ул. Попова, ул. Калинина, ул. Кирова, ул. Чапаева, ул. Победы через село Большетроицкое до пересечения с грунтовой дорогой в точке 1.

Точки координат зоны нагонки и натаски собак приведены в таблице 16.2.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав зоны нагонки и натаски собак охотничьего угодья, относятся территории следующих населенных пунктов: села Червона Дибровка, Большетроицкое.

Таблица 16.2.1

**Сведения о характерных точках границ зоны  
нагонки и натаски собак  
Белгородская региональная общественная организация  
«Общество охотников и рыболовов»  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	50°32'52,665"	37°17'57,095"	50,547962	37,299193
2	50°32'47,369"	37°19'11,381"	50,546491	37,319828
3	50°32'47,613"	37°19'12,427"	50,546559	37,320119
4	50°32'45,343"	37°19'37,291"	50,545929	37,327025
5	50°32'42,652"	37°20'15,879"	50,545181	37,337744
6	50°32'23,727"	37°22'24,149"	50,539924	37,373375
7	50°32'21,390"	37°22'31,430"	50,539275	37,375397
8	50°32'19,066"	37°22'31,632"	50,538629	37,375453
9	50°32'10,159"	37°22'32,406"	50,536155	37,375668
10	50°32'5,246"	37°22'32,582"	50,534791	37,375717
11	50°31'50,559"	37°17'37,796"	50,530711	37,293832
12	50°31'52,108"	37°17'40,155"	50,531141	37,294488

## 17. Яковлевский городской округ

### 17.1. Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»

Северная граница – от точки 1, расположенной в месте пересечения границы села Мошеного, в восточном направлении по автомобильной дороге через точки 2 – 5 до пересечения с автомобильной дорогой 14 ОП РЗ К-6 «Томаровка – Красная Яруга – Илек-Пеньковка – Колотиловка» в точке 6.

Восточная граница – от места на автомобильной дороге 14 ОП РЗ К-6 «Томаровка – Красная Яруга – Илек-Пеньковка – Колотиловка» в точке 6, идет в юго-восточном направлении по автомобильной дороге 14 ОП РЗ К-6 до пересечения с границей поселка Томаровка в точке 7, затем в юго-восточном направлении по ул. Рокоссовского, по ул. Набережной и ул. Белгородской до пересечения с автомобильной дорогой 14 ОП РЗ К-4 Белгород – Грайворон – Козинка в точке 8.

Южная граница – от места на автомобильной дороге 14 ОП РЗ К-4 Белгород – Грайворон – Козинка в точке 8, в юго-западном направлении по автомобильной дороге 14 ОП РЗ К-4 через точку 9, расположенную в месте пересечения с границей села Кустового, через село Кустовое, затем через село Серетино до пересечения с ул. Калинина в селе Серетино, далее в северном направлении по ул. Калинина, затем по ул. Буденного до пересечения с границей села Серетино в точке 10.

Западная граница – от точки 10, расположенной в месте пересечения автомобильной дороги с границей села Серетино, в северном направлении по грунтовой автомобильной дороге до пересечения с границей села Мощеного в точке 14, далее в северном направлении по автомобильной дороге через село Мощеное через точки 12 – 14 до исходной точки 1, расположенной в месте пересечения с грунтовой автомобильной дорогой.

Точки координат зоны нагонки и натаски собак приведены в таблице 17.1.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав зон нагонки и натаски собак охотничьего угодья, относятся:

- территории следующих населенных пунктов: поселок Томаровка, Серетино, Кустовое, Мощеное, Старая Глинка, Новая Глинка;
- территории следующих лесопарковых зон: лесопарковая зона Яковлевского лесничества;
- территории следующих особо охраняемых природных территорий: государственный природный заказник «Триречье».

Таблица 17.1.1

**Сведения о характерных точках границ зоны  
нагонки и натаски собак  
Белгородская региональная общественная организация  
«Общество охотников и рыболовов»  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	50°41'47,047"	36°8'44,360"	50,696402	36,145656
2	50°41'47,118"	36°8'44,737"	50,696422	36,145760

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
3	50°42'8,291"	36°9'21,930"	50,702303	36,156092
4	50°42'16,218"	36°9'38,033"	50,704505	36,160565
5	50°42'18,802"	36°10'5,340"	50,705223	36,168150
6	50°42'44,311"	36°10'27,394"	50,712309	36,174276
7	50°41'27,619"	36°13'3,657"	50,691005	36,217683
8	50°41'7,234"	36°14'54,376"	50,685343	36,248438
9	50°39'37,898"	36°12'15,307"	50,660527	36,204252
10	50°39'23,105"	36°8'27,332"	50,656418	36,140926
11	50°40'49,293"	36°8'9,327"	50,680359	36,135924
12	50°41'8,293"	36°8'8,962"	50,685637	36,135823
13	50°41'20,585"	36°8'15,988"	50,689051	36,137774
14	50°41'33,438"	36°8'13,907"	50,692622	36,137196

### 17.2. МУП «Охотник» Яковлевское ОПУ

Северная граница – от точки 1 у станции Тетеревино на восток по административной границе Яковлевского и Прохоровского районов до пересечения с автомобильной дорогой 14 ОП МЗ Н-556 Станция «Сажное» – Шахово в точке 2.

Восточная граница – от точки 2 в месте пересечения административных границ Яковлевского и Прохоровского районов и автомобильной дороги 14 ОП МЗ Н-556 Станция «Сажное» – Шахово в юго-западном направлении по автомобильной дороге до пересечения с линией электропередач у ур. Озеровская Гора в точке 3.

Южная граница – от точки 3 в месте пересечения автомобильной дороги с линией электропередач у ур. Озеровская Гора, в западном направлении по линии электропередач через точку 4 через село Озерово до пересечения с границей поселка Сажное в точке 5, далее в северо-западном направлении по границе поселка Сажное до пересечения с железной дорогой в точке 6 у станции Сажное.

Западная граница – от точки 6 в месте пересечения границы поселка Сажное с железной дорогой у станции Сажное в северном направлении по железной дороге до исходной точки 1 в месте пересечения с административной границей Яковлевского и Прохоровского районов у станции Тетеревино.

Точки координат зоны нагонки и натаски собак приведены в таблице 17.2.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав зон нагонки и натаски собак охотничьего угодья, относятся территории следующих населенных пунктов: поселок Сажное, села Озерово и Волобуевка.

**Сведения о характерных точках границ  
зоны нагонки и натаски собак  
МУП «Охотник» Яковлевское ОПУ  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата У	Координата X	Координата У
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	50°52'9,128"	36°37'18,726"	50,869202	36,621868
2	50°51'36,674"	36°43'2,359"	50,860187	36,717322
3	50°50'7,571"	36°40'57,665"	50,835436	36,682685
4	50°50'1,615"	36°39'0,845"	50,833782	36,650235
5	50°50'3,667"	36°38'30,888"	50,834352	36,641913
6	50°50'17,817"	36°37'39,090"	50,838282	36,627525

**17.3. ООО «Белогорье Смородинское»**

Северная граница – от точки 1, расположенной на пересечении грунтовой дороги со смежной административной границей Яковлевского городского округа и Белгородского района, в общем восточном направлении по грунтовой дороге до пересечения с границей села Шопино в точке 2, далее в восточном направлении по автомобильным дорогам через село Шопино и хутор Красный Восток через точки 3 – 8 до точки 9, далее в восточном направлении по условной прямой до пересечения с железной дорогой в точке 10.

Восточная граница – от точки 10, расположенной на железной дороге, в юго-восточном направлении по железной дороге до пересечения со смежной административной границей Яковлевского городского округа и Белгородского района в точке 11.

Южная граница – от точки 11, расположенной на пересечении железной дороги и смежной административной границы Яковлевского городского округа и Белгородского района, в западном направлении по административной границе до точки 12, расположенной на смежной административной границе Яковлевского городского округа и Белгородского района.

Западная граница – от точки 12, расположенной на смежной административной границе Яковлевского городского округа и Белгородского района, в северо-западном направлении по административной границе до пересечения с грунтовой дорогой в точке 1.

Точки координат зоны нагонки и натаски собак приведены в таблице 17.3.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав зон нагонки и натаски собак охотничьего угодья, относятся:



- территории следующих населенных пунктов: поселок Сажное, хутор Красный Восток, села Шопино, Озерово, Волобуевка;
- территории следующих лесопарковых зон: лесопарковая зона Яковлевского лесничества.

Таблица 17.3.1

**Сведения о характерных точках границ  
зоны нагонки и натаски собак  
ООО «Белогорье Смородинское»  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	50°41'52,063"	36°35'8,868"	50,697795	36,585797
2	50°42'11,402"	36°35'49,820"	50,703167	36,597172
3	50°42'13,461"	36°36'4,333"	50,703739	36,601203
4	50°42'12,868"	36°36'17,260"	50,703574	36,604794
5	50°42'14,724"	36°36'35,817"	50,704090	36,609949
6	50°42'15,014"	36°36'37,094"	50,704171	36,610304
7	50°42'15,701"	36°36'40,644"	50,704361	36,611290
8	50°42'27,254"	36°37'16,075"	50,707571	36,621132
9	50°42'27,494"	36°37'18,866"	50,707637	36,621907
10	50°42'27,681"	36°37'19,890"	50,707689	36,622192
11	50°41'15,831"	36°37'46,777"	50,687731	36,629660
12	50°40'55,571"	36°35'52,352"	50,682103	36,597876



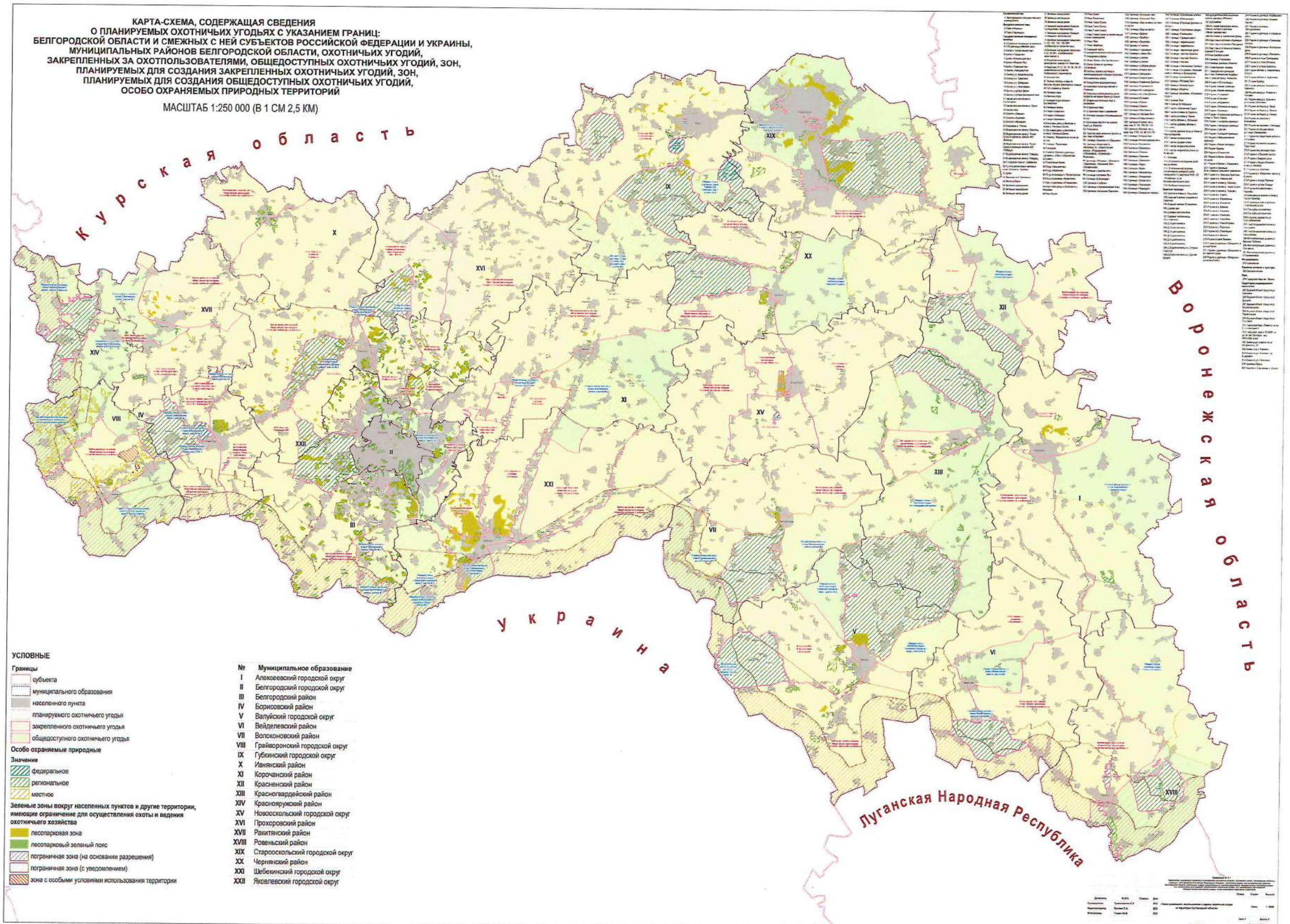


Рисунок 1. Карта-схема, содержащая сведения о планируемых охотничьих угодьях, с указанием границ Белгородской области и смежных с ней субъектов Российской Федерации и Украины, муниципальных районов Белгородской области, охотничьих угодий, закрепленных за охотпользователями, общедоступных охотничьих угодий, зон, планируемых для создания закрепленных охотничьих угодий, зон, планируемых для создания общедоступных охотничьих угодий, особо охраняемых природных территорий



**Приложение № 8  
к схеме размещения,  
использования и охраны  
охотничьих угодий  
на территории  
Белгородской области**

**Описание границ территорий планируемых  
охотничьих угодий Белгородской области**

**1. Алексеевский городской округ**

**1.1. Планируемое охотничье угодье Алексеевского городского округа**

Северная граница – от точки 1 в месте пересечения автомобильной дороги М-2 «Крым» Москва – Тула – Орел – Курск – Белгород – граница с Украиной», соединительной дороги «Белгород-М-4 «Дон» и 14 ОП МЗ Н-100 «Белгород – Новый Оскол – Советское» – Меняйлово – Алексеенково в восточном направлении по автомобильной дороге 14 ОП МЗ Н-100 «Белгород – Новый Оскол – Советское» – Меняйлово – Алексеенково до пересечения с границей села Алексеенково в точке 2, далее по южной границе села Алексеенково до пересечения с автомобильной дорогой к селу Бережной в точке 3, далее в восточном направлении по автомобильной дороге до пересечения с селом Бережное в точке 4, далее в восточном направлении по южной границе села Бережное до пересечения с автомобильной дорогой в точке 5, далее в восточном направлении по автомобильной дороге до пересечения с автомобильной дорогой 14 ОП МЗ Н-68 Алексеевка – Луценково в точке 6, далее в юго-восточном направлении по автомобильной дороге 14 ОП МЗ Н-68 Алексеевка – Луценково до пересечения с границей села Луценково в точке 7, далее в юго-восточном направлении по западной границе села Луценково, западной и южной границам хутора Бабичева до пересечения с полевой автомобильной дорогой в точке 8, далее в юго-восточном направлении по полевой автомобильной дороге через точку 9 до пересечения с административной границей Воронежской области и Алексеевского городского округа в точке 10.

Восточная граница – от точки 10 в месте пересечения административной границы Воронежской области и Алексеевского городского округа Белгородской области и полевой автомобильной дороги в общем южном направлении по административным границам Воронежской области и Алексеевского городского округа до точки 11 в месте пересечения Воронежской области, Ровеньского района и Алексеевского городского округа.

Южная граница – от точки 11 в месте пересечения Воронежской области, Ровеньского района и Алексеевского городского округа в западном направлении по смежной границе Алексеевского городского округа и Ровеньского района до места пересечения с линией электропередач в точке 12 в месте пересечения с линией электропередач.

Западная граница – от точки 12 в месте пересечения административных границ Ровеньского района и Алексеевского городского округа с линией электропередач в северном направлении по линии электропередач до места пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-103 Варваровка – Красное – Голубинский с подъездом к селу Красному вблизи поселка Голубинского в точке 13 в северном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-103 Варваровка – Красное – Голубинский с подъездом к селу Красному, через село Красное, село Варваровка до пересечения автомобильных дорог с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-103 Варваровка – Красное – Голубинский с подъездом к селу Красному и М-2 «Крым» Москва – Тула – Орел – Курск – Белгород – граница с Украиной», соединительная дорога «Белгород-М-4 «Дон», в селе Варваровке в точке 14, затем по автомобильной дороге с твердым покрытием М-2 «Крым» Москва – Тула – Орел – Курск – Белгород – граница с Украиной», соединительная дорога «Белгород-М-4 «Дон», в общем северном направлении до места пересечения с автомобильной дорогой 14 ОП МЗ Н-100 «Белгород – Новый Оскол – Советское» – Меняйлово – Алексеенково в исходной точке 1.

Точки координат планируемых охотничьих угодий приведены в таблице 1.1.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав охотничьего угодья, относятся территории следующих населенных пунктов: город Валуйки, поселок Роцино, села Новоказацкое, Ивановка, Подгорное.

Таблица 1.1.1

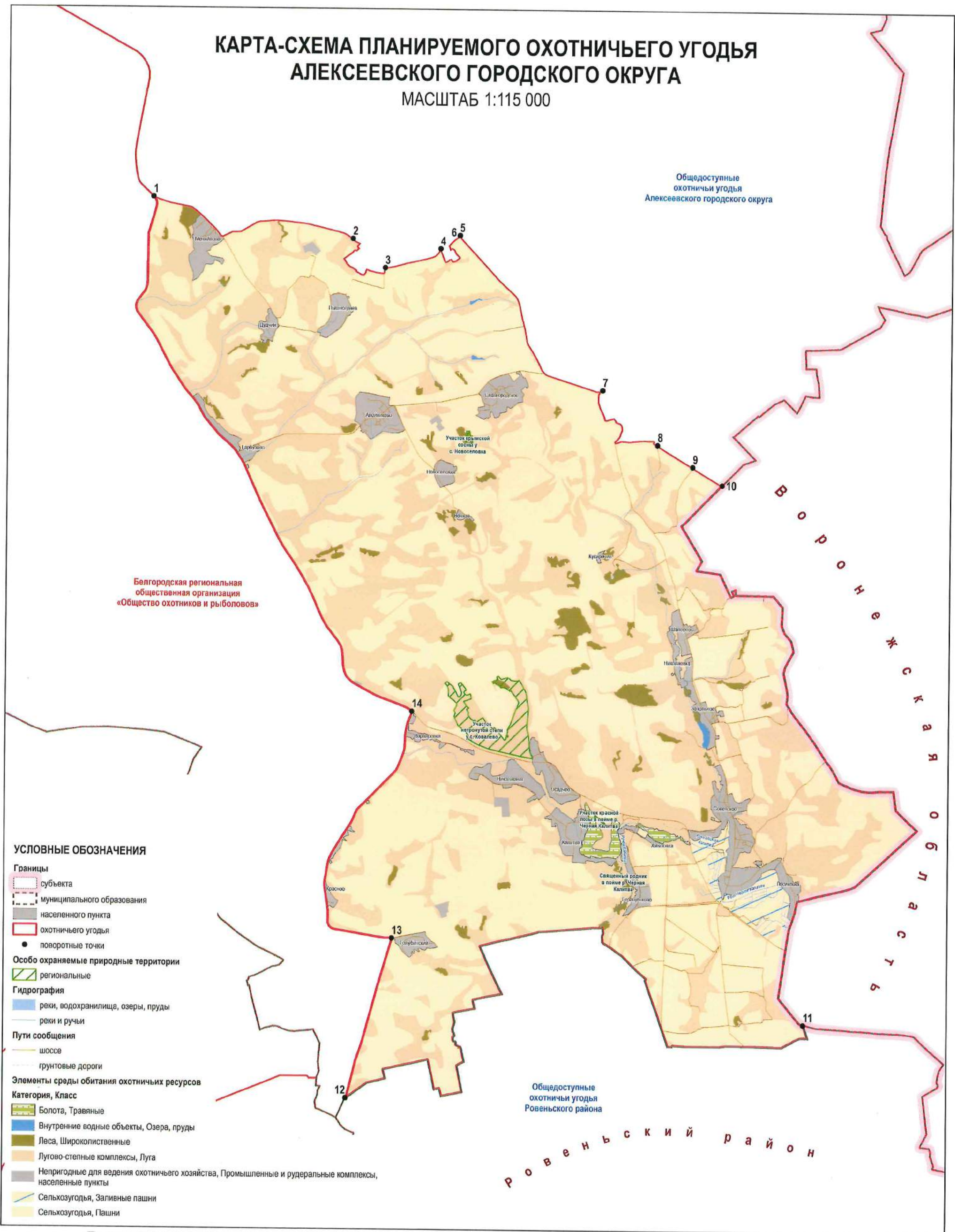
**Сведения о характерных точках границ охотничьего угодья  
Планируемое охотничье угодье Алексеевского городского округа  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	50°32'17,284"	38°43'19,818"	50,538134	38,722172
2	50°31'31,834"	38°49'15,296"	50,525510	38,820915
3	50°30'58,520"	38°50'13,207"	50,516256	38,837002
4	50°31'21,078"	38°51'51,745"	50,522522	38,864374
5	50°31'36,651"	38°52'25,889"	50,526848	38,873858
6	50°31'36,792"	38°52'26,395"	50,526887	38,873999

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
7	50°28'41,190"	38°56'42,534"	50,478108	38,945148
8	50°27'39,544"	38°58'20,684"	50,460984	38,972412
9	50°27'15,093"	38°59'23,300"	50,454193	38,989806
10	50°26'54,524"	39°0'16,051"	50,448479	39,004459
11	50°16'38,572"	39°2'46,213"	50,277381	39,046170
12	50°15'9,476"	38°49'17,563"	50,252632	38,821545
13	50°18'13,184"	38°50'36,794"	50,303662	38,843554
14	50°22'32,850"	38°51'8,116"	50,375792	38,852254



**КАРТА-СХЕМА ПЛАНИРУЕМОГО ОХОТНИЧЬЕГО УГОДЬЯ  
АЛЕКСЕЕВСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА**  
МАСШТАБ 1:115 000



- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ**
- Границы**
    - субъекта
    - - - муниципального образования
    - населенного пункта
    - ▭ охотничьего угодья
    - поворотные точки
  - Особо охраняемые природные территории**
    - ▨ региональные
  - Гидрография**
    - реки, водохранилища, озера, пруды
    - реки и ручьи
  - Пути сообщения**
    - шоссе
    - - - грунтовые дороги
  - Элементы среды обитания охотничьих ресурсов**

**Категория, Класс**

    - ▨ Болота, Травяные
    - Внутренние водные объекты, Озера, пруды
    - Леса, Широколиственные
    - Лугово-степные комплексы, Луга
    - непригодные для ведения охотничьего хозяйства, Промышленные и рудеральные комплексы, населенные пункты
    - ▨ Сельхозугодья, Заливные пашни
    - Сельхозугодья, Пашни

**Рисунок 1.1.1. Карта-схема планируемого охотничьего угодья Алексеевского городского округа**

## 2. Белгородский район

### 2.1. Планируемое охотничье угодье Белгородского района

Северная граница – от точки 1, расположенной на пересечении автомобильной дороги с твердым покрытием с юго-западной границей села Никольского, в северо-восточном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием до пересечения с ул. Пролетарской села Никольского, далее в восточном направлении по ул. Пролетарской села Никольского до пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП МЗ К-29 Белгород – Никольское – «Крым» – Ясные Зори – Архангельское» в селе Никольском, далее в северном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП МЗ К-29 Белгород – Никольское – «Крым» – Ясные Зори – Архангельское» через село Никольское, село Таврово до перекрестка с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-812 Таврово – Соломино – Разумное в селе Таврово, далее в общем восточном направлении по автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-812 Таврово – Соломино – Разумное до точки 2, расположенной на мосту через р. Северский Донец.

Восточная граница – от точки 2, расположенной на мосту через р. Северский Донец, в южном направлении по условной прямой до точки 3, расположенной на западном берегу Белгородского водохранилища, далее в юго-восточном направлении по западному берегу Белгородского водохранилища до пересечения со смежной административной границей Белгородского района и Шебекинского городского округа в точке 4, далее в общем южном направлении по смежной административной границе Белгородского района и Шебекинского городского округа до пересечения с государственной границей Российской Федерации и Украины в точке 5.

Южная граница – от точки 5, расположенной на пересечении смежной административной границы Белгородского района и Шебекинского городского округа с государственной границей Российской Федерации и Украины, в северо-западном направлении по государственной границе Российской Федерации и Украины до точки 6, расположенной на государственной границе Российской Федерации и Украины, далее в северном направлении по условной прямой до точки на границе села Вергилевка, далее в северном направлении по условной прямой через село Вергилевка до пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-111 «Крым» – Ясные Зори – Архангельское» – Вергилевка – Солнцевка, далее по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-111 «Крым» – Ясные Зори – Архангельское» – Вергилевка – Солнцевка через село Вергилевка до точки 9, далее в западном направлении по условной прямой до точки 10, расположенной на границе лесного массива лесопарковой зоны Белгородского лесничества, далее вдоль южной границы лесного массива лесопарковой зоны Белгородского лесничества через точки 10 – 34, далее по условной прямой в северо-западном

направлении до точки 35, далее вдоль южной границы лесного массива лесопарковой зоны Белгородского лесничества через точки 35 – 61, далее по условной прямой в юго-западном направлении до точки 62, далее в западном направлении до точки 63, расположенной на границе лесного массива лесопарковой зоны Белгородского лесничества, далее вдоль южной границы лесного массива лесопарковой зоны Белгородского лесничества через точки 63 – 73, далее в северо-западном направлении по условной прямой до точки 74, далее по дну балки через точки 75 – 78, следом по условной прямой в северо-западном направлении через поле до точки 79, расположенной у балки у села Устинки, следом по дну балки на запад до пересечения с ручьем Липчиком в точке 80, далее по ручью Липчику до пересечения с ручьем в точке 81.

Западная граница – от точки 81, расположенной на слиянии ручьев, в северо-западном направлении вдоль ручья без названия через точку 82 до пересечения с улицей без названия у юго-западной границы села Устинки, далее по этой улице в северном направлении до пересечения с ул. Спортивной села Устинки, далее в северо-западном направлении по ул. Спортивной села Устинки до пересечения с северной границей села Устинки в точке 83, далее в северном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием через точки 84 – 86 через село Ясные Зори до пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14К-30 «Крым» – Ясные Зори – Архангельское в точке 87 рядом с селом Ясные Зори, далее по автомобильной дороге с твердым покрытием 14К-30 «Крым» – Ясные Зори – Архангельское в северо-западном направлении до точки 88 через село Черемошное, расположенной на перекрестке, далее в северо-восточном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием через точки 89 – 93 через село Новая Нелидовка до пересечения с западной границей села Никольского в точке 1.

Точки координат планируемых охотничьих угодий приведены в таблице 2.1.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав охотничьего угодья, относятся:

- территории следующих населенных пунктов: села Солнцевка, Вергилевка, Устинка, Нечаевка, Ясные Зори, Ровенек, Бочковка, Черемошное, Пуляевка, Толпинка, Новая Нелидовка, Соломино, Таврово, Никольское;
- территории следующих лесопарковых зон: лесопарковая зона Белгородского лесничества.

Таблица 2.1.1

**Сведения о характерных точках границ охотничьего угодья  
Планируемое охотничье угодье Белгородского района  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	50°26'20,174"	36°33'1,382"	50,438937	36,550384

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
2	50°30'29,269"	36°38'33,140"	50,508130	36,642539
3	50°30'28,929"	36°38'33,219"	50,508036	36,642561
4	50°26'59,072"	36°40'10,268"	50,449742	36,669519
5	50°16'40,626"	36°35'38,090"	50,277952	36,593914
6	50°17'8,880"	36°35'5,964"	50,285800	36,584990
7	50°18'25,498"	36°35'8,563"	50,307083	36,585712
8	50°18'49,080"	36°35'7,897"	50,313633	36,585527
9	50°19'21,232"	36°35'31,580"	50,322564	36,592106
10	50°19'21,299"	36°35'29,101"	50,322583	36,591417
11	50°19'18,901"	36°35'26,434"	50,321917	36,590676
12	50°19'18,300"	36°35'20,856"	50,321750	36,589127
13	50°19'16,305"	36°35'16,685"	50,321196	36,587968
14	50°19'16,985"	36°35'11,402"	50,321385	36,586501
15	50°19'20,032"	36°35'8,717"	50,322231	36,585755
16	50°19'20,371"	36°35'5,504"	50,322325	36,584862
17	50°19'23,545"	36°35'4,439"	50,323207	36,584566
18	50°19'24,627"	36°35'5,296"	50,323507	36,584805
19	50°19'24,923"	36°35'9,845"	50,323590	36,586068
20	50°19'26,190"	36°35'14,151"	50,323942	36,587264
21	50°19'29,388"	36°35'11,689"	50,324830	36,586580
22	50°19'30,158"	36°35'9,663"	50,325044	36,586018
23	50°19'33,319"	36°35'10,313"	50,325922	36,586198
24	50°19'39,636"	36°35'2,931"	50,327677	36,584147
25	50°19'42,919"	36°34'58,293"	50,328589	36,582859
26	50°19'43,529"	36°34'48,320"	50,328758	36,580089
27	50°19'41,915"	36°34'44,577"	50,328310	36,579049
28	50°19'42,127"	36°34'43,938"	50,328369	36,578872
29	50°19'46,948"	36°34'35,672"	50,329708	36,576575
30	50°19'47,891"	36°34'34,083"	50,329970	36,576134
31	50°19'45,139"	36°34'30,636"	50,329205	36,575177
32	50°19'39,837"	36°34'24,233"	50,327733	36,573398
33	50°19'39,982"	36°34'19,726"	50,327773	36,572146
34	50°19'43,482"	36°34'13,965"	50,328745	36,570546
35	50°19'43,558"	36°34'10,002"	50,328766	36,569445
36	50°19'41,493"	36°34'6,680"	50,328192	36,568522
37	50°19'39,240"	36°34'0,952"	50,327567	36,566931
38	50°19'35,799"	36°33'47,775"	50,326611	36,563271
39	50°19'35,750"	36°33'45,481"	50,326597	36,562634
40	50°19'33,007"	36°33'47,384"	50,325835	36,563162
41	50°19'33,716"	36°33'53,840"	50,326032	36,564956
42	50°19'33,096"	36°34'0,376"	50,325860	36,566771
43	50°19'30,263"	36°34'4,459"	50,325073	36,567905
44	50°19'27,411"	36°34'2,975"	50,324281	36,567493
45	50°19'26,741"	36°33'59,904"	50,324095	36,566640
46	50°19'24,944"	36°33'57,789"	50,323595	36,566052
47	50°19'23,691"	36°33'57,215"	50,323248	36,565893
48	50°19'22,738"	36°33'54,573"	50,322983	36,565159
49	50°19'24,573"	36°33'52,541"	50,323493	36,564595



№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
50	50°19'26,838"	36°33'49,427"	50,324122	36,563730
51	50°19'26,650"	36°33'47,130"	50,324069	36,563092
52	50°19'24,094"	36°33'43,907"	50,323360	36,562196
53	50°19'24,737"	36°33'42,393"	50,323538	36,561776
54	50°19'27,323"	36°33'42,452"	50,324256	36,561792
55	50°19'29,467"	36°33'44,793"	50,324852	36,562442
56	50°19'31,093"	36°33'42,755"	50,325304	36,561876
57	50°19'31,877"	36°33'41,136"	50,325521	36,561427
58	50°19'33,236"	36°33'37,783"	50,325899	36,560495
59	50°19'34,373"	36°33'35,734"	50,326215	36,559926
60	50°19'34,043"	36°33'33,653"	50,326123	36,559348
61	50°19'31,481"	36°33'31,084"	50,325411	36,558635
62	50°19'12,653"	36°33'11,679"	50,320181	36,553244
63	50°19'11,710"	36°33'3,675"	50,319919	36,551021
64	50°19'10,710"	36°33'3,922"	50,319642	36,551089
65	50°19'7,804"	36°32'59,962"	50,318834	36,549989
66	50°19'7,636"	36°32'55,859"	50,318788	36,548850
67	50°19'7,824"	36°32'52,432"	50,318840	36,547898
68	50°19'8,694"	36°32'49,399"	50,319082	36,547055
69	50°19'9,757"	36°32'48,334"	50,319377	36,546760
70	50°19'10,488"	36°32'45,703"	50,319580	36,546029
71	50°19'11,532"	36°32'44,259"	50,319870	36,545628
72	50°19'12,789"	36°32'43,208"	50,320219	36,545335
73	50°19'14,873"	36°32'42,681"	50,320798	36,545189
74	50°19'41,440"	36°32'27,584"	50,328178	36,540995
75	50°19'45,822"	36°32'20,267"	50,329395	36,538963
76	50°19'49,297"	36°32'16,645"	50,330360	36,537957
77	50°20'2,511"	36°32'5,947"	50,334031	36,534985
78	50°20'7,425"	36°31'39,134"	50,335396	36,527537
79	50°20'35,717"	36°31'10,468"	50,343255	36,519575
80	50°20'32,094"	36°30'18,541"	50,342248	36,505150
81	50°20'21,708"	36°30'4,091"	50,339363	36,501136
82	50°20'27,185"	36°29'51,369"	50,340885	36,497602
83	50°20'49,274"	36°29'37,087"	50,347021	36,493635
84	50°20'49,872"	36°29'36,726"	50,347187	36,493535
85	50°22'1,252"	36°29'6,807"	50,367014	36,485224
86	50°22'21,596"	36°29'21,677"	50,372665	36,489355
87	50°22'30,238"	36°29'23,785"	50,375066	36,489940
88	50°24'14,110"	36°27'52,551"	50,403920	36,464598
89	50°24'44,317"	36°28'40,360"	50,412310	36,477878
90	50°24'54,271"	36°29'6,311"	50,415075	36,485086
91	50°25'21,294"	36°30'28,572"	50,422582	36,507937
92	50°25'31,800"	36°31'1,319"	50,425500	36,517033
93	50°25'41,623"	36°31'30,887"	50,428228	36,525246



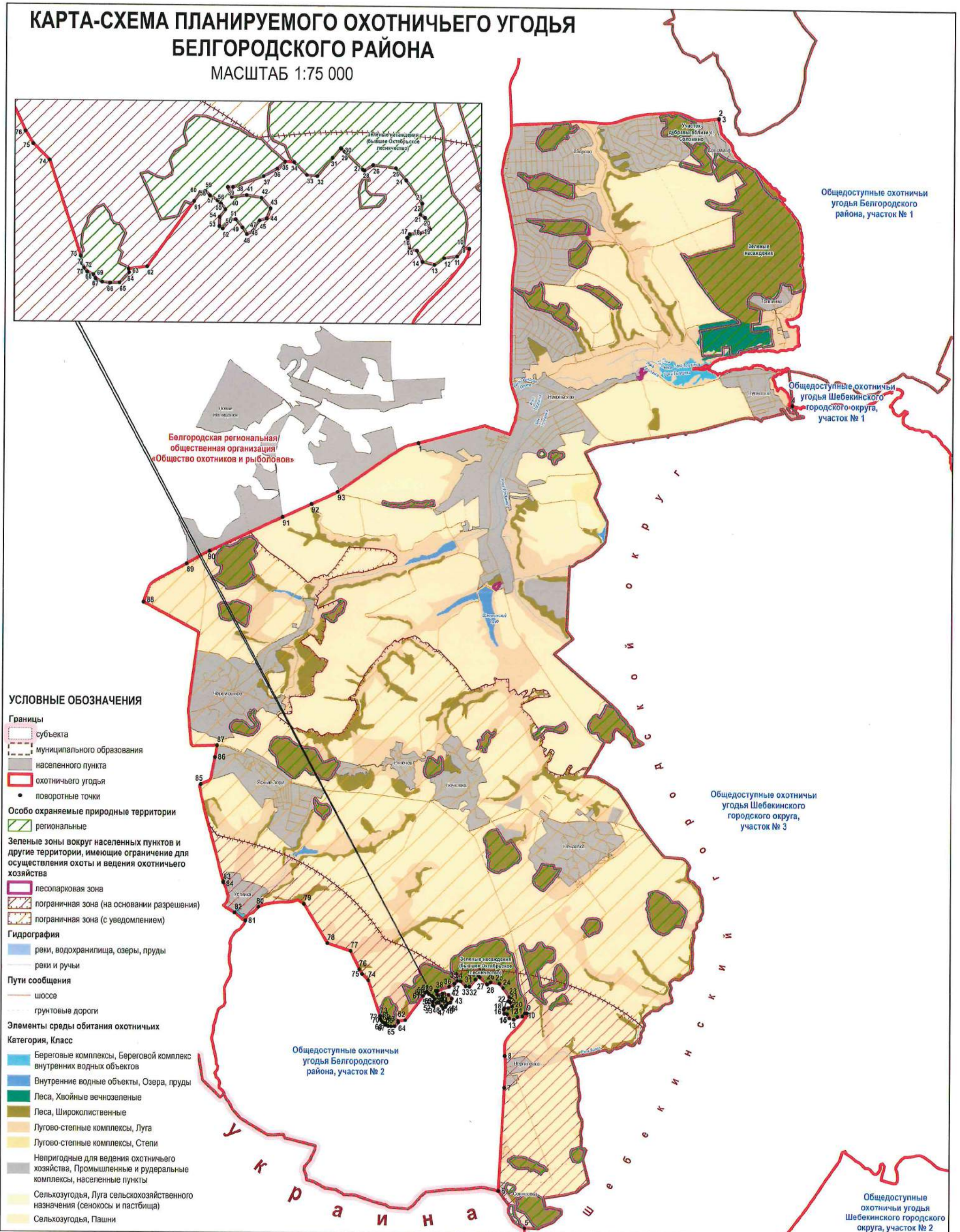


Рисунок 2.1.1. Карта-схема планируемого охотничьего угодья Белгородского района



### 3. Валуйский городской округ

#### 3.1. Планируемое охотничье угодье Валуйского городского округа

Северная граница – от точки 1, расположенной на железной дороге, в восточном направлении по условной прямой до точки 2 в месте пересечения с границей государственного природного заказника «Мандровский», далее по границе государственного природного заказника «Мандровский» до пересечения со смежной административной границей Валуйского городского округа и Красногвардейского района в точке 3.

Восточная граница – от места пересечения смежной административной границы Валуйского городского округа и Красногвардейского района и государственного природного заказника «Мандровский» в точке 3 в юго-восточном направлении по смежной административной границе Валуйского городского округа и Красногвардейского района до пересечения смежных административных границ Валуйского городского округа, Красногвардейского и Вейделевского района, далее в южном направлении по смежной административной границе Валуйского городского округа и Вейделевского района до пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-8 Новый Оскол – Валуйки – Ровеньки в точке 4.

Южная граница – от места пересечения смежных административных границ Валуйского городского округа и Красногвардейского района с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-8 Новый Оскол – Валуйки – Ровеньки в точке 4 в западном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-8 Новый Оскол – Валуйки – Ровеньки до остановки общественного транспорта «Улица Суржикова», далее в западном направлении по ул. Суржикова города Валуйки до перекрестка с ул. Соколова города Валуйки, далее в южном направлении по ул. Соколова города Валуйки до точки 5, расположенной в месте пересечения ул. Соколова города Валуйки и железной дороги.

Западная граница – от места пересечения ул. Соколова города Валуйки и железной дороги в точке 5 в северо-западном направлении по железной дороге через город Валуйки до исходной точки 1.

Точки координат планируемых охотничьих угодий приведены в таблице 3.1.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав охотничьего угодья, относятся территории следующих населенных пунктов: город Валуйки, поселок Рощино, села Ивановка, Новоказацкое, Подгорное.

**Сведения о характерных точках границ охотничьего угодья  
Планируемое охотничье угодье Валуйского городского округа  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	50°14'4,488"	38°3'10,156"	50,234580	38,052821
2	50°14'10,371"	38°3'25,300"	50,236214	38,057028
3	50°18'5,270"	38°22'48,691"	50,301464	38,380192
4	50°10'34,704"	38°16'13,003"	50,176307	38,270279
5	50°9'2,495"	38°5'54,865"	50,150693	38,098574



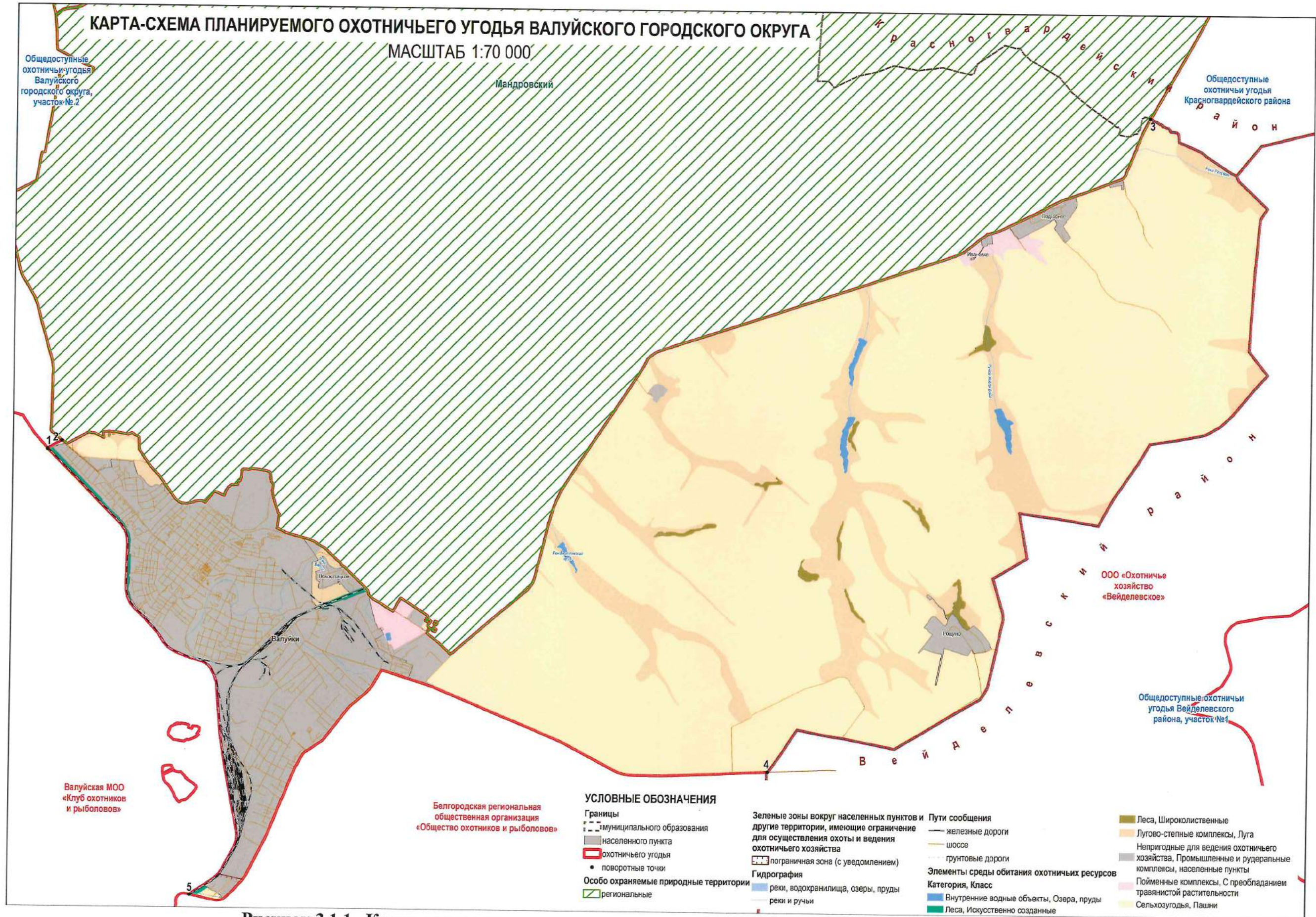


Рисунок 3.1.1. Карта-схема планируемого охотничьего угодья Валуйского городского округа



#### 4. Волоконовский район

##### 4.1. Планируемое охотничье угодье Волоконовского района, участок № 1

Северная граница – от точки 1 в месте пересечения границы хутора Новодевичьего с автомобильной дорогой 14 ОП РЗ К-3 Белгород – Шебекино – Волоконовка в восточном направлении по автомобильной дороге 14 ОП РЗ К-3 Белгород – Шебекино – Волоконовка до пересечения с границей государственного природного заказника «Погромский» в точке 2.

Восточная граница – от точки 2 в месте пересечения автомобильной дороги 14 ОП РЗ К-3 Белгород – Шебекино – Волоконовка с границей государственного природного заказника «Погромский» в западном направлении по границе государственного природного заказника «Погромский» до точки 3, далее в общем юго-западном направлении по границе государственного природного заказника «Погромский» до места пересечения с границей села Борисовка в точке 4, далее в общем юго-западном направлении по северной границе села Борисовка до пересечения с автомобильной дорогой 14 ОП МЗ К-56 Верхние Лубянки – Борисовка – Тишанка в точке 5.

Южная граница – от места пересечения границы села Борисовка с автомобильной дорогой 14 ОП МЗ К-56 Верхние Лубянки – Борисовка – Тишанка в точке 5 в западном направлении по автомобильной дороге 14 ОП МЗ К-56 Верхние Лубянки – Борисовка – Тишанка до пересечения с границей хутора Плотвянка в точке 6, далее по северной границе хутора Плотвянка, затем по северной границе села Нового, восточной границе села Тишанки до пересечения с р. Волчьей в точке 7.

Западная граница – от места пересечения границы села Тишанки с р. Волчьей в точке 7 в северном направлении по восточной границе села Тишанка до пересечения с автомобильной дорогой 14 ОП МЗ Н-237 Верхние Лубянки – Тишанка в точке 8, далее в северо-восточном направлении по автомобильной дороге 14 ОП МЗ Н-237 Верхние Лубянки – Тишанка до пересечения с автомобильной дорогой 14 ОП МЗ Н-239 «Белгород – Шебекино – Волоконовка» – Волчья Александровка – Шаховка у хутора Шаховки в точке 9, затем в общем северном направлении по автомобильной дороге 14 ОП МЗ Н-239 «Белгород – Шебекино – Волоконовка» – Волчья Александровка – Шаховка через хутора Шаховка, Бочанка до пересечения с границей хутора Волчий-Первый в точке 10, далее в северном направлении по восточной границе хутора Волчий-Первый до пересечения с автомобильной дорогой 14 ОП МЗ Н-237 Верхние Лубянки – Тишанка в точке 11, затем в северо-восточном направлении по автомобильной дороге 14 ОП МЗ Н-237 Верхние Лубянки – Тишанка до пересечения с границей хутора Криничное в точке 12, далее в северо-восточном направлении по восточной границе хутора Криничное, по восточной границе села Волчья Александровка, по западной, южной и восточной границам хутора Волчьего-Второго, по восточной границе

хутора Новодевичьего до исходной точки 1 в месте пересечения с автомобильной дорогой 14 ОП РЗ К-3 Белгород – Шебекино – Волоконовка.

Точки координат планируемых охотничьих угодий приведены в таблице 4.1.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав охотничьего угодья, относятся:

- территории следующих населенных пунктов: поселки Грушевский, Красный Пахарь, Малиново, села Грушевка и Верхние Лубянки, хутора Шаховка, Екатериновка, Бочанка, Верный, Хуторище, Григорьевка, Евдокимов, Зеленый Клин, Криничное.

Таблица 4.1.1

**Сведения о характерных точках границ охотничьего угодья  
Планируемое охотничье угодье Волоконовского района, участок № 1  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	50°29'21,178"	37°35'17,574"	50,489216	37,588215
2	50°26'58,532"	37°48'3,933"	50,449592	37,801093
3	50°26'58,602"	37°44'10,497"	50,449612	37,736249
4	50°22'14,675"	37°39'22,438"	50,370743	37,656233
5	50°21'14,007"	37°37'0,578"	50,353891	37,616827
6	50°21'34,497"	37°35'21,716"	50,359583	37,589366
7	50°23'37,352"	37°30'31,771"	50,393709	37,508825
8	50°24'14,850"	37°30'48,521"	50,404125	37,513478
9	50°24'23,780"	37°32'27,545"	50,406605	37,540985
10	50°25'37,147"	37°32'31,445"	50,426985	37,542068
11	50°26'23,065"	37°33'3,737"	50,439740	37,551038
12	50°26'45,799"	37°33'13,944"	50,446055	37,553873



# КАРТА-СХЕМА ПЛАНИРУЕМОГО ОХОТНИЧЬЕГО УГОДЬЯ ВОЛОКОНОВСКОГО РАЙОНА, УЧАСТОК №1

МАСШТАБ 1:75 000

Белгородская региональная  
общественная организация  
«Общество охотников и рыболовов»

Белгородская региональная  
общественная организация  
«Общество охотников и рыболовов»



Рисунок 4.1.1. Карта-схема планируемого охотничьего угодья Волоконовского района, участок № 1



#### **4.2. Планируемое охотничье угодье Волоконовского района, участок № 2**

Северная граница – от точки 1, расположенной на пересечении границы государственного природного заказника «Погромский» и автомобильной дороги с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-3 Белгород – Шебекино – Волоконовка, в северо-восточном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-3 Белгород – Шебекино – Волоконовка до перехода в ул. Дорожную села Нижние Лубянки в точке 2, далее в северо-восточном направлении по ул. Дорожной села Нижние Лубянки до перехода в автомобильную дорогу с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-235 Нижние Лубянки – Чапельное – Шидловка – Новая Долина в точке 3, далее в северо-восточном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-235 Нижние Лубянки – Чапельное – Шидловка – Новая Долина через село Нижние Лубянки до пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием, далее в северо-восточном направлении по этой автомобильной дороге с твердым покрытием через точку 4, через Волоконовское лесничество, через Белый мост через р. Оскол до перекрестка ул. Набережной, ул. 60 лет Октября поселка Волоконовка, далее по ул. 60 лет Октября до перекрестка с ул. Ленина поселка Волоконовка, далее в северо-восточном направлении по ул. Ленина до перекрестка с круговым движением на ул. Ленина, откуда по тропе в северном направлении до перехода через железную дорогу южнее станции Волоконовка, далее по переходу через железную дорогу, далее по тропе в восточном направлении до домов 41 и 43 по ул. Горького поселка Волоконовка, далее в южном направлении по ул. Горького поселка Волоконовка до перекрестка с ул. Чехова поселка Волоконовка, далее в южном направлении по ул. Чехова поселка Волоконовка до перекрестка с ул. Мизерского поселка Волоконовки, далее по ул. Мизерского поселка Волоконовка в восточном направлении до перекрестка с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-8 Новый Оскол – Валуйки – Ровеньки, далее по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-8 Новый Оскол – Валуйки – Ровеньки в южном направлении до пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-234 Волоконовка – Покровка – Новохуторное – Засосна, далее в северо-восточном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-234 Волоконовка – Покровка – Новохуторное – Засосна через село Покровка, село Успенка до пересечения со смежной административной границей Волоконовского и Красногвардейского районов в точке 5.

Восточная граница – от точки 5, расположенной на пересечении автомобильной дороги с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-234 Волоконовка – Покровка – Новохуторное – Засосна со смежной административной границей Волоконовского и Красногвардейского районов, в общем юго-западном направлении по смежной административной границе Волоконовского

и Красногвардейского районов до пересечения с границей государственного природного заказника «Мандровский» в точке 6.

Южная граница – от места пересечения смежной административной границы Волоконовского и Красногвардейского районов и границы государственного природного заказника «Мандровский» в точке 6 в юго-западном направлении по границе государственного природного заказника «Мандровский» до пересечения со смежной административной границей Волоконовского района и Валуйского городского округа в точке 7, далее в западном направлении по смежной административной границе Волоконовского района и Валуйского городского округа до точки 8.

Западная граница – от места на смежной административной границе Волоконовского района и Валуйского городского округа в точке 8 в северном направлении по условной прямой до точки 9, расположенной на границе заказника «Погромский», далее в северном направлении по границе государственного природного заказника «Погромский» до исходной точки 1 в месте пересечения границы государственного природного заказника «Погромский» и автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-3 Белгород – Шебекино – Волоконовка.

Точки координат планируемых охотничьих угодий приведены в таблице 4.2.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав охотничьего угодья, относятся:

- территории следующих населенных пунктов: поселки Волоконовка, Рай, Пятницкое, села Нижние Лубянки, Ветчиново, Голофеевка, Александровка, Фощеватово, Красная Нива, Лазурное, Покровка, Успенка, Погромец, хутора Владимировка, Орлиное, Пыточный, Благодатный, Плотовка, Ульяновка;

- территории следующих лесопарковых зон: лесопарковая зона Волоконовского лесничества;

- территории следующих особо охраняемых природных территорий: государственный природный заказник «Погромский».

Таблица 4.2.1

**Сведения о характерных точках границ охотничьего угодья  
Планируемое охотничье угодье Волоконовского района, участок № 2  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	50°26'57,412"	37°48'19,236"	50,449281	37,805343
2	50°27'27,465"	37°48'56,747"	50,457629	37,815763
3	50°28'4,433"	37°49'41,403"	50,467898	37,828168
4	50°28'55,658"	37°50'7,124"	50,482127	37,835312

№ п/п	Координата X	Координата У	Координата X	Координата У
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
5	50°32'50,741"	38°10'4,717"	50,547428	38,167977
6	50°26'42,603"	38°6'51,639"	50,445168	38,114344
7	50°25'7,346"	38°2'0,719"	50,418707	38,033533
8	50°18'36,799"	37°43'35,779"	50,310222	37,726605
9	50°18'37,354"	37°43'35,291"	50,310376	37,726470



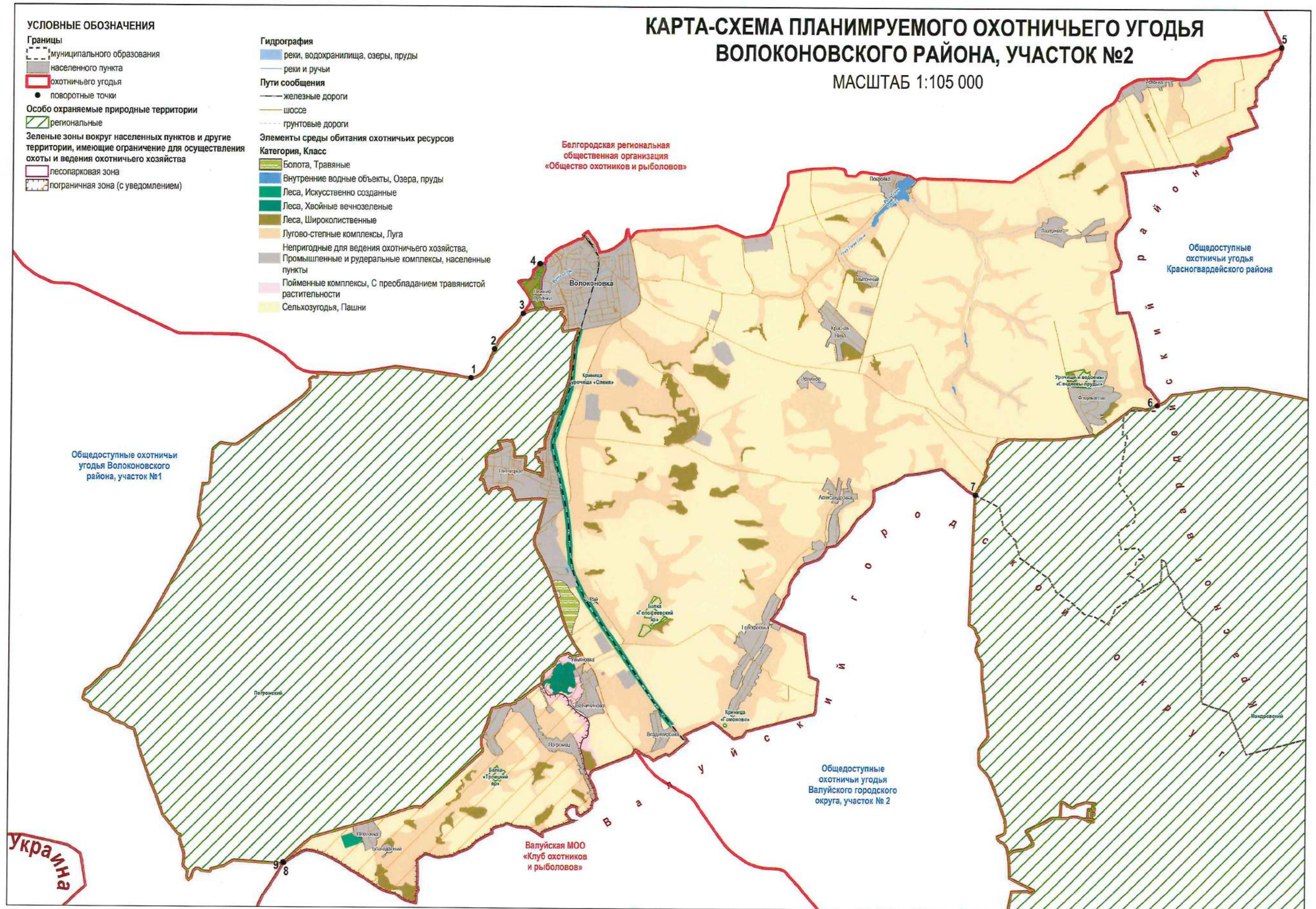


Рисунок 4.2.1. Карта-схема планируемого охотничьего угодья Волоконовского района, участок №2



## 5. Губкинский городской округ

### 5.1. Планируемое охотничье угодье Губкинского городского округа

Северная граница – от точки 1, расположенной на административной границе Прохоровского района и Губкинского городского округа, в 474 м от села Масловка, в северо-восточном направлении по условной прямой до пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-296 Скородное – Чуево – Вязовое – Радьковка в точке 2, далее в юго-восточном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-296 Скородное – Чуево – Вязовое – Радьковка до пересечения с селом Скородным в точке 3, далее в восточном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-296 Скородное – Чуево – Вязовое – Радьковка до пересечения с автомобильной дорогой в точке 4, далее в северном направлении по автомобильной дороге через точку 5 и до пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием М-2, соединение М-2 и Р-298 в точке 6, далее в северо-восточном направлении по автомобильной дороге М-2, соединение М-2 и Р-298, через точки 7 – 22 до пересечения с селом Бобровы Дворы в точке 23, далее в восточном направлении по автомобильной дороге М-2, соединение М-2 и Р-298 через село Бобровы Дворы до точки 24, далее в северо-восточном направлении по автомобильной дороге М-2, соединение М-2 и Р-298, через точки 25 – 37 до пересечения с границей села Сергиевка в точке 38, далее по автомобильной дороге М-2, соединение М-2 и Р-298, через село Сергиевка до пересечения с автомобильной дорогой Сергиевка – Дубравка в точке 39, далее в восточном направлении по автомобильной дороге Сергиевка – Дубравка через точки 40 – 42 до точки 43, расположенной на границе государственного природного заказника «Губкинский», далее в юго-восточном направлении по границе государственного природного заказника «Губкинский» до точки 44, далее в восточном направлении по границе государственного природного заказника «Губкинский» до точки 45, затем в северо-восточном направлении по границе государственного природного заказника «Губкинский» до точки 46, далее в западном направлении по границе государственного природного заказника «Губкинский» до места пересечения с границей государственного природного заповедника «Белогорье» в точке 47, далее в северо-западном направлении по государственного природного заповедника «Белогорье» до места пересечения с границей государственного природного заказника «Губкинский» в точке 48, затем в северо-западном направлении по границе государственного природного заказника «Губкинский» до точки 49, затем в северо-восточном направлении по границе государственного природного заказника «Губкинский» до точки 50, далее в восточном направлении по условной прямой до места пересечения с границей государственного природного заповедника «Белогорье» в точке 51, далее в северо-восточном направлении по границе государственного

природного заповедника «Белогорье» до пересечения с административной границей Губкинского и Старооскольского городского округа в точке 52.

Восточная граница – от точки 52 в месте пересечения границы государственного природного заповедника «Белогорье» с административной границей Губкинского и Старооскольского городских округов, в южном направлении по административной границе Губкинского и Старооскольского городского округа до места пересечения административных границ Губкинского и Старооскольского городского округа и Чернянского района в точке 53.

Южная граница – от места пересечения административных границ Губкинского и Старооскольского городских округов и Чернянского района в точке 53, в западном направлении по административной границе Губкинского городского округа и Чернянского района до места пересечения административных границ Губкинского городского округа, Чернянского и Корочанского районов, далее в западном направлении по административным границам Губкинского городского округа и Корочанского района до пересечения административных границ Губкинского городского округа, Корочанского и Прохоровского районов в точке 54.

Западная граница – от места пересечения административных границ Губкинского городского округа, Корочанского и Прохоровского районов в точке 54, в северном направлении по смежной административной границе Губкинского городского округа и Прохоровского района до исходной точки 1 в 474 метрах от села Масловка.

Точки координат планируемых охотничьих угодий приведены в таблице 5.1.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав охотничьего угодья, относятся:

- территории следующих населенных пунктов: поселок Степное, села Огиблянка, Ивановка, Толстое, Корочка, Коньшино, Телешовка, Юрьевка, Ивановка, Скородное, Ольховатка, Мелавое, Окольное, Истобное, Прокудино, Сергиевка, хутора Степь, Кочки, Жилин Колодезь, Красносолдатский, Новоматвеевка, Зайцево, Коренек, Куфлиевка, Кашары, Колодезный, Жильцово, Первый Ложок, Падина, Сакменка, Богомолье, Залесье;

- территории следующих лесопарковых зон: лесопарковая зона Губкинского лесничества;

- территории следующих особо охраняемых природных территорий: государственный природный заповедник «Белогорье», государственный природный заказник «Губкинский», государственный природный заказник «Прилепинский».

**Сведения о характерных точках границ охотничьего угодья  
Планируемое охотничье угодье Губкинского городского округа  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	51°6'5,331"	37°9'3,753"	51,101481	37,151042
2	51°6'5,557"	37°9'3,911"	51,101544	37,151087
3	51°4'38,840"	37°12'52,558"	51,077456	37,214600
4	51°4'38,929"	37°12'54,416"	51,077480	37,215115
5	51°4'52,218"	37°12'52,201"	51,081172	37,214500
6	51°5'7,225"	37°12'51,048"	51,085340	37,214180
7	51°5'13,823"	37°12'53,334"	51,087173	37,214815
8	51°5'42,264"	37°13'7,287"	51,095073	37,218691
9	51°6'1,640"	37°13'17,491"	51,100456	37,221525
10	51°6'28,378"	37°13'31,136"	51,107883	37,225316
11	51°6'37,008"	37°13'37,740"	51,110280	37,227150
12	51°6'56,284"	37°14'5,168"	51,115634	37,234769
13	51°7'21,888"	37°14'43,868"	51,122747	37,245519
14	51°8'5,893"	37°15'50,387"	51,134970	37,263996
15	51°8'43,460"	37°16'47,886"	51,145405	37,279968
16	51°9'11,601"	37°17'31,308"	51,153222	37,292030
17	51°9'23,512"	37°17'49,926"	51,156531	37,297202
18	51°10'21,331"	37°19'26,965"	51,172592	37,324157
19	51°10'56,790"	37°21'12,158"	51,182442	37,353377
20	51°10'58,444"	37°21'16,995"	51,182901	37,354721
21	51°11'0,725"	37°21'23,541"	51,183535	37,356539
22	51°11'8,236"	37°21'46,016"	51,185621	37,362782
23	51°11'11,003"	37°21'54,157"	51,186390	37,365044
24	51°11'8,834"	37°23'58,126"	51,185787	37,399479
25	51°11'10,061"	37°24'10,387"	51,186128	37,402885
26	51°11'10,279"	37°24'12,595"	51,186189	37,403499
27	51°11'26,371"	37°25'46,232"	51,190659	37,429509
28	51°11'30,661"	37°25'56,717"	51,191850	37,432421
29	51°11'38,457"	37°26'16,675"	51,194016	37,437965
30	51°11'39,540"	37°26'23,646"	51,194317	37,439902
31	51°11'39,914"	37°26'43,160"	51,194420	37,445322
32	51°11'39,938"	37°26'44,222"	51,194427	37,445617
33	51°11'40,029"	37°26'47,655"	51,194452	37,446571
34	51°11'40,738"	37°27'0,649"	51,194649	37,450180
35	51°11'42,039"	37°27'17,550"	51,195011	37,454875
36	51°11'42,683"	37°27'25,113"	51,195190	37,456976
37	51°11'43,269"	37°27'33,450"	51,195352	37,459292
38	51°11'49,071"	37°28'0,407"	51,196964	37,466780
39	51°12'15,735"	37°28'37,543"	51,204371	37,477095
40	51°11'34,922"	37°30'21,287"	51,193034	37,505913
41	51°11'29,614"	37°30'38,988"	51,191559	37,510830

№ п/п	Координата X	Координата У	Координата X	Координата У
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
42	51°11'24,472"	37°30'54,921"	51,190131	37,515256
43	51°11'10,392"	37°31'40,557"	51,186220	37,527932
44	51°7'18,909"	37°33'20,353"	51,121919	37,555654
45	51°7'7,810"	37°37'16,622"	51,118836	37,621284
46	51°9'57,768"	37°38'4,114"	51,166047	37,634476
47	51°9'56,947"	37°37'57,867"	51,165819	37,632741
48	51°10'4,124"	37°36'55,660"	51,167812	37,615461
49	51°10'12,068"	37°36'10,517"	51,170019	37,602922
50	51°11'26,382"	37°36'25,580"	51,190662	37,607106
51	51°11'24,519"	37°36'34,969"	51,190144	37,609714
52	51°12'47,099"	37°38'3,655"	51,213083	37,634349
53	51°7'30,523"	37°45'29,171"	51,125145	37,758103
54	50°58'13,195"	37°10'19,987"	50,970332	37,172219



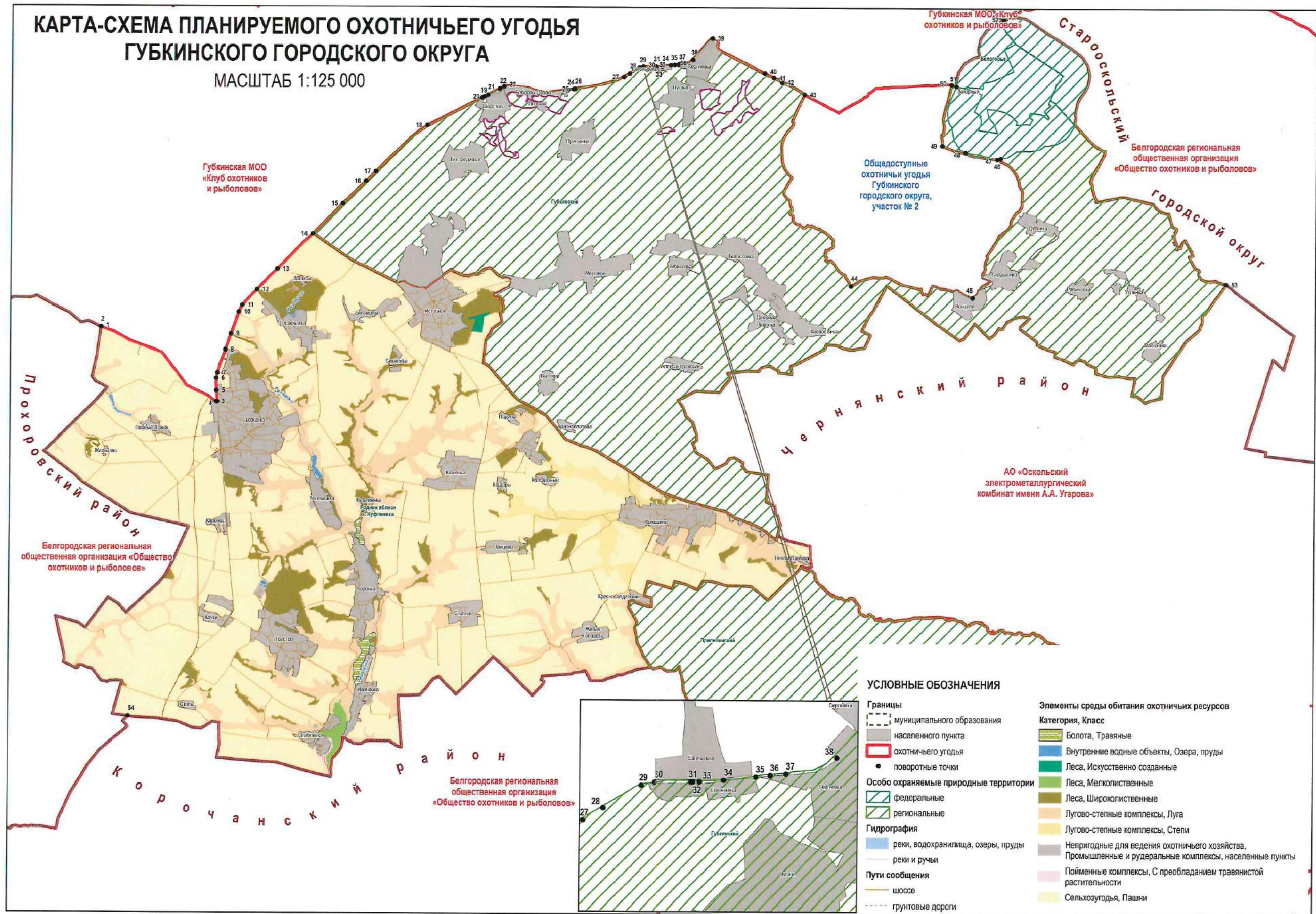


Рисунок 5.1.1. Карта-схема планируемого охотничьего угодья Губкинского городского округа



## 6. Корочанский район

### 6.1. Планируемое охотничье угодье Корочанского района

Северная граница – от точки 1, расположенной на перекрестке ул. Красноармейской и ул. Центральной села Погореловка, далее в восточном направлении по ул. Красноармейской до перекрестка с ул. Дорошенко и ул. Красная площадь у границы города Корочи, далее по ул. Дорошенко в восточном направлении через город Корочу, село Бехтеевка до перекрестка с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП МЗ К-57 Восточный обход города Корочи и автомобильной дорогой с твердым покрытием М-2 «Крым» у восточной границы села Погореловка, далее в юго-восточном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием М-2 «Крым» через село Клиновец, хутор Овчаровка, хутор Миндоловка, хутор Веселый, хутор Коммуна до перекрестка с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-397 «Белгород – Новый Оскол – Советское» – Сидоровка в точке 2 у хутора Гороженое.

Восточная граница – от точки 2, расположенной на перекрестке автомобильной дороги с твердым покрытием М-2 «Крым» и автомобильной дороги с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-397 «Белгород – Новый Оскол – Советское» – Сидоровка в точке 2 у хутора Гороженого, в южном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-397 «Белгород – Новый Оскол – Советское» – Сидоровка до перекрестка с грунтовой дорогой в точке 3, далее по грунтовой дороге в юго-восточном направлении через точки 4 – 7 до пересечения со смежной административной границей Новооскольского городского округа и Корочанского района в точке 8, далее по смежной административной границе Новооскольского городского округа и Корочанского района до пересечения смежных административных границ Шебекинского и Новооскольского городских округов, Корочанского района в точке 9.

Южная граница – от места пересечения смежных административных границ Шебекинского и Новооскольского городских округов, Корочанского района в точке 9 в западном направлении по смежной административной границе Шебекинского городского округа и Корочанского района до места пересечения с р. Корочей в точке 10.

Западная граница – от точки 10, расположенной в месте пересечения смежной административной границы Шебекинского городского округа и Корочанского района и р. Корочи, далее в северном направлении по р. Короче до моста в селе Афанасово в точке 11, далее по ул. Центральной до пересечения с ул. Заречной, далее в общем северо-западном направлении по ул. Заречной до пересечения с западной границей села Афанасово в точке 12, далее в западном направлении по грунтовой дороге вдоль лесополосы до точки 13, расположенной у западной оконечности лесополосы, далее в северо-западном направлении по грунтовой дороге через поле, с пересечением оврага до точки

14, расположенной у восточной оконечности лесополосы, далее в восточном направлении по грунтовой дороге вдоль лесополосы до пересечения с грунтовой дорогой близ села Прудков в точке 15, далее в северном направлении по грунтовой дороге до пересечения с пер. Цыганским в точке 16, далее в восточном направлении по пер. Цыганскому до пересечения с ул. Лесной, далее в северном направлении по ул. Лесной до пересечения с ул. Первомайской, далее в общем северо-западном направлении до пересечения с въездом в село Прудки, далее в восточном направлении по автомобильной дороге до западной границы села Прудков в точке 17, далее в северо-западном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-402 Алексеевка – Прудки – Проходное пересекая село Городище, село Алексеевку, до пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием М-2 «Крым» в точке 18, далее в общем северо-восточном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием М-2 «Крым» через село Алексеевка до перекрестка с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-2 Короча – Губкин – граница Курской области и автомобильной дорогой, идущей к селу Погореловка, в точке 19, далее в северном направлении по автомобильной дороге, идущей к селу Погореловка, до перекрестка с ул. Дачной и ул. Центральной села Погореловка, далее в северо-восточном направлении по ул. Центральной села Погореловка до перекрестка с ул. Красноармейской в точке 1.

Точки координат планируемых охотничьих угодий приведены в таблице 6.1.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав охотничьего угодья, относятся территории следующих населенных пунктов: город Короча, поселки Мичуринский, Плодовоягодный, села Алексеевка, Афанасово, Бехтеевка, Городище, Жигайловка, Заломное, Ивица, Клиновец, Нечаево, Погореловка, Подкопаевка, Проходное, Прудки, Пушкарное, Сетное, Сидоровка, Соколовка, Терновое, Фоцеватое, хутора Веселый, Колесников, Коммуна, Костевка, Кощин, Красный, Лопин, Миндоловка, Никольский, Овчаровка, Остапенко-Второй, Остапенко-Первый, Пожарный, Труд.

Таблица 6.1.1

**Сведения о характерных точках границ охотничьего угодья  
Планируемое охотничье угодье Корочанского района  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	50°48'56,984"	37°10'9,972"	50,815829	37,169437
2	50°44'33,678"	37°22'47,622"	50,742688	37,379895
3	50°44'24,621"	37°22'48,017"	50,740173	37,380005
4	50°43'58,780"	37°23'41,504"	50,732995	37,394862

№ п/п	Координата X	Координата У	Координата X	Координата У
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
5	50°43'34,723"	37°24'30,855"	50,726312	37,408571
6	50°42'49,605"	37°25'35,542"	50,713779	37,426539
7	50°41'54,055"	37°26'40,254"	50,698349	37,444515
8	50°41'40,185"	37°27'17,627"	50,694496	37,454896
9	50°39'4,161"	37°26'39,034"	50,651156	37,444176
10	50°41'26,090"	37°7'0,141"	50,690580	37,116706
11	50°43'59,885"	37°8'56,363"	50,733301	37,148990
12	50°43'58,238"	37°8'32,470"	50,732844	37,142353
13	50°43'58,647"	37°7'23,119"	50,732958	37,123089
14	50°44'11,324"	37°6'26,356"	50,736479	37,107321
15	50°44'12,234"	37°5'55,959"	50,736732	37,098877
16	50°44'14,196"	37°5'56,538"	50,737277	37,099038
17	50°44'46,219"	37°4'54,532"	50,746172	37,081814
18	50°45'35,160"	37°2'33,339"	50,759767	37,042594
19	50°47'54,680"	37°8'48,131"	50,798522	37,146703

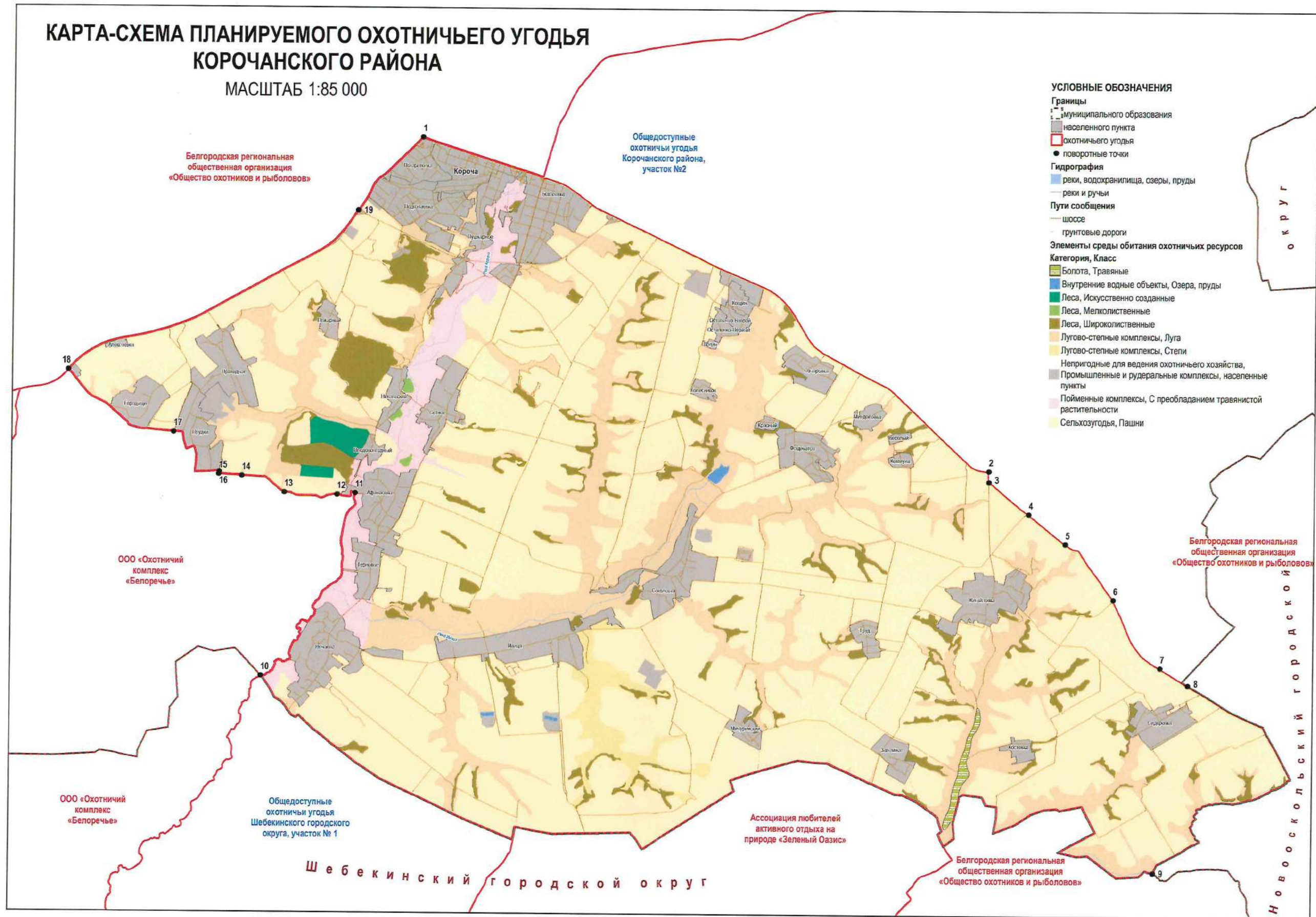


Рисунок 6.1.1. Карта-схема планируемого охотничьего угодья Корочанского района



## 7. Красногвардейский район

### 7.1. Планируемое охотничье угодье Красногвардейского района

Северная граница – от точки 1, расположенной в месте пересечения смежных административных границ Новооскольского городского округа, Волоконовского и Красногвардейского районов, в северо-восточном направлении по смежной административной границе Новооскольского городского округа и Красногвардейского района до точки 2, расположенной в месте пересечения с границей государственного природного заказника «Покровский».

Восточная граница – от точки 2, расположенной в месте пересечения смежной административной границы Новооскольского городского округа и Красногвардейского района с границей государственного природного заказника «Покровский», в юго-восточном направлении по границе государственного природного заказника «Покровский» до пересечения с грунтовой дорогой в точке 3, далее в южном направлении по грунтовой дороге через точки 4, 5 до пересечения с границей села Верхососна в точке 6, далее в южном направлении по границе села Верхососна до точки 7, расположенной в месте пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-430 «Белгород – Новый Оскол – Советское» – Верхососна, далее в южном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-430 «Белгород – Новый Оскол – Советское» – Верхососна до пересечения с границей села Завальского в точке 8, далее по границе села Завальского до точки 9, расположенной в месте пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-430 «Белгород – Новый Оскол – Советское» – Верхососна, далее в южном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-430 «Белгород – Новый Оскол – Советское» – Верхососна до перекрестка с автомобильной дорогой с твердым покрытием М-2 «Крым», далее в западном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием М-2 «Крым» через село Веселое до перекрестка с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-429 «Белгород – Новый Оскол – Советское» – Веселое – Николаевский с подъездом к поселку Николаевскому, далее в южном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-429 «Белгород – Новый Оскол – Советское» – Веселое – Николаевский с подъездом к поселку Николаевскому через село Веселое до перекрестка с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-455 Веселое – Новохуторное в селе Веселом, далее в южном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-455 Веселое – Новохуторное через село Веселое, село Новохуторное до перекрестка с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-234 Волоконовка – Покровка – Новохуторное – Засосна в селе Новохуторном, далее в восточном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-234



Волоконовка – Покровка – Новохуторное – Засосна до перекрестка с грунтовой дорогой в точке 10 у юго-восточной границы села Горовое, далее в юго-восточном направлении по грунтовой дороге через точку 11 до пересечения с границей хутора Ильинского в точке 12, далее по западной границе хутора Ильинского до точки 13, далее по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-440 «Котляров – Ливенка» – Ковалев до перекрестка с границей села Коломыцево в точке 14, далее по западной границе села Коломыцево до точки 15, далее в южном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-440 «Котляров – Ливенка» – Ковалев до перекрестка с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП МЗ К-39 Котляров – Ливенка, далее в восточном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП МЗ К-39 Котляров – Ливенка через село Коломыцево до перекрестка с ул. Молодежной села Коломыцево и автомобильной дороги с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-441 «Котляров – Ливенка» – Валуй, далее в южном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-441 «Котляров – Ливенка» – Валуй до пересечения с границей села Валуй в точке 16, далее по границе села Валуй до точки 17, далее по условной прямой до пересечения с железной дорогой в точке 18, далее в юго-западном направлении по железной дороге до пересечения с границей села Ливенки в точке 19.

Южная граница – от места пересечения границы села Ливенка и железной дороги в точке 19 по границе села Ливенка до пересечения с границей государственного природного заказника «Мандровский» в точке 20, далее в юго-западном направлении по границе государственного природного заказника «Мандровский» до пересечения со смежной административной границей Волоконовского и Красногвардейского районов в точке 21.

Западная граница – от точки 21, расположенной в месте пересечения границы государственного природного заказника «Мандровский» со смежной административной границей Волоконовского и Красногвардейского районов, в северном направлении по смежной административной границе Волоконовского и Красногвардейского районов до точки 1, расположенной в месте пересечения смежных административных границ Новооскольского городского округа, Волоконовского и Красногвардейского районов.

Точки координат планируемых охотничьих угодий приведены в таблице 7.1.1.

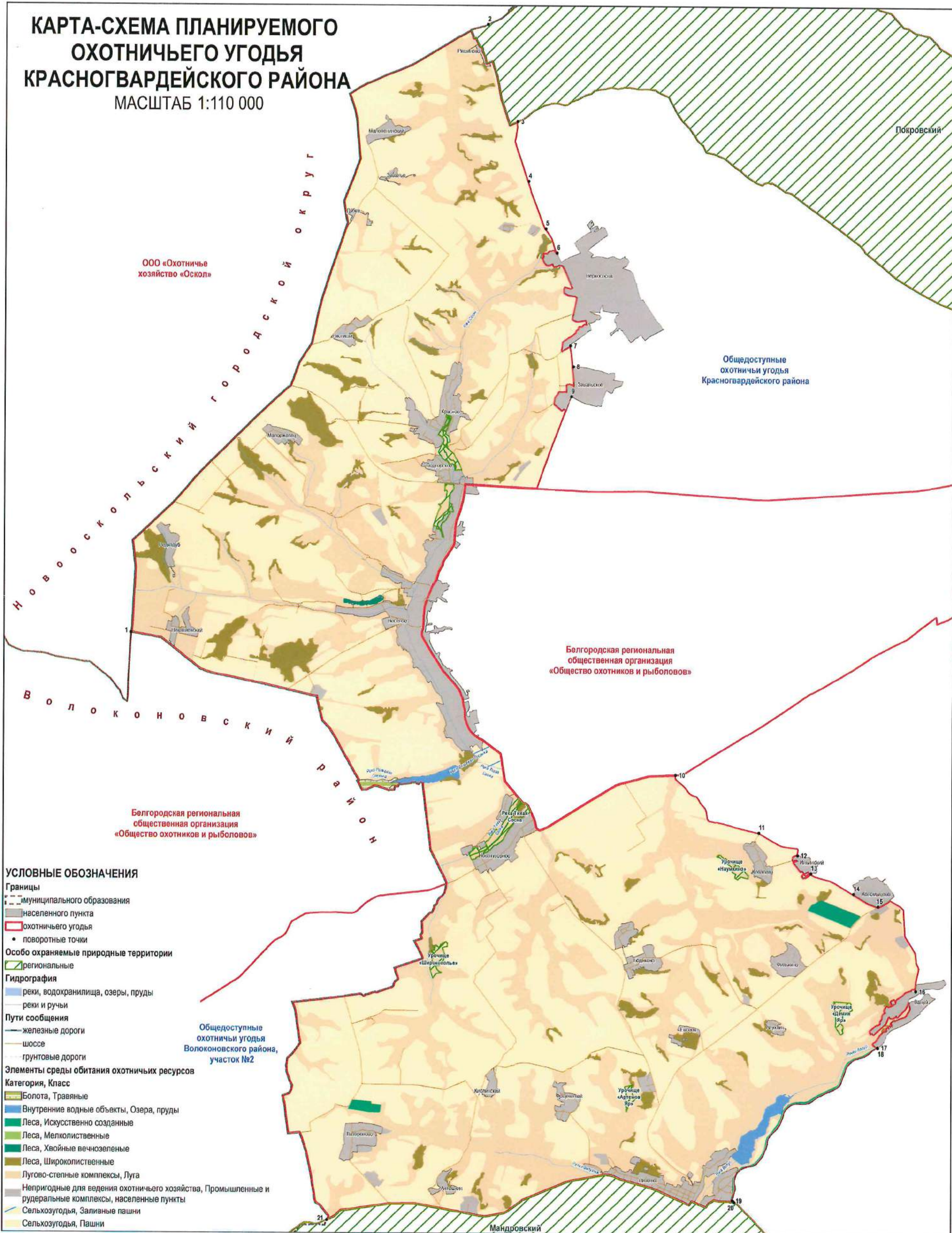
К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав охотничьего угодья, относятся территории следующих населенных пунктов: поселки Дубки, Завалье, Малоленинский, Малоржавец, Николаевский, Редкодуб, села Бодяково, Веселое, Завальского, Красное, Лазареново, Ливенка, Новохуторное, Подгорское, Распаши, Ряшиново, хутора Антошкин, Апухтин, Евсеев, Кислинский, Ковалев, Филькино, Фощеватый.

**Сведения о характерных точках границ охотничьего угодья  
Планируемое охотничье угодье Красногвардейского района  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	50°37'17,623"	38°14,797"	50,621562	38,017999
2	50°48'24,813"	38°10'53,956"	50,806892	38,181655
3	50°46'39,983"	38°11'47,333"	50,777773	38,196481
4	50°45'35,551"	38°12'7,452"	50,759875	38,202070
5	50°44'44,028"	38°12'37,540"	50,745563	38,210428
6	50°44'17,778"	38°12'57,110"	50,738272	38,215864
7	50°42'37,339"	38°13'22,568"	50,710372	38,222936
8	50°42'14,601"	38°13'28,067"	50,704056	38,224463
9	50°41'41,917"	38°13'25,845"	50,694977	38,223846
10	50°34'52,909"	38°16'31,630"	50,581364	38,275453
11	50°33'51,870"	38°18'53,628"	50,564408	38,314897
12	50°33'27,969"	38°19'59,676"	50,557769	38,333243
13	50°33'8,569"	38°20'22,915"	50,552380	38,339699
14	50°32'47,024"	38°21'35,327"	50,546396	38,359813
15	50°32'33,648"	38°22'16,956"	50,542680	38,371377
16	50°31'2,483"	38°23'22,030"	50,517356	38,389453
17	50°30'0,329"	38°22'18,968"	50,500091	38,371936
18	50°29'59,628"	38°22'19,145"	50,499897	38,371985
19	50°27'10,953"	38°18'16,910"	50,453042	38,304697
20	50°27'9,271"	38°18'19,494"	50,452575	38,305415
21	50°26'42,603"	38°6'51,639"	50,445168	38,114344



**КАРТА-СХЕМА ПЛАНИРУЕМОГО  
ОХОТНИЧЬЕГО УГОДЬЯ  
КРАСНОГВАРДЕЙСКОГО РАЙОНА**  
МАСШТАБ 1:110 000



**Рисунок 7.1.1. Карта-схема планируемого охотничьего угодья Красногвардейского района**



## 8. Ровеньский район

### 8.1. Планируемое охотничье угодье Ровеньского района, участок № 1

Северная граница – от точки 1, расположенной в месте пересечения смежных административных границ Алексеевского городского округа, Вейделевского и Ровеньского района, в восточном направлении по смежной административной границе Алексеевского городского округа и Ровеньского района до точки 2, расположенной в месте пересечения смежной административной границы Алексеевского городского округа, Ровеньского района Белгородской области и Воронежской области.

Восточная граница – от точки 2, расположенной в месте пересечения смежной административной границы Алексеевского городского округа, Ровеньского района Белгородской области и Воронежской области, в южном направлении по смежной административной границе Ровеньского района Белгородской области и Воронежской области до точки 3, расположенной в месте пересечения с грунтовой дорогой.

Южная граница – от точки 3, расположенной в месте пересечения грунтовой дороги со смежной административной границей Ровеньского района Белгородской области и Воронежской области, в юго-западном направлении по грунтовой дороге до пересечения с притоком р. Сармы в точке 4, далее в южном направлении по средней линии русла притока р. Сармы до точки 5, расположенной в месте пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-22 Еремовка – Ровеньки – Нижняя Серебрянка, далее в западном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-22 Еремовка – Ровеньки – Нижняя Серебрянка до пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-632 Нагорье – Ржевка – граница Воронежской области у села Нагорье, далее в северном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-632 Нагорье – Ржевка – граница Воронежской области до пересечения с улицей, идущей вдоль южной границы села Ржевка в точке 6.

Западная граница – от точки 6, расположенной в месте пересечения автомобильной дороги с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-632 Нагорье – Ржевка – граница Воронежской области и улицы, идущей вдоль южной границы села Ржевка, в западном направлении по улице вдоль южной границы села Ржевка до перекрестка улиц у южной границы села Ржевка, далее в северном направлении по ул. Молодежной до перекрестка с грунтовой дорогой между д. 17 и д. 15 по ул. Молодежной, далее по этой же грунтовой дороге через село Ржевка, хутор Никитин до границы села Ясены, далее в северном направлении по ул. Полевой села Ясены, далее от ул. Полевой по улице, соединяющей ул. Полевую и ул. Батлуку села Ясены, до перекрестка улиц между д. 40 и д. 41 ул. Батлука в точке 7, далее в западном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-639 Свистовка – Ясены через село Ясены, село Свистовка до перекрестка с автомобильной

дорогой с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-18 «Белгород – Новый Оскол – Советское» – Айдар в селе Свистовка, далее в северном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-18 «Белгород – Новый Оскол – Советское» – Айдар через хутор Кучугуры, село Новоалександровка до перекрестка с ул. Айдарской села Новоалександровка у отделения почтовой связи № 309763, далее по ул. Айдарской в северном направлении до перекрестка с ул. Криничной, далее в северном направлении по ул. Криничной до границы села Новоалександровка, далее в восточном направлении по границе села Новоалександровка до пересечения со смежной административной границей Вейделевского и Ровеньского районов в точке 8, далее в северо-западном направлении по смежной административной границе Вейделевского и Ровеньского районов до точки 1, расположенной в месте пересечения смежных административных границ Алексеевского городского округа, Вейделевского и Ровеньского районов.

Точки координат планируемых охотничьих угодий приведены в таблице 8.1.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав охотничьего угодья, относятся территории следующих населенных пунктов: села Жабское, Калиниченково, Копанки, Ладомировка, Мартынцы, Масловка, Новоалександровка, Ржевка, Свистовка, Харьковское, Ясены, хутора Кучугуры, Лимарев, Максименково, Никитин, Сидоров, Чуфинов.

Таблица 8.1.1

**Сведения о характерных точках границ охотничьего угодья  
Планируемое охотничье угодье Ровеньского района, участок № 1  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	50°14'47,242"	38°49'1,085"	50,246456	38,816968
2	50°16'38,572"	39°2'46,213"	50,277381	39,046170
3	50°7'6,432"	39°9'43,657"	50,118453	39,162127
4	50°6'18,895"	39°8'44,884"	50,105249	39,145801
5	50°2'57,718"	39°7'14,312"	50,049366	39,120642
6	50°3'19,048"	39°4'16,093"	50,055291	39,071137
7	50°5'36,078"	39°0'11,261"	50,093355	39,003128
8	50°10'33,180"	38°51'46,762"	50,175883	38,862989



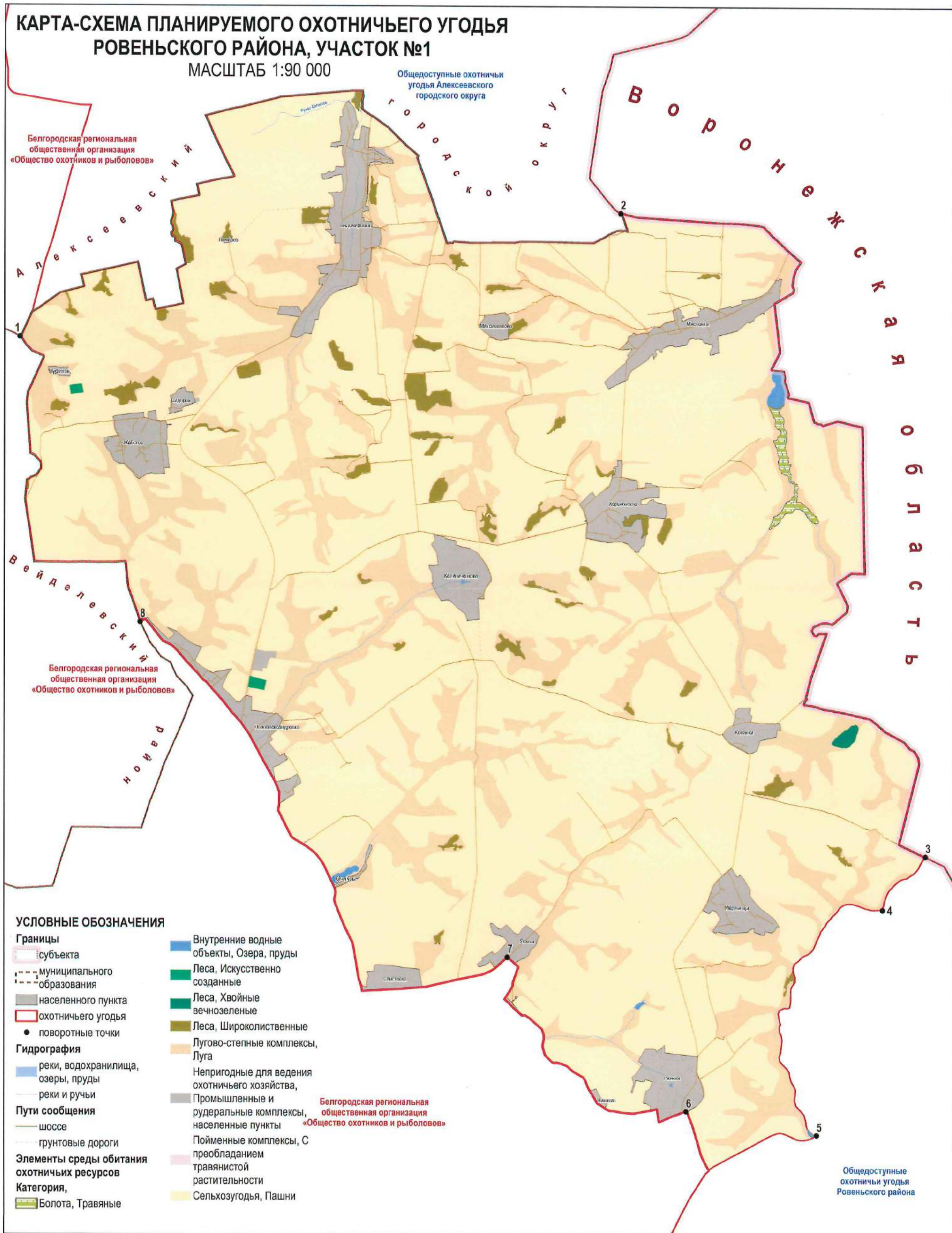


Рисунок 8.1.1. Карта-схема планируемого охотничьего угодья Ровеньского района, участок №1

## 8.2. Планируемое охотничье угодье Ровеньского района, участок № 2

Северная граница – от точки 1, расположенной в месте пересечения автомобильной дороги с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-22 Еремовка – Ровеньки – Нижняя Серебрянка с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-632 Нагорье – Ржевка – граница Воронежской области у села Нагорье, в северо-восточном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-22 Еремовка – Ровеньки – Нижняя Серебрянка до пересечения с притоком р. Сармы в точке 2, далее в северном направлении по средней линии русла притока р. Сармы до точки 3, расположенной в месте пересечения с грунтовой дорогой, далее в северо-восточном направлении по грунтовой дороге до пересечения со смежной административной границей Ровеньского района Белгородской области и Воронежской области в точке 4.

Восточная граница – от точки 4, расположенной в месте пересечения грунтовой дороги со смежной административной границей Ровеньского района Белгородской области и Воронежской области, в юго-восточном направлении по смежной административной границе Ровеньского района Белгородской области и Воронежской области до точки 5, расположенной в месте пересечения с грунтовой дорогой восточнее села Барсучьего.

Южная граница – от точки 5, расположенной в месте пересечения смежной административной границы Ровеньского района Белгородской области и Воронежской области с грунтовой дорогой восточнее села Барсучьего, в западном направлении по грунтовой дороге до пересечения с границей села Барсучьего в точке 6, далее в западном направлении по границе села Барсучьего до точки 7, расположенной в месте пересечения с автомобильной дорогой с грунтовым покрытием 14 ОП МЗ Н-635 Нагорье – Всесвятка – Барсучье, далее в западном направлении по автомобильной дороге с грунтовым покрытием 14 ОП МЗ Н-635 Нагорье – Всесвятка – Барсучье до пересечения с границей села Всесвятки в точке 8, далее по границе села Всесвятки до пересечения с автомобильной дорогой с грунтовым покрытием 14 ОП МЗ Н-635 Нагорье – Всесвятка – Барсучье в точке 9.

Западная граница – от точки 9, расположенной в месте пересечения границы села Всесвятки с автомобильной дорогой с грунтовым покрытием 14 ОП МЗ Н-635 Нагорье – Всесвятка – Барсучье, в северо-западном направлении по автомобильной дороге с грунтовым покрытием 14 ОП МЗ Н-635 Нагорье – Всесвятка – Барсучье до пересечения с границей села Нагорье в точке 10, далее по границе села Нагорья до точки 11, расположенной в месте пересечения с автомобильной дорогой с грунтовым покрытием 14 ОП МЗ Н-635 Нагорье – Всесвятка – Барсучье, далее в северном направлении по автомобильной дороге с грунтовым покрытием 14 ОП МЗ Н-635 Нагорье – Всесвятка – Барсучье до точки 1, расположенной в месте пересечения автомобильной дороги с твердым покрытием 14 ОП РЗ К-22 Еремовка – Ровеньки – Нижняя Серебрянка с автомобильной дорогой с твердым

покрытием 14 ОП МЗ Н-632 Нагорье – Ржевка – граница Воронежской области у села Нагорья.

Точки координат планируемых охотничьих угодий приведены в таблице 8.2.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав охотничьего угодья, относятся территории следующих населенных пунктов: села Барсучье, Еремовка, хутор Крутой.

Таблица 8.2.1

**Сведения о характерных точках границ охотничьего угодья  
Планируемое охотничье угодье Ровеньского района, участок № 2  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	50°2'26,103"	39°4'47,429"	50,040584	39,079842
2	50°2'57,718"	39°7'14,312"	50,049366	39,120642
3	50°6'18,895"	39°8'44,884"	50,105249	39,145801
4	50°7'6,432"	39°9'43,657"	50,118453	39,162127
5	49°59'25,148"	39°15'29,740"	49,990319	39,258261
6	49°59'32,896"	39°14'58,942"	49,992471	39,249706
7	49°59'28,866"	39°13'51,427"	49,991352	39,230952
8	50°0'58,971"	39°6'44,478"	50,016381	39,112355
9	50°1'11,646"	39°5'48,394"	50,019902	39,096776
10	50°2'8,614"	39°5'13,900"	50,035726	39,087194
11	50°2'25,969"	39°4'47,769"	50,040547	39,079936



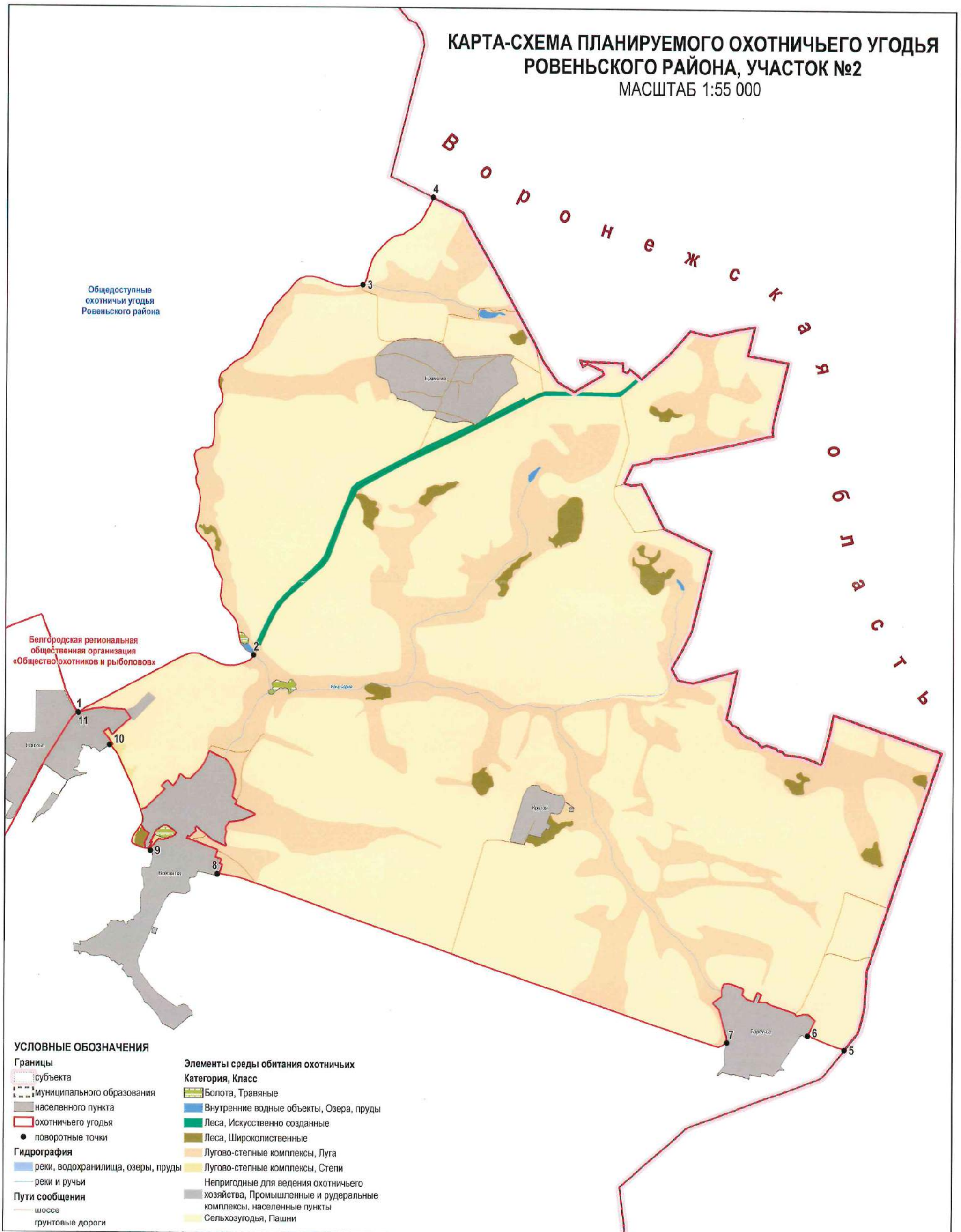


Рисунок 8.2.1. Карта-схема планируемого охотничьего угодья Ровенского района, участок № 2

## **9. Старооскольский городской округ**

### **9.1. Планируемое охотничье угодье Старооскольского городского округа**

Северная граница – от точки 1, расположенной в месте пересечения границы села Потудань со смежной административной границей Старооскольского городского округа Белгородской области и Курской области, в восточном направлении по смежной административной границе Старооскольского городского округа Белгородской области и Курской области до пересечения смежных административных границ Старооскольского городского округа Белгородской области, Воронежской и Курской области, далее в восточном направлении по смежной административной границе Старооскольского городского округа Белгородской области и Воронежской области до точки 2, расположенной в месте пересечения с р. Острянкой.

Восточная граница – от точки 2, расположенной в месте пересечения смежной административной границы Старооскольского городского округа Белгородской области и Воронежской области с р. Острянкой, в южном направлении по смежной административной границе Старооскольского городского округа Белгородской области и Воронежской области до точки 3 у села Преображенки.

Южная граница – от точки 3, расположенной на смежной административной границе Старооскольского городского округа Белгородской области и Воронежской области у села Преображенка, в западном направлении по смежной административной границе Старооскольского городского округа Белгородской области и Воронежской области до пересечения с р. Боровая Потудань в точке 4, далее в западном направлении по средней линии русла р. Боровая Потудань до пересечения с границей государственного природного заказника «Дмитриевский» в точке 5.

Западная граница – от точки 5, расположенной в месте пересечения р. Боровая Потудань с границей государственного природного заказника «Дмитриевский», в северном направлении по границе государственного природного заказника «Дмитриевский» до моста на р. Боровая Потудань по ул. Придорожной села Потудани в точке 6, далее по средней линии русла р. Боровой Потудани в северном направлении до Потуданского водохранилища, далее по левому берегу Потуданского водохранилища в северном направлении до р. Боровой Потудани, далее в северном направлении по средней линии русла р. Боровой Потудани до моста на ул. Семеновской села Потудань, далее по ул. Семеновской до точки 7, далее по грунтовой дороге в северо-восточном направлении до пересечения с границей села Потудани в точке 8, далее в северном направлении по границе села Потудани до пересечения со смежной административной границей



Старооскольского городского округа Белгородской области и Курской области в точке 1.

Точки координат планируемых охотничьих угодий приведены в таблице 9.1.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав охотничьего угодья, относятся территории следующих населенных пунктов: поселки Логвиновка, Пасечный, села Боровая, Владимировка, Знаменка, Луганка, Новониколаевка, Преображенка, Потудань, Роговатое, Сергеевка, Шаталовка, хутора Высокий, Гриневка, Менжулюк.

Из границ планируемого охотничьего угодья Старооскольского городского округа исключается территория охотничьего угодья ИП Фомин А.И. Сведения о границах охотничьего угодья ИП Фомин А.И. приведены в приложении № 3 к Схеме.

Таблица 9.1.1

**Сведения о характерных точках границ охотничьего угодья  
Планируемое охотничье угодье Старооскольского городского округа  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	51°18'1,365"	38°13'49,397"	51,300379	38,230388
2	51°15'56,443"	38°26'47,466"	51,265679	38,446518
3	51°9'48,582"	38°31'19,992"	51,163495	38,522220
4	51°6'36,993"	38°24'23,112"	51,110276	38,406420
5	51°8'59,419"	38°16'54,284"	51,149839	38,281745
6	51°15'53,412"	38°15'5,804"	51,264837	38,251612
7	51°17'43,521"	38°13'40,203"	51,295423	38,227834
8	51°17'57,893"	38°13'50,876"	51,299415	38,230799

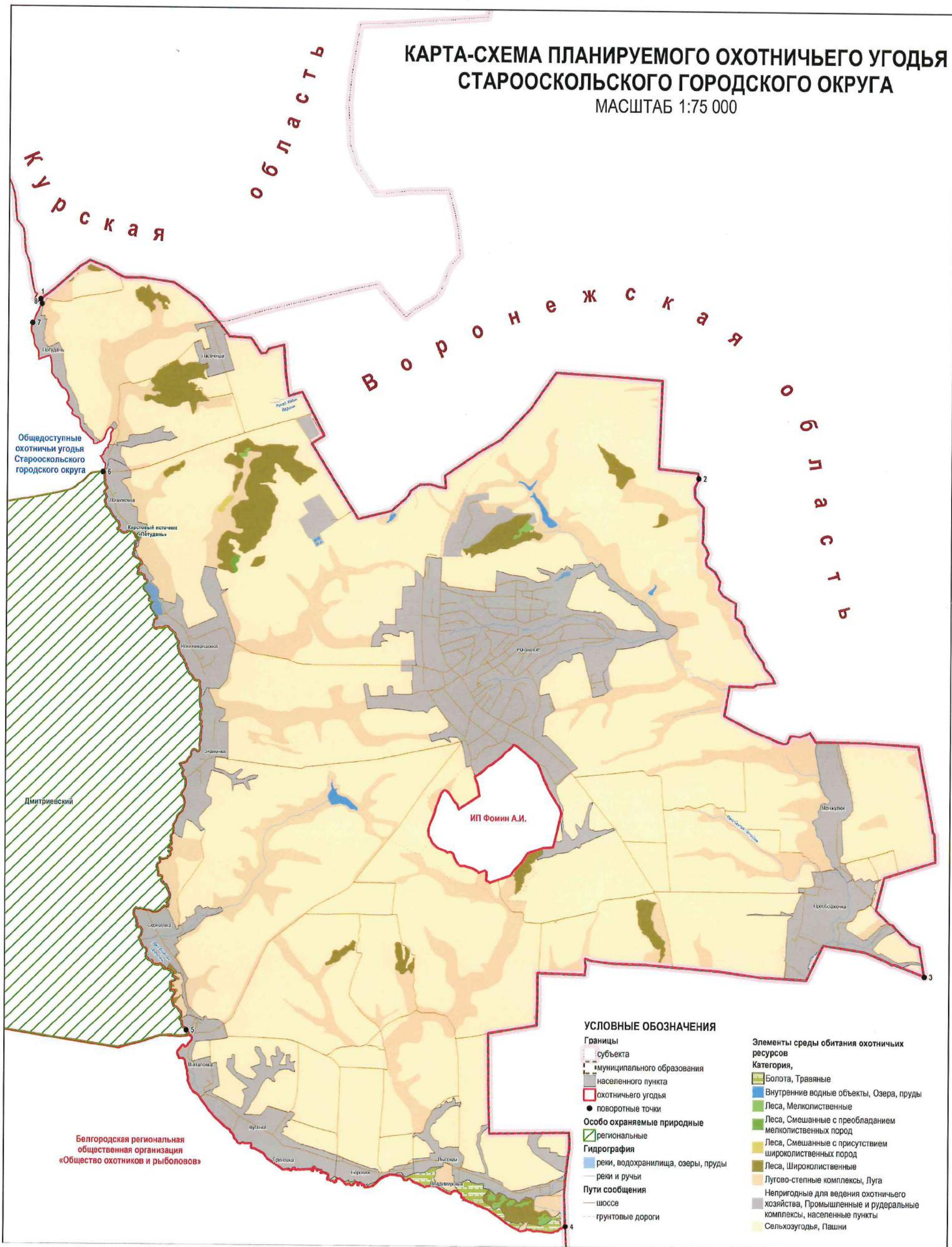


Рисунок 9.1.1. Карта-схема планируемого охотничьего угодья Старооскольского городского округа



## 10. Чернянский район

### 10.1. Планируемое охотничье угодье Чернянского района

Северная граница – от точки 1, расположенной в месте пересечения смежной административной границы Чернянского района и Старооскольского городского округа с границей хутора Петровского, в восточном направлении по смежной административной границе Чернянского района и Старооскольского городского округа до пересечения с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-693 Владимировка – Новоалександровка – Ларисовка в точке 2.

Восточная граница – от точки 2, расположенной в месте пересечения смежной административной границы Чернянского района и Старооскольского городского округа с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-693 Владимировка – Новоалександровка – Ларисовка в южном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-693 Владимировка – Новоалександровка – Ларисовка через село Ларисовка до перекрестка с автомобильной дорогой с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-710 «Короча – Чернянка – Красное» – Новоречье – Ларисовку в селе Ларисовка, далее в юго-восточном направлении по автомобильной дороге с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-710 «Короча – Чернянка – Красное» – Новоречье – Ларисовка до перехода в ул. Зеленую села Ларисовка, далее по ул. Зеленой до перехода в автомобильную дорогу с твердым покрытием 14 ОП МЗ Н-415 Новоуколово – Флюговка до пересечения со смежной административной границей Красненского и Чернянского районов в точке 3, далее по смежной административной границе Красненского и Чернянского районов до пересечения смежных административных границ Красненского и Чернянского районов и Новооскольского городского округа.

Южная граница – от точки 4, расположенной в месте пересечения смежных административных границ Красненского и Чернянского районов и Новооскольского городского округа, в западном направлении по смежной административной границе Новооскольского городского округа и Чернянского района до точки 5, расположенной в месте пересечения с грунтовой дорогой.

Западная граница – от точки 5, расположенной в месте пересечения смежных административных границ Новооскольского городского округа и Чернянского района с грунтовой дорогой, в северном направлении по грунтовой дороге через точку 6 до точки 7, расположенной на границе села Андреевки, далее по границе села Андреевка до пересечения с грунтовой дорогой в точке 8, далее в северном направлении по грунтовой дороге через точки 9 – 11 до точки 12, расположенной на пересечении с границей села Хитрово, далее по границе села Хитрово до пересечения с грунтовой дорогой в точке 13, далее в северном направлении по грунтовой дороге через точки 14 – 17 до пересечения с границей села Малотроицкого в точке 17, далее по границе села Малотроицкого, затем по границе хутора Петровского

до точки 1, расположенной в месте пересечения смежной административной границы Чернянского района и Старооскольского городского округа с границей хутора Петровского.

Точки координат планируемых охотничьих угодий приведены в таблице 10.1.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав охотничьего угодья, относятся:

- территории следующих населенных пунктов: поселок Петровский, села Александровка, Баклановка, Верхнее Кузькино, Волоотово, Ковылено, Кочегуры, Ларисовка, Лубяное-Первое, Новоречье, Прилепы, Савенково, Становое, хутора Медвежье, Новоселовка, Шляховое;

- территории следующих особо охраняемых природных территорий: государственный природный заказник «Быковский».

Таблица 10.1.1

**Сведения о характерных точках границ охотничьего угодья  
Планируемое охотничье угодье Чернянского района  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	51°3'52,657"	38°4'39,207"	51,064627	38,077557
2	51°3'26,531"	38°17'38,857"	51,057370	38,294127
3	51°1'1,655"	38°18'23,247"	51,017127	38,306458
4	50°55'10,850"	38°17'30,906"	50,919681	38,291918
5	50°54'51,829"	38°5'21,788"	50,914397	38,089386
6	50°55'29,039"	38°4'11,607"	50,924733	38,069891
7	50°55'34,726"	38°3'37,666"	50,926313	38,060463
8	50°56'25,649"	38°2'34,037"	50,940458	38,042788
9	50°56'45,964"	38°2'10,163"	50,946101	38,036156
10	50°58'21,771"	38°1'55,690"	50,972714	38,032136
11	50°58'57,147"	38°1'52,328"	50,982541	38,031202
12	50°58'56,969"	38°1'50,907"	50,982492	38,030808
13	50°59'12,786"	38°1'25,572"	50,986885	38,023770
14	50°59'44,709"	38°1'21,140"	50,995753	38,022539
15	51°0'2,564"	38°1'13,473"	51,000712	38,020409
16	51°1'10,170"	38°1'15,559"	51,019492	38,020989
17	51°1'12,154"	38°1'16,932"	51,020043	38,021370

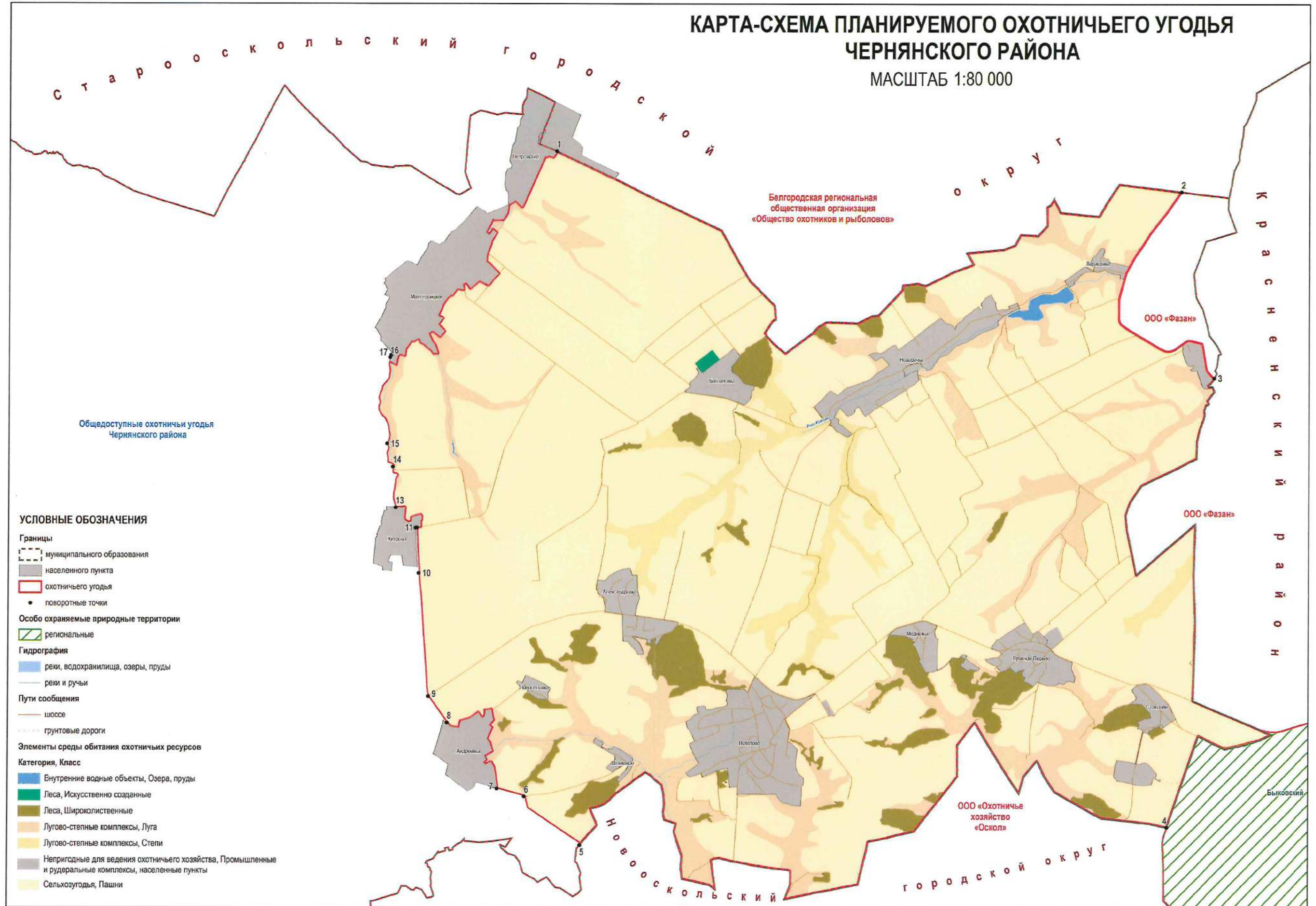


Рисунок 10.1.1. Карта-схема планируемого охотничьего угодья Чернянского района



## **11. Шебекинский городской округ**

### **11.1. Планируемое охотничье угодье Шебекинского городского округа**

Северная граница – от точки 1, расположенной на смежной границе Шебекинского городского округа и Белгородского района, в восточном направлении по смежной административной границе Шебекинского городского округа и Белгородского района до пересечения с западным берегом Белгородского водохранилища в точке 2.

Восточная граница – от точки 2, расположенной на пересечении смежной административной границы Шебекинского городского округа и Белгородского района с западным берегом Белгородского водохранилища, в юго-восточном направлении по западному берегу Белгородского водохранилища до пересечения с р. Северский Донец в точке 3, далее в юго-восточном направлении по средней линии русла р. Северский Донец до пересечения с государственной границей Российской Федерацией и Украины в точке 4.

Южная граница – от точки 4, расположенной на пересечении р. Северский Донец с государственной границей Российской Федерации и Украины, в юго-западном направлении по государственной границе Российской Федерации и Украины до пересечения с западной окраиной ур. Шевченко в точке 5, далее в северном направлении по западной окраине ур. Шевченко до пересечения с южной границей села Муром в точке 6, далее в общем западном направлении по южной границе села Муром до пересечения с грунтовой дорогой в точке 7, далее в южном направлении по грунтовой дороге через точки 8 – 10 до пересечения с границей села Середы в точке 11, далее по ул. Первомайской, в юго-западном направлении до пересечения с государственной границей Российской Федерации и Украины в точке 12.

Западная граница – от точки 12, расположенной на государственной границе Российской Федерации и Украины, в общем северном направлении по государственной границе Российской Федерации и Украины до пересечения со смежной административной границей Шебекинского городского округа и Белгородского района в точке 13, далее в северном направлении по смежной административной границе Шебекинского городского округа и Белгородского района до точки 1, расположенной на смежной административной границе Шебекинского городского округа и Белгородского района.

Точки координат планируемых охотничьих угодий приведены в таблице 11.1.1.

К землям, земельным участкам, правовой режим которых не допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и которые не подлежат включению в состав охотничьего угодья, относятся:

- территории следующих населенных пунктов: поселок Шамино, села Архангельское, Графовка, Зиборовка, Ивановка, Коровино, Муром, Нехотеевка, Новая Таволжанка, Пристень, Пуляевка, Серeda;

- территории следующих лесопарковых зон: лесопарковые зоны Шебекинского лесничества и Белгородского лесничества.

Таблица 11.1.1

**Сведения о характерных точках границ охотничьего угодья  
Планируемое охотничье угодье Шебекинского городского округа  
в системе координат WGS\_1984\_UTM\_Zone\_37N**

№ п/п	Координата X	Координата Y	Координата X	Координата Y
	градусы, минуты, секунды		десятичные градусы	
1	50°26'18,417"	36°36'14,082"	50,438449	36,603912
2	50°26'59,072"	36°40'10,268"	50,449742	36,669519
3	50°24'52,314"	36°45'25,902"	50,414532	36,757195
4	50°18'46,585"	36°49'44,222"	50,312940	36,828951
5	50°16'39,214"	36°43'44,157"	50,277559	36,728932
6	50°17'27,974"	36°44'12,709"	50,291104	36,736864
7	50°17'48,045"	36°41'42,284"	50,296679	36,695079
8	50°16'34,477"	36°40'27,877"	50,276244	36,674410
9	50°15'42,206"	36°40'7,055"	50,261724	36,668626
10	50°14'52,911"	36°38'52,513"	50,248031	36,647920
11	50°14'31,666"	36°38'5,236"	50,242129	36,634788
12	50°13'41,724"	36°36'0,307"	50,228257	36,600085
13	50°16'40,626"	36°35'38,090"	50,277952	36,593914

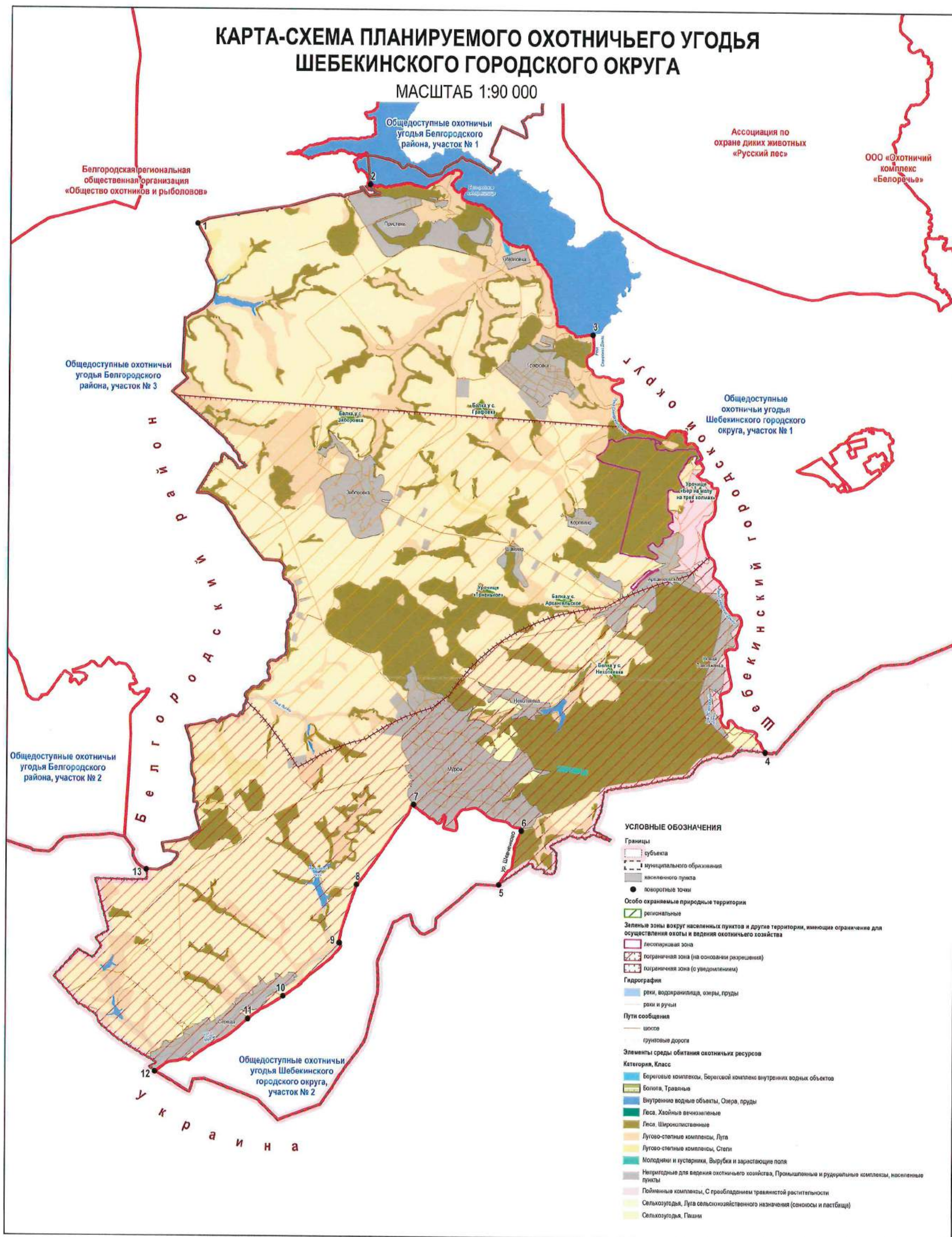


Рисунок 11.1.1. Карта-схема планируемого охотничьего угодья Шебекинского городского округа



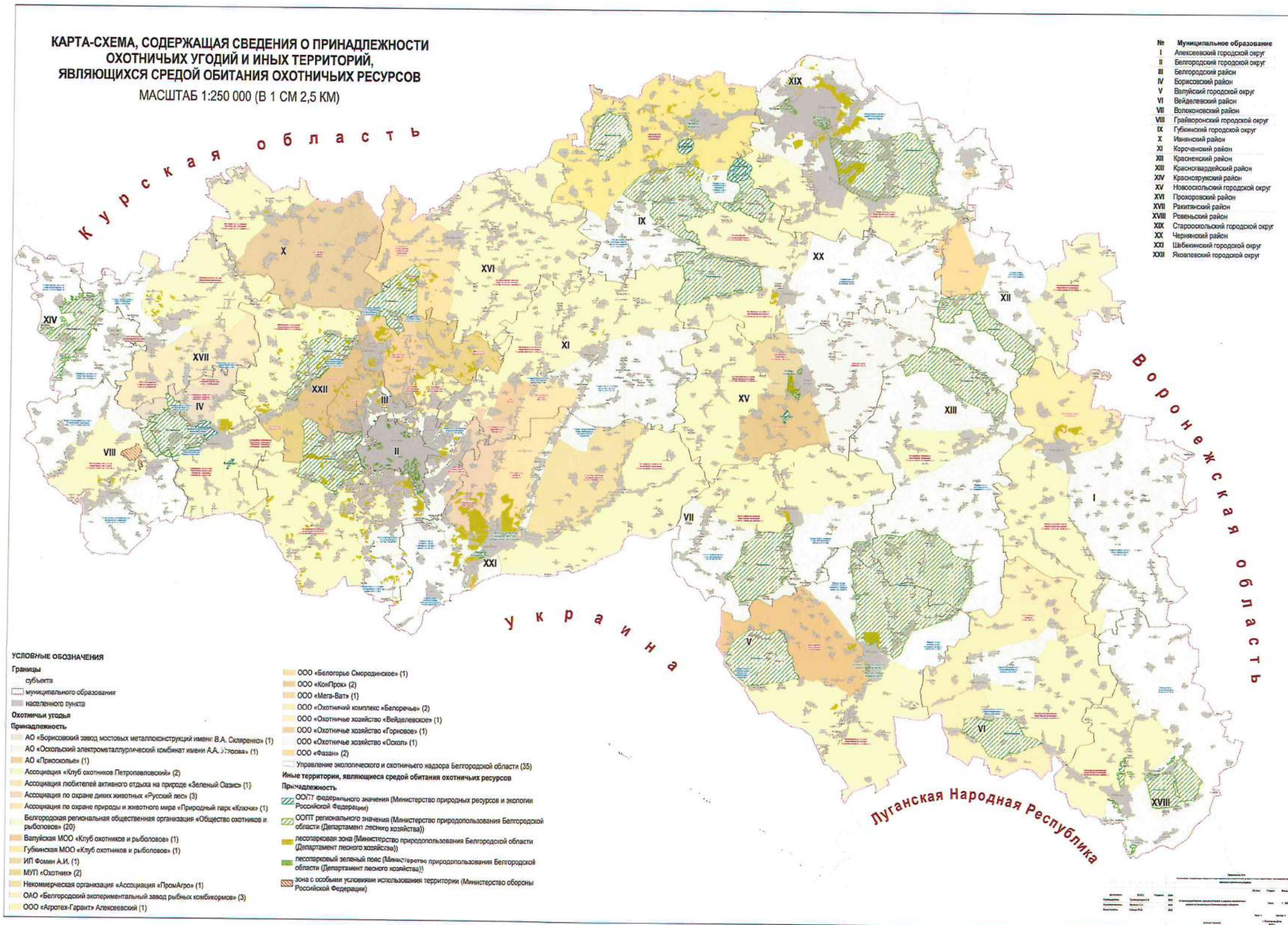


Рисунок 1. Карта-схема, содержащая сведения о принадлежности охотничьих угодий и иных территорий, являющихся средой обитания охотничьих ресурсов, с указанием границ Белгородской области и смежных с ней субъектов Российской Федерации и Украины, муниципальных районов Белгородской области, охотничьих угодий, закрепленных за охотпользователями, общедоступных охотничьих угодий