



ПРАВИТЕЛЬСТВО  
АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ  
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

09.08.2019

№ 446

г. Благовещенск

Об утверждении Положений  
об особо охраняемых природных  
территориях регионального  
значения

В соответствии с Федеральным законом от 14 марта 1995 г. № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях», Законом Амурской области от 7 октября 2014 г. № 417-ОЗ «Об особо охраняемых природных территориях Амурской области» Правительство Амурской области

**п о с т а н о в л я е т:**

1. Утвердить:

Положение об особо охраняемой природной территории регионального значения водно-болотное угодье «Альдикон» согласно приложению № 1 к настоящему постановлению;

Положение о государственном природном заказнике регионального значения «Амурский» согласно приложению № 2 к настоящему постановлению;

Положение о государственном природном заказнике регионального значения «Андреевский» согласно приложению № 3 к настоящему постановлению;

Положение о государственном природном заказнике регионального значения «Бекельдеуль» согласно приложению № 4 к настоящему постановлению;

Положение о государственном природном заказнике регионального значения «Березовский» согласно приложению № 5 к настоящему постановлению;

Положение о государственном природном заказнике регионального значения «Бирминский» согласно приложению № 6 к настоящему постановлению;

Положение о государственном природном заказнике регионального значения «Благовещенский» согласно приложению № 7 к настоящему постановлению;

Положение о государственном природном заказнике регионального значения «Верхне-Амурский» согласно приложению № 8 к настоящему постановлению;

Положение о государственном природном заказнике регионального значения «Верхне-Депский» согласно приложению № 9 к настоящему постановлению;

Положение о государственном природном заказнике регионального значения «Верхне-Завитинский» согласно приложению № 10 к настоящему постановлению;

Положение о государственном природном заказнике регионального значения «Воскресеновский» согласно приложению № 11 к настоящему постановлению;

Положение о государственном природном заказнике регионального значения «Гербиканский» согласно приложению № 12 к настоящему постановлению;

Положение о государственном природном заказнике регионального значения «Завитинский» согласно приложению № 13 к настоящему постановлению;

Положение о государственном природном заказнике регионального значения «Иверский» согласно приложению № 14 к настоящему постановлению;

Положение о государственном природном заказнике регионального значения «Имангра» согласно приложению № 15 к настоящему постановлению;

Положение о государственном природном заказнике регионального значения «Люпчинский» согласно приложению № 16 к настоящему постановлению;

Положение о государственном природном заказнике регионального значения «Магдагачинский» согласно приложению № 17 к настоящему постановлению;

Положение о государственном природном заказнике регионального значения «Мальмальта» согласно приложению № 18 к настоящему постановлению;

Положение о государственном природном заказнике регионального значения «Муравьевский» согласно приложению № 19 к настоящему постановлению;

Положение о государственном природном заказнике регионального значения «Нижне-Норский» согласно приложению № 20 к настоящему постановлению;

Положение о государственном природном заказнике регионального значения «Олекминский» согласно приложению № 21 к настоящему постановлению;

Положение о государственном природном заказнике регионального значения «Симоновский» согласно приложению № 22 к настоящему постановлению;

Положение о государственном природном заказнике регионального значения «Смирновский» согласно приложению № 23 к настоящему постановлению;

Положение о государственном природном заказнике регионального значения «Ташинский» согласно приложению № 24 к настоящему постановлению;

Положение о государственном природном заказнике регионального значения «Токинский» имени Г.А. Федосеева согласно приложению № 25 к настоящему постановлению;

Положение о государственном природном заказнике регионального значения «Толбузинский» согласно приложению № 26 к настоящему постановлению;

Положение о государственном природном заказнике регионального значения «Ульминский» согласно приложению № 27 к настоящему постановлению;

Положение о государственном природном заказнике регионального значения «Улэгир» согласно приложению № 28 к настоящему постановлению;

Положение о государственном природном заказнике регионального значения «Урканский» согласно приложению № 29 к настоящему постановлению;

Положение о государственном природном заказнике регионального значения «Урушинский» согласно приложению № 30 к настоящему постановлению;

Положение о государственном природном заказнике регионального значения «Усть-Тыгдинский» согласно приложению № 31 к настоящему постановлению;

Положение о государственном природном заказнике регионального значения «Харьковский» согласно приложению № 32 к настоящему постановлению.

2. Признать утратившими силу постановления Правительства Амурской области от 01.07.2016 № 291, от 29.08.2016 № 371, от 26.07.2018 № 357, от 30.05.2019 № 289.

Губернатор Амурской области



В.А. Орлов

Приложение № 1  
УТВЕРЖДЕНО  
постановлением Правительства  
Амурской области  
от 09.08.2019 № 446

**ПОЛОЖЕНИЕ  
ОБ ОСОБО ОХРАНЯЕМОЙ ПРИРОДНОЙ ТЕРРИТОРИИ  
РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ ВОДНО-БОЛОТНОМ УГОДЬЕ  
«АЛЬДИКОН»**

I. Общие сведения

1.1. Особо охраняемая природная территория регионального значения водно-болотное угодье «Альдикон» создано постановлением Главы Администрации Амурской области от 30 декабря 2002 г. № 740 на территории Мазановского и Селемджинского районов Амурской области.

1.2. Наименование: особо охраняемая природная территория регионального значения водно-болотное угодье «Альдикон» (далее - угодье «Альдикон»).

1.3. Цель создания угодья «Альдикон» - сохранение и восстановление ценных водных объектов и экологических систем.

1.4. Угодье «Альдикон» обеспечивает решение следующих задач:

сохранение в естественном состоянии водно-болотного угодья как регулятора водного режима определенного участка биосферы, местообитания водоплавающих и околоводных птиц, а также характерного растительного и животного мира;

сохранение водно-болотного угодья как природного ресурса большого экономического, научного и эстетического значения, потеря которого невозможна;

ослабление нарастающего антропогенного воздействия на природные комплексы водоемов и заболоченных территорий, исключив их потерю в настоящем и будущем;

поддержание и восстановление естественного гидрологического режима водно-болотного угодья, проведение биотехнических мероприятий с целью улучшения среды обитания водоплавающих и околоводных птиц;

сохранение водоплавающих и околоводных птиц как национального и международного ресурса, охрана миграционных скоплений птиц, гнездовых колониальных и редких видов птиц, занесенных в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Амурской области;

сохранение высокого биологического разнообразия водно-болотных экосистем, имеющейся продуктивности птиц и других животных, оптимальных условий произрастания водной и прибрежной растительности как кормовой базы и защитных условий для птиц и других животных;



исследование экологической обстановки и современного состояния численности водоплавающих и околоводных птиц с целью контроля состояния и рационального использования их запасов;

пропаганда биологических и природоохранных знаний, популяризация сведений об охране и значении водно-болотных угодий в функционировании биосферы и ее отдельных компонентов.

## II. Сведения о площади, описание местонахождения и границ угодья «Альдикон»

2.1. Площадь угодья «Альдикон» - 271800 га.

2.2. Угодье «Альдикон» занимает бассейн реки Альдикон, левого притока реки Селемджа в ее среднем течении.

2.3. Границы угодья «Альдикон»:

северная - от места пересечения ЛЭП-220 и реки Уландочка по ЛЭП-220 на северо-восток до поворота ЛЭП-220 на восток. Далее по ЛЭП-220 на восток до места пересечения ЛЭП-220 и водораздела рек Альдикон и Бысса, далее проходит по водоразделу по отметкам высот 272, 284, 278, 293 и до отметки высоты 490 (гора Встречная);

восточная - от отметки высоты 490 (гора Встречная) идет по водоразделу рек Альдикон и Иса, по отметкам высот 502, 364 и далее по линии железной дороги до отметки высоты 352, 399, далее по прямой через урочище Горелое до отметки высоты 393, далее по прямой до отметки высоты 673 (гора Сюгдулки);

южная - от отметки высоты 673 (гора Сюгдулки) проходит по водоразделу рек Альдикон и Ульма и по отметкам высот 422, 364, 281, 276, 275, 284, 272, 269, 258, 261, 255, 262 проходит до истока реки Уландочка;

западная - от истока реки Уландочка проходит по ее левому берегу вниз по течению до места пересечения реки Уландочка и ЛЭП-220.

2.4. Границы угодья «Альдикон» обозначаются на местности предупредительными и информационными знаками.

План-карта угодья «Альдикон» приведена в приложении к настоящему Положению.

## III. Краткое описание природных условий угодья «Альдикон»

Рельеф района равнинно-широкоувалистый.

Климат континентальный с чертами муссонного. Зима холодная, малоснежная, с преобладанием ясной погоды. Среднегодовая температура воздуха достигает  $-4^{\circ}\text{C}$ , средняя температура июля - около  $+20^{\circ}$ , января - около  $-30^{\circ}$ . Годовое количество осадков - 650 - 700 мм. Средняя высота снежного покрова - до 17 см.

Гидрографическая сеть представлена участком реки Альдикон, его основным левым притоком Адрикон и многочисленными небольшими

притоками. Имеется заболоченность территории - 75 - 80%.

Почвы буро-таежные в комплексе с болотными. Район расположен большей частью в зоне островной мерзлоты.

Угодье «Альдикон» находится в подзоне южной тайги. Растительный покров составляют болотная, луговая и древесная формации. Распространены лиственничники с мелколиственными и широколиственными породами, по марям - кустарниковые заросли.

Животный мир слагают представители восточносибирского фаунистического комплекса. Из сопредельных территорий в его состав вливаются выходцы из маньчжурской, степной и охотской типов фауны.

Большое количество пойменных озер и кочкарниковых травяных болот в угодье «Альдикон», хорошая кормовая база благоприятствуют обитанию водоплавающих и околоводных птиц, а также концентрации этих птиц в период сезонных миграций.

#### IV. Организации, осуществляющие управление угодьем «Альдикон»

4.1. Угодье «Альдикон» находится в ведении управления по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира и среды их обитания Амурской области (далее - управление). Юридический адрес управления: 675002, г. Благовещенск, ул. Первомайская, 39.

4.2. Обеспечение функционирования угодья «Альдикон» осуществляется государственным бюджетным учреждением Амурской области «Дирекция по охране и использованию животного мира и особо охраняемых природных территорий» (далее - Дирекция ООПТ). Юридический адрес Дирекции ООПТ: 675002, г. Благовещенск, ул. Первомайская, 39. Дирекция ООПТ руководит деятельностью угодья «Альдикон», обеспечивает соблюдение режима охраны угодья «Альдикон».

#### V. Режим охраны угодья «Альдикон»

5.1. На территории угодья «Альдикон» запрещается любая деятельность, если она противоречит целям создания угодья «Альдикон» или причиняет вред природным комплексам и их компонентам, в том числе:

проведение работ, которые могут привести к нарушению гидрологического режима местности, почвенного покрова, возникновению и развитию эрозионных процессов;

проведение гидромелиоративных работ, осушение болот;

проведение геологоразведочных работ и добыча полезных ископаемых;

строительство зданий, сооружений, в том числе временных объектов, линий электропередач, линий связи, дорог, трубопроводов и других линейных сооружений, не связанных с охраной и использованием угодья «Альдикон», противопожарной охраной и использованием лесов;

нарушение местообитаний видов растений и животных, включенных в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Амурской области или являющихся редкими в угодье «Альдикон»;

проведение неконтролируемого выжигания естественной растительности;

проведение рубок лесных насаждений (деревьев, кустарников, лиан), за исключением мероприятий по уходу за лесами и санитарно-оздоровительных мероприятий;

использование токсичных химических препаратов для охраны и защиты лесов, в том числе и в научных целях;

умышленное причинение беспокойства диким животным, их отлов и уничтожение, разорение их гнезд и нор;

рыболовство с использованием сетевых орудий добычи (вылова);

любительская и спортивная охота в период с 1 апреля по 1 октября;

пребывание граждан с огнестрельным, пневматическим оружием и другими орудиями отстрела или отлова животных с 1 апреля по 1 октября;

нахождение с собаками;

изменение функционального назначения территории угодья «Альдикон» или его части, если оно может привести к увеличению антропогенных нагрузок на охраняемый природный комплекс;

загрязнение почв и водных объектов, замусоривание территории, захоронение отходов, устройство свалок, скотомогильников;

проезд транспорта вне дорог, за исключением транспорта, обслуживающего линейные объекты и обеспечивающего режим охраны и функционирование угодья «Альдикон»;

размещение пасек без уведомления управления.

5.2. На территории угодья «Альдикон» проводятся противопожарные и лесохозяйственные мероприятия.

5.3. Лица, виновные в нарушении установленного режима охраны на территории угодья «Альдикон», несут ответственность в соответствии с законодательством.

## VI. Режим использования земельных участков

6.1. Объявление территории угодьем «Альдикон» не влечёт за собой изъятия земель у собственников, владельцев и пользователей земельных участков.

6.2. О сроках и способах проведения хозяйственных работ на территории угодья «Альдикон» необходимо уведомлять управление.

6.3. Собственники, владельцы и пользователи земельных участков обязаны соблюдать установленный режим охраны угодья «Альдикон», оказывать всемерную помощь в выполнении возложенных на него задач.

## VII. Допустимые виды использования угодья «Альдикон»

7.1. На территории угодья «Альдикон» допускаются:  
свободное пребывание граждан с обязательным соблюдением установленного режима охраны;

заготовка и сбор для собственных нужд дикорастущих плодов, ягод, орехов, грибов, других пригодных для употребления в пищу лесных ресурсов, а также недревесных лесных ресурсов, кроме дикорастущих растений, их плодов и семян, виды которых занесены в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Амурской области;

работы по управлению состоянием природных комплексов, в первую очередь гидрологического режима с целью оптимизации условий для обитания птиц;

фенологические и зоологические наблюдения;

организованный экологический туризм и экскурсии;

выборочные рубки средневозрастных, приспевающих, спелых, перестойных лесных насаждений при вырубке погибших и поврежденных лесных насаждений, уходе за лесом;

проведение санитарно-оздоровительных мероприятий леса;

строительство дорог противопожарного назначения, противопожарных минерализованных полос, противопожарных разрывов;

размещение объектов лесной инфраструктуры;

все биотехнические мероприятия, связанные с увеличением биологической емкости угодья «Альдикон» для водоплавающих и околоводных птиц;

сбор зоологических, ботанических и минералогических коллекций по согласованию с управлением;

охота со 2 октября по 31 марта;

спортивное и любительское рыболовство;

проведение научных исследований, мероприятий по экологическому просвещению и природоохранной пропаганде.

7.2. Эколого-просветительская деятельность, осуществляемая в угодье «Альдикон», должна быть направлена на воспитание бережного отношения к природе, рационального использования ее богатств.

7.3. На территории угодья «Альдикон» осуществляется хозяйственная деятельность, не противоречащая цели и задачам, для которых оно создано.

7.4. Использование лесов, разрешенное настоящим Положением, допускается при условии сохранения достаточной благоприятной среды обитания объектов животного и растительного мира, выполнения мероприятий по их охране.

7.5. Для полноценного функционирования и выполнения поставленных задач на территории угодья «Альдикон» могут осуществляться строительство, реконструкция, эксплуатация и содержание сооружений, коммуникаций, линий электропередач, дорог и другой инфраструктуры, необходимой для обеспечения режима охраны угодья «Альдикон».

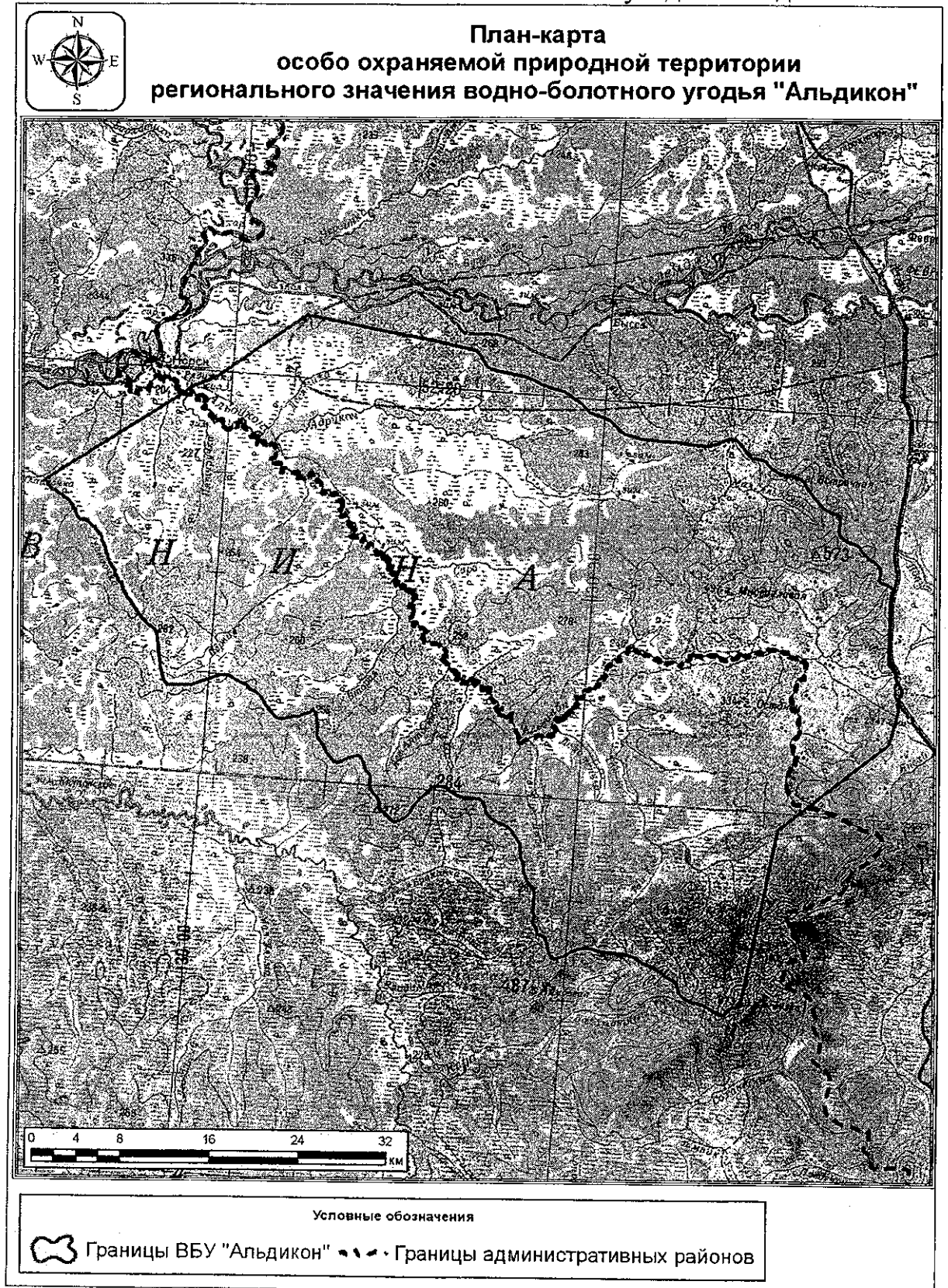
7.6. Проектная документация объектов, строительство и реконструкция которых на территории угодья «Альдикон» допускаются настоящим Положением, подлежит государственной экологической экспертизе регионального уровня.

#### VIII. Заключительные положения

8.1. Изменение границ, реорганизация и ликвидация угодья «Альдикон» производятся в установленном законом порядке.

8.2. Угодье «Альдикон» содержится за счет средств областного бюджета и других не запрещенных законодательством источников.

Приложение  
к Положению об особо охраняемой  
природной территории  
регионального значения водно-  
болотное угодье «Альдикон»



Приложение № 2  
УТВЕРЖДЕНО  
постановлением Правительства  
Амурской области  
от 09.08.2019 № 446

## ПОЛОЖЕНИЕ О ГОСУДАРСТВЕННОМ ПРИРОДНОМ ЗАКАЗНИКЕ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ «АМУРСКИЙ»

### I. Общие сведения

1.1. Государственный природный заказник регионального значения «Амурский» образован решением исполнительного комитета Амурского областного Совета депутатов трудящихся от 14 марта 1975 г. № 102 на территории Константиновского и Михайловского районов Амурской области.

1.2. Наименование: особо охраняемая природная территория государственный природный заказник регионального значения «Амурский» (далее - заказник «Амурский»).

1.3. Цель создания заказника «Амурский» - сохранение и восстановление редких и исчезающих видов животных, в том числе видов, ценных в хозяйственном, научном и культурном отношениях.

1.4. Заказник «Амурский» обеспечивает решение следующих задач:  
сохранение природных комплексов и их компонентов в естественном состоянии;

охрана и восстановление ценных в хозяйственном, научном и культурном отношениях видов животных и биocenozов;

сохранение водоплавающих и околоводных птиц как национального и международного ресурса;

охрана гнездовой редких и исчезающих видов птиц, занесенных в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Амурской области;

охрана водно-болотных птиц в местах скопления на путях миграций;

осуществление экологического мониторинга, включая учеты зверей и птиц;

проведение биотехнических мероприятий с целью улучшения среды обитания водоплавающих и околоводных птиц;

регулирование численности животных, обитающих на территории заказника «Амурский», не относящихся к видам, занесенным в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Амурской области;

выполнение научно-исследовательских работ по изучению объектов растительного и животного мира на территории заказника «Амурский»;

создание условий для поддержания рекреационного потенциала заказника «Амурский»;

реализация рекреационного потенциала заказника «Амурский» и использование его в туристических целях;  
экологическое просвещение населения.

## II. Сведения о площади, описание местонахождения и границ заказника «Амурский»

2.1. Площадь заказника «Амурский» - 16500 га.

2.2. Заказник «Амурский» расположен в нижнем течении реки Топкоча, левого притока первого порядка реки Амур, к западу от реки Дим, левого притока первого порядка реки Амур.

2.3. Границы заказника «Амурский»:

северная - от автомобильного моста через реку Топкоча на восток до села Нижняя Полтавка, по западной, южной и восточной границам земли населенного пункта села Нижняя Полтавка и далее по автодороге общего пользования до перекрестка дороги с дорогой общего пользования на село Дим;

восточная - от перекрестка дорог по автодороге общего пользования на село Дим и село Новопетровка;

южная - по автодороге общего пользования от села Новопетровка до автомобильного моста через реку Дунайка, далее по юго-западному берегу озера Осинное до его западной оконечности и далее по северной границе земли населенного пункта села Войково до автомобильной дороги;

западная - по автодороге от села Войково на село Ключи до линии электропередач и по линии электропередач до автомобильной дороги село Нижняя Полтавка - село Ключи и далее по автомобильной дороге до моста через реку Топкоча.

2.4. Границы заказника «Амурский» обозначаются на местности предупредительными и информационными знаками.

2.5. План-карта заказника «Амурский» приведена в приложении к настоящему Положению.

## III. Краткое описание природных условий заказника «Амурский»

Рельеф равнинный, большей своей частью лежит на высоте 100 - 130 м над уровнем моря. Представляет собой долину реки Амур с террасами первого и второго уровней.

Климат континентальный с чертами муссонного. Среднемесячная температура января  $-26^{\circ}\text{C}$ , июля  $+20^{\circ}\text{C}$ . Среднегодовое количество осадков - 650 - 700 мм, с мая по сентябрь их выпадает до 90%. Влажность воздуха изменяется в пределах 60 - 80%. Время с устойчивыми морозами - до пяти месяцев. Средняя высота снежного покрова - 17 см, продолжительность залегания - до 140 дней.

Гидрографическая сеть представлена рекой Топкоча и многочисленными



озерами пойменного типа. Представляет один из немногих сохранившихся участков водно-болотных угодий Зейско-Буреинской равнины.

Почвы пойменные аллювиальные и лугово-черноземовидные в комплексе с глеевыми.

Территория заказника «Амурский» расположена в безлесном Зейско-Буреинском районе. Большие территории заняты пойменными разнотравными и осоково-вейниковыми лугами и болотами с вкраплением релочных лесов в окружении полей. Лесная растительность сохранилась на небольших площадях в виде древесно-кустарниковых зарослей. Растительность испытала сильное воздействие при разработке площадей под сельскохозяйственное производство.

Животный мир слагают представители лесо-лугового комплекса, в составе которого присутствуют типично таежные представители, настоящие степные виды и виды, обитающие в широколиственных лесах.

Большая площадь заболоченных территорий в заказнике «Амурский», хорошая кормовая база благоприятствуют обитанию водоплавающих и околоводных птиц, а также концентрации этих птиц в период сезонных миграций.

#### IV. Организации, осуществляющие управление заказником «Амурский»

4.1. Заказник «Амурский» находится в ведении управления по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира и среды их обитания Амурской области (далее - управление). Юридический адрес управления: 675002, г. Благовещенск, ул. Первомайская, 39.

4.2. Обеспечение функционирования заказника «Амурский» осуществляется государственным бюджетным учреждением Амурской области «Дирекция по охране и использованию животного мира и особо охраняемых природных территорий» (далее - Дирекция ООПТ). Юридический адрес Дирекции ООПТ: 675002, г. Благовещенск, ул. Первомайская, 39. Дирекция ООПТ руководит деятельностью заказника «Амурский», обеспечивает соблюдение режима особой охраны заказника «Амурский».

#### V. Режим охраны заказника «Амурский»

5.1. На территории заказника «Амурский» запрещается любая деятельность, если она противоречит целям создания заказника «Амурский» или причиняет вред природным комплексам и их компонентам, в том числе:

проведение работ, которые могут привести к нарушению гидрологического режима местности, почвенного покрова, возникновению и развитию эрозионных процессов;

проведение гидромелиоративных работ, осушение болот;

выполнение работ по геологическому изучению недр, разработка месторождений полезных ископаемых;

строительство зданий, сооружений, в том числе временных объектов линий электропередач, линий связи, дорог, трубопроводов и других линейных сооружений, не связанных с охраной и использованием заказника «Амурский», противопожарной охраной;

нарушение местообитаний видов животных, включенных в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Амурской области или являющихся редкими в заказнике «Амурский»;

распашка целинных и залежных земель;

проведение неконтролируемого выжигания естественной растительности и стерни;

проведение рубок лесных насаждений (деревьев, кустарников, лиан), за исключением мероприятий по уходу за лесами;

строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных объектов;

хранение минеральных удобрений и химических средств защиты растений;

использование токсичных химических препаратов для охраны и защиты лесов, в том числе и в научных целях;

умышленное причинение беспокойства диким животным, их отлов и уничтожение, разорение их гнезд и нор;

пребывание граждан с огнестрельным, пневматическим оружием и другими орудиями отстрела или отлова животных, а также осуществление охоты, за исключением случаев, предусмотренных настоящим Положением;

рыболовство с использованием сетевых орудий добычи (вылова);

нахождение с собаками;

добыча объектов животного мира, не отнесенных к охотничьим ресурсам и водным биологическим ресурсам;

изменение функционального назначения территории заказника «Амурский» или его части, если оно может привести к увеличению антропогенных нагрузок на охраняемый природный комплекс;

загрязнение почв, замусоривание территории, захоронение отходов, устройство свалок, скотомогильников, складирование навоза;

проезд транспорта вне дорог, за исключением транспорта сельхозпользователей, обслуживающего линейные объекты, обеспечивающего режим охраны и функционирование заказника «Амурский»;

размещение пасек без уведомления управления.

5.2. На территории заказника «Амурский» проводятся противопожарные и лесохозяйственные мероприятия.

5.3. Лица, виновные в нарушении установленного режима охраны на территории заказника «Амурский», несут ответственность в соответствии с законодательством.

## VI. Режим использования земельных участков

6.1. Объявление территории заказником «Амурский» не влечет за собой изъятия земель у собственников, владельцев и пользователей земельных участков.

6.2. О сроках и способах проведения хозяйственных работ на территории заказника «Амурский» необходимо уведомлять управление.

6.3. Собственники, владельцы и пользователи земельных участков обязаны соблюдать установленный режим охраны заказника «Амурский», оказывать всемерную помощь в выполнении возложенных на него задач.

## VII. Допустимые виды использования заказника «Амурский»

7.1. На территории заказника «Амурский» допускаются:

свободное пребывание граждан с обязательным соблюдением установленного режима охраны;

заготовка и сбор для собственных нужд дикорастущих плодов, ягод, орехов, грибов, других пригодных для употребления в пищу лесных ресурсов, а также недревесных лесных ресурсов, кроме дикорастущих растений, их плодов и семян, виды которых занесены в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Амурской области;

работы по управлению состоянием природных комплексов или их компонентов;

фенологические и зоологические наблюдения;

организованный экологический туризм и экскурсии;

выборочные рубки средневозрастных, приспевающих, спелых, перестойных лесных насаждений при вырубке погибших и поврежденных лесных насаждений, уходе за лесом;

строительство дорог противопожарного назначения, противопожарных минерализованных полос, противопожарных разрывов;

все биотехнические мероприятия, связанные с увеличением биологической емкости заказника «Амурский», в первую очередь для водоплавающих и околоводных птиц;

спортивное и любительское рыболовство;

регулирование численности лисицы в порядке, установленном законодательством под контролем должностных лиц управления;

проведение научных исследований, мероприятий по экологическому просвещению и природоохранной пропаганде.

7.2. Эколого-просветительская деятельность, осуществляемая в заказнике «Амурский», должна быть направлена на воспитание бережного отношения к природе, рационального использования ее богатств.

7.3. Использование лесов, разрешенное настоящим Положением, допускается при условии сохранения достаточной благоприятной среды обитания объектов животного и растительного мира, выполнения мероприятий по их охране.

7.4. На территории заказника «Амурский» осуществляется хозяйственная

деятельность, не противоречащая цели и задачам, для которых он создан.

7.5. Для полноценного функционирования и выполнения поставленных задач на территории заказника «Амурский» могут осуществляться строительство, реконструкция, эксплуатация и содержание сооружений коммуникаций, линий электропередач, дорог и другой инфраструктуры, необходимой для обеспечения режима охраны и использования заказника «Амурский».

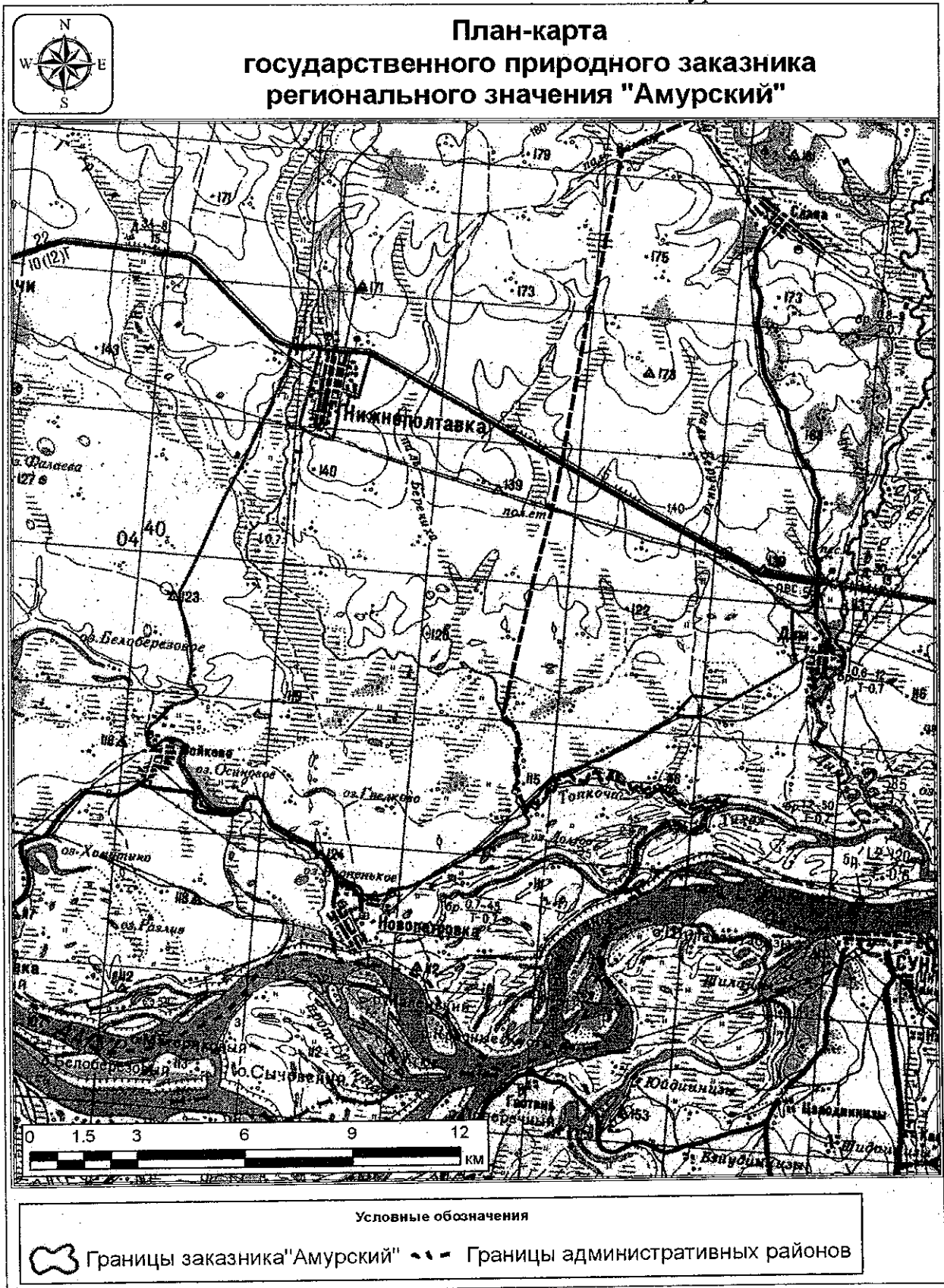
7.6. Проектная документация объектов, строительство и реконструкция которых на территории заказника «Амурский» допускаются настоящим Положением, подлежит государственной экологической экспертизе регионального уровня.

### VIII. Заключительные положения

8.1. Изменение границ, реорганизация и ликвидация заказника «Амурский» производятся в установленном законом порядке.

8.2. Заказник «Амурский» содержится за счет средств областного бюджета и других не запрещенных законодательством источников.

Приложение  
к Положению о государственном  
природном заказнике регионального  
значения «Амурский»



Приложение № 3  
УТВЕРЖДЕНО  
постановлением Правительства  
Амурской области  
от 09.08.2019 № 446

## ПОЛОЖЕНИЕ О ГОСУДАРСТВЕННОМ ПРИРОДНОМ ЗАКАЗНИКЕ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ «АНДРЕЕВСКИЙ»

### I. Общие сведения

1.1. Государственный природный заказник регионального значения «Андреевский» образован постановлением Главы Администрации Амурской области от 28 июня 2000 г. № 421 на территории Архаринского района Амурской области.

1.2. Наименование: особо охраняемая природная территория государственный природный заказник регионального значения «Андреевский» (далее - заказник «Андреевский»).

1.3. Цель создания заказника «Андреевский» - сохранение и восстановление ценных в экологическом, научном, природоохранном отношении природных комплексов (природных ландшафтов), а также редких и исчезающих видов растений.

1.4. Заказник «Андреевский» обеспечивает решение следующих задач:  
сохранение и восстановление природных комплексов и их компонентов в естественном состоянии;

ослабление нарастающего антропогенного воздействия на природные комплексы кедрово-широколиственных лесов в целях недопущения их потери;

восстановление ценных в хозяйственном, научном и культурном отношении биоценозов кедрово-широколиственных лесов, а также редких и исчезающих видов растений;

регулирование численности животных, не относящихся к видам, занесенным в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Амурской области;

выполнение научно-исследовательских работ по изучению объектов особой охраны заказника «Андреевский»;

создание условий для поддержания рекреационного потенциала заказника «Андреевский»;

поддержание экологического баланса;

экологическое просвещение населения.

### II. Сведения о площади, описание местонахождения и границ заказника «Андреевский»

2.1. Площадь заказника «Андреевский» - 76200 га.

2.2. Заказник «Андреевский» расположен в междуречье верхних течений рек Буган - Татакан и нижнего течения реки Гонгор - верхнего течения реки Архара, левого притока первого порядка реки Амур.

2.3. Границы заказника «Андреевский»:

северная - от места пересечения автомобильной дороги поселок Новобурейский - бывшее село Фёдоровка с рекой Салоли вниз по течению реки Салоли до ее устья;

восточная - от устья реки Салоли вниз по течению рек Алгон, Гонгор и Архара до места впадения в реку Архара реки Малый Тиган;

юго-восточная - от устья реки Малый Тиган по тракторной дороге, ведущей в устье реки Татакан до места ее пересечения с истоком левого безымянного притока ключа Солонечный, далее вниз по течению этого притока до впадения его в ключ Солонечный, далее вниз по течению ключа Солонечный до впадения его в реку Татакан;

западная - от устья ключа Солонечный вверх по реке Татакан до пересечения с автомобильной дорогой поселок Новобурейский - бывшее село Федоровка, далее по автомобильной дороге поселок Новобурейский - бывшее село Федоровка на север до пересечения ее с рекой Салоли.

2.4. Границы заказника «Андреевский» обозначаются на местности предупредительными и информационными знаками.

2.5. План-карта заказника «Андреевский» приведена в приложении к настоящему Положению.

### III. Краткое описание природных условий заказника «Андреевский»

Рельеф увалистый, переходящий в глыбовые низкогорья. Гребни увалов и горных гряд широкие, волнистые, вершины округлые. Иногда по склонам скалистые обрывы, скалы останцы и каменистые россыпи. Долины рек с комплексом террас.

Климат континентальный с чертами муссонного. Самый холодный месяц - декабрь, среднемесячная температура декабря  $-23^{\circ}\text{C}$ . Высота снежного покрова - 20 - 25 см. Самый жаркий месяц - июль. Среднемесячная температура июля  $+21^{\circ}\text{C}$ . Относительная влажность воздуха - 80 - 93%. Годовая сумма осадков - 665 мм.

Гидрографическая сеть включает реки и участки рек: Архара, Буган, Малый Буган, Тиган, Правый Тиган, Татакан, Салоли и другие. Реки имеют характер горных: долины узкие, русла каменистые, течение быстрое. Питание рек дождевое.

Почвы на вершинах сопок, малых гор и крутых склонах бурые лесные, на пологих склонах - бурые лесные оподзоленные. В долинах рек - пойменные аллювиальные.

Заказник «Андреевский» расположен в дальневосточной провинции зоны

хвойно-широколиственных лесов. Леса характеризуются большим видовым разнообразием, в их составе сохранились представители маньчжурской флоры, значительное количество реликтовых растений.

Животный мир слагает фаунистический комплекс кедрово-широколиственных лесов с проникновением представителей таежного комплекса.

#### IV. Организации, осуществляющие управление заказником «Андреевский»

4.1. Заказник «Андреевский» находится в ведении управления по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира и среды их обитания Амурской области (далее - управление). Юридический адрес управления: 675002, г. Благовещенск, ул. Первомайская, 39.

4.2. Обеспечение функционирования заказника «Андреевский» осуществляется государственным бюджетным учреждением Амурской области «Дирекция по охране и использованию животного мира и особо охраняемых природных территорий» (далее - Дирекция ООПТ). Юридический адрес Дирекции ООПТ: 675002, г. Благовещенск, ул. Первомайская, 39. Дирекция ООПТ руководит деятельностью заказника «Андреевский», обеспечивает соблюдение режима особой охраны заказника «Андреевский».

#### V. Режим охраны заказника «Андреевский»

5.1. На территории заказника «Андреевский» запрещается любая деятельность, если она противоречит целям создания заказника «Андреевский» или причиняет вред природным комплексам и их компонентам, в том числе:

проведение работ, которые могут привести к нарушению гидрологического режима местности, почвенного покрова, возникновению и развитию эрозионных процессов;

выполнение работ по геологическому изучению недр, разработка месторождений полезных ископаемых;

строительство зданий, сооружений, в том числе временных объектов, линий электропередач, линий связи, дорог, трубопроводов и других линейных сооружений, не связанных с охраной и использованием заказника «Андреевский», противопожарной охраной и использованием лесов;

нарушение местообитаний видов растений и животных, включенных в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Амурской области или являющихся редкими в заказнике «Андреевский»;

распашка целинных и залежных земель;

проведение неконтролируемого выжигания естественной растительности и стерни;

проведение рубок лесных насаждений (деревьев, кустарников, лиан), за



исключением мероприятий по уходу за лесами и санитарно-оздоровительных мероприятий;

хранение минеральных удобрений и химических средств защиты растений;

использование токсичных химических препаратов для охраны и защиты лесов, в том числе и в научных целях;

умышленное причинение беспокойства диким животным, их отлов и уничтожение, разорение их гнезд и нор;

рыболовство с использованием сетевых орудий добычи (вылова);

пребывание граждан с огнестрельным, пневматическим оружием и другими орудиями отстрела или отлова животных, а также осуществление охоты, за исключением случаев, предусмотренных настоящим Положением;

добыча объектов животного мира, не отнесенных к охотничьим ресурсам и водным биологическим ресурсам;

осуществление неорганизованной рекреационной деятельности;

изменение функционального назначения территории заказника «Андреевский» или его части, если оно может привести к увеличению антропогенных нагрузок на охраняемый природный комплекс;

загрязнение почв, замусоривание территории, захоронение отходов, устройство свалок, скотомогильников;

промышленный сбор дикоросов и лекарственно-технического сырья;

проезд транспорта вне дорог, за исключением транспорта, обеспечивающего режим охраны и функционирование заказника «Андреевский»;

размещение пасек без уведомления управления.

5.2. Лица, виновные в нарушении установленного режима охраны на территории заказника «Андреевский», несут ответственность в соответствии с законодательством.

## VI. Режим использования земельных участков

6.1. Объявление территории заказником «Андреевский» не влечет за собой изъятия земель у собственников, владельцев и пользователей земельных участков.

6.2. О сроках и способах проведения хозяйственных работ на территории заказника «Андреевский» необходимо уведомлять управление.

6.3. Собственники, владельцы и пользователи земельных участков обязаны соблюдать установленный режим охраны заказника «Андреевский», оказывать всемерную помощь в выполнении возложенных на него задач.

## VII. Допустимые виды использования заказника «Андреевский»

7.1. На территории заказника «Андреевский» допускаются:

свободное пребывание граждан с обязательным соблюдением установленного режима охраны;

заготовка и сбор для собственных нужд дикорастущих плодов, ягод, орехов, грибов, других пригодных для употребления в пищу лесных ресурсов, а также недревесных лесных ресурсов, кроме дикорастущих растений, их плодов и семян, виды которых занесены в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Амурской области (за исключением семян сосны корейской (кедра корейского));

работы по управлению состоянием природных комплексов или их компонентов;

фенологические и зоологические наблюдения;

организованный экологический туризм и экскурсии;

выборочные рубки средневозрастных, приспевающих, спелых, перестойных лесных насаждений при вырубке погибших и поврежденных лесных насаждений, уходе за лесом;

проведение санитарно-оздоровительных мероприятий леса;

проведение лесохозяйственных и противопожарных мероприятий;

строительство дорог противопожарного назначения,

противопожарных минерализованных полос, противопожарных разрывов; заготовка для собственных нужд семян сосны корейской (кедра корейского) способами, исключающими возможность повреждения и уничтожения деревьев сосны корейской (кедра корейского);

ведение промысловой охоты;

спортивное и любительское рыболовство;

размещение объектов лесной инфраструктуры;

регулирование численности волка, лисицы, медведя, кабана в порядке, установленном законодательством, под контролем должностных лиц управления;

проведение научных исследований, мероприятий по экологическому просвещению и природоохранной пропаганде.

7.2. Эколого-просветительская деятельность, осуществляемая в заказнике «Андреевский», должна быть направлена на воспитание бережного отношения к природе, рационального использования ее богатств.

7.3. На территории заказника «Андреевский» осуществляется хозяйственная деятельность, не противоречащая цели и задачам, для которых он создан.

7.4. Использование лесов, разрешенное настоящим Положением, допускается при условии сохранения достаточной благоприятной среды обитания объектов животного и растительного мира, выполнения мероприятий по их охране.

7.5. Для полноценного функционирования и выполнения поставленных задач на территории заказника «Андреевский» могут осуществляться строительство, реконструкция, эксплуатация и содержание сооружений, коммуникаций, линий электропередач, дорог и другой инфраструктуры,

необходимой для обеспечения режима охраны заказника «Андреевский».

7.6. Проектная документация объектов, строительство и реконструкция которых допускается настоящим Положением и планируется на территории заказника «Андреевский», подлежит государственной экологической экспертизе регионального уровня.

#### VIII. Заключительные положения

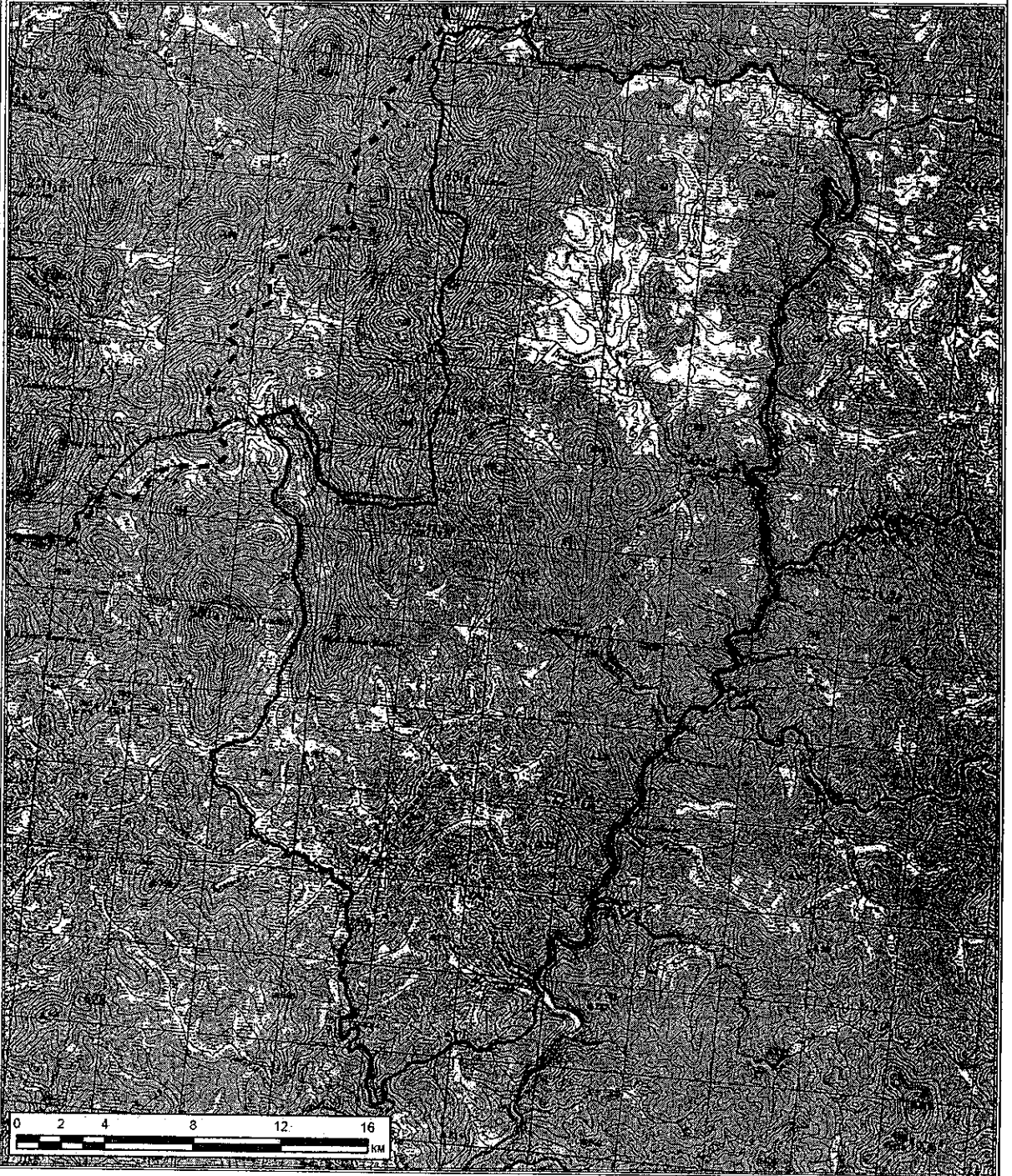
8.1. Изменение границ, реорганизация и ликвидация заказника «Андреевский» производятся в установленном законом порядке.

8.2. Заказник «Андреевский» содержится за счет средств областного бюджета и других не запрещенных законодательством источников.

Приложение  
к Положению о государственном  
природном заказнике регионального  
значения «Андреевский»



**План-карта  
государственного природного заказника  
регионального значения "Андреевский"**



Условные обозначения



Границы заказника "Андреевский"



Границы административных районов

Приложение № 4  
УТВЕРЖДЕНО  
постановлением Правительства  
Амурской области  
от 09.08.2019 № 446

## ПОЛОЖЕНИЕ О ГОСУДАРСТВЕННОМ ПРИРОДНОМ ЗАКАЗНИКЕ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ «БЕКЕЛЬДЕУЛЬ»

### I. Общие сведения

1.1. Государственный природный заказник регионального значения «Бекельдеуль» образован постановлением Главы Администрации Амурской области от 10 октября 1996 г. № 495 на территории Зейского района Амурской области.

1.2. Наименование: особо охраняемая природная территория государственный природный заказник регионального значения «Бекельдеуль» (далее - заказник «Бекельдеуль»).

1.3. Цель создания заказника «Бекельдеуль» - сохранение и восстановление редких и исчезающих видов животных, в том числе ценных видов в хозяйственном, научном и культурном отношениях.

1.4. Заказник «Бекельдеуль» обеспечивает решение следующих задач:  
сохранение природных комплексов и их компонентов в естественном состоянии;

охрана и восстановление ценных в хозяйственном, научном и культурном отношениях видов животных и биоценозов;

осуществление экологического мониторинга, включая учеты зверей и птиц;

проведение биотехнических мероприятий;

регулирование численности животных, обитающих на территории заказника «Бекельдеуль», не относящихся к видам, занесенным в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Амурской области;

выполнение научно-исследовательских работ по изучению объектов растительного и животного мира на территории заказника «Бекельдеуль»;

создание условий для поддержания рекреационного потенциала заказника «Бекельдеуль»;

реализация рекреационного потенциала заказника «Бекельдеуль» и использование его в туристических целях;

экологическое просвещение населения.

### II. Сведения о площади, описание местонахождения и границ заказника «Бекельдеуль»

2.1. Площадь заказника «Бекельдеуль» - 104700 га.

2.2. Заказник «Бекельдеуль» расположен на восточном берегу горла Зейского водохранилища, занимает западную часть хребта Соктахан.

2.3. Границы заказника «Бекельдеуль»:

северная - от устья реки Оака вверх по левому берегу реки Оака до устья ее правого притока реки Нагнал, далее по левому берегу реки Нагнал до пересечения ее с автомобильной дорогой город Зeya - поселок Снежногорск;

восточная - по автомобильной дороге город Зeya - поселок Снежногорск от пересечения дороги с рекой Нагнал на юг до пересечения дороги с ручьем Савушкин;

южная - от пересечения автомобильной дороги город Зeya - поселок Снежногорск с ручьем Савушкин вверх по течению ручья Савушкин до истока и далее по водоразделу рек Алгая и Пикап до истока ручья Козинский, по ручью Козинский, вниз по течению, до уреза воды Зейского водохранилища;

западная - от устья ручья Козинский по урезу воды Зейского водохранилища до устья реки Оака.

2.4. Границы заказника «Бекельдеуль» обозначаются на местности предупредительными и информационными знаками.

2.5. План-карта заказника «Бекельдеуль» приведена в приложении к настоящему Положению.

### III. Краткое описание природных условий заказника «Бекельдеуль»

Рельеф представлен горами средней высоты - 600 - 800 м над у. м. с крутыми западными и пологими северо-восточными склонами. Склоны изрезаны каровидными углублениями, часты скалистые останцы и шлейфы россыпей. Самая высокая гора - Бекельдеуль, высота - 1470 м. Территория сильно расчленена горными ручьями и речками, образующими узкие водоразделы.

Климат района очень суровый. Среднегодовая температура воздуха - около  $-4,3^{\circ}\text{C}$ . Безморозный период - 80 - 90 дней. Осадков выпадает 480 - 630 мм. Зима холодная с преобладанием ясной температуры. Лето умеренно жаркое, с преобладанием пасмурных дождливых дней.

Снежный покров образуется в первой половине ноября, толщина его на открытых участках - 15 - 20 см, в лощинах - 28 - 40 см (в отдельные зимы - 40 - 60 см).

Гидрографическая сеть представлена участком береговой линии Зейского водохранилища, реками Алгая, Оака; Бекельдеуль. Реки имеют характер горных: долины узкие, русла каменистые, течение быстрое. Питание рек дождевое.

Почвы горные буро-таежные иллювиально-гумусовые и горные буро-таежные, сформированные на многолетнемерзлых горных породах.

Заказник «Бекельдеуль» расположен в зоне хвойных лесов, подзоне

средней тайги. Леса таежного типа с господством лиственницы и незначительным участием сосны, ели, пихты, березы и других пород. Еловые леса произрастают по горным склонам и поймам рек. На возвышенных участках прослеживается вертикальная поясность, на вершине горы Бекельдеуль пятнами залегает горная тундра.

Луга распространены незначительно и приурочены к узким прирусловым полосам пойм рек и ключей. Они образованы преимущественно вейником в сочетании с влаголюбивыми осоками и разнотравьем.

Животный мир слагает восточносибирский фаунистический комплекс. С сопредельных территорий в фаунистический комплекс вливаются представители маньчжурской, степной и охотской фауны.

#### IV. Организации, осуществляющие управление заказником «Бекельдеуль»

4.1. Заказник «Бекельдеуль» находится в ведении управления по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира и среды их обитания Амурской области (далее - управление). Юридический адрес управления: 675002, г. Благовещенск, ул. Первомайская, 39.

4.2. Обеспечение функционирования заказника «Бекельдеуль» осуществляется государственным бюджетным учреждением Амурской области «Дирекция по охране и использованию животного мира и особо охраняемых природных территорий» (далее - Дирекция ООПТ). Юридический адрес Дирекции ООПТ: 675002, г. Благовещенск, ул. Первомайская, 39. Дирекция ООПТ руководит деятельностью заказника «Бекельдеуль», обеспечивает соблюдение режима особой охраны заказника «Бекельдеуль».

#### V. Режим охраны заказника «Бекельдеуль»

5.1. На территории заказника «Бекельдеуль» запрещается любая деятельность, если она противоречит целям создания заказника «Бекельдеуль» или причиняет вред природным комплексам и их компонентам, в том числе:

проведение работ, которые могут привести к нарушению гидрологического режима местности, почвенного покрова, возникновению и развитию эрозионных процессов;

проведение гидромелиоративных работ, осушение болот;

выполнение работ по геологическому изучению недр, разработка месторождений полезных ископаемых;

строительство зданий, сооружений, в том числе временных объектов, линий электропередач, линий связи, дорог, трубопроводов и других линейных сооружений, не связанных с охраной и использованием заказника «Бекельдеуль», противопожарной охраной и использованием лесов;

нарушение местообитаний видов животных, включенных в Красную

книгу Российской Федерации и Красную книгу Амурской области или являющихся редкими в заказнике «Бекельдеуль»;

проведение неконтролируемого выжигания естественной растительности; проведение рубок лесных насаждений (деревьев, кустарников, лиан), за исключением мероприятий по уходу за лесами и санитарно-оздоровительных мероприятий;

хранение минеральных удобрений и химических средств защиты растений;

использование токсичных химических препаратов для охраны и защиты лесов, в том числе и в научных целях;

умышленное причинение беспокойства диким животным, их отлов и уничтожение, разорение их гнезд и нор;

пребывание граждан с огнестрельным, пневматическим оружием и другими орудиями отстрела или отлова животных, а также осуществление охоты, за исключением случаев, предусмотренных настоящим Положением;

нахождение с собаками;

добыча объектов животного мира, не отнесенных к охотничьим ресурсам и водным биологическим ресурсам;

изменение функционального назначения территории заказника «Бекельдеуль» или его части, если оно может привести к увеличению антропогенных нагрузок на природный комплекс заказника «Бекельдеуль»;

загрязнение почв, замусоривание территории, захоронение отходов, устройство свалок;

проезд транспорта вне дорог, за исключением транспорта, обеспечивающего режим охраны и функционирование заказника «Бекельдеуль»;

размещение пасек без уведомления управления.

5.2. На территории заказника «Бекельдеуль» проводятся противопожарные и лесохозяйственные мероприятия.

5.3. Лица, виновные в нарушении установленного режима охраны на территории заказника «Бекельдеуль», несут ответственность в соответствии с законодательством.

## VI. Режим использования земельных участков

6.1. Объявление территории заказником «Бекельдеуль» не влечет за собой изъятия земель у собственников, владельцев и пользователей земельных участков.

6.2. О сроках и способах проведения хозяйственных работ на территории заказника «Бекельдеуль» необходимо уведомлять управление.

6.3. Собственники, владельцы и пользователи земельных участков обязаны соблюдать установленный режим охраны заказника «Бекельдеуль», оказывать всемерную помощь в выполнении возложенных на него задач.



## VII. Допустимые виды использования заказника «Бекельдеуль»

7.1. На территории заказника «Бекельдеуль» допускаются:

свободное пребывание граждан с обязательным соблюдением установленного режима охраны;

заготовка и сбор для собственных нужд дикорастущих плодов, ягод, орехов, грибов, других пригодных для употребления в пищу лесных ресурсов, а также недревесных лесных ресурсов, кроме дикорастущих растений, их плодов и семян, виды которых занесены в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Амурской области;

работы по управлению состоянием природных комплексов или их компонентов;

фенологические и зоологические наблюдения;

организованный экологический туризм и экскурсии;

выборочные рубки средневозрастных, приспевающих, спелых, перестойных лесных насаждений при вырубке погибших и поврежденных лесных насаждений, уходе за лесом;

проведение санитарно-оздоровительных мероприятий леса;

проведение лесохозяйственных и противопожарных мероприятий;

строительство дорог противопожарного назначения, противопожарных минерализованных полос, противопожарных разрывов;

все биотехнические мероприятия, связанные с увеличением биологической емкости заказника «Бекельдеуль»;

спортивное и любительское рыболовство;

размещение объектов лесной инфраструктуры;

регулирование численности волка, лисицы, медведя в порядке, установленном законодательством, под контролем должностных лиц управления;

проведение научных исследований, мероприятий по экологическому просвещению и природоохранной пропаганде.

7.2. Эколого-просветительская деятельность, осуществляемая в заказнике «Бекельдеуль», должна быть направлена на воспитание бережного отношения к природе, рационального использования ее богатств.

7.3. На территории заказника «Бекельдеуль» осуществляется хозяйственная деятельность, не противоречащая цели и задачам, для которых он создан.

7.4. Использование лесов, разрешенное настоящим Положением, допускается при условии сохранения достаточной благоприятной среды обитания объектов животного и растительного мира, выполнения мероприятий по их охране.

7.5. Для полноценного функционирования и выполнения поставленных задач на территории заказника «Бекельдеуль» могут осуществляться строительство, реконструкция, эксплуатация и содержание сооружений, коммуникаций, линий электропередач, дорог и другой инфраструктуры,

необходимой для обеспечения режима охраны заказника «Бекельдеуль».

7.6. Проектная документация объектов, строительство и реконструкция которых на территории заказника «Бекельдеуль» допускаются настоящим Положением, подлежит государственной экологической экспертизе регионального уровня.

### VIII. Заключительные положения

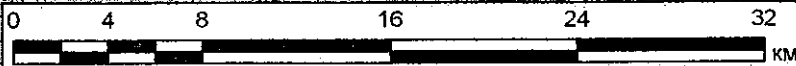
8.1. Изменение границ, реорганизация и ликвидация заказника «Бекельдеуль» производятся в установленном законом порядке.

8.2. Заказник «Бекельдеуль» содержится за счет средств областного бюджета и других не запрещенных законодательством источников.

Приложение  
к Положению о государственном  
природном заказнике регионального  
значения «Бекельдеуль»



**План-карта  
государственного природного заказника  
регионального значения "Бекельдеуль"**



Условные обозначения



Границы заказника "Бекельдеуль"

Приложение № 5  
УТВЕРЖДЕНО  
постановлением Правительства  
Амурской области  
от 09.08.2019 № 446

## ПОЛОЖЕНИЕ О ГОСУДАРСТВЕННОМ ПРИРОДНОМ ЗАКАЗНИКЕ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ «БЕРЕЗОВСКИЙ»

### I. Общие сведения

1.1. Государственный природный заказник регионального значения «Березовский» образован постановлением Главы Администрации Амурской области от 24 августа 1995 г. № 402 на территории Ивановского района Амурской области.

1.2. Наименование: особо охраняемая природная территория государственный природный заказник регионального значения «Березовский» (далее - заказник «Березовский»).

1.3. Цель создания заказника «Березовский» - сохранение и восстановление редких и исчезающих видов животных, в том числе ценных видов в хозяйственном, научном и культурном отношении.

1.4. Заказник «Березовский» обеспечивает решение следующих задач:  
сохранение природных комплексов и их компонентов в естественном состоянии;

охрана и восстановление ценных в хозяйственном, научном и культурном отношении видов животных и биоценозов;

осуществление экологического мониторинга, включая учеты зверей и птиц;

проведение биотехнических мероприятий, связанных с увеличением биологической емкости заказника «Березовский»;

регулирование численности животных, обитающих на территории заказника «Березовский», не относящихся к видам, занесенным в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Амурской области;

выполнение научно-исследовательских работ по изучению объектов растительного и животного мира на территории заказника «Березовский»;

создание условий для поддержания рекреационного потенциала заказника «Березовский»;

реализация рекреационного потенциала заказника «Березовский» и использование его в туристических целях;

экологическое просвещение населения.

### II. Сведения о площади, описание местонахождения и границ заказника

## «Березовский»

2.1. Площадь заказника «Березовский» - 11300 га.

2.2. Заказник «Березовский» расположен в левобережной пойме реки Зeya, между рекой Малая Белая в ее нижнем течении и участком железной дороги от станции Березовка до реки Зeya.

2.3. Границы заказника «Березовский»:

северная - от устья реки Малая Белая вверх по ее течению до села Семиозерка, по полевой дороге огибает село с западной, южной и юго-восточной сторон до пересечения полевой дороги с автомобильной дорогой село Семиозерка - село Березовка;

восточная - от села Семиозерка по автомобильной дороге идет до села Березовка, огибает село с западной стороны по краю надпойменной террасы и идет до линии железной дороги станция Березовка - город Благовещенск;

южная - от станции Березовка по линии железной дороги до пересечения ее с рекой Зeya;

западная - от пересечения линии железной дороги с рекой Зeya по левому берегу, вверх по течению до устья реки Малая Белая.

2.4. Границы заказника «Березовский» обозначаются на местности предупредительными и информационными знаками.

2.5. План-карта заказника «Березовский» приведена в приложении к настоящему Положению.

### III. Краткое описание природных условий заказника «Березовский»

Рельеф равнинный, изрезанный большим количеством проток, озер-старич, а также релками, межрелочными заболоченными понижениями.

Климат континентальный с чертами муссонного. Среднемесячная температура января  $-26^{\circ}\text{C}$ , июля  $+20^{\circ}\text{C}$ . Время с устойчивыми морозами - до 5 месяцев. Средняя высота снежного покрова - 17 см. Продолжительность залегания - до 140 дней. Среднегодовое количество осадков - 650 - 700 мм, с мая по сентябрь их выпадает до 90%. Влажность воздуха изменяется в пределах 60 - 80%.

Гидрографическая сеть включает участок реки Малая Белая и многочисленные озера пойменного типа. Представляет один из немногих сохранившихся участков водно-болотных угодий Зейско-Буреинской равнины с большими по площади массивами пойменных болот и приречной уремы.

Почвы пойменные аллювиальные и лугово-черноземовидные в комплексе с глеевыми.

Территория заказника «Березовский» расположена в безлесном Зейско-Буреинском районе. По геоботаническому районированию территория отнесена к южной степной зоне и представлена луговой, болотной, лесной и кустарниковой растительностью. Большие территории заняты пойменными разнотравными и осоково-вейниковыми лугами и болотами. Лесная растительность в виде релочных дубово-черноберезовых лесов сохранилась на

небольших площадях.

Животный мир слагают представители лесо-лугового комплекса, в составе которого присутствуют типично таежные, настоящие степные виды и виды, обитающие в широколиственных лесах.

Большая площадь заболоченных территорий, хорошая кормовая база благоприятствуют обитанию водоплавающих и околоводных птиц, а также концентрации этих птиц в период сезонных миграций.

#### IV. Организации, осуществляющие управление заказником «Березовский»

4.1. Заказник «Березовский» находится в ведении управления по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира и среды их обитания Амурской области (далее - управление). Юридический адрес управления: 675002, г. Благовещенск, ул. Первомайская, 39.

4.2. Обеспечение функционирования заказника «Березовский» осуществляется государственным бюджетным учреждением Амурской области «Дирекция по охране и использованию животного мира и особо охраняемых природных территорий» (далее - Дирекция ООПТ). Юридический адрес Дирекции ООПТ: 675002, г. Благовещенск, ул. Первомайская, 39. Дирекция ООПТ руководит деятельностью заказника «Березовский», обеспечивает соблюдение режима особой охраны заказника «Березовский».

#### V. Режим охраны заказника «Березовский»

5.1. На территории заказника «Березовский» запрещается любая деятельность, если она противоречит целям создания заказника «Березовский» или причиняет вред природным комплексам и их компонентам, в том числе:

проведение гидромелиоративных работ, осушение болот;

выполнение работ по геологическому изучению недр, разработка месторождений полезных ископаемых;

строительство зданий, сооружений, линий электропередач, линий связи, дорог, трубопроводов и других линейных сооружений, не связанных с охраной, использованием заказника «Березовский», противопожарной охраной, обеспечением использования сельскохозяйственных земель;

проведение неконтролируемого выжигания естественной растительности;

нарушение местообитаний видов животных, включенных в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Амурской области или являющихся редкими в заказнике «Березовский»;

проведение рубок лесных насаждений (деревьев, кустарников, лиан), за исключением мероприятий по уходу за лесами;

хранение минеральных удобрений и химических средств защиты растений;

использование токсичных химических препаратов для охраны и защиты

лесов, в том числе и в научных целях;

умышленное причинение беспокойства диким животным, их отлов и уничтожение, разорение их гнезд и нор;

рыболовство с использованием сетевых орудий добычи (вылова);

пребывание граждан с огнестрельным, пневматическим оружием и другими орудиями отстрела или отлова животных, а также осуществление охоты, за исключением случаев, предусмотренных настоящим Положением;

нахождение с собаками;

добыча объектов животного мира, не отнесенных к охотничьим ресурсам и водным биологическим ресурсам;

изменение функционального назначения территории заказника «Березовский» или его части, если оно может привести к увеличению антропогенных нагрузок на охраняемый природный комплекс;

загрязнение почв, замусоривание территории, захоронение отходов, устройство свалок, скотомогильников, складирование навоза;

проезд транспорта вне дорог, за исключением транспорта сельхозпользователей, обслуживающего линейные объекты, обеспечивающего режим охраны и функционирование заказника «Березовский»;

размещение пасек без уведомления управления.

5.2. На территории заказника «Березовский» проводятся противопожарные и лесохозяйственные мероприятия.

5.3. Лица, виновные в нарушении установленного режима охраны на территории заказника «Березовский», несут ответственность в соответствии с законодательством.

## VI. Режим использования земельных участков

6.1. Объявление территории заказником «Березовский» не влечет за собой изъятия земель у собственников, владельцев и пользователей земельных участков.

6.2. О сроках и способах проведения хозяйственных работ на территории заказника «Березовский» необходимо уведомлять управление.

6.3. Собственники, владельцы и пользователи земельных участков обязаны соблюдать установленный режим заказника «Березовский», оказывать всемерную помощь в выполнении возложенных на него задач.

## VII. Допустимые виды использования заказника «Березовский»

7.1. На территории заказника «Березовский» допускаются:  
свободное пребывание граждан с обязательным соблюдением установленного режима охраны;

заготовка и сбор для собственных нужд дикорастущих плодов, ягод, орехов, грибов, других пригодных для употребления в пищу лесных ресурсов, а

также недревесных лесных ресурсов, кроме дикорастущих растений, их плодов и семян, виды которых занесены в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Амурской области;

работы по управлению состоянием природных комплексов или их компонентов;

фенологические и зоологические наблюдения;

организованный экологический туризм и экскурсии;

выборочные рубки средневозрастных, приспевающих, спелых, перестойных лесных насаждений при вырубке погибших и поврежденных лесных насаждений, уходе за лесом;

строительство дорог противопожарного назначения, противопожарных минерализованных полос, противопожарных разрывов;

биотехнические мероприятия, связанные с увеличением биологической емкости заказника «Березовский»;

спортивное и любительское рыболовство;

регулирование численности лисицы в порядке, установленном законодательством;

проведение научных исследований, мероприятий по экологическому просвещению и природоохранной пропаганде.

7.2. Эколого-просветительская деятельность, осуществляемая в заказнике «Березовский», должна быть направлена на воспитание бережного отношения к природе, рационального использования ее богатств.

7.3. На территории заказника «Березовский» осуществляется хозяйственная деятельность, не противоречащая цели и задачам, для которых он создан.

7.4. Использование лесов, разрешенное настоящим Положением, допускается при условии сохранения достаточной благоприятной среды обитания объектов животного и растительного мира, выполнения мероприятий по их охране.

7.5. Для полноценного функционирования и выполнения поставленных задач на территории заказника «Березовский» могут осуществляться строительство, реконструкция, эксплуатация и содержание сооружений, коммуникаций, линий электропередач, дорог и другой инфраструктуры, необходимой для обеспечения режима охраны заказника «Березовский».

7.6. Проектная документация объектов, строительство и реконструкция которых на территории заказника «Березовский» допускаются настоящим Положением, подлежит государственной экологической экспертизе регионального уровня.

## VIII. Заключительные положения

8.1. Изменение границ, реорганизация и ликвидация заказника «Березовский» производятся в установленном законом порядке.

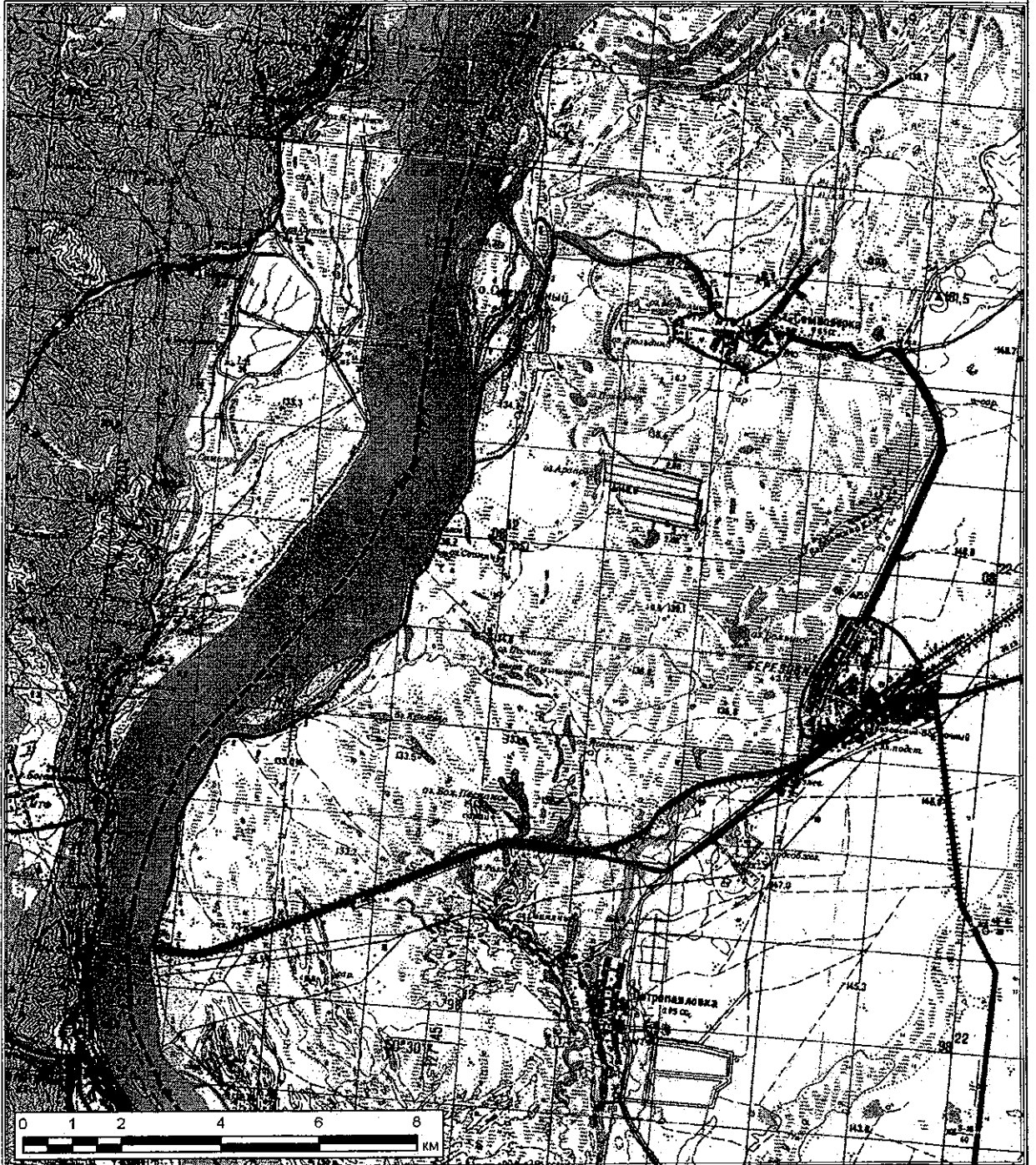
8.2. Заказник «Березовский» содержится за счет средств областного бюджета и других не запрещенных законодательством источников.



Приложение  
к Положению о государственном  
природном заказнике регионального  
значения «Березовский»



**План-карта  
государственного природного заказника  
регионального значения "Березовский"**



Условные обозначения



Границы заказника "Березовский"



Границы административных районов.

Приложение № 6  
УТВЕРЖДЕНО  
постановлением Правительства  
Амурской области  
от 09.08.2019 № 446

## ПОЛОЖЕНИЕ О ГОСУДАРСТВЕННОМ ПРИРОДНОМ ЗАКАЗНИКЕ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ «БИРМИНСКИЙ»

### I. Общие сведения

1.1. Государственный природный заказник регионального значения «Бирминский» образован постановлением Главы Администрации Амурской области от 20 октября 1999 г. № 634 на территории Мазановского района Амурской области.

1.2. Наименование: особо охраняемая природная территория государственный природный заказник регионального значения «Бирминский» (далее - заказник «Бирминский»).

1.3. Цель создания заказника «Бирминский» - сохранение и восстановление редких и исчезающих видов животных, в том числе ценных видов в хозяйственном, научном и культурном отношениях.

1.4. Заказник «Бирминский» обеспечивает решение следующих задач:  
сохранение природных комплексов и их компонентов в естественном состоянии;

охрана и восстановление ценных в хозяйственном, научном и культурном отношениях видов животных и биоценозов;

осуществление экологического мониторинга, включая учеты зверей и птиц;

проведение биотехнических мероприятий;

регулирование численности животных, обитающих на территории заказника «Бирминский», не относящихся к видам, занесенным в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Амурской области;

выполнение научно-исследовательских работ по изучению объектов растительного и животного мира на территории заказника «Бирминский»;

создание условий для поддержания рекреационного потенциала заказника «Бирминский»;

реализация рекреационного потенциала заказника «Бирминский» и использование его в туристических целях;

экологическое просвещение населения.

### II. Сведения о площади, описание местонахождения и границ заказника «Бирминский»

2.1. Площадь заказника «Бирминский» - 103700 га.

2.2. Заказник «Бирминский» расположен в междуречье верхнего течения реки Бирма, левого притока первого порядка реки Селемджа и среднего течения реки Томь, левого притока первого порядка реки Зея.

2.3. Границы заказника «Бирминский»:

северная - от устья реки Гош вверх по течению реки Бирма до пересечения с автозимником в устье ключа Каменка и по автозимнику до устья ключа Пяткина;

восточная - от устья ключа Пяткина вниз по течению реки Малый Майкур до его устья и далее вниз по течению реки Томь до устья реки Кастерь;

южная - от устья реки Кастерь на северо-запад по административной границе Мазановского и Серышевского районов до пересечения с автозимником, идущим через вершину пади Дея;

западная - от места пересечения автозимника с границей Мазановского и Серышевского районов к вершине пади Дея и далее на северо-запад по автозимнику вниз по пади Дея, через озеро Лебединое до впадения реки Дея в реку Кривой Гош и далее вниз по течению реки Кривой Гош до слияния ее с рекой Прямой Гош (отметка 210,5) и далее вниз по течению реки Гош до впадения в реку Бирма.

2.4. Границы заказника «Бирминский» обозначаются на местности предупредительными и информационными знаками.

2.5. План-карта заказника «Бирминский» приведена в приложении к настоящему Положению.

### III. Краткое описание природных условий заказника «Бирминский»

Рельеф заказника «Бирминский» холмисто-увалистый с хорошо развитой густой эрозионной сетью - падами первого, второго и третьего порядков и распадками, со сложной лопастного характера расчлененностью склонов. Долины рек глубоко врезаются в плоскогорья, плоские водораздельные участки которых сильно заболочены.

Климат континентальный с чертами муссонного. Среднемесячная температура января  $-29^{\circ}\text{C}$ , июля  $+19^{\circ}\text{C}$ . Время с устойчивыми морозами - до 5 месяцев. Средняя высота снежного покрова - 17 см. Продолжительность залегания - до 160 дней. Среднегодовое количество осадков - 450 - 500 мм. Влажность воздуха - 60 - 80%.

Гидрографическая сеть включает участки рек Бирма, Малый Майкур, Томь, Гош и небольшие озера пойменного типа. В поймах рек и на вершинах водоразделов значительные площади заболочены.

Почвы бурые лесные и буро-подзолисто-глеевые.

Заказник «Бирминский» расположен в зоне смешанных лесов, дальневосточной провинции хвойно-широколиственных лесов. В лесном покрове значительное место занимают сосново-дубовые и лиственно-дубовые

леса.

Луговые пространства значительны. Распространены вейниковые, вейнико-разнотравные, злаковые, злаково-разнотравные луга.

Заболоченные территории представлены преимущественно осоково-вейниковыми и осоковыми марями.

Животный мир слагают представители комплекса светлохвойной тайги, в который с юга вливаются виды, относящиеся к маньчжурской и степной фауне.

#### IV. Организации, осуществляющие управление заказником «Бирминский»

4.1. Заказник «Бирминский» находится в ведении управления по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира и среды их обитания Амурской области (далее - управление). Юридический адрес управления: 675002, г. Благовещенск, ул. Первомайская, 39.

4.2. Обеспечение функционирования заказника «Бирминский» осуществляется государственным бюджетным учреждением Амурской области «Дирекция по охране и использованию животного мира и особо охраняемых природных территорий» (далее - Дирекция ООПТ). Юридический адрес Дирекции ООПТ: 675002, г. Благовещенск, ул. Первомайская, 39. Дирекция ООПТ руководит деятельностью заказника «Бирминский», обеспечивает соблюдение режима особой охраны заказника «Бирминский».

#### V. Режим охраны заказника «Бирминский»

5.1. На территории заказника «Бирминский» запрещается любая деятельность, если она противоречит целям создания заказника «Бирминский» или причиняет вред природным комплексам и их компонентам, в том числе:

проведение работ, которые могут привести к нарушению гидрологического режима местности, почвенного покрова, возникновению и развитию эрозионных процессов;

проведение гидромелиоративных работ, осушение болот;

выполнение работ по геологическому изучению недр, разработка месторождений полезных ископаемых;

строительство зданий, сооружений, в том числе временных объектов линий электропередач, линий связи, дорог, трубопроводов и других линейных сооружений, не связанных с охраной и использованием заказника «Бирминский», противопожарной охраной и использованием лесов;

нарушение местообитаний видов животных, включенных в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Амурской области или являющихся редкими в заказнике «Бирминский»;

проведение неконтролируемого выжигания естественной растительности;

проведение рубок лесных насаждений (деревьев, кустарников, лиан), за

исключением мероприятий по уходу за лесами и санитарно-оздоровительных мероприятий;

хранение минеральных удобрений и химических средств защиты растений;

использование токсичных химических препаратов для охраны и защиты лесов, в том числе и в научных целях;

умышленное причинение беспокойства диким животным, их отлов и уничтожение, разорение их гнезд и нор;

рыболовство с использованием сетевых орудий добычи (вылова);

пребывание граждан с огнестрельным, пневматическим оружием и другими орудиями отстрела или отлова животных, а также осуществление охоты, за исключением случаев, предусмотренных настоящим Положением;

нахождение с собаками;

добыча объектов животного мира, не отнесенных к охотничьим ресурсам и водным биологическим ресурсам;

изменение функционального назначения территории заказника «Бирминский» или его части, если оно может привести к увеличению антропогенных нагрузок на природный комплекс заказника «Бирминский»;

загрязнение почв, замусоривание территории, захоронение отходов, устройство свалок;

проезд транспорта вне дорог, за исключением транспорта, обслуживающего линейные объекты, обеспечивающего режим охраны и функционирование заказника «Бирминский»;

размещение пасек без уведомления управления.

5.2. На территории заказника «Бирминский» проводятся противопожарные и лесохозяйственные мероприятия.

5.3. Лица, виновные в нарушении установленного режима охраны на территории заказника «Бирминский», несут ответственность в соответствии с законодательством.

## VI. Режим использования земельных участков

6.1. Объявление территории заказником «Бирминский» не влечет за собой изъятия земель у собственников, владельцев и пользователей земельных участков.

6.2. О сроках и способах проведения хозяйственных работ на территории заказника «Бирминский» необходимо уведомлять управление.

6.3. Собственники, владельцы и пользователи земельных участков обязаны соблюдать установленный режим охраны заказника «Бирминский», оказывать всемерную помощь в выполнении возложенных на него задач.

## VII. Допустимые виды использования заказника «Бирминский»

7.1. На территории заказника «Бирминский» допускаются:  
свободное пребывание граждан с обязательным соблюдением установленного режима охраны;

заготовка и сбор для собственных нужд дикорастущих плодов, ягод, орехов, грибов, других пригодных для употребления в пищу лесных ресурсов, а также недревесных лесных ресурсов, кроме дикорастущих растений, их плодов и семян, виды которых занесены в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Амурской области;

работы по управлению состоянием природных комплексов или их компонентов;

фенологические и зоологические наблюдения;

организованный экологический туризм и экскурсии;

выборочные рубки средневозрастных, приспевающих, спелых, перестойных лесных насаждений при вырубке погибших и поврежденных лесных насаждений, уходе за лесом;

проведение санитарно-оздоровительных мероприятий леса;

размещение объектов лесной инфраструктуры;

строительство дорог противопожарного назначения, противопожарных минерализованных полос, противопожарных разрывов;

все биотехнические мероприятия, связанные с увеличением биологической емкости заказника «Бирминский»;

спортивное и любительское рыболовство;

регулирование численности волка, лисицы, кабана, медведя в порядке, установленном законодательством, под контролем должностных лиц управления;

проведение научных исследований, мероприятий по экологическому просвещению и природоохранной пропаганде.

7.2. Эколого-просветительская деятельность в заказнике «Бирминский» направлена на воспитание бережного отношения к природе, рационального использования ее богатств.

7.3. На территории заказника «Бирминский» осуществляется хозяйственная деятельность, не противоречащая цели и задачам, для которых он создан.

7.4. Использование лесов, разрешенное настоящим Положением, допускается при условии сохранения достаточной благоприятной среды обитания объектов животного и растительного мира, выполнения мероприятий по их охране.

7.5. Для полноценного функционирования и выполнения поставленных задач на территории заказника «Бирминский» могут осуществляться строительство, реконструкция, эксплуатация и содержание сооружений, коммуникаций, линий электропередач, дорог и другой инфраструктуры, необходимой для обеспечения режима охраны заказника «Бирминский».

7.6. Проектная документация объектов, строительство и реконструкция которых на территории заказника «Бирминский» допускаются настоящим

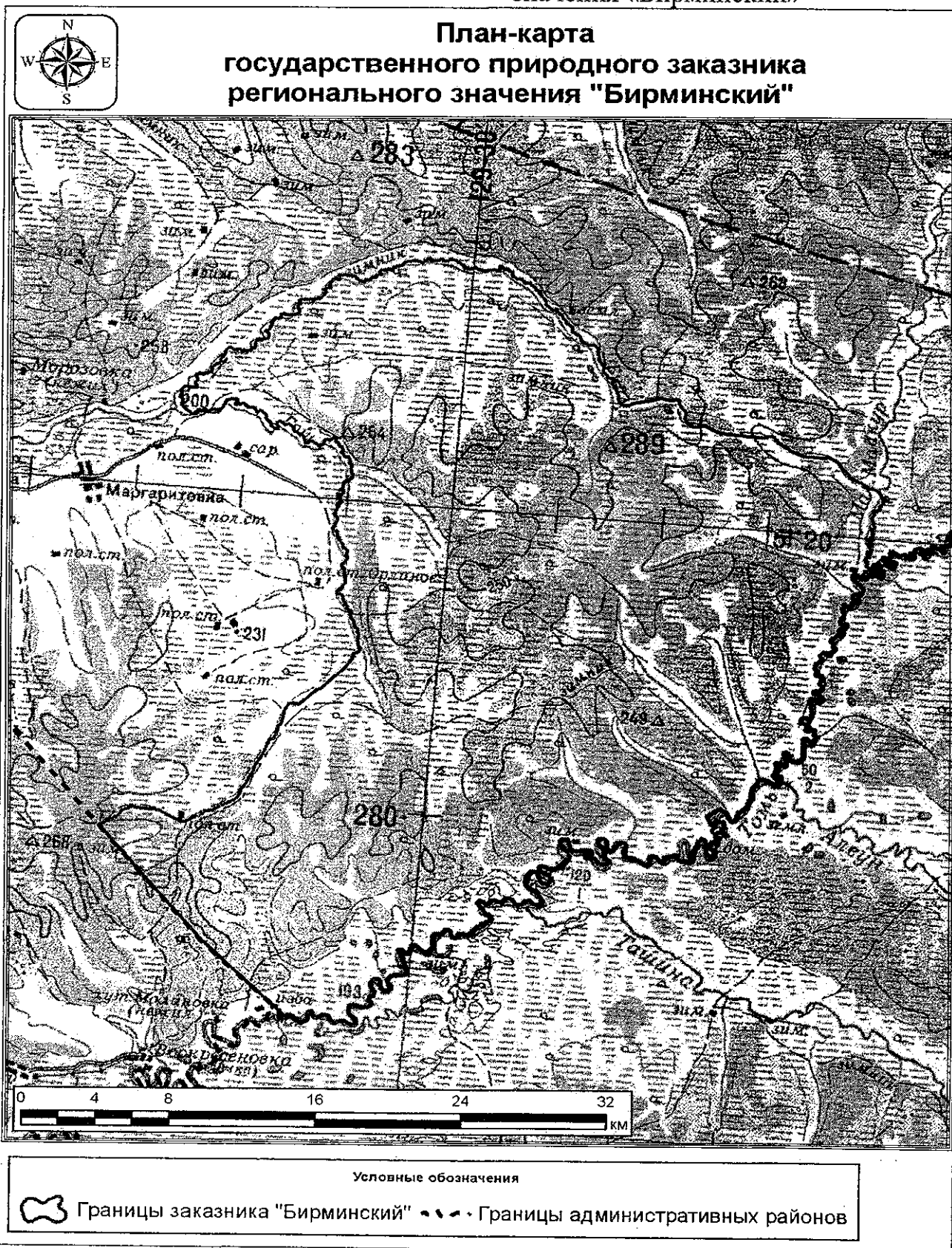
Положением, подлежит государственной экологической экспертизе регионального уровня.

#### VIII. Заключительные положения

8.1. Изменение границ, реорганизация и ликвидация заказника «Бирминский» производятся в установленном законом порядке.

8.2. Заказник «Бирминский» содержится за счет средств областного бюджета и других не запрещенных законодательством источников.

Приложение  
к Положению о государственном  
природном заказнике регионального  
значения «Бирминский»





Приложение № 7  
УТВЕРЖДЕНО  
постановлением Правительства  
Амурской области  
от 09.08.2019 № 446

## ПОЛОЖЕНИЕ О ГОСУДАРСТВЕННОМ ПРИРОДНОМ ЗАКАЗНИКЕ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ «БЛАГОВЕЩЕНСКИЙ»

### I. Общие сведения

1.1. Государственный природный заказник регионального значения «Благовещенский» образован решением исполнительного комитета Амурского областного Совета депутатов трудящихся от 14 марта 1975 г. № 102 на территории Благовещенского района Амурской области.

1.2. Наименование: особо охраняемая природная территория государственный природный заказник регионального значения «Благовещенский» (далее - заказник «Благовещенский»).

1.3. Цель создания заказника «Благовещенский» - сохранение и восстановление редких и исчезающих видов животных, в том числе ценных видов в хозяйственном, научном и культурном отношениях.

1.4. Заказник «Благовещенский» обеспечивает решение следующих задач: сохранение природных комплексов и их компонентов в естественном состоянии;

охрана и восстановление ценных в хозяйственном, научном и культурном отношениях видов животных и биоценозов;

осуществление экологического мониторинга, включая учеты зверей и птиц;

проведение биотехнических мероприятий;

регулирование численности животных, обитающих на территории заказника, не относящихся к видам, занесенным в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Амурской области;

выполнение научно-исследовательских работ по изучению объектов растительного и животного мира на территории заказника «Благовещенский»;

создание условий для поддержания рекреационного потенциала заказника «Благовещенский»;

реализация рекреационного потенциала заказника «Благовещенский» и использование его в туристических целях;

экологическое просвещение населения.

### II. Сведения о площади, описание местонахождения и границ заказника «Благовещенский»

2.1. Площадь заказника «Благовещенский» - 6200 га.

2.2. Заказник «Благовещенский» расположен в бассейне реки Безымянка поймы реки Зея.

2.3. Границы заказника «Благовещенский»:

северная - по полевой дороге от места ее пересечения с автомобильной дорогой Благовещенск - Свободный (Р-468) в районе оз. Сухое (0,5 км северо-восточнее с. Новинка) на юго-восток до р. Зея;

восточная - вниз по течению р. Зея по ее правому берегу до точки с географическими координатами 50°39'53» с. ш., 127°39'21» в.д.;

южная - от точки с географическими координатами 50°31'53» с. ш., 127°39'21» в.д. на запад до пересечения с дорогой, ведущей от автомобильной дороги Благовещенск - Свободный (Р-468) до ж.-д. ст. Призейская (точка с географическими координатами 50°31'53» с. ш., 127°39'04» в.д.), далее по дороге до перекрестка с автомобильной дорогой Благовещенск - Свободный (Р-468);

западная - от места пересечения автомобильной дороги Благовещенск - Свободный (Р-468) с автомобильной дорогой, ведущей на ж.-д. ст. Призейская, на север по автомобильной дороге Благовещенск - Свободный (Р-468), исключая земли с. Новинка до места ее пересечения с полевой дорогой (0,5 км северо-восточнее с. Новинка).

2.4. Границы заказника «Благовещенский» обозначаются на местности предупредительными и информационными знаками.

2.5. На территории заказника «Благовещенский» находится памятник природы урочище «Мухинка», границы, режим охраны и использования которого утверждены постановлением губернатора Амурской области от 12 сентября 2007 г. № 531.

2.6. На территории заказника «Благовещенский» выделена функциональная рекреационная зона, границы которой определяются по следующим координатам:

01. № 50°33'50.389909» Е 127°39'05.430472»;
02. № 50°33'45.225502» Е 127°39'08.701884»;
03. № 50°33'41.502095» Е 127°39'04.932333»;
04. № 50°33'38.946233» Е 127°39'03.017971»;
05. № 50°33'33.996217» Е 127°39'00.595256»;
06. № 50°33'34.782569» Е 127°38'55.443832»;
07. № 50°33'31.359818» Е 127°38'50.669416»;
08. № 50°33'33.291404» Е 127°38'46.195149»;
09. № 50°33'35.966029» Е 127°38'47.250986»;
010. № 50°33'36.220085» Е 127°38'43.318484»;
011. № 50°33'38.729008» Е 127°38'39.034467»;
012. № 50°33'48.023856» Е 127°38'42.412505»;
013. № 50°33'47.780780» Е 127°38'46.137516»;
014. № 50°33'51.285757» Е 127°38'47.715096»;

015. № 50°33'53.183081» E 127°38'51.247437»;

016. № 50°33'52.624254» E 127°38'53.928296».

Система координат WGS-84.

2.7. План-карта заказника «Благовещенский» приведена в приложении к настоящему Положению.

### III. Краткое описание природных условий заказника «Благовещенский»

Рельеф заказника «Благовещенский» широкоувалистый, территория, прилегающая к р. Зея, составляет пойму этой реки.

Климат континентальный с чертами муссонного. Среднемесячная температура января  $-26^{\circ}\text{C}$ , июля  $+20^{\circ}\text{C}$ . Время с устойчивыми морозами - до 5 месяцев. Средняя высота снежного покрова - 17 см. Продолжительность залегания - до 140 дней. Среднегодовое количество осадков - 550 - 600 мм. Влажность воздуха изменяется в пределах 60 - 80%.

Гидрографическая сеть включает реку Безымянка и участок р. Зея.

Почвы бурые лесные и пойменные аллювиальные.

Заказник «Благовещенский» находится в зоне хвойно-широколиственных лесов. В лесном покрове значительное место занимают сосново-дубовые, дубовые и дубовые леса с примесью сосны, березы плосколистной и даурской, осины. Лесная растительность подверглась сильному воздействию человека. Луговые пространства значительны. Распространены вейниковые, вейнико-разнотравные, злаковые, злаково-разнотравные луга.

Животный мир слагают представители лесо-лугового комплекса, тесно связанные с открытыми луговыми пространствами и ландшафтами лесостепного типа, с присутствием типично таежных и степных видов и видов, обитающих в широколиственных лесах.

### IV. Организации, осуществляющие управление заказником «Благовещенский»

4.1. Заказник «Благовещенский» находится в ведении управления по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира и среды их обитания Амурской области (далее - управление). Юридический адрес управления: 675002, г. Благовещенск, ул. Первомайская, 39.

4.2. Обеспечение функционирования заказника «Благовещенский» осуществляется государственным бюджетным учреждением Амурской области «Дирекция по охране и использованию животного мира и особо охраняемых природных территорий» (далее - Дирекция ООПТ). Юридический адрес Дирекции ООПТ: 675002, г. Благовещенск, ул. Первомайская, 39. Дирекция ООПТ руководит деятельностью заказника «Благовещенский», обеспечивает соблюдение режима особой охраны заказника «Благовещенский».

## V. Режим охраны заказника «Благовещенский»

5.1. На территории заказника «Благовещенский» запрещается любая деятельность, если она противоречит целям создания заказника «Благовещенский» или причиняет вред природным комплексам и их компонентам, в том числе:

- проведение гидромелиоративных работ, осушение болот;
- выполнение работ по геологическому изучению недр, разработка месторождений полезных ископаемых;

- строительство и реконструкция зданий, сооружений, линий электропередач, линий связи, дорог, трубопроводов и других линейных сооружений, не связанных с охраной и использованием заказника «Благовещенский», противопожарной охраной и использованием лесов, за исключением случаев, указанных в пункте 7.1 настоящего Положения;

- размещение и строительство временных построек и сооружений, передвижных вагончиков и жилых модулей, не связанных с охраной и использованием заказника «Благовещенский», а также противопожарной охраной и использованием лесов;

- нарушение местообитаний видов животных, включенных в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Амурской области или являющихся редкими в заказнике «Благовещенский»;

- проведение неконтролируемого выжигания естественной растительности;
- проведение рубок лесных насаждений (деревьев, кустарников, лиан), за исключением мероприятий по уходу за лесами;

- хранение минеральных удобрений и химических средств защиты растений;

- использование токсичных химических препаратов для охраны и защиты лесов, в том числе и в научных целях;

- умышленное причинение беспокойства диким животным, их отлов и уничтожение, разорение их гнезд и нор;

- рыболовство с использованием сетевых орудий добычи (вылова);

- пребывание граждан с огнестрельным, пневматическим оружием и другими орудиями отстрела или отлова животных, а также осуществление охоты, за исключением случаев, предусмотренных настоящим Положением;

- добыча объектов животного мира, не отнесенных к охотничьим ресурсам и водным биологическим ресурсам;

- изменение функционального назначения территории заказника «Благовещенский» или его части, если оно может привести к увеличению антропогенных нагрузок на охраняемый природный комплекс;

- загрязнение почв, замусоривание территории, захоронение мусора, устройство свалок, скотомогильников;

- проезд транспорта вне дорог, за исключением транспорта, обслуживающего линейные объекты, обеспечивающего режим охраны и функционирование заказника «Благовещенский»;

размещение пазек без уведомления управления.

5.2. На территории заказника «Благовещенский» проводятся противопожарные и лесохозяйственные мероприятия.

5.3. Лица, виновные в нарушении установленного режима охраны на территории заказника «Благовещенский», несут ответственность в соответствии с законодательством.

## VI. Режим использования земельных участков

6.1. Объявление территории заказником «Благовещенский» не влечет за собой изъятия земель у собственников, владельцев и пользователей земельных участков.

6.2. О сроках и способах проведения хозяйственных работ на территории заказника «Благовещенский» необходимо уведомлять управление.

6.3. Собственники, владельцы и пользователи земельных участков обязаны соблюдать установленный режим охраны заказника «Благовещенский», оказывать всемерную помощь в выполнении возложенных на него задач.

## VII. Допустимые виды использования заказника «Благовещенский»

7.1. В границах памятника природы урочище «Мухинка» и функциональной рекреационной зоны, расположенных в заказнике «Благовещенский», допускаются строительство и реконструкция зданий, сооружений, дорог и прочих коммуникаций, необходимых для обеспечения работы учреждений и организаций, занимающихся предоставлением услуг в сфере рекреации и экологического туризма и уже имеющих на территории памятника природы урочище «Мухинка» объекты своей инфраструктуры.

7.2. На территории заказника «Благовещенский» допускаются:

свободное пребывание граждан с обязательным соблюдением установленного режима;

заготовка и сбор для собственных нужд дикорастущих плодов, ягод, орехов, грибов, других пригодных для употребления в пищу лесных ресурсов, а также недревесных лесных ресурсов, кроме дикорастущих растений, их плодов и семян, виды которых занесены в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Амурской области;

работы по управлению состоянием природных комплексов или их компонентов;

фенологические и зоологические наблюдения;

организованный экологический туризм и экскурсии;

выборочные рубки средневозрастных, приспевающих, спелых, перестойных лесных насаждений при вырубке погибших и поврежденных лесных насаждений, уходе за лесом;

размещение объектов лесной инфраструктуры;  
строительство дорог противопожарного назначения, противопожарных минерализованных полос, противопожарных разрывов;  
все биотехнические мероприятия, связанные с увеличением биологической емкости заказника «Благовещенский»;  
спортивное и любительское рыболовство;  
регулирование численности лисицы, волка, кабана в порядке, установленном законодательством, под контролем должностных лиц управления;  
проведение научных исследований, мероприятий по экологическому просвещению и природоохранной пропаганде.

7.3. Эколого-просветительская деятельность, осуществляемая в заказнике «Благовещенский», должна быть направлена на воспитание бережного отношения к природе, рационального использования ее богатств.

7.4. На территории заказника «Благовещенский» осуществляется хозяйственная деятельность, не противоречащая цели и задачам, для которых он создан.

7.5. Использование лесов, разрешенное настоящим Положением, допускается при условии сохранения достаточной благоприятной среды обитания объектов животного и растительного мира, выполнения мероприятий по их охране.

7.6. Для полноценного функционирования и выполнения поставленных задач на территории заказника «Благовещенский» могут осуществляться строительство, реконструкция, эксплуатация и содержание сооружений, коммуникаций, линий электропередач, дорог и другой необходимой инфраструктуры для обеспечения режима охраны заказника «Благовещенский».

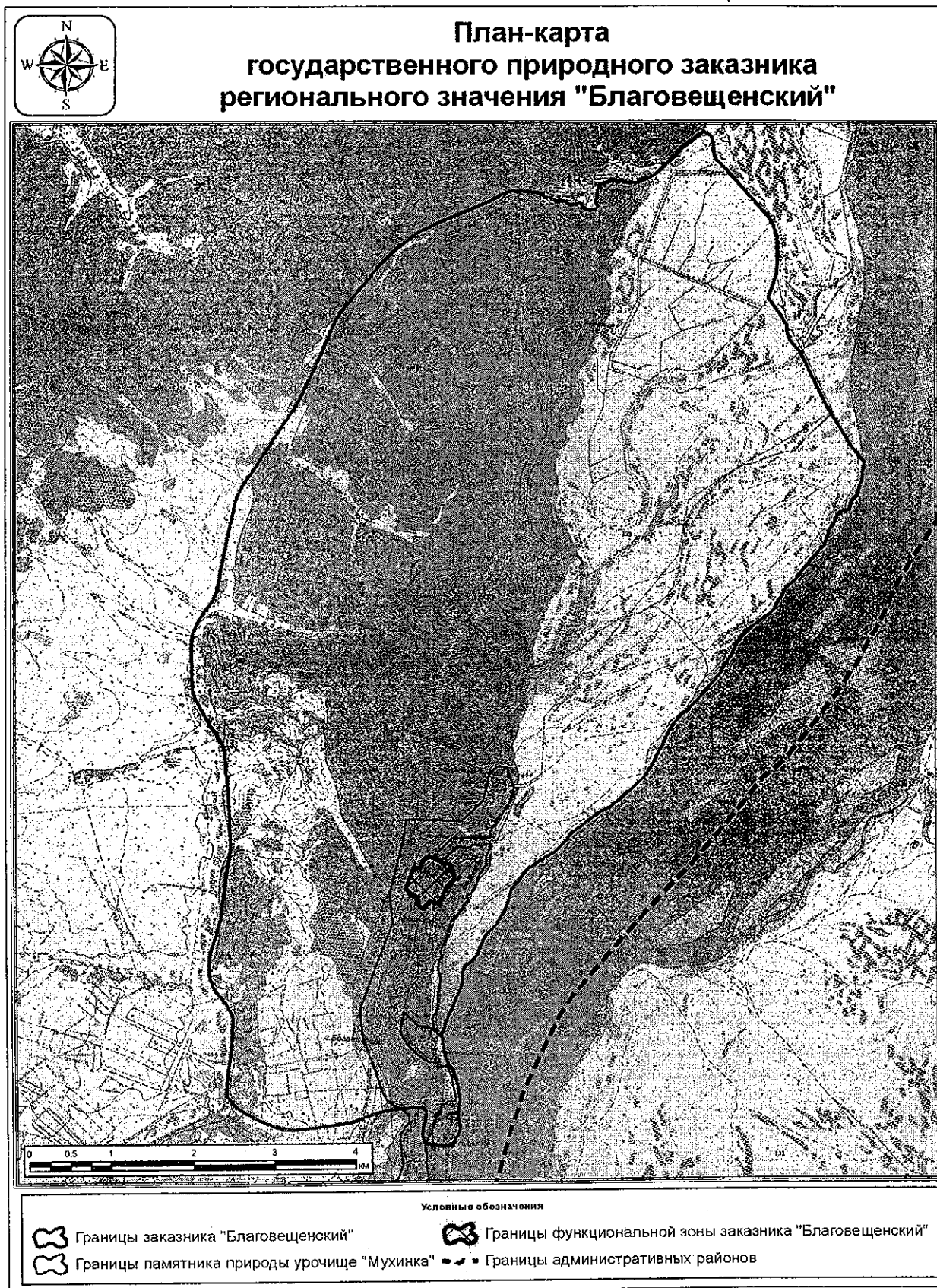
7.7. Проектная документация объектов, строительство и реконструкция которых на территории заказника «Благовещенский» допускаются настоящим Положением, подлежит государственной экологической экспертизе регионального уровня.

## VIII. Заключительные положения

8.1. Изменение границ, реорганизация и ликвидация заказника «Благовещенский» производятся в установленном законом порядке.

8.2. Заказник «Благовещенский» содержится за счет средств областного бюджета и других не запрещенных законодательством источников.

Приложение  
к Положению о государственном  
природном заказнике регионального  
значения «Благовещенский»



Приложение № 8  
УТВЕРЖДЕНО  
постановлением Правительства  
Амурской области  
от 09.08.2019 № 446

## ПОЛОЖЕНИЕ О ГОСУДАРСТВЕННОМ ПРИРОДНОМ ЗАКАЗНИКЕ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ «ВЕРХНЕ-АМУРСКИЙ»

### I. Общие сведения

1.1. Государственный природный заказник регионального значения «Верхне-Амурский» образован постановлением губернатора Амурской области от 30 декабря 2010 г. № 507 на территории Сковородинского района Амурской области.

1.2. Наименование: особо охраняемая природная территория государственный природный заказник регионального значения «Верхне-Амурский» (далее - заказник «Верхне-Амурский»).

1.3. Цели создания заказника «Верхне-Амурский» - сохранение и восстановление ценных в экологическом, научном, природоохранном отношении природных комплексов и их компонентов, поддержание экологического баланса.

1.4. Заказник «Верхне-Амурский» обеспечивает решение следующих задач:

сохранение природных комплексов и их компонентов в естественном состоянии;

сохранение естественного гидрологического режима водоемов и водотоков;

сохранение естественного почвенного покрова;

ослабление нарастающего антропогенного воздействия на природные комплексы поймы и надпойменной террасы верхнего течения реки Амур в целях недопущения их потери;

выполнение научно-исследовательских работ по изучению объектов особой охраны заказника «Верхне-Амурский»;

создание условий для поддержания рекреационного потенциала заказника «Верхне-Амурский»;

реализация рекреационного потенциала заказника и использование заказника в туристических целях;

регулирование численности животных, обитающих на территории заказника «Верхне-Амурский», не относящихся к видам, занесенным в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Амурской области;

поддержание экологического баланса;



экологическое просвещение населения.

## II. Сведения о площади, описание местонахождения и границ заказника «Верхне-Амурский»

2.1. Территория заказника «Верхне-Амурский» состоит из двух кластеров - северного и южного. Северный кластер состоит из двух участков - восточного и западного.

2.2. Площадь заказника «Верхне-Амурский» - 50700 га.

В том числе: площадь северного кластера - 46616 га (площадь восточного участка - 33436 га, площадь западного участка - 13180 га), площадь южного кластера - 4084 га.

2.3. Заказник «Верхне-Амурский» расположен в междуречье рек Ольдой и Большой Невер, ограничиваясь с юга руслом реки Амур, и в районе урочища Албазинский Луг, ограничиваясь рекой Амур и протокой Аян.

2.4. Границы заказника «Верхне-Амурский»:

2.4.1. Границы северного кластера:

северная - по грунтовой дороге, идущей к пос. Джалинда, на восток от моста через реку Ольдой до перекрестка в районе высоты 472 (9 км от моста через реку Ольдой), далее от перекрестка на северо-восток по грунтовой дороге, идущей к пос. Среднерейновский, до моста через реку Большой Невер;

восточная - от моста в районе пос. Среднерейновский по правому берегу вниз по течению реки Большой Невер до ее впадения в реку Амур;

южная - по левому берегу реки Амур от устья реки Большой Невер до устья реки Ольдой;

западная - по правому берегу реки Ольдой от устья до дорожного моста.

Границы восточного участка северного кластера:

северная - от перекрестка в районе высоты 472 (9 км от моста через реку Ольдой) на северо-восток по грунтовой дороге, идущей к п. Среднерейновский, до моста через реку Большой Невер;

восточная - от моста в районе пос. Среднерейновский по правому берегу вниз по течению реки Большой Невер до ее впадения в реку Амур;

южная - по левому берегу реки Амур вверх по течению до устья реки Кутоманда, далее по левому берегу реки Кутоманда вверх по течению до пересечения с грунтовой дорогой на пос. Джалинда, далее по этой дороге на северо-запад до перекрестка в районе высоты 472 (9 км от моста через реку Ольдой) с дорогой, идущей к пос. Среднерейновский.

Границы западного участка северного кластера:

северная - по грунтовой дороге, идущей к пос. Джалинда, на восток от моста через реку Ольдой до моста через реку Кутоманда;

восточная - по левому берегу реки Кутоманда от пересечения с грунтовой дорогой на пос. Джалинда вниз по течению до впадения в реку Амур;

южная - от устья реки Кутоманда по левому берегу реки Амур вверх по течению до устья реки Ольдой;

западная - по правому берегу реки Ольдой от устья до дорожного моста.

2.4.2. Границы южного кластера:

северо-восточная - по линии связи от реки Минау до триангуляционного пункта с отметкой высоты 280;

южная - от триангуляционного пункта с отметкой высоты 280 по левому берегу протоки Аян, затем по левому берегу протоки Широкая на запад до реки Амур;

юго-западная - по левому берегу реки Амур от протоки Широкая на северо-запад до устья реки Минау, включая острова Воскресеновский, Шипичный, Крестьянский, Лагеринский;

западная - по левому берегу реки Минау от устья до пересечения с линией связи.

2.5. Границы заказника «Верхне-Амурский» обозначаются на местности предупредительными и информационными знаками.

2.6. План-карта заказника «Верхне-Амурский» приведена в приложении к настоящему Положению.

### III. Краткое описание природных условий заказника «Верхне-Амурский»

Северный кластер:

Рельеф участка представлен средневысокими увалами высотой 490 - 500 метров над уровнем моря, рассеченными глубокими руслами ключей и ручьев, впадающих в реки Амур, Ольдой, Большой Невер. К югу абсолютные высоты уменьшаются до 300 - 360 метров над уровнем моря. Увалы вплотную примыкают к узкой долине реки Амур, представленной низкой затопляемой поймой.

Гидрографическая сеть представлена участком верхнего течения реки Амур, участками нижних течений рек Ольдой и Большой Невер и их притоками - реками Нижнедорожная, Кутоманда, Крестовка и других.

Почвы бурые лесные, буро-таежные глеевые, буро-таежные торфянисто-глеевые, горные буро-таежные и горные буро-таежные иллювиально-гумусные, также представлены лесные подбелы. В долинах рек присутствуют аллювиально-слоистые и аллювиально-дерновые почвы с большим количеством скальных выходов.

Растительность представлена сочетанием видов даурской, маньчжурской, восточносибирской флоры. Основная лесообразующая порода - лиственница Гмелина и береза плосколистная с включением сосны, осины, ели и пихты. Кустарниковый покров представлен рододендронами даурским, багульником, брусникой. В верхней части южных и юго-западных склонов увалов преобладают остепненные сосновые ленточные леса. Сухие склоны южных и юго-западных экспозиций заняты злаково-разнотравными ассоциациями. По высокой пойме и надпойменным террасам распространены злаково-разнотравные луга. В устье рек Ольдой и Большой Невер развиты пойменно-болотные комплексы.

Животный мир представлен представителями видов сибирской, даурской и маньчжурской фаун. Наиболее типичными представителями животного мира территории являются лось, изюбрь, кабарга, кабан, косуля, соболь, белка, рысь, колонок, выдра, заяц-беляк, рябчик, глухарь, тетерев.

Южный кластер:

Рельеф представлен низкой затопляемой поймой реки Амур и намывными островами. Средние высоты над уровнем моря - 200 - 250 м.

Гидрографическая сеть участка представлена верхним течением реки Амур, протоками Аян и Нижнеангайская, озерами Гусиное, Штаны, Моховое, Афоино.

Почвы аллювиальные и болотные.

Растительность представлена влажными лугами, пойменно-болотными комплексами и участками прибрежной растительности. Луга сложены осоками, бобовыми, злаковыми травами, местами кустарником. Лесная растительность состоит преимущественно из березы плосколистной с примесью лиственницы и дуба монгольского. Пойменные леса представлены черемухой, тополем и ивами.

Животный мир представлен видами даурской и маньчжурской фаун - колонок, енотовидная собака, ондатра, выдра; водоплавающими и околоводными видами птиц - серый гусь, гусь-гуменник, лебедь-кликун, различные виды уток, на пролете - японский и серый журавль, черный аист.

#### IV. Организации, осуществляющие управление заказником «Верхне-Амурский»

4.1. Заказник «Верхне-Амурский» находится в ведении управления по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира и среды их обитания Амурской области (далее - управление). Юридический адрес управления: 675002, г. Благовещенск, ул. Первомайская, 39.

4.2. Обеспечение функционирования заказника «Верхне-Амурский» осуществляется государственным бюджетным учреждением Амурской области «Дирекция по охране и использованию животного мира и особо охраняемых природных территорий» (далее - Дирекция ООПТ). Юридический адрес Дирекции ООПТ: 675002, г. Благовещенск, ул. Первомайская, 39. Дирекция ООПТ руководит деятельностью заказника «Верхне-Амурский», обеспечивает соблюдение режима особой охраны заказника «Верхне-Амурский».

#### V. Режим охраны заказника «Верхне-Амурский»

5.1. Режим охраны южного кластера и западного участка северного кластера заказника «Верхне-Амурский».

На территории южного кластера и западного участка северного кластера запрещается любая деятельность, если она противоречит целям создания

заказника «Верхне-Амурский» или причиняет вред природным комплексам и их компонентам, в том числе:

проведение работ, которые могут привести к нарушению гидрологического режима местности, уничтожению почвенного покрова, возникновению и развитию эрозионных процессов, за исключением допустимых видов использования;

строительство, реконструкция и капитальный ремонт зданий и сооружений, не связанных с выполнением задач, возложенных на заказник «Верхне-Амурский», с обеспечением использования сельскохозяйственных земель, расположенных в границах заказника «Верхне-Амурский», с охраной государственной границы, а также с реконструкцией и капитальным ремонтом иных линейных сооружений, существующих в границах заказника «Верхне-Амурский»;

нарушение местообитаний видов растений и животных, включенных в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Амурской области или являющихся редкими в заказнике «Верхне-Амурский»;

распашка целинных земель;

проведение неконтролируемого выжигания естественной растительности и стерни;

все виды рубок, кроме санитарно-оздоровительных мероприятий, рубок ухода за лесом и рубок лесных насаждений любого возраста на лесных участках, предусмотренных для строительства, реконструкции, эксплуатации объектов лесной инфраструктуры;

промышленная заготовка дикоросов и лекарственно-технического сырья;

выполнение работ по геологическому изучению недр, разработка месторождений полезных ископаемых;

хранение и применение ядохимикатов, минеральных удобрений, химических средств защиты растений и стимуляторов роста и иных токсичных веществ;

умышленное причинение беспокойства диким животным, их отлов и уничтожение, разорение гнезд и нор;

пребывание граждан с огнестрельным, пневматическим оружием и другими орудиями отстрела или отлова животных, а также осуществление охоты, за исключением случаев, предусмотренных настоящим Положением;

нахождение с собаками;

добыча объектов животного мира, не отнесенных к охотничьим ресурсам и водным биологическим ресурсам, без разрешения, оформленного в установленном порядке;

рыболовство с использованием сетевых орудий добычи (вылова);

осуществление неорганизованной рекреационной деятельности;

изменение функционального назначения территории заказника «Верхне-Амурский», если оно может привести к увеличению антропогенных нагрузок на охраняемый природный комплекс;

загрязнение почв, замусоривание территории, устройство свалок,

скотомогильников;

проезд транспорта вне дорог, за исключением транспорта, связанного с охраной государственной границы, обеспечивающего режим охраны и функционирование заказника «Верхне-Амурский»;

размещение пасек без уведомления управления.

5.2. Режим охраны восточного участка северного кластера заказника «Верхне-Амурский».

На территории восточного участка северного кластера запрещается любая деятельность, если она противоречит целям создания заказника «Верхне-Амурский» или причиняет вред природным комплексам и их компонентам, в том числе:

проведение работ, которые могут привести к нарушению гидрологического режима местности, уничтожению почвенного покрова, возникновению и развитию эрозионных процессов, за исключением допустимых видов использования;

строительство, реконструкция и капитальный ремонт зданий и сооружений, не связанных с выполнением задач, возложенных на заказник «Верхне-Амурский», с обеспечением использования сельскохозяйственных земель, расположенных в границах заказника «Верхне-Амурский», с охраной государственной границы, а также с реконструкцией и капитальным ремонтом иных линейных сооружений, существующих в границах заказника «Верхне-Амурский»;

нарушение местообитаний видов растений и животных, включенных в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Амурской области или являющихся редкими в заказнике «Верхне-Амурский»;

проведение неконтролируемого выжигания естественной растительности и стерни;

промышленная заготовка дикоросов и лекарственно-технического сырья; хранение и применение ядохимикатов, минеральных удобрений, химических средств защиты растений и стимуляторов роста и иных токсичных веществ;

умышленное причинение беспокойства диким животным, разорение их гнезд и нор;

добыча объектов животного мира, не отнесенных к охотничьим ресурсам и водным биологическим ресурсам, без разрешения, оформленного в установленном порядке;

рыболовство с использованием сетевых орудий добычи (вылова);

осуществление неорганизованной рекреационной деятельности;

изменение функционального назначения территории восточного участка северного кластера заказника «Верхне-Амурский» или его части, если оно может привести к увеличению антропогенных нагрузок на охраняемый природный комплекс;

загрязнение почв, замусоривание территории, устройство свалок, скотомогильников;

проезд транспорта вне дорог, за исключением транспорта сельхозпользователей, обслуживающего линейные объекты, связанного с охраной государственной границы, обеспечивающего режим охраны и функционирование заказника «Верхне-Амурский»;

размещение пасек без уведомления управления.

5.3. На территории заказника «Верхне-Амурский» проводятся противопожарные и лесохозяйственные мероприятия.

5.4. Проектная документация объектов, строительство, реконструкция или капитальный ремонт которых на территории заказника «Верхне-Амурский» допускаются настоящим Положением, подлежит государственной экологической экспертизе регионального уровня.

5.5. Режим охраны заказника «Верхне-Амурский» учитывается при разработке документов стратегического планирования, землеустроительной документации, водохозяйственных балансов.

5.6. Лица, виновные в нарушении установленного режима охраны заказника «Верхне-Амурский», несут ответственность в соответствии с законодательством.

## VI. Режим использования земельных участков

6.1. Объявление территории заказником «Верхне-Амурский» не влечет за собой изъятия земель у собственников, владельцев и пользователей земельных участков.

6.2. О сроках и способах проведения хозяйственных работ на территории заказника «Верхне-Амурский» необходимо уведомлять управление.

6.3. Собственники, владельцы и пользователи земельных участков обязаны соблюдать установленный режим охраны заказника «Верхне-Амурский», оказывать всемерную помощь в выполнении возложенных на него задач.

## VII. Допустимые виды использования заказника «Верхне-Амурский»

7.1. На территории южного кластера и западного участка северного кластера заказника «Верхне-Амурский» допускаются:

свободное пребывание граждан с обязательным соблюдением установленного режима охраны;

заготовка и сбор для собственных нужд дикорастущих плодов, ягод, орехов, грибов, других пригодных для употребления в пищу лесных ресурсов, а также недревесных лесных ресурсов, кроме дикорастущих растений, их плодов и семян, виды которых занесены в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Амурской области;

фенологические и зоологические наблюдения;

организованный экологический туризм и экскурсии;

проведение санитарно-оздоровительных мероприятий леса, рубок ухода за лесом и рубок лесных насаждений любого возраста на лесных участках, предусмотренных для строительства, реконструкции, эксплуатации объектов лесной инфраструктуры;

проведение лесохозяйственных и противопожарных мероприятий;  
размещение объектов лесной инфраструктуры;

строительство, реконструкция и капитальный ремонт зданий и сооружений, связанных с выполнением задач, возложенных на заказник «Верхне-Амурский», с обеспечением использования сельскохозяйственных земель, расположенных в границах заказника «Верхне-Амурский», с охраной государственной границы, а также с реконструкцией и капитальным ремонтом иных линейных сооружений, существующих в границах заказника «Верхне-Амурский»;

проведение биотехнических мероприятий, связанных с регулированием биологической емкости угодий;

спортивное и любительское рыболовство;

регулирование численности волка, лисицы, кабана, медведя в порядке, установленном законодательством;

сбор ботанических, зоологических, геологических коллекций по специальным разрешениям;

проведение научных исследований, мероприятий по экологическому просвещению и природоохранной пропаганде.

7.2. На территории восточного участка северного кластера заказника «Верхне-Амурский» допускаются:

свободное пребывание граждан с обязательным соблюдением установленного режима охраны;

заготовка и сбор для собственных нужд дикорастущих плодов, ягод, орехов, грибов, других пригодных для употребления в пищу лесных ресурсов, а также недревесных лесных ресурсов, кроме дикорастущих растений, их плодов и семян, виды которых занесены в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Амурской области;

фенологические и зоологические наблюдения;

организованный экологический туризм и экскурсии;

проведение санитарно-оздоровительных мероприятий леса, рубок, ухода за лесом и рубок лесных насаждений любого возраста на лесных участках, предусмотренных для строительства, реконструкции, эксплуатации объектов лесной инфраструктуры;

проведение рубок лесных насаждений любого возраста на лесных участках, предусмотренных для строительства и эксплуатации объектов, предназначенных для осуществления работ по геологическому изучению недр и разработки месторождений полезных ископаемых, и на площади лесных кварталов 64, 65, 96, 97, 100 - 104, 124 - 131, 219, 149 - 152, 166, 167, 180, 218, 219, переданных в пользование с целью заготовки древесины на основании договоров аренды лесных участков, заключенных до образования заказника

«Верхне-Амурский»;

проведение лесохозяйственных и противопожарных мероприятий;

размещение объектов лесной инфраструктуры;

строительство, реконструкция и капитальный ремонт зданий и сооружений, связанных с выполнением задач, возложенных на заказник «Верхне-Амурский», с обеспечением использования сельскохозяйственных земель, расположенных в границах заказника, с охраной государственной границы, а также с реконструкцией и капитальным ремонтом иных линейных сооружений, существующих в границах заказника «Верхне-Амурский»;

проведение биотехнических мероприятий, связанных с регулированием биологической емкости угодий;

проведение спортивной и любительской охоты;

спортивное и любительское рыболовство;

регулирование численности волка, лисицы, кабана, медведя в порядке, установленном законодательством, под контролем должностных лиц управления;

сбор ботанических, зоологических, геологических коллекций по специальным разрешениям;

проведение научных исследований, мероприятий по экологическому просвещению и природоохранной пропаганде;

проведение работ по геологическому изучению недр, разведке и добыче полезных ископаемых без проведения взрывов при условии соблюдения режима охраны восточного участка северного кластера заказника «Верхне-Амурский» и обязательном прохождении государственной экологической экспертизы регионального уровня. При этом пользователи недр обязаны разработать и реализовать комплекс мероприятий по сохранению и восстановлению природных комплексов и объектов на территории заказника «Верхне-Амурский».

7.3. Эколого-просветительская деятельность, осуществляемая в заказнике «Верхне-Амурский», должна быть направлена на воспитание бережного отношения к природе, рационального использования ее богатств.

7.4. Использование лесов, разрешенное настоящим Положением, допускается при условии сохранения достаточной благоприятной среды обитания объектов животного и растительного мира, выполнения мероприятий по их охране.

7.5. На территории заказника «Верхне-Амурский» осуществляется хозяйственная деятельность, не противоречащая целями и задачам, для которых он создан.

7.6. Для полноценного функционирования и выполнения поставленных задач на территории заказника «Верхне-Амурский» могут осуществляться строительство, реконструкция, эксплуатация и содержание сооружений, коммуникаций и другой необходимой инфраструктуры для обеспечения режима охраны заказника «Верхне-Амурский».

7.7. Проектная документация объектов, строительство и реконструкция



которых на территории заказника «Верхне-Амурский» допускаются настоящим Положением, подлежит государственной экологической экспертизе регионального уровня.

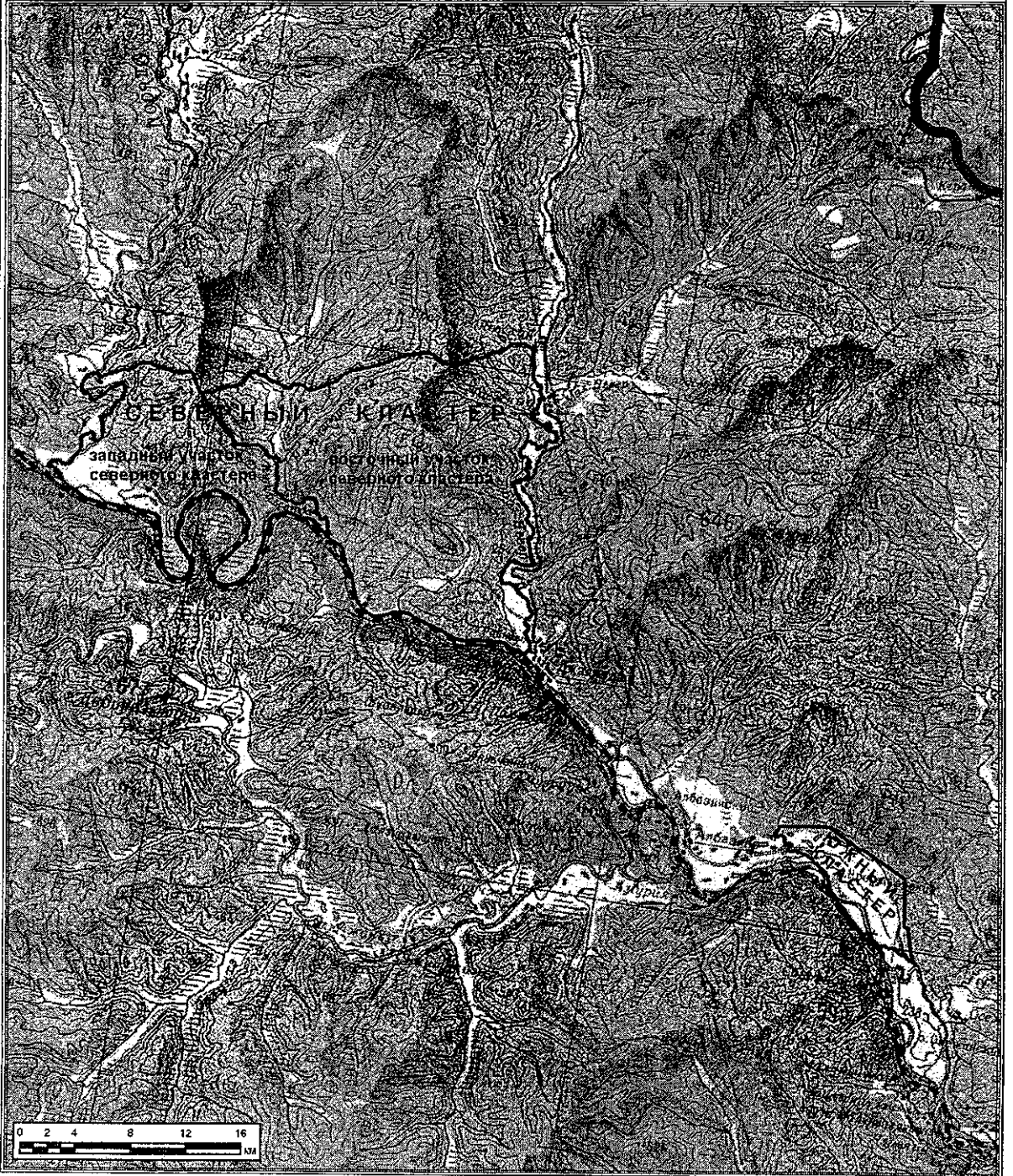
### VIII. Заключительные положения

8.1. Изменение границ, реорганизация и ликвидация заказника «Верхне-Амурский» производятся в установленном законом порядке.

8.2. Финансирование заказника «Верхне-Амурский» осуществляется за счет средств областного бюджета и других не запрещенных законодательством источников.

Приложение  
к Положению о государственном  
природном заказнике регионального  
значения «Верхне-Амурский»

План-карта  
государственного природного заказника  
регионального значения "Верхне-Амурский"



Условные обозначения



Границы заказника "Верхне-Амурский"



Границы административных районов

Приложение № 9  
УТВЕРЖДЕНО  
постановлением Правительства  
Амурской области  
от 09.08.2019 № 446

## ПОЛОЖЕНИЕ О ГОСУДАРСТВЕННОМ ПРИРОДНОМ ЗАКАЗНИКЕ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ «ВЕРХНЕ-ДЕПСКИЙ»

### I. Общие сведения

1.1. Государственный природный заказник регионального значения «Верхне-Депский» образован решением исполнительного комитета Амурского областного Совета депутатов трудящихся от 15 сентября 1976 г. № 352 на территории Зейского района Амурской области.

1.2. Наименование: особо охраняемая природная территория государственный природный заказник регионального значения «Верхне-Депский» (далее - заказник «Верхне-Депский»).

1.3. Цель создания заказника «Верхне-Депский» - сохранение и восстановление редких и исчезающих видов животных, в том числе ценных видов в хозяйственном, научном и культурном отношениях.

1.4. Заказник «Верхне-Депский» обеспечивает решение следующих задач: сохранение природных комплексов и их компонентов в естественном состоянии;

охрана и восстановление ценных в хозяйственном, научном и культурном отношениях видов животных и биоценозов;

осуществление экологического мониторинга, включая учеты зверей и птиц;

проведение биотехнических мероприятий;

регулирование численности животных, обитающих на территории заказника «Верхне-Депский», не относящихся к видам, занесенным в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Амурской области;

выполнение научно-исследовательских работ по изучению объектов растительного и животного мира на территории заказника «Верхне-Депский»;

создание условий для поддержания рекреационного потенциала заказника «Верхне-Депский»;

реализация рекреационного потенциала заказника «Верхне-Депский» и использование его в туристических целях;

экологическое просвещение населения.

### II. Сведения о площади, описание местонахождения и границ заказника «Верхне-Депский»

2.1. Площадь заказника «Верхне-Депский» - 156800 га.

2.2. Заказник «Верхне-Депский» расположен на юго-востоке от Зейского водохранилища, занимает бассейн реки Деп и правобережный бассейн реки Долбырь.

2.3. Границы заказника «Верхне-Депский»:

северная - от истока реки Долбырь на северо-восток по вершинам хребта Соктахан до отметки высоты 527,5, далее до вершины безымянного ключа - правого притока реки Деп и далее по прямой до истока реки Деп, от истока реки Деп по северо-западному берегу озера Огорон до устья ключа Третий и вверх по ключу до пересечения с автомобильной и железной дорогами;

восточная - от пересечения ключа Третий с автомобильной и железной дорогами по автомобильной дороге, идущей на юг вдоль БАМ, до пересечения с рекой Тунгала;

южная - по реке Тунгала от пересечения ее с автомобильной дорогой вниз по течению до впадения ее в реку Деп, далее вниз по течению реки Деп до устья реки Долбырь;

западная - от устья реки Долбырь вверх по течению до ее истока.

2.4. Границы заказника «Верхне-Депский» обозначаются на местности предупредительными и информационными знаками.

План-карта заказника «Верхне-Депский» приведена в приложении к настоящему Положению.

### III. Краткое описание природных условий заказника «Верхне-Депский»

Рельеф гористый, высота гор до 1000 м над у. м. Территория в значительной степени расчленена горными ручьями и речками, образующими узкие водоразделы. К югу - рельеф увалистый.

Климат района очень суровый. Среднегодовая температура воздуха - около  $-4,1^{\circ}\text{C}$ . Средняя температура января  $-30^{\circ}\text{C}$ , июля  $+18,6^{\circ}\text{C}$ . Среднегодовое количество осадков - 530 мм, из них 80% приходится на теплый период. Снежный покров образуется в октябре, толщина его достигает 30 см.

Гидрографическая сеть представлена реками Деп, Долбырь, Четканда, Ушмун, Алгакан, Тунгала. Русла рек в среднем и нижнем течении заболочены. Питание рек атмосферное.

Озера небольшие, старинного типа. Озеро Огорон - площадь около 8 кв. км.

Почвы буро-таежные в комплексе с болотными, горные буро-таежные иллювиально-гумусовые, сформированные на многолетнемерзлых горных породах.

Заказник «Верхне-Депский» расположен в зоне хвойных лесов, подзоне средней и южной тайги. Леса таежного типа с господством лиственницы и незначительным участием сосны, ели, пихты, березы и других пород. Еловые леса небольшими по протяженности фрагментами произрастают по горным

склонам и поймам рек.

Растительность южной тайги по составу несколько богаче и разнообразнее растительности средней тайги.

Луга распространены незначительно и приурочены к узким прирусловым полосам пойм рек и ключей. Животный мир слагает восточносибирский фаунистический комплекс. Ядро комплекса образуют типичные представители светлохвойной тайги, с сопредельных территорий в фаунистический комплекс вливаются представители маньчжурской, степной и охотской фауны.

#### IV. Организации, осуществляющие управление заказником «Верхне-Депский»

4.1. Заказник «Верхне-Депский» находится в ведении управления по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира и среды их обитания Амурской области (далее - управление). Юридический адрес управления: 675002, г. Благовещенск, ул. Первомайская, 39.

4.2. Обеспечение функционирования заказника «Верхне-Депский» осуществляется государственным бюджетным учреждением Амурской области «Дирекция по охране и использованию животного мира и особо охраняемых природных территорий» (далее - Дирекция ООПТ). Юридический адрес Дирекции ООПТ: 675002, г. Благовещенск, ул. Первомайская, 39. Дирекция ООПТ руководит деятельностью заказника «Верхне-Депский», обеспечивает соблюдение режима особой охраны заказника «Верхне-Депский».

#### V. Режим охраны заказника «Верхне-Депский»

5.1. На территории заказника «Верхне-Депский» запрещается любая деятельность, если она противоречит целям создания заказника «Верхне-Депский» или причиняет вред природным комплексам и их компонентам, в том числе:

проведение работ, которые могут привести к нарушению гидрологического режима местности, почвенного покрова, возникновению и развитию эрозионных процессов;

проведение гидромелиоративных работ, осушение болот;

выполнение работ по геологическому изучению недр, разработка месторождений полезных ископаемых;

строительство зданий, сооружений, в том числе временных объектов, линий электропередач, линий связи, дорог, трубопроводов и других линейных сооружений, не связанных с охраной и использованием заказника «Верхне-Депский», противопожарной охраной и использованием лесов;

нарушение местообитаний видов животных, включенных в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Амурской области или являющихся редкими в заказнике «Верхне-Депский»;

проведение неконтролируемого выжигания естественной растительности;  
 проведение рубок лесных насаждений (деревьев, кустарников, лиан), за исключением лесных участков, ранее переданных в аренду под заготовку древесины, мероприятий по уходу за лесами и санитарно-оздоровительных мероприятий;

хранение минеральных удобрений и химических средств защиты растений;

использование токсичных химических препаратов для охраны и защиты лесов, в том числе и в научных целях;

умышленное причинение беспокойства диким животным, их отлов и уничтожение, разорение их гнезд и нор;

пробывание граждан с огнестрельным, пневматическим оружием и другими орудиями отстрела или отлова животных, а также осуществление охоты, за исключением случаев, предусмотренных настоящим Положением;

нахождение с собаками;

добыча объектов животного мира, не отнесенных к охотничьим ресурсам и водным биологическим ресурсам;

рыболовство с использованием сетевых орудий добычи (вылова);

изменение функционального назначения территории заказника «Верхне-Депский» или его части, если оно может привести к увеличению антропогенных нагрузок на природный комплекс заказника «Верхне-Депский»;

загрязнение почв, замусоривание территории, захоронение отходов, устройство свалок;

проезд транспорта вне дорог, за исключением транспорта, обслуживающего линейные объекты, обеспечивающего режим охраны и функционирование заказника «Верхне-Депский»;

размещение пасек без уведомления управления.

5.2. На территории заказника «Верхне-Депский» проводятся противопожарные и лесохозяйственные мероприятия.

5.3. Лица, виновные в нарушении установленного режима охраны на территории заказника «Верхне-Депский», несут ответственность в соответствии с законодательством.

## VI. Режим использования земельных участков

6.1. Объявление территории заказником «Верхне-Депский» не влечет за собой изъятия земель у собственников, владельцев и пользователей земельных участков.

6.2. О сроках и способах проведения хозяйственных работ на территории заказника «Верхне-Депский» необходимо уведомлять управление.

6.3. Собственники, владельцы и пользователи земельных участков обязаны соблюдать установленный режим охраны заказника «Верхне-Депский», оказывать всемерную помощь в выполнении возложенных на него задач.

## VII. Допустимые виды использования заказника «Верхне-Депский»

7.1. На территории заказника «Верхне-Депский» допускаются:

свободное пребывание граждан с обязательным соблюдением установленного режима охраны;

заготовка и сбор для собственных нужд дикорастущих плодов, ягод, орехов, грибов, других пригодных для употребления в пищу лесных ресурсов, а также недревесных лесных ресурсов, кроме дикорастущих растений, их плодов и семян, виды которых занесены в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Амурской области;

работы по управлению состоянием природных комплексов или их компонентов;

фенологические и зоологические наблюдения;

организованный экологический туризм и экскурсии;

выборочные рубки средневозрастных, приспевающих, спелых, перестойных лесных насаждений при вырубке погибших и поврежденных лесных насаждений, уходе за лесом;

проведение санитарно-оздоровительных мероприятий леса;

размещение объектов лесной инфраструктуры;

строительство дорог противопожарного назначения, противопожарных минерализованных полос, противопожарных разрывов;

регулирование численности волка, лисицы, медведя в порядке, установленном законодательством, под контролем должностных лиц управления;

все биотехнические мероприятия, связанные с увеличением биологической емкости заказника «Верхне-Депский»;

спортивное и любительское рыболовство;

проведение научных исследований, мероприятий по экологическому просвещению и природоохранной пропаганде.

7.2. Эколого-просветительская деятельность, осуществляемая в заказнике «Верхне-Депский», должна быть направлена на воспитание бережного отношения к природе, рационального использования ее богатств.

7.3. На территории заказника «Верхне-Депский» осуществляется хозяйственная деятельность, не противоречащая цели и задачам, для которых он создан.

7.4. Использование лесов, разрешенное настоящим Положением, допускается при условии сохранения достаточной благоприятной среды обитания объектов животного и растительного мира, выполнения мероприятий по их охране.

7.5. Для полноценного функционирования и выполнения поставленных задач на территории заказника «Верхне-Депский» могут осуществляться строительство, реконструкция, эксплуатация и содержание сооружений коммуникаций, линий электропередач, дорог и другой необходимой

инфраструктуры для обеспечения режима охраны заказника «Верхне-Депский».

7.6. Проектная документация объектов, строительство и реконструкция которых на территории заказника «Верхне-Депский» допускаются настоящим Положением, подлежит государственной экологической экспертизе регионального уровня.

### VIII. Заключительные положения

8.1. Изменение границ, реорганизация и ликвидация заказника «Верхне-Депский» производятся в установленном законом порядке.

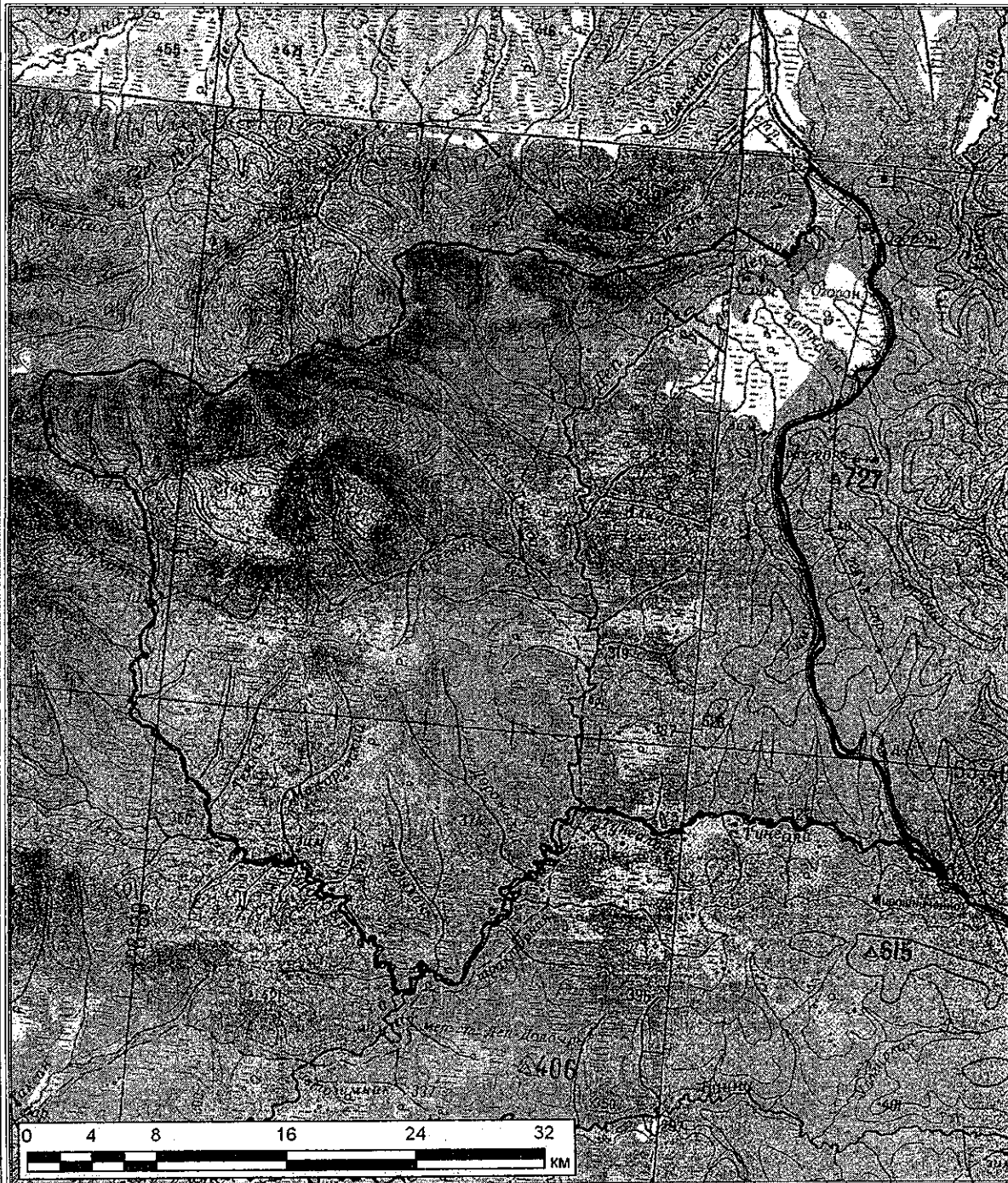
8.2. Заказник «Верхне-Депский» содержится за счет средств областного бюджета и других не запрещенных законодательством источников.



Приложение  
к Положению о государственном  
природном заказнике регионального  
значения «Верхне-Депский»



**План-карта  
государственного природного заказника  
регионального значения "Верхне-Депский"**



Условные обозначения



Границы заказника "Верхне-Депский"

Приложение № 10  
УТВЕРЖДЕНО  
постановлением Правительства  
Амурской области  
от 09.08.2019 № 446

## ПОЛОЖЕНИЕ О ГОСУДАРСТВЕННОМ ПРИРОДНОМ ЗАКАЗНИКЕ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ «ВЕРХНЕ-ЗАВИТИНСКИЙ»

### I. Общие сведения

1.1. Государственный природный заказник регионального значения «Верхне-Завитинский» образован постановлением Главы Администрации Амурской области от 21 августа 1998 г. № 385 на территории Завитинского района Амурской области.

1.2. Наименование: особо охраняемая природная территория государственный природный заказник регионального значения «Верхне-Завитинский» (далее - заказник «Верхне-Завитинский»).

1.3. Цель создания заказника «Верхне-Завитинский» - сохранение и восстановление редких и исчезающих видов животных, в том числе ценных видов в хозяйственном, научном и культурном отношениях.

1.4. Заказник «Верхне-Завитинский» обеспечивает решение следующих задач:

сохранение природных комплексов и их компонентов в естественном состоянии;

охрана и восстановление ценных в хозяйственном, научном и культурном отношениях видов животных и биоценозов;

осуществление экологического мониторинга, включая учеты зверей и птиц;

проведение биотехнических мероприятий;

регулирование численности животных, обитающих на территории заказника «Верхне-Завитинский», не относящихся к видам, занесенным в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Амурской области;

выполнение научно-исследовательских работ по изучению объектов растительного и животного мира на территории заказника «Верхне-Завитинский»;

создание условий для поддержания рекреационного потенциала заказника «Верхне-Завитинский»;

реализация рекреационного потенциала заказника «Верхне-Завитинский» и использование его в туристических целях;

экологическое просвещение населения.

## II. Сведения о площади, описание местонахождения и границ заказника «Верхне-Завитинский»

2.1. Площадь заказника «Верхне-Завитинский» - 36100 га.

2.2. Заказник «Верхне-Завитинский» расположен на северо-востоке области между верхними течениями рек Большой Горбыль и Завитая.

2.3. Границы заказника «Верхне-Завитинский»:

северная - от стыка административных границ Завитинского, Бурейского и Ромненского районов по административной границе Завитинского и Ромненского районов вниз по течению реки Большой Горбыль до устья реки Секта;

восточная - от дороги бывшее село Покровка - Завитинский учебный центр на северо-восток по административной границе Завитинского и Бурейского районов до места схождения административных границ Завитинского, Бурейского и Ромненского районов;

южная - от моста через реку Завитая в районе бывшего села Покровка по дороге на Завитинский учебный центр в юго-восточном направлении до административной границы Завитинского и Бурейского районов;

западная - от устья реки Секта вверх по реке до пересечения с «царской дорогой» и далее по «царской дороге» на юг до моста через реку Завитая в районе бывшего села Покровка.

2.4. Границы заказника «Верхне-Завитинский» обозначаются на местности предупредительными и информационными знаками.

2.5. План-карта заказника «Верхне-Завитинский» приведена в приложении к настоящему Положению.

## III. Краткое описание природных условий заказника «Верхне-Завитинский»

Рельеф равнинно-широкоуваляистый, повышающийся к востоку. Большая часть заказника «Верхне-Завитинский» лежит на третьей террасе Зейско-Буреинской равнины.

Климат района суровый. Среднегодовая температура воздуха - до  $-1,7^{\circ}\text{C}$ , средняя январская - до  $-29^{\circ}\text{C}$ , июльская до  $+21,2^{\circ}\text{C}$ . Среднегодовое количество осадков до 550 мм, из них до 65% выпадает летом. Снежный покров устанавливается в ноябре, высота его - 17 - 18 см.

Гидрографическая сеть включает участки рек Секта и Горбыль. Русла рек в среднем и нижнем течении заболочены. Питание рек дождевое. Озера небольшие, старичного типа.

Почвы буроподзолистые глеевые и буро-таежные глеевые.

Заказник «Верхне-Завитинский» входит в зону смешанных лесов амурской провинции хвойно-широколиственных лесов. Лесной покров формируют сосново-дубовые, лиственнично-дубовые, дубовые леса с примесью

сосны, березы, лиственницы и леса из плосколистной и даурской березы.

Значительные территории заняты лугами. Распространены вейниковые, вейниково-разнотравные, вейниково-осоковые луга, а также луга со значительным участием ерниковых берез и ив.

Животный мир слагают представители лесо-лугового комплекса, тесно связанные с открытыми луговыми пространствами и ландшафтами лесостепного типа, с присутствием типично таежных представителей, представителей степных видов и видов, обитающих в широколиственных лесах.

#### IV. Организации, осуществляющие управление заказником «Верхне-Завитинский»

4.1. Заказник «Верхне-Завитинский» находится в ведении управления по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира и среды их обитания Амурской области (далее - управление). Юридический адрес управления: 675002, г. Благовещенск, ул. Первомайская, 39.

4.2. Обеспечение функционирования заказника «Верхне-Завитинский» осуществляется государственным бюджетным учреждением Амурской области «Дирекция по охране и использованию животного мира и особо охраняемых природных территорий» (далее - Дирекция ООПТ). Юридический адрес Дирекции ООПТ: 675002, г. Благовещенск, ул. Первомайская, 39. Дирекция ООПТ руководит деятельностью заказника «Верхне-Завитинский», обеспечивает соблюдение режима охраны заказника «Верхне-Завитинский».

#### V. Режим охраны заказника «Верхне-Завитинский»

5.1. На территории заказника «Верхне-Завитинский» запрещается любая деятельность, если она противоречит целям создания заказника «Верхне-Завитинский» или причиняет вред природным комплексам и их компонентам, в том числе:

проведение работ, которые могут привести к нарушению гидрологического режима местности, почвенного покрова, возникновению и развитию эрозионных процессов;

проведение гидромелиоративных работ, осушение болот;

выполнение работ по геологическому изучению недр, разработка месторождений полезных ископаемых;

строительство зданий, сооружений, линий электропередач, линий связи, дорог, трубопроводов и других линейных сооружений, не связанных с охраной и использованием заказника «Верхне-Завитинский», противопожарной охраной и использованием лесов;

нарушение местообитаний видов животных, включенных в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Амурской области или являющихся редкими в заказнике «Верхне-Завитинский»;

проведение неконтролируемого выжигания естественной растительности;  
проведение рубок лесных насаждений (деревьев, кустарников, лиан), за исключением мероприятий по уходу за лесами и санитарно-оздоровительных мероприятий;

хранение минеральных удобрений и химических средств защиты растений;

использование токсичных химических препаратов для охраны и защиты лесов, в том числе и в научных целях;

умышленное причинение беспокойства диким животным, их отлов и уничтожение, разорение их гнезд и нор;

рыболовство с использованием сетевых орудий добычи (вылова);

пребывание граждан с огнестрельным, пневматическим оружием и другими орудиями отстрела или отлова животных, а также осуществление охоты, за исключением случаев, предусмотренных настоящим Положением;

нахождение с собаками;

добыча объектов животного мира, не отнесенных к охотничьим ресурсам и водным биологическим ресурсам;

изменение функционального назначения территории заказника «Верхне-Завитинский» или его части, если оно может привести к увеличению антропогенных нагрузок на природный комплекс заказника «Верхне-Завитинский»;

загрязнение почв, замусоривание территории, захоронение отходов, устройство свалок;

проезд транспорта вне дорог, за исключением транспорта, обслуживающего линейные объекты, обеспечивающего режим охраны и функционирование заказника «Верхне-Завитинский»;

размещение пасек без уведомления управления.

5.2. На территории заказника «Верхне-Завитинский» проводятся противопожарные и лесохозяйственные мероприятия.

5.3. Лица, виновные в нарушении установленного режима охраны на территории заказника «Верхне-Завитинский», несут ответственность в соответствии с законодательством.

## VI. Режим использования земельных участков

6.1. Объявление территории заказником «Верхне-Завитинский» не влечет за собой изъятия земель у собственников, владельцев и пользователей земельных участков.

6.2. О сроках и способах проведения хозяйственных работ на территории заказника «Верхне-Завитинский» необходимо уведомлять управление.

6.3. Собственники, владельцы и пользователи земельных участков обязаны соблюдать установленный режим охраны заказника «Верхне-Завитинский», оказывать всемерную помощь в выполнении возложенных на него задач.

## VII. Допустимые виды использования заказника «Верхне-Завитинский»

7.1. На территории заказника «Верхне-Завитинский» допускаются:  
свободное пребывание граждан с обязательным соблюдением установленного режима охраны;

заготовка и сбор для собственных нужд дикорастущих плодов, ягод, орехов, грибов, других пригодных для употребления в пищу лесных ресурсов, а также недревесных лесных ресурсов, кроме дикорастущих растений, их плодов и семян, виды которых занесены в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Амурской области;

работы по управлению состоянием природных комплексов или их компонентов;

фенологические и зоологические наблюдения;

организованный экологический туризм и экскурсии;

выборочные рубки средневозрастных, приспевающих, спелых, перестойных лесных насаждений при вырубке погибших и поврежденных лесных насаждений, уходе за лесом;

размещение объектов лесной инфраструктуры;

строительство дорог противопожарного назначения, противопожарных минерализованных полос, противопожарных разрывов;

регулирование численности волка, лисицы, кабана, медведя в порядке, установленном законодательством, под контролем должностных лиц управления;

все биотехнические мероприятия, связанные с увеличением биологической емкости заказника «Верхне-Завитинский»;

спортивное и любительское рыболовство;

проведение научных исследований, мероприятий по экологическому просвещению и природоохранной пропаганде.

7.2. Эколого-просветительская деятельность, осуществляемая в заказнике «Верхне-Завитинский», должна быть направлена на воспитание бережного отношения к природе, рационального использования ее богатств.

7.3. На территории заказника «Верхне-Завитинский» осуществляется хозяйственная деятельность, не противоречащая цели и задачам, для которых он создан.

7.4. Использование лесов, разрешенное настоящим Положением, допускается при условии сохранения достаточной благоприятной среды обитания объектов животного и растительного мира, выполнения мероприятий по их охране.

7.5. Для полноценного функционирования и выполнения поставленных задач на территории заказника «Верхне-Завитинский» могут осуществляться строительство, реконструкция, эксплуатация и содержание сооружений, коммуникаций, линий электропередач, дорог и другой необходимой инфраструктуры для обеспечения режима охраны заказника «Верхне-Завитинский».

7.6. Проектная документация объектов, строительство и реконструкция которых на территории заказника «Верхне-Завитинский» допускаются настоящим Положением, подлежит государственной экологической экспертизе регионального уровня.

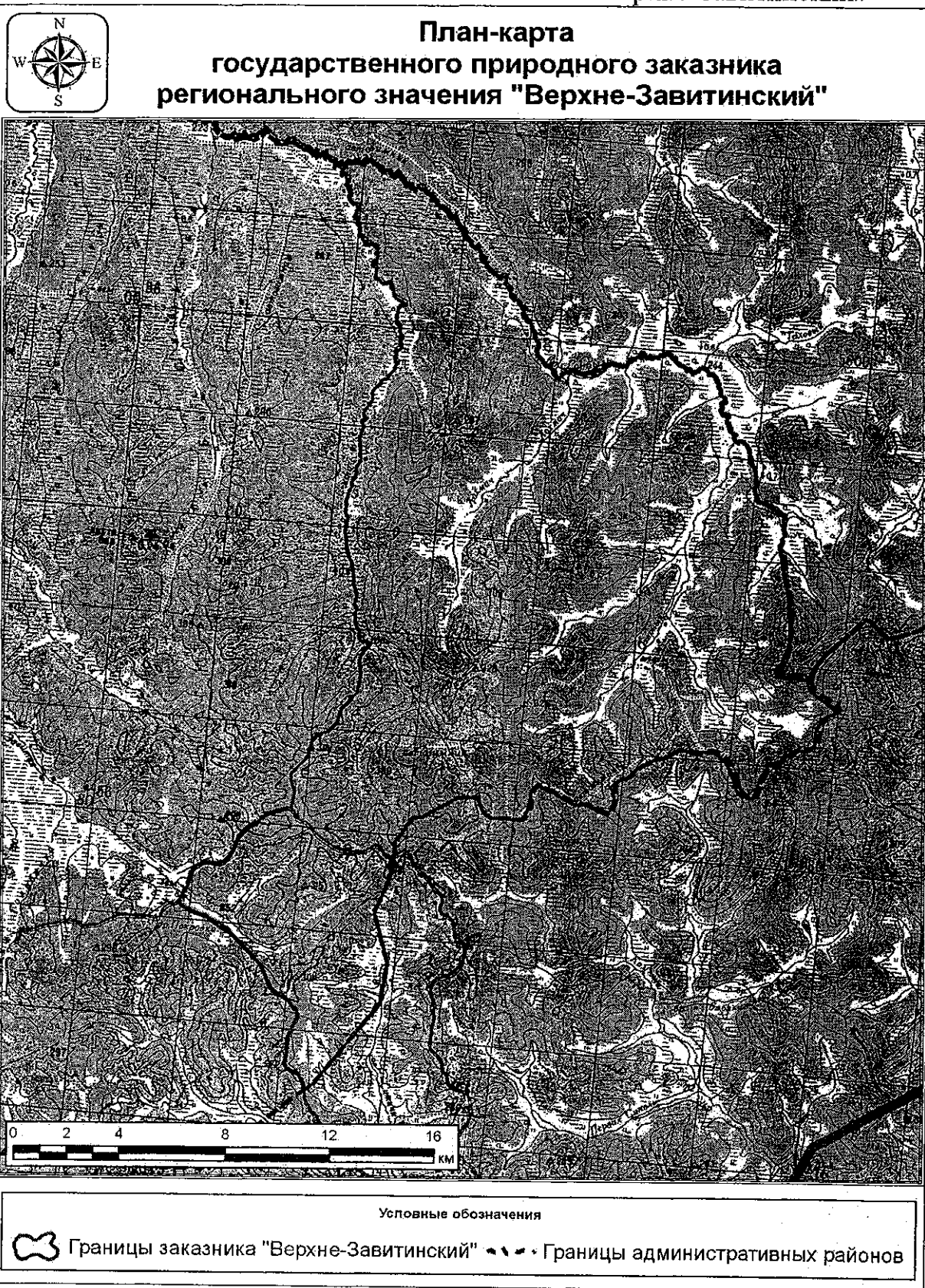
### VIII. Заключительные положения

8.1. Изменение границ, реорганизация и ликвидация заказника «Верхне-Завитинский» производятся в установленном законом порядке.

8.2. Заказник «Верхне-Завитинский» содержится за счет средств областного бюджета и других не запрещенных законодательством источников.



Приложение  
к Положению о государственном  
природном заказнике регионального  
значения «Верхне-Завитинский»





Приложение № 11  
УТВЕРЖДЕНО  
постановлением Правительства  
Амурской области  
от 09.08.2019 № 446

## ПОЛОЖЕНИЕ О ГОСУДАРСТВЕННОМ ПРИРОДНОМ ЗАКАЗНИКЕ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ «ВОСКРЕСЕНОВСКИЙ»

### I. Общие сведения

1.1. Государственный природный заказник регионального значения «Воскресеновский» образован решением исполнительного комитета Амурского областного Совета депутатов трудящихся от 31 января 1968 г. № 32 на территории Серышевского района Амурской области.

1.2. Наименование: особо охраняемая природная территория государственный природный заказник регионального значения «Воскресеновский» (далее - заказник «Воскресеновский»).

1.3. Цель создания заказника «Воскресеновский» - сохранение и восстановление редких и исчезающих видов животных, в том числе ценных видов в хозяйственном, научном и культурном отношениях.

1.4. Заказник «Воскресеновский» обеспечивает решение следующих задач:

охрана и восстановление ценных в хозяйственном, научном и культурном отношениях видов животных и биоценозов;

осуществление экологического мониторинга, включая учеты зверей и птиц;

проведение биотехнических мероприятий;

регулирование численности диких животных, обитающих на территории заказника «Воскресеновский», не относящихся к видам, занесенным в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Амурской области;

выполнение научно-исследовательских работ по изучению объектов растительного и животного мира на территории заказника «Воскресеновский»;

создание условий для поддержания рекреационного потенциала заказника «Воскресеновский»;

реализация рекреационного потенциала заказника «Воскресеновский» и использование его в туристических целях;

экологическое просвещение населения.

### II. Сведения о площади, описание местонахождения и границ заказника «Воскресеновский»

2.1. Площадь заказника «Воскресеновский» - 18600 га.

2.2. Заказник «Воскресеновский» расположен в среднем течении реки Томь между селом Воскресеновка и селом Автономовка Серышевского района по границе с Мазановским районом.

2.3. Границы заказника «Воскресеновский»:

северная - от западной оконечности села Верхнеборовое по лесовозной дороге в северо-восточном направлении через отметку высоты 235,8 (урочище Шпиль) до границы Мазановского района;

восточная - от отметки высоты 235,8 (урочище Шпиль) по границе Мазановского и Серышевского районов до устья реки Кастерь;

южная - от устья реки Кастерь по правому берегу реки Томь до устья реки Симка;

западная - от устья реки Симка вверх по течению реки Симка до брода с географическими координатами 51001'34.484» с. ш., 129018'13.484» в.д., далее по северной границе земли населенного пункта села Воскресеновка до старой столбовой дороги, далее по старой столбовой дороге до села Верхнеборовое, по северной границе земли населенного пункта села Верхнеборовое до западной оконечности села Верхнеборовое.

2.4. Границы заказника «Воскресеновский» обозначаются на местности граничными и информационными знаками.

2.5. План-карта заказника «Воскресеновский» приведена в приложении к настоящему Положению.

### III. Краткое описание природных условий заказника «Воскресеновский»

Рельеф преимущественно равнинный, увалистый, с хорошо развитой эрозионной сетью - падами и распадками.

Климат континентальный с чертами муссонного. Среднемесячная температура января  $-26^{\circ}\text{C}$ , июля  $+19,6^{\circ}\text{C}$ . Время с устойчивыми морозами - до 5 месяцев. Средняя высота снежного покрова - до 20 см. Продолжительность залегания - до 170 дней. Среднегодовое количество осадков - 570 - 620 мм. Влажность воздуха изменяется в пределах 60 - 80%.

Гидрографическая сеть не развита. Временные водотоки и заболоченные участки образуются по падам и распадкам после выпадения обильных осадков и таяния снега.

Почвы бурые лесные и буро-подзолисто-глеевые.

Растительность представлена зоной смешанных лесов Амурской провинции светлохвойно-широколиственных лесов. Леса подвергались сильному воздействию человека. В лесном покрове преобладают сосново-дубовые леса. Они произрастают на вершинах и склонах эрозионных увалов - преимущественно южных экспозиций и с хорошо дренированными почвами.

Лиственнично-дубовые леса занимают менее дренированные участки.

Дубняки встречаются как чистые, так и с примесью сосны и лиственницы, березы плосколистной и даурской, осины.

Луговые пространства значительны. Распространены вейниковые, вейноко-разнотравные, злаковые и злаково-разнотравные луга. На охраняемой территории выявлены 16 видов редких и охраняемых растений (лилия Буша, лилия даурская, лилия карликовая, касатик гладкий, касатик мечевидный, касатик низкий и другие).

Животный мир представлен представителями лесо-лугового комплекса и комплекса лиственнично-дубовых и сосново-дубовых лесов. В составе этой своеобразной группировки присутствуют и типично таежные представители, и настоящие степняки, и виды, обитающие в широколиственных лесах: косуля, волк, кабан, енотовидная собака, бурундук, белка, колонок. На охраняемой территории выявлены места обитания хохлатого осоеда и большого погоняша.

#### IV. Организации, осуществляющие управление заказником «Воскресеновский»

4.1. Заказник «Воскресеновский» находится в ведении управления по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира и среды их обитания Амурской области (далее - управление). Юридический адрес управления: 675002, г. Благовещенск, ул. Первомайская, 39.

4.2. Обеспечение функционирования заказника «Воскресеновский» осуществляется государственным бюджетным учреждением Амурской области «Дирекция по охране и использованию животного мира и особо охраняемых природных территорий» (далее - Дирекция ООПТ). Юридический адрес Дирекции ООПТ: 675002, г. Благовещенск, ул. Первомайская, 39. Дирекция ООПТ руководит деятельностью заказника «Воскресеновский», обеспечивает соблюдение режима особой охраны заказника «Воскресеновский».

#### V. Режим охраны территории заказника «Воскресеновский»

5.1. На территории заказника «Воскресеновский» запрещается любая деятельность, оказывающая негативное (вредное) воздействие на природные комплексы заказника «Воскресеновский» и противоречащая целям создания заказника «Воскресеновский», в том числе:

любая деятельность, негативное воздействие которой может привести к деградации среды, сокращению численности редких и исчезающих видов животных и которая противоречит цели и задачам заказника «Воскресеновский»;

проведение работ, которые могут привести к нарушению гидрологического режима местности, почвенного покрова, возникновению и развитию эрозионных процессов;

проведение гидромелиоративных работ, осушение болот;

выполнение работ по геологическому изучению недр, разработка месторождений полезных ископаемых;

строительство зданий, сооружений, в том числе временных объектов, линий электропередач, линий связи, дорог, трубопроводов и других линейных сооружений, не связанных с охраной и использованием заказника «Воскресеновский», противопожарной охраной и использованием лесов;

нарушение местообитаний видов животных, включенных в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Амурской области или являющихся редкими в заказнике «Воскресеновский»;

проведение неконтролируемого выжигания естественной растительности;

проведение рубок лесных насаждений (деревьев, кустарников, лиан), за исключением мероприятий по уходу за лесами;

хранение минеральных удобрений и химических средств защиты растений;

использование токсичных химических препаратов для охраны и защиты лесов, в том числе и в научных целях;

умышленное причинение беспокойства диким животным, их отлов и уничтожение, разорение их гнезд и нор;

пребывание граждан с огнестрельным, пневматическим оружием и другими орудиями отстрела или отлова животных, а также осуществление охоты, за исключением случаев, предусмотренных настоящим Положением;

нахождение с собаками;

добыча объектов животного мира, не отнесенных к охотничьим ресурсам и водным биологическим ресурсам;

изменение функционального назначения территории заказника «Воскресеновский» или его части, если оно может привести к увеличению антропогенных нагрузок на природный комплекс заказника «Воскресеновский»;

загрязнение почв, замусоривание территории, захоронение отходов, устройство свалок;

проезд транспорта вне дорог, за исключением транспорта, обслуживающего линейные объекты и обеспечивающего режим охраны и функционирование заказника «Воскресеновский»;

размещение пасек без уведомления управления.

5.2. На территории заказника «Воскресеновский» проводятся противопожарные и лесохозяйственные мероприятия.

5.3. Лица, виновные в нарушении установленного режима охраны заказника «Воскресеновский», несут ответственность в соответствии с законодательством.

## VI. Режим использования земельных участков

6.1. Объявление территории заказником «Воскресеновский» не влечет за собой изъятия земель у собственников, владельцев и пользователей земельных участков.

6.2. О сроках и способах проведения хозяйственных работ на территории

заказника «Воскресеновский» необходимо уведомлять управление.

6.3. Собственники, владельцы и пользователи земельных участков обязаны соблюдать установленный режим охраны заказника «Воскресеновский», оказывать всемерную помощь в выполнении возложенных на него задач.

## VII. Допустимые виды использования заказника «Воскресеновский»

7.1. На территории заказника «Воскресеновский» допускаются:

свободное пребывание граждан с обязательным соблюдением установленного режима охраны;

заготовка и сбор для собственных нужд дикорастущих плодов, ягод, орехов, грибов, других пригодных для употребления в пищу лесных ресурсов, а также недревесных лесных ресурсов, кроме дикорастущих растений, их плодов и семян, виды которых занесены в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Амурской области;

фенологические и зоологические наблюдения;

организованный экологический туризм и экскурсии;

выборочные рубки средневозрастных, приспевающих, спелых, перестойных лесных насаждений при вырубке погибших и поврежденных лесных насаждений, уходе за лесом;

размещение объектов лесной инфраструктуры;

строительство дорог противопожарного назначения, противопожарных минерализованных полос, противопожарных разрывов;

регулирование численности волка, лисицы, медведя, кабана в порядке, установленном законодательством, под контролем должностных лиц управления;

все биотехнические мероприятия, связанные с увеличением биологической емкости заказника «Воскресеновский»;

спортивное и любительское рыболовство;

проведение научных исследований, мероприятий по экологическому просвещению и природоохранной пропаганде.

7.2. Эколого-просветительская деятельность, осуществляемая в заказнике «Воскресеновский», должна быть направлена на воспитание бережного отношения к природе, рационального использования ее богатств.

7.3. На территории заказника «Воскресеновский» осуществляется хозяйственная деятельность, не противоречащая цели и задачам, для которых он создан.

7.4. Использование лесов, разрешенное настоящим Положением, допускается при условии сохранения достаточной благоприятной среды обитания объектов животного и растительного мира, выполнения мероприятий по их охране.

7.5. Для полноценного функционирования и выполнения поставленных задач на территории заказника «Воскресеновский» могут осуществляться

строительство, реконструкция, эксплуатация и содержание сооружений, коммуникаций, линий электропередач, дорог и другой инфраструктуры, необходимой для обеспечения режима охраны заказника «Воскресеновский».

7.6. Проектная документация объектов, строительство и реконструкция которых на территории заказника «Воскресеновский» допускаются настоящим Положением, подлежит государственной экологической экспертизе регионального уровня.

### VIII. Заключительные положения

8.1. Изменение границ, реорганизация и ликвидация заказника производятся в установленном законом порядке.

8.2. Заказник «Воскресеновский» содержится за счет средств областного бюджета и других не запрещенных законодательством источников.

Приложение  
к Положению о государственном  
природном заказнике регионального  
значения «Воскресеновский»



Приложение № 12  
УТВЕРЖДЕНО  
постановлением Правительства  
Амурской области  
от 09.08.2019 № 446

## ПОЛОЖЕНИЕ О ГОСУДАРСТВЕННОМ ПРИРОДНОМ ЗАКАЗНИКЕ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ «ГЕРБИКАНСКИЙ»

### I. Общие сведения

1.1. Государственный природный заказник регионального значения «Гербиканский» образован постановлением Главы Администрации Амурской области от 24 августа 1995 г. № 402 на территории Селемджинского района Амурской области.

1.2. Наименование: особо охраняемая природная территория государственный природный заказник регионального значения «Гербиканский» (далее - заказник «Гербиканский»).

1.3. Цель создания заказника «Гербиканский» - сохранение и восстановление редких и исчезающих видов животных, в том числе ценных видов в хозяйственном, научном и культурном отношении.

1.4. Заказник «Гербиканский» обеспечивает решение следующих задач:  
сохранение природных комплексов и их компонентов в естественном состоянии;

охрана и восстановление ценных в хозяйственном, научном и культурном отношении видов растений, животных и биоценозов;

осуществление экологического мониторинга, включая учеты зверей и птиц;

проведение биотехнических мероприятий;

регулирование численности диких животных, обитающих на территории заказника «Гербиканский», не относящихся к видам, занесенным в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Амурской области;

выполнение научно-исследовательских работ по изучению объектов растительного и животного мира на территории заказника «Гербиканский»;

создание условий для поддержания рекреационного потенциала заказника «Гербиканский»;

реализация рекреационного потенциала заказника и использование заказника в туристических целях;

экологическое просвещение населения.

### II. Сведения о площади, описание местонахождения и границ заказника «Гербиканский»



- 2.1. Площадь заказника «Гербиканский» - 86600 га.
- 2.2. Заказник «Гербиканский» расположен в среднем течении реки Селемджа, занимает бассейн реки Гербикан, левый приток реки Селемджа.
- 2.3. Границы заказника «Гербиканский»:  
 северная - от устья реки Большая Эльга по левому берегу реки Селемджа вверх по течению до горла протока Якутская Половинка (урочище «Якутская Половинка»);  
 восточная - от реки Селемджа (урочище «Якутская Половинка») по водоразделу рек Гербикан и Дигаткан до истока ключа Октагоджа, далее по водоразделу рек Огоджа и Гербикан до истока ключа Тайтун;  
 южная - от истока ключа Тайтун по водоразделу рек Бысса и Гербикан до истока реки Синикан, далее вниз по течению реки Синикан до устья реки Большой Каракын и вверх по течению реки Большой Каракын до его истока;  
 западная - от истока реки Большой Каракын через водораздел до истока реки Большая Эльга и по реке Большая Эльга вниз по течению до ее устья.
- 2.4. Границы заказника «Гербиканский» обозначаются на местности предупредительными и информационными знаками.
- 2.5. План-карта заказника «Гербиканский» приведена в приложении к настоящему Положению.

### III. Краткое описание природных условий заказника «Гербиканский»

Рельеф представлен горами средней высоты с плоскими вершинами, высотой 500 - 700 м над уровнем моря. Самая высокая точка - г. Куранга (1093 м). Территория расчленена горными ручьями и речками с узкими, каменистыми долинами.

Климат континентальный с чертами муссонного. Среднегодовая температура воздуха  $-3,9^{\circ}$ , среднемесячная температура января  $-33^{\circ}\text{C}$ , июля  $+16,8^{\circ}\text{C}$ . Средняя высота снегового покрова - до 45 см, продолжительность залегания - до 196 дней. Среднегодовое количество осадков - 650 - 700 мм. Влажность воздуха изменяется в пределах 65 - 85%.

Гидрографическая сеть представлена реками Селемджа, Большая Эльга, Большой Каракын, Синиткан, Бага, Гербикаган, Гербикан, Сагир и многочисленными безымянными ключами. В долине Гербикана немногочисленные озера пойменного типа.

Почвы горные буро-таежные иллювиально-гумусовые оподзоленные, сформировавшиеся на многолетнемерзлых горных породах.

Заказник «Гербиканский» расположен в зоне хвойных лесов, подзоне средней тайги. Преобладают таежные леса восточносибирского типа с лиственницей, сосной и березой плосколистной. Распространены багульниковые и сфагновые лиственничники.

Луга приурочены преимущественно к узким прирусловым полосам пойм рек и ключей, образованы в сочетании с влаголюбивыми осоками и

разнотравьем.

Животный мир слагают представители восточносибирского фаунистического комплекса, в который с юга вливаются виды, относящиеся к маньчжурской и степной фауне. С востока проникают представители охотской фауны темнохвойной тайги.

#### IV. Организации, осуществляющие управление заказником «Гербикинский»

4.1. Заказник «Гербикинский» находится в ведении управления по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира и среды их обитания Амурской области (далее - управление). Юридический адрес управления: 675002, г. Благовещенск, ул. Первомайская, 39.

4.2. Обеспечение функционирования заказника «Гербикинский» осуществляется государственным бюджетным учреждением Амурской области «Дирекция по охране и использованию животного мира и особо охраняемых природных территорий» (далее - Дирекция ООПТ). Юридический адрес Дирекции ООПТ: 675002, г. Благовещенск, ул. Первомайская, 39. Дирекция ООПТ руководит деятельностью заказника «Гербикинский», обеспечивает соблюдение режима охраны заказника «Гербикинский».

#### V. Режим охраны заказника «Гербикинский»

5.1. На территории заказника «Гербикинский» запрещается любая деятельность, если она противоречит целям создания заказника «Гербикинский» или причиняет вред природным комплексам и их компонентам, в том числе:

- проведение гидромелиоративных работ, осушение болот;
- выполнение работ по геологическому изучению недр, разработка месторождений полезных ископаемых;
- строительство зданий, строений, сооружений, не связанных с охраной и использованием заказника «Гербикинский», противопожарной охраной и использованием лесов;
- нарушение местообитаний видов животных, включенных в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Амурской области или являющихся редкими в заказнике «Гербикинский»;
- проведение неконтролируемого выжигания естественной растительности;
- проведение рубок лесных насаждений (деревьев, кустарников, лиан), за исключением рубок, связанных с мероприятиями по уходу за лесами и санитарно-оздоровительными мероприятиями, строительством, реконструкцией, эксплуатацией объектов, предусмотренных пунктом 7.1 настоящего Положения;
- хранение минеральных удобрений и химических средств защиты

растений;

использование токсичных химических препаратов для охраны и защиты лесов, в том числе и в научных целях;

умышленное причинение беспокойства диким животным, их отлов и уничтожение, разорение их гнезд и нор;

рыболовство с использованием сетевых орудий добычи (вылова);

пребывание граждан с огнестрельным, пневматическим оружием и другими орудиями отстрела или отлова животных, а также осуществление охоты, за исключением случаев, предусмотренных настоящим Положением;

нахождение с собаками;

добыча объектов животного мира, не отнесенных к охотничьим ресурсам и водным биологическим ресурсам;

загрязнение почв, замусоривание территории, захоронение отходов, устройство свалок;

проезд транспорта вне дорог, за исключением транспорта, обеспечивающего режим охраны и функционирование заказника «Гербикинский», а также транспорта, обслуживающего строительство, реконструкцию и эксплуатацию объектов, предусмотренных пунктом 7.1 настоящего Положения;

размещение пасек без уведомления управления.

5.2. На территории заказника «Гербикинский» проводятся противопожарные и лесохозяйственные мероприятия.

5.3. Лица, виновные в нарушении установленного режима охраны заказника «Гербикинский», несут ответственность в соответствии с законодательством.

## VI. Режим использования земельных участков

6.1. Объявление территории заказником «Гербикинский» не влечет за собой изъятия земель у собственников, владельцев и пользователей земельных участков.

6.2. О сроках и способах проведения хозяйственных работ на территории заказника «Гербикинский» необходимо уведомлять управление.

6.3. Собственники, владельцы и пользователи земельных участков обязаны соблюдать установленный режим охраны заказника «Гербикинский», оказывать всемерную помощь в выполнении возложенных на него задач.

## VII. Допустимые виды использования заказника «Гербикинский»

7.1. На территории заказника «Гербикинский» допускаются: свободное и бесплатное пребывание граждан с обязательным соблюдением установленного режима охраны;

заготовка и сбор для собственных нужд дикорастущих плодов, ягод,

орехов, грибов, других пригодных для употребления в пищу лесных ресурсов, а также недревесных лесных ресурсов, кроме дикорастущих растений, их плодов и семян, виды которых занесены в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Амурской области;

работы по управлению состоянием природных комплексов или их компонентов;

фенологические и зоологические наблюдения;

организованный экологический туризм и экскурсии;

проведение рубок лесных насаждений (деревьев, кустарников, лиан), связанных с мероприятиями по уходу за лесами и санитарно-оздоровительными мероприятиями, строительством, реконструкцией, эксплуатацией объектов, предусмотренных настоящим пунктом;

проведение санитарно-оздоровительных мероприятий леса;

строительство и реконструкция зданий, строений, сооружений, связанных с охраной и использованием заказника «Гербикинский», противопожарной охраной и использованием лесов;

строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов;

проведение изыскательских работ в целях проектирования, строительства, реконструкции объектов, предусмотренных настоящим пунктом;

устройство противопожарных минерализованных полос, противопожарных разрывов;

размещение объектов лесной инфраструктуры;

регулирование численности волка, лисицы, медведя в порядке, установленном законодательством, под контролем должностных лиц управления;

все биотехнические мероприятия, связанные с увеличением биологической емкости заказника «Гербикинский»;

спортивное и любительское рыболовство;

проведение научных исследований, мероприятий по экологическому просвещению и природоохранной пропаганде.

7.2. Строительство и реконструкция на территории заказника «Гербикинский» объектов, указанных в пункте 7.1 настоящего Положения, в отношении которых действующим законодательством предусмотрена подготовка проектной документации, допускаются исключительно при наличии положительного заключения государственной экологической экспертизы регионального уровня соответствующей проектной документации.

7.3. Использование заказника «Гербикинский», разрешенное настоящим Положением, допускается при условии сохранения достаточной благоприятной среды обитания объектов животного и растительного мира, выполнения мероприятий по их охране.

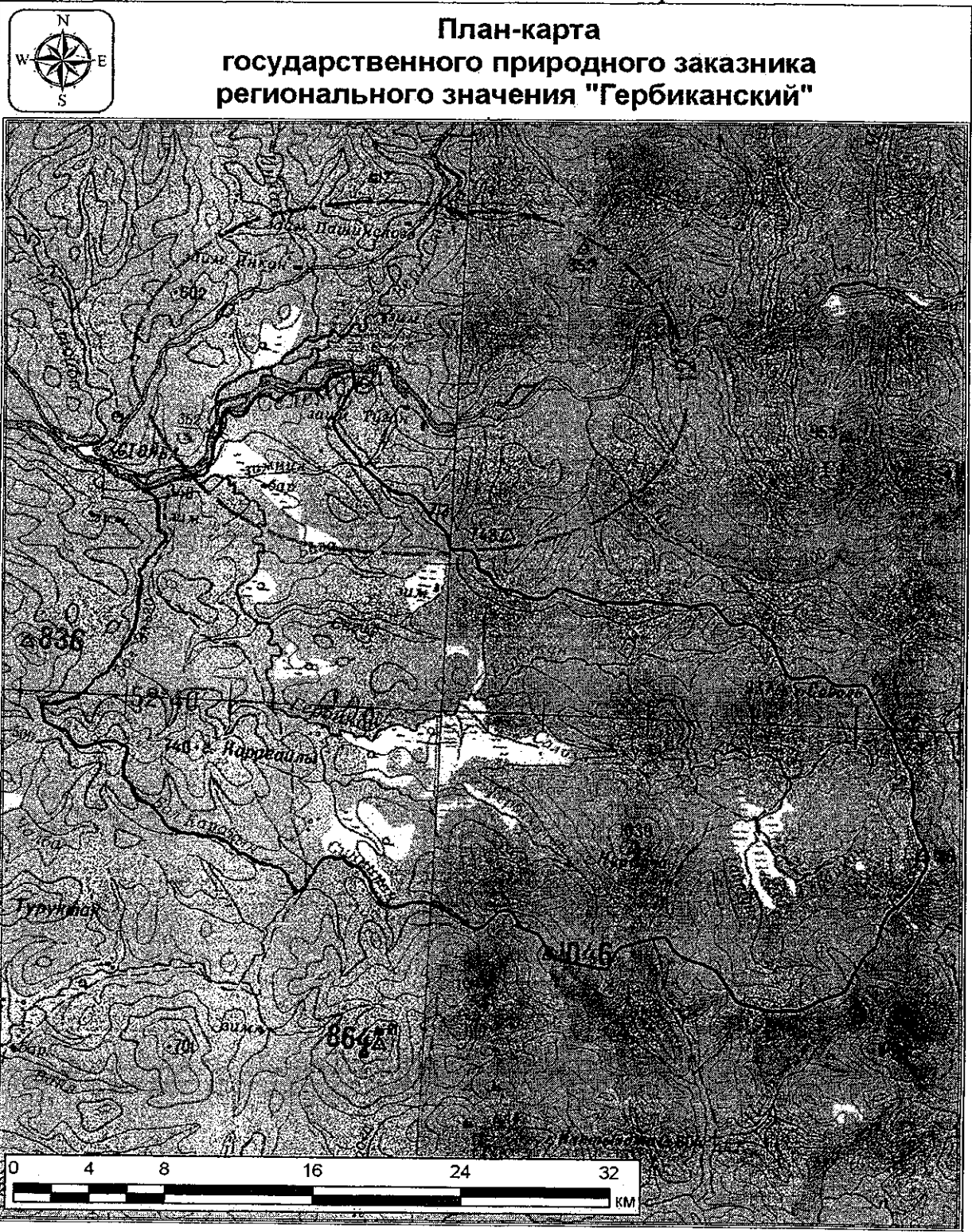
7.4. Эколого-просветительская деятельность, осуществляемая в заказнике «Гербикинский», должна быть направлена на воспитание бережного отношения к природе, рационального использования ее богатств.

### VIII. Заключительные положения


8.1. Изменение границ, реорганизация и ликвидация заказника «Гербиканский» производятся в установленном законом порядке.

8.2. Заказник «Гербиканский» содержится за счет средств областного бюджета и других не запрещенных законодательством источников.

Приложение  
к Положению о государственном  
природном заказнике регионального  
значения «Гербиканский»



Условные обозначения

 Границы заказника "Гербиканский"

Приложение № 13  
УТВЕРЖДЕНО  
постановлением Правительства  
Амурской области  
от 09.08.2019 № 446

## **ПОЛОЖЕНИЕ О ГОСУДАРСТВЕННОМ ПРИРОДНОМ ЗАКАЗНИКЕ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ «ЗАВИТИНСКИЙ»**

### I. Общие сведения

1.1. Государственный природный заказник регионального значения «Завитинский» образован решением исполнительного комитета Амурского областного Совета депутатов трудящихся от 5 июля 1963 г. № 304 на территории Завитинского района Амурской области.

1.2. Наименование: особо охраняемая природная территория государственный природный заказник регионального значения «Завитинский» (далее - заказник «Завитинский»).

1.3. Цель создания заказника «Завитинский» - сохранение и восстановление редких и исчезающих видов животных, в том числе ценных видов в хозяйственном, научном и культурном отношении.

1.4. Заказник «Завитинский» обеспечивает решение следующих задач:  
сохранение природных комплексов и их компонентов в естественном состоянии;

охрана и восстановление ценных в хозяйственном, научном и культурном отношении видов животных и биоценозов;

сохранение популяции косуль в период сезонных миграций и зимовки;  
осуществление экологического мониторинга, включая учеты зверей и птиц;

проведение биотехнических мероприятий;

регулирование численности диких животных, обитающих на территории заказника «Завитинский», не относящихся к видам, занесенным в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Амурской области;

выполнение научно-исследовательских работ по изучению объектов растительного и животного мира на территории заказника «Завитинский»;

создание условий для поддержания рекреационного потенциала заказника «Завитинский»;

реализация рекреационного потенциала заказника «Завитинский» и использование его в туристических целях;

экологическое просвещение населения.

### II. Сведения о площади, описание местонахождения и границ заказника

## «Завитинский»

2.1. Площадь заказника «Завитинский» - 35200 га.

2.2. Заказник занимает бассейн верхнего течения реки Завитая, левого притока реки Амур.

2.3. Границы заказника «Завитинский»:

северо-западная - от вершины пади Сохатуха по дороге до вершины пади Вторая и далее по дороге, идущей по южному краю пади Вторая, до примыкания дороги к реке Жиловье;

северо-восточная - от места примыкания дороги, идущей от пади Вторая, к реке Жиловье вверх по реке Жиловье до ее истока и далее по пади Жиловье до ее вершины;

юго-восточная - от вершины пади Жиловье на юго-запад по автомобильной дороге до урочища «Покровка», далее, не меняя направления, по лесной дороге до села Верхнеильиновка;

юго-западная - от села Верхнеильиновка по прямой на север до безымянной пади и на северо-запад по пади до истока реки Ключ, далее вниз по реке Ключ до впадения ее в реку Завитая, далее вверх по реке Завитая до устья безымянного ключа, текущего по пади Сохатуха, и по этому ключу до истока и далее до вершины пади Сохатуха.

2.4. Границы заказника «Завитинский» обозначаются на местности предупредительными и информационными знаками.

2.5. План-карта заказника «Завитинский» приведена в приложении к настоящему Положению.

### III. Краткое описание природных условий заказника «Завитинский»

Рельеф равнинно-широкоувалястый, повышающийся к востоку. Большая часть заказника «Завитинский» лежит на третьей террасе Зейско-Буреинской равнины.

Климат района суровый. Среднегодовая температура воздуха до  $-1,6^{\circ}\text{C}$ . Среднемесячная температура января  $-29^{\circ}\text{C}$ , июльская  $+19,2^{\circ}\text{C}$ . Среднегодовое количество осадков - 650 - 700 мм, из них до 65% выпадает летом. Снежный покров устанавливается в ноябре, высота его - 19 - 20 см. Продолжительность залегания - до 170 дней.

Гидрографическая сеть включает участок реки Завитая. Верхняя пойма реки заболочена.

Почвы буро-подзолисто-глеевые, бурые лесные и пойменные аллювиальные.

Заказник «Завитинский» находится в зоне смешанных лесов амурской провинции хвойно-широколиственных лесов. Лесной покров формируют сосново-дубовые, лиственнично-дубовые, дубовые леса с примесью сосны, березы, лиственницы и леса из плосколистной и даурской березы.



Значительные территории заняты лугами. Распространены вейниковые, вейниково-разнотравные, вейниково-осоковые луга, а также луга со значительным участием ерниковых берез и ив.

Животный мир слагают представители лесо-лугового комплекса, тесно связанные с открытыми луговыми пространствами и ландшафтами лесостепного типа с присутствием типично таежных представителей, степных видов и видов, обитающих в широколиственных лесах.

#### IV. Организации, осуществляющие управление заказником «Завитинский»

4.1. Заказник «Завитинский» находится в ведении управления по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира и среды их обитания Амурской области (далее - управление). Юридический адрес управления: 675002, г. Благовещенск, ул. Первомайская, 39.

4.2. Обеспечение функционирования заказника «Завитинский» осуществляется государственным бюджетным учреждением Амурской области «Дирекция по охране и использованию животного мира и особо охраняемых природных территорий» (далее - Дирекция ООПТ). Юридический адрес Дирекции ООПТ: 675002, г. Благовещенск, ул. Первомайская, 39. Дирекция ООПТ руководит деятельностью заказника «Завитинский», обеспечивает соблюдение режима особой охраны заказника «Завитинский».

#### V. Режим охраны заказника «Завитинский»

5.1. На территории заказника «Завитинский» запрещается любая деятельность, если она противоречит цели создания заказника «Завитинский» или причиняет вред природным комплексам и их компонентам, в том числе:

проведение работ, которые могут привести к нарушению гидрологического режима местности, почвенного покрова, возникновению и развитию эрозионных процессов;

проведение гидромелиоративных работ, осушение болот;

выполнение работ по геологическому изучению недр, разработка месторождений полезных ископаемых;

строительство зданий, сооружений, в том числе временных объектов линий электропередач, линий связи, дорог, трубопроводов и других линейных сооружений, не связанных с охраной и использованием заказника «Завитинский», противопожарной охраной и использованием лесов;

нарушение местообитаний видов животных, включенных в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Амурской области или являющихся редкими в заказнике «Завитинский»;

проведение неконтролируемого выжигания естественной растительности;

проведение рубок лесных насаждений (деревьев, кустарников, лиан), за

исключением мероприятий по уходу за лесами и санитарно-оздоровительных мероприятий;

хранение минеральных удобрений и химических средств защиты растений;

использование токсичных химических препаратов для охраны и защиты лесов, в том числе и в научных целях;

умышленное причинение беспокойства диким животным, их отлов и уничтожение, разорение их гнезд и нор;

пребывание граждан с огнестрельным, пневматическим оружием и другими орудиями отстрела или отлова животных, а также осуществление охоты, за исключением случаев, предусмотренных настоящим Положением;

нахождение с собаками;

добыча объектов животного мира, не отнесенных к охотничьим ресурсам и водным биологическим ресурсам;

рыболовство с использованием сетевых орудий добычи (вылова);

изменение функционального назначения территории заказника «Завитинский» или ее части, если оно может привести к увеличению антропогенных нагрузок на природный комплекс заказника «Завитинский»;

загрязнение почв, замусоривание территории, захоронение отходов, устройство свалок;

проезд транспорта вне дорог, за исключением транспорта, обслуживающего линейные объекты, обеспечивающего режим охраны и функционирование заказника «Завитинский»;

размещение пасек без уведомления управления.

5.2. На территории заказника «Завитинский» проводятся противопожарные и лесохозяйственные мероприятия.

5.3. Лица, виновные в нарушении установленного режима охраны заказника «Завитинский», несут ответственность в соответствии с законодательством.

## VI. Режим использования земельных участков

6.1. Объявление территории заказником «Завитинский» не влечет за собой изъятия земель у собственников, владельцев и пользователей земельных участков.

6.2. О сроках и способах проведения хозяйственных работ на территории заказника «Завитинский» необходимо уведомлять управление.

6.3. Собственники, владельцы и пользователи земельных участков обязаны соблюдать установленный режим охраны заказника «Завитинский», оказывать всемерную помощь в выполнении возложенных на него задач.

## VII. Допустимые виды использования заказника «Завитинский»

7.1. На территории заказника «Завитинский» допускаются:  
свободное пребывание граждан с обязательным соблюдением установленного режима охраны;

заготовка и сбор для собственных нужд дикорастущих плодов, ягод, орехов, грибов, других пригодных для употребления в пищу лесных ресурсов, а также недревесных лесных ресурсов, кроме дикорастущих растений, их плодов и семян, виды которых занесены в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Амурской области;

работы по управлению состоянием природных комплексов или их компонентов;

фенологические и зоологические наблюдения;

организованный экологический туризм и экскурсии;

выборочные рубки средневозрастных, приспевающих, спелых, перестойных лесных насаждений при вырубке погибших и поврежденных лесных насаждений, уходе за лесом;

проведение санитарно-оздоровительных мероприятий леса;

размещение объектов лесной инфраструктуры;

строительство дорог противопожарного назначения, противопожарных минерализованных полос, противопожарных разрывов;

регулирование численности волка, лисицы, кабана, медведя в порядке, установленном законодательством, под контролем должностных лиц управления;

все биотехнические мероприятия, связанные с увеличением биологической емкости угодий;

спортивное и любительское рыболовство;

проведение научных исследований, мероприятий по экологическому просвещению и природоохранной пропаганде.

7.2. Эколого-просветительская деятельность, осуществляемая в заказнике «Завитинский», должна быть направлена на воспитание бережного отношения к природе, рационального использования ее богатств.

7.3. На территории заказника «Завитинский» осуществляется хозяйственная деятельность, не противоречащая цели и задачам, для которых он создан.

7.4. Использование лесов, разрешенное настоящим Положением, допускается при условии сохранения достаточной благоприятной среды обитания объектов животного и растительного мира, выполнения мероприятий по их охране.

7.5. Для полноценного функционирования и выполнения поставленных задач на территории заказника «Завитинский» могут осуществляться строительство, реконструкция, эксплуатация и содержание сооружений, коммуникаций, линий электропередач, дорог и другой необходимой инфраструктуры для обеспечения режима охраны заказника «Завитинский».

7.6. Проектная документация объектов, строительство и реконструкция которых на территории заказника «Завитинский» допускаются настоящим

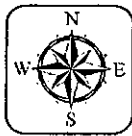
Положением, подлежит государственной экологической экспертизе регионального уровня.

#### VIII. Заключительные положения

8.1. Изменение границ, реорганизация и ликвидация заказника «Завитинский» производятся в установленном законом порядке.

8.2. Заказник «Завитинский» содержится за счет средств регионального бюджета и других не запрещенных законодательством источников.

Приложение  
к Положению о государственном  
природном заказнике регионального  
значения «Завитинский»



План-карта  
государственного природного заказника  
регионального значения "Завитинский"



Условные обозначения



Границы заказника "Завитинский"



Границы административных районов

Приложение № 14  
УТВЕРЖДЕНО  
постановлением Правительства  
Амурской области  
от 09.08.2019 № 446

## ПОЛОЖЕНИЕ О ГОСУДАРСТВЕННОМ ПРИРОДНОМ ЗАКАЗНИКЕ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ «ИВЕРСКИЙ»

### I. Общие положения

1.1. Государственный природный заказник регионального значения «Иверский» образован решением исполнительного комитета Амурского областного Совета депутатов трудящихся от 5 июля 1963 г. № 304 на территории Свободненского района Амурской области.

1.2. Наименование: особо охраняемая природная территория государственный природный заказник регионального значения «Иверский» (далее - заказник «Иверский»).

1.3. Цель создания заказника «Иверский» - сохранение и восстановление редких и исчезающих видов животных, в том числе ценных видов в хозяйственном, научном и культурном отношениях.

1.4. Заказник «Иверский» обеспечивает решение следующих задач:  
сохранение природных комплексов и их компонентов в естественном состоянии;

охрана и восстановление ценных в хозяйственном, научном и культурном отношениях видов животных и биоценозов;

осуществление экологического мониторинга, включая учеты зверей и птиц;

проведение биотехнических мероприятий;

регулирование численности диких животных, обитающих на территории заказника «Иверский», не относящихся к видам, занесенным в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Амурской области;

выполнение научно-исследовательских работ по изучению объектов растительного и животного мира на территории заказника «Иверский»;

создание условий для поддержания рекреационного потенциала заказника «Иверский»;

реализация рекреационного потенциала заказника «Иверский» и использование его в туристических целях;

экологическое просвещение населения.

### II. Сведения о площади, описание местонахождения и границ заказника «Иверский»

2.1. Площадь заказника «Иверский» - 50000 га.

2.2. Заказник расположен по правому берегу реки Зея, в ее среднем течении, выше устья реки Селемджа.

2.3. Границы заказника «Иверский»:

северная - от устья ключа Иверский по правому берегу реки Зея вниз по течению до устья ключа Елихинский;

восточная - от устья ключа Елихинский по правому берегу реки Зея вниз по течению до села Сохатино;

южная - от села Сохатино на запад по параллели 51°41'00» с. ш. до пересечения с полевой дорогой села Практичи - полевой стан Краснопахарский в точке с координатами 51°41'00» с. ш., 128°40'30» в.д. и далее по прямой на юго-запад через отметку высоты 176,0 до урочища «Подгорное» и реки Большая Майориха (51°39'00» с. ш.; 128°31'30» в.д.);

западная - от урочища «Подгорное» (51°39'00» с. ш.; 128°31'30» в.д.) по реке Большая Майориха до истока и далее в северо-западном направлении по прямой через отметку высоты 249,1 до дороги, идущей от мелиоративной системы к пади Китикова, и далее через падь Китикова по полевой дороге, идущей вдоль урочища «Стальчукова Пашня», через ключ Гнилой, реки Иур, вдоль пашни Карпухины до устья ключа Иверский.

2.4. Границы заказника «Иверский» обозначаются на местности предупредительными и информационными знаками.

2.5. План-карта заказника «Иверский» приведена в приложении к настоящему Положению.

### III. Краткое описание природных условий заказника «Иверский»

Рельеф холмисто-увалистый с хорошо развитой густой эрозионной сетью - падами различных порядков, со сложной лопастного характера расчлененностью склонов. Пади и долины рек неширокие, глубоко врезаны, заболочены.

Климат континентальный с чертами муссонного. Среднемесячная температура января -28,5°С, июля +20,6°С. Период устойчивых морозов до 5 месяцев. Средняя высота снежного покрова - 22 см. Продолжительность залегания - до 160 дней. Среднегодовое количество осадков - 450 - 500 мм. Влажность воздуха изменяется в пределах 65 - 80%.

Гидрографическая сеть включает участки рек Ивер, Иур, Кабанка, Каменушка, Гусиха и многочисленные небольшие ключи. Больших озер нет. Поймы рек заболочены.

Почвы буро-таежные глеевые, бурые лесные и пойменные аллювиальные.

Заказник «Иверский» расположен в зоне смешанных лесов, амурской провинции хвойно-широколиственных лесов. В лесном покрове значительное место занимают сосново-дубовые и лиственно-дубовые леса. Дубняки встречаются как чистые, так и с примесью сосны и лиственницы, березы

плосколистной и даурской, осины.

Луговые пространства значительны. Распространены вейниковые, вейнико-разнотравные, злаковые, злаково-разнотравные луга.

Заболоченные территории представлены преимущественно осоково-вейниковыми и осоковыми марями.

Животный мир представляют обитатели комплекса лиственнично-дубовых и сосново-дубовых лесов, в который с северо-запада проникают таежные виды.

#### IV. Организации, осуществляющие управление заказником «Иверский»

4.1. Заказник «Иверский» находится в ведении управления по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира и среды их обитания Амурской области (далее - управление). Юридический адрес управления: 675002, г. Благовещенск, ул. Первомайская, 39.

4.2. Обеспечение функционирования заказника «Иверский» осуществляется государственным бюджетным учреждением Амурской области «Дирекция по охране и использованию животного мира и особо охраняемых природных территорий» (далее - Дирекция ООПТ). Юридический адрес Дирекции ООПТ: 675002, г. Благовещенск, ул. Первомайская, 39. Дирекция ООПТ руководит деятельностью заказника «Иверский», обеспечивает соблюдение режима особой охраны заказника «Иверский».

#### V. Режим охраны заказника «Иверский»

5.1. На территории заказника «Иверский» запрещается любая деятельность, если она противоречит целям создания заказника «Иверский» или причиняет вред природным комплексам и их компонентам, в том числе:

проведение работ, которые могут привести к нарушению гидрологического режима местности, почвенного покрова, возникновению и развитию эрозионных процессов;

проведение гидромелиоративных работ, осушение болот;

выполнение работ по геологическому изучению недр, разработка месторождений полезных ископаемых;

строительство зданий, сооружений, в том числе временных объектов, линий электропередач, линий связи, дорог, трубопроводов и других линейных сооружений, не связанных с охраной и использованием заказника «Иверский», противопожарной охраной и использованием лесов;

нарушение местообитаний видов животных, включенных в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Амурской области или являющихся редкими в заказнике «Иверский»;

проведение неконтролируемого выжигания естественной растительности;

проведение рубок лесных насаждений (деревьев, кустарников, лиан), за



исключением мероприятий по уходу за лесами и санитарно-оздоровительных мероприятий;

хранение минеральных удобрений и химических средств защиты растений;

использование токсичных химических препаратов для охраны и защиты лесов, в том числе и в научных целях;

умышленное причинение беспокойства диким животным, их отлов и уничтожение, разорение их гнезд и нор;

пребывание граждан с огнестрельным, пневматическим оружием и другими орудиями отстрела или отлова животных, а также осуществление охоты, кроме случаев, определенных настоящим Положением;

нахождение с собаками;

добыча объектов животного мира, не отнесенных к охотничьим ресурсам и водным биологическим ресурсам;

рыболовство с использованием сетевых орудий добычи (вылова);

изменение функционального назначения территории заказника «Иверский» или его части, если оно может привести к увеличению антропогенных нагрузок на природный комплекс заказника «Иверский»;

загрязнение почв, замусоривание территории, захоронение отходов, устройство свалок;

проезд транспорта вне дорог, за исключением транспорта, обслуживающего линейные объекты, обеспечивающего режим охраны и функционирование заказника «Иверский»;

размещение пасек без уведомления управления.

5.2. На территории заказника «Иверский» проводятся противопожарные и лесохозяйственные мероприятия.

5.3. Лица, виновные в нарушении установленного режима охраны заказника «Иверский», несут ответственность в соответствии с законодательством.

## VI. Режим использования земельных участков

6.1. Объявление территории заказником «Иверский» не влечет за собой изъятия земель у собственников, владельцев и пользователей земельных участков.

6.2. О сроках и способах проведения хозяйственных работ на территории заказника «Иверский» необходимо уведомлять управление.

6.3. Собственники, владельцы и пользователи земельных участков обязаны соблюдать установленный режим охраны заказника «Иверский», оказывать всемерную помощь в выполнении возложенных на него задач.

## VII. Допустимые виды использования заказника «Иверский»

7.1. На территории заказника «Иверский» допускаются:  
свободное пребывание граждан с обязательным соблюдением установленного режима охраны;

заготовка и сбор для собственных нужд дикорастущих плодов, ягод, орехов, грибов, других пригодных для употребления в пищу лесных ресурсов, а также недревесных лесных ресурсов, кроме дикорастущих растений, их плодов и семян, виды которых занесены в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Амурской области;

работы по управлению состоянием природных комплексов или их компонентов;

фенологические и зоологические наблюдения;

организованный экологический туризм и экскурсии;

выборочные рубки средневозрастных, приспевающих, спелых, перестойных лесных насаждений при вырубке погибших и поврежденных лесных насаждений, уходе за лесом;

проведение санитарно-оздоровительных мероприятий леса;

размещение объектов лесной инфраструктуры;

строительство дорог противопожарного назначения, противопожарных минерализованных полос, противопожарных разрывов;

регулирование численности волка, лисицы, кабана, медведя в порядке, установленном законодательством, под контролем должностных лиц управления;

все биотехнические мероприятия, связанные с увеличением биологической емкости заказника «Иверский»;

спортивное и любительское рыболовство;

проведение научных исследований, мероприятий по экологическому просвещению и природоохранной пропаганде.

7.2. Эколого-просветительская деятельность, осуществляемая в заказнике «Иверский», должна быть направлена на воспитание бережного отношения к природе, рационального использования ее богатств.

7.3. На территории заказника «Иверский» осуществляется хозяйственная деятельность, не противоречащая цели и задачам, для которых он создан.

7.4. Использование лесов, разрешенное настоящим Положением, допускается при условии сохранения достаточной благоприятной среды обитания объектов животного и растительного мира, выполнения мероприятий по их охране.

7.5. Для полноценного функционирования и выполнения поставленных задач на территории заказника «Иверский» могут осуществляться строительство, реконструкция, эксплуатация и содержание сооружений, коммуникаций, линий электропередач, дорог и другой необходимой для обеспечения охранного режима заказника «Иверский» инфраструктуры.

7.6. Проектная документация объектов, строительство и реконструкция которых на территории заказника «Иверский» допускаются настоящим Положением, подлежит государственной экологической экспертизе

регионального уровня.

### VIII. Заключительные положения

8.1. Изменение границ, реорганизация и ликвидация заказника «Иверский» производятся в установленном законом порядке.

8.2. Заказник «Иверский» содержится за счет средств областного бюджета и других не запрещенных законодательством источников.

Приложение  
к Положению о государственном  
природном заказнике  
регионального значения «Иверский»



Приложение № 15  
УТВЕРЖДЕНО  
постановлением Правительства  
Амурской области  
от 09.08.2019 № 446

## ПОЛОЖЕНИЕ О ГОСУДАРСТВЕННОМ ПРИРОДНОМ ЗАКАЗНИКЕ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ «ИМАНГРА»

### I. Общие положения

1.1. Государственный природный заказник регионального значения «Имангра» образован постановлением Главы Администрации Амурской области от 13 июня 2002 г. № 397 на территории Тындинского района Амурской области.

1.2. Наименование: особо охраняемая природная территория государственный природный заказник регионального значения «Имангра» (далее - заказник «Имангра»).

1.3. Цель создания заказника «Имангра» - сохранение и восстановление редких и исчезающих видов растений, в том числе ценных видов в хозяйственном, научном и культурном отношении.

1.4. Заказник «Имангра» обеспечивает решение следующих задач:  
сохранение природных комплексов в естественном состоянии;  
восстановление в местах, слабо затронутых хозяйственной деятельностью, ценных в хозяйственном, научном и культурном отношении биоценозов, а также редких и исчезающих видов растений;  
обеспечение стабильности естественного развития лесных экосистем;  
сохранение среды обитания с оптимальными экологическими условиями для жизнедеятельности охраняемых видов растений;  
поддержание экологического баланса;  
оздоровление экологической обстановки в местах компактного проживания и традиционной хозяйственной деятельности коренных малочисленных народов Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации в Амурской области;  
выполнение научно-исследовательских работ по изучению объектов растительного и животного мира на территории заказника «Имангра»;  
создание условий для поддержания рекреационного потенциала заказника «Имангра»;  
экологическое просвещение населения.

### II. Сведения о площади, описание местонахождения и границ заказника «Имангра»

2.1. Площадь заказника «Имангра» - 277700 га.

2.2. Заказник «Имангра» расположен на крайнем северо-западе Амурской области, занимает северо-западные и юго-западные склоны Каларского хребта и северо-западные склоны Дырындинского хребта.

2.3. Границы заказника «Имангра»:

северная - в двух километрах от устья реки Саку в юго-восточном направлении вверх по течению безымянного притока 3200 м, далее в восточном направлении на седловину южнее высоты 1337 м, затем спускается в реку Алтуаль до устьевой отметки 880 м, идет через вершины с отметками 1526 м, 1575 м, 1730 м, затем пересекает реку Ус-Кюель и реку Соготох Харья, до вершины с отметкой 1206 м, далее по водоразделу через высоты с отметками 1552 м, 1289 м, 1379 м, затем идет к ручью Хоргуйбут до точки с географическими координатами  $56,83070^{\circ}$  с. ш.,  $120,5610^{\circ}$  в.д.;

восточная - от точки с географическими координатами  $56,83070^{\circ}$  с. ш.,  $120,56100^{\circ}$  в.д., по прямой до точки с географическими координатами  $56,79420^{\circ}$  с. ш.,  $120,56220^{\circ}$  в.д., далее через точку с географическими координатами  $56,76648^{\circ}$  с. ш.,  $120,54209^{\circ}$  в.д., точки  $56,76200^{\circ}$  с. ш.,  $120,52300^{\circ}$  в.д.,  $56,74800^{\circ}$  с. ш.,  $120,51150^{\circ}$  в.д., далее до точки  $56,74093^{\circ}$  с. ш.,  $120,41547^{\circ}$  в.д., далее до точки  $56,68140^{\circ}$  с. ш.,  $120,42500^{\circ}$  в.д., далее до точки  $56,68250^{\circ}$  с. ш.,  $120,44660^{\circ}$  в.д. и далее вверх по течению реки Арбагастар до ее истока, далее через водораздел к северу от вершины высоты 1432,4 м к истоку реки Арбагас и вниз по течению до впадения в реку Имангра, далее по реке Имангра до слияния ее с рекой Илим-Сала у отметки 518,9 м, далее на юго-восток по безымянному ручью под западным склоном высоты 743,0 м до его истока и через вершины высоты 1087,7 м к истоку безымянного ключа у высоты 686,1 м и до места его впадения в реку Тас-Юрях близ отметки 562,4 м и далее вверх по реке Тас-Юрях до устья ручья Баякит;

южная - от устья ручья Баякит на вершину высоты 1027,1 м, далее (по водоразделам и через верховья ручьев) через вершины высот 1246,0, 1548,0, 1876,7, 1691,8, 1456,5, 1387,0, 1650,4, 1554,3, 1503,8, 1659,2 и далее до пересечения границы с Забайкальским краем, затем по границе с Забайкальским краем через вершины высот 1846,6, 1918,7, 1405,1, 1639,4, 1703,0, 1706,8;

западная - по границе с Забайкальским краем от вершины высоты 1706,8 м по горным вершинам до пересечения с рекой Саку.

2.4. Границы заказника «Имангра» обозначаются на местности предупредительными и информационными знаками.

2.5. План-карта заказника «Имангра» приведена в приложении к настоящему Положению.

### III. Краткое описание природных условий заказника «Имангра»

Рельеф представлен чередующимися невысокими горными хребтами с

плоскими вершинами, разделенными продольными впадинами. В формировании микрорельефа существенную роль играет вечная мерзлота. Она создает своеобразные бугры и блюдцеобразные впадины.

Климат очень суровый, с холодной зимой и небольшим количеством осадков. Среднегодовая температура воздуха до  $-8^{\circ}\text{C}$ , среднемесячная температура января  $-30,9^{\circ}\text{C}$ , июля  $+16^{\circ}\text{C}$ . Время с устойчивыми морозами - до 7 месяцев. Высота снежного покрова в среднем - 40 - 60 см. Среднегодовое количество осадков - 470 - 510 мм.

Гидрографическая сеть включает реки и участки рек Барылах, Делу, Куранах, Арбагас, Илин-Сала, Тас-Юрях, Имангра, Дянгы-Юрях, Хани. Питание рек - атмосферное, таяние ледников.

Почвы горно-тундровые, сформированные на многолетнемерзлых горных породах.

Заказник «Имангра» расположен в зоне хвойных лесов, подзоне средней тайги. Растительность представлена таежными лесами восточносибирского типа с лиственницей, сосной и березой плосколистной. Распространены багульниковые, сфагновые, брусничные, рододендроновые лиственничники. Еловые леса произрастают в долинах рек и по горным склонам, представлены двумя видами ели - аянская и сибирская.

Наиболее разнообразны по составу пойменные леса. В них произрастают лиственница, ель сибирская, тополь душистый, ольха пушистая, береза плосколистная.

Луга распространены незначительно. Приурочены к узким прирусловым полосам пойм рек и ключей, обезлесенным рубкой и пожарами участкам. Животный мир слагают представители восточносибирского фаунистического комплекса.

#### IV. Организации, осуществляющие управление заказником «Имангра»

4.1. Заказник «Имангра» находится в ведении управления по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира и среды их обитания Амурской области (далее - управление). Юридический адрес управления: 675002, г. Благовещенск, ул. Первомайская, 39.

4.2. Обеспечение функционирования заказника «Имангра» осуществляется государственным бюджетным учреждением Амурской области «Дирекция по охране и использованию животного мира и особо охраняемых природных территорий» (далее - Дирекция ООПТ). Юридический адрес Дирекции ООПТ: 675002, г. Благовещенск, ул. Первомайская, 39. Дирекция ООПТ руководит деятельностью заказника «Имангра», обеспечивает соблюдение режима особой охраны заказника «Имангра».

#### V. Режим охраны заказника «Имангра»

5.1. На территории заказника «Имангра» запрещается любая деятельность, если она противоречит целям создания заказника «Имангра» или причиняет вред природным комплексам и их компонентам, в том числе:

изменение исторически сложившегося охраняемого ландшафта;  
проведение работ, которые могут привести к нарушению гидрологического режима местности, почвенного покрова, возникновению и развитию эрозионных процессов;

выполнение работ по геологическому изучению недр, разработка месторождений полезных ископаемых;

строительство зданий, сооружений, в том числе временных объектов, линий электропередач, линий связи, дорог, трубопроводов и других линейных сооружений, не связанных с охраной и использованием заказника «Имангра», противопожарной охраной и использованием лесов;

нарушение местопроизрастаний видов растений, включенных в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Амурской области или являющихся редкими в заказнике «Имангра»;

проведение неконтролируемого выжигания естественной растительности;  
предоставление земельных участков для строительства;

сбор и заготовка дикорастущих растений, их плодов и семян, виды которых занесены в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Амурской области;

подсочка лесных насаждений;

использование токсичных химических препаратов для охраны и защиты лесов, в том числе и в научных целях;

пребывание граждан с огнестрельным, пневматическим оружием и другими орудиями отстрела или отлова животных вне установленных сроков охоты;

изменение функционального назначения территории заказника «Имангра» или ее части, если оно может привести к увеличению антропогенных нагрузок на природный комплекс заказника «Имангра»;

загрязнение почв, замусоривание территории, захоронение отходов, устройство свалок, скотомогильников;

проезд транспорта вне дорог, за исключением транспорта, обеспечивающего режим охраны и функционирование заказника «Имангра».

5.2. На территории заказника «Имангра» проводятся противопожарные и лесохозяйственные мероприятия.

5.3. Лица, виновные в нарушении установленного режима охраны на территории заказника «Имангра», несут ответственность в соответствии с законодательством.

## VI. Режим использования земельных участков

6.1. Объявление территории заказником «Имангра» не влечет за собой изъятия земель у собственников, владельцев и пользователей земельных



участков.

6.2. О сроках и способах проведения хозяйственных работ на территории заказника «Имангра» необходимо уведомлять управление.

6.3. Собственники, владельцы и пользователи земельных участков обязаны соблюдать установленный режим охраны заказника «Имангра», оказывать всемерную помощь в выполнении возложенных на него задач.

## VII. Допустимые виды использования заказника «Имангра»

7.1. На территории заказника «Имангра» допускаются:

свободное пребывание граждан с обязательным соблюдением установленного режима охраны;

работы по управлению состоянием природных комплексов заказника «Имангра» или их компонентов;

выборочные рубки средневозрастных, приспевающих, спелых, перестойных лесных насаждений при вырубке погибших и поврежденных лесных насаждений, уходе за лесом;

фенологические и зоологические наблюдения;

организованный экологический туризм и экскурсии;

размещение объектов лесной инфраструктуры;

строительство дорог противопожарного назначения, противопожарных минерализованных полос, противопожарных разрывов;

ведение охотничьего хозяйства, оленеводства, коневодства и иных промыслов в целях укрепления экономики предприятий и организаций коренных малочисленных народов Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации в Амурской области и местного населения;

спортивное и любительское рыболовство;

проведение научных исследований, мероприятий по экологическому просвещению и природоохранной пропаганде.

7.2. На территории заказника «Имангра» допускается использование природных ресурсов в формах, обеспечивающих защиту исконной среды обитания коренных малочисленных народов Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации в Амурской области и сохранение их традиционного образа жизни.

7.3. Эколого-просветительская деятельность, осуществляемая в заказнике «Имангра», должна быть направлена на воспитание бережного отношения к природе, рационального использования ее богатств.

7.4. На территории заказника «Имангра» осуществляется хозяйственная деятельность, не противоречащая цели и задачам, для которых он создан.

7.5. Использование лесов, разрешенное настоящим Положением, допускается при условии сохранения достаточной благоприятной среды обитания объектов животного и растительного мира, выполнения мероприятий по их охране.

7.6. Для полноценного функционирования и выполнения поставленных

задач на территории заказника «Имангра» могут осуществляться строительство, реконструкция, эксплуатация и содержание сооружений, коммуникаций, линий электропередач, дорог и другой необходимой для обеспечения режима охраны заказника «Имангра» инфраструктуры.

7.7. Проектная документация объектов, строительство и реконструкция которых на территории заказника «Имангра» допускаются настоящим Положением, подлежит государственной экологической экспертизе регионального уровня.

## VIII. Заключительные положения

8.1. Изменение границ, реорганизация и ликвидация заказника «Имангра» производятся в установленном законом порядке.

8.2. Заказник «Имангра» содержится за счет средств областного бюджета и других не запрещенных законодательством источников.

Приложение  
к Положению о государственном  
природном заказнике регионального  
значения «Имангра»



Приложение № 16  
УТВЕРЖДЕНО  
постановлением Правительства  
Амурской области  
от 09.08.2019 № 446

## ПОЛОЖЕНИЕ О ГОСУДАРСТВЕННОМ ПРИРОДНОМ ЗАКАЗНИКЕ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ «ЛОПЧИНСКИЙ»

### I. Общие положения

1.1. Государственный природный заказник регионального значения «Лопчинский» образован решением исполнительного комитета Амурского областного Совета депутатов трудящихся от 15 сентября 1976 г. № 352 на территории Тындинского района Амурской области.

1.2. Наименование: особо охраняемая природная территория государственный природный заказник регионального значения «Лопчинский» (далее - заказник «Лопчинский»).

1.3. Цель создания заказника «Лопчинский» - сохранение и восстановление редких и исчезающих видов животных, в том числе ценных видов в хозяйственном, научном и культурном отношениях.

1.4. Заказник «Лопчинский» обеспечивает решение следующих задач:

- сохранение природных комплексов в естественном состоянии;
- охрана и восстановление в местах, слабо затронутых хозяйственной деятельностью, ценных в хозяйственном, научном и культурном отношениях редких и исчезающих видов животных и биоценозов;
- сохранение среды обитания с оптимальными экологическими условиями для жизнедеятельности охраняемых видов животных;
- оздоровление экологической обстановки в местах компактного проживания и традиционной хозяйственной деятельности коренных малочисленных народов Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации в Амурской области;
- осуществление экологического мониторинга, включая учеты зверей и птиц;
- проведение биотехнических мероприятий;
- регулирование численности животных, обитающих на территории заказника «Лопчинский», не относящихся к видам, занесенным в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Амурской области;
- выполнение научно-исследовательских работ по изучению объектов растительного и животного мира на территории заказника «Лопчинский»;
- создание условий для поддержания рекреационного потенциала заказника «Лопчинский»;

реализация рекреационного потенциала заказника «Лопчинский» и использование его в туристических целях;  
 восстановление нарушенных ландшафтов, биогеоценозов, природных комплексов и их компонентов;  
 экологическое просвещение населения.

## II. Сведения о площади, описание местонахождения и границ заказника «Лопчинский»

2.1. Площадь заказника «Лопчинский» - 143200 га.

2.2. Заказник «Лопчинский» расположен на северо-западе Амурской области, занимает бассейн реки Лопча, правый приток реки Нюкжа в ее среднем течении.

2.3. Границы заказника «Лопчинский»:

северная - от границы Амурской области и Забайкальского края по вершинам хребта Олекминский, затем по водоразделу между рекой Балыктах и рекой Марикта через отметки высот 880,4, 819,0, 856,6 до водораздела между рекой Биракчан и рекой Марикта и до истока реки Марикта, далее от истока реки Марикта вниз по течению до устья;

восточная - по реке Нюкжа вверх по течению до устья реки Лопча;

южная - от устья реки Лопча вверх по течению до устья реки Джипкоген, по реке Джипкоген вверх по течению до истока и далее через водораздел до истока ключа Иньжяк, от истока ключа Иньжяк по течению до устья, далее вниз по течению реки Лопча до устья реки Лопчаган, от устья реки Лопчаган вверх по течению до границы с Забайкальским краем;

западная - от реки Лопчаган по границе с Забайкальским краем на север до вершин хребта Олекминский.

2.4. Границы заказника «Лопчинский» обозначаются на местности предупредительными и информационными знаками.

2.5. План-карта заказника «Лопчинский» приведена в приложении к настоящему Положению.

## III. Краткое описание природных условий заказника «Лопчинский»

Рельеф гористый с абсолютными отметками высот до 900 м над уровнем моря. Горные хребты имеют мягкие очертания: округлые вершины, широкие и волнистые гребни. Склоны расчленены многочисленными лощинами и долинами малых рек.°

Климат очень суровый, с холодной зимой и преобладанием солнечной погоды. Среднегодовая температура воздуха до  $-8^{\circ}\text{C}$ , среднемесячная температура января  $-30,9^{\circ}\text{C}$ , июля  $+14^{\circ}\text{C}$ . Период с устойчивыми морозами - до 7 месяцев. Высота снежного покрова в среднем - 40 - 60 см. Среднегодовое количество осадков - 500 - 550 мм.

Гидрографическая сеть включает реки и участки рек Лопча, Далеыричи, Аготок, Кречики, Ньюкжа, Анамдяк. Питание рек - атмосферное, таяние ледников.

Почвы горные буро-таежные иллювиально-гумусовые, сформированные на многолетнемерзлых горных породах.

Заказник «Лопчинский» расположен в зоне хвойных лесов, подзоне средней тайги. Растительность представлена таежными лесами восточносибирского типа с лиственницей, сосной и березой плосколистной. Распространены багульниковые, сфагновые, брусничные, рододендроновые лиственничники. Еловые леса произрастают в долинах рек и по горным склонам, представлены двумя видами ели - аянская и сибирская.

Луга распространены незначительно. Они приурочены к узким прирусловым полосам пойм рек и ключей, обезлесенным рубкой и пожарами участкам.

Животный мир слагают представители восточносибирского фаунистического комплекса.

#### IV. Организации, осуществляющие управление заказником «Лопчинский»

4.1. Заказник «Лопчинский» находится в ведении управления по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира и среды их обитания Амурской области (далее - управление). Юридический адрес управления: 675002, г. Благовещенск, ул. Первомайская, 39.

4.2. Обеспечение функционирования заказника «Лопчинский» осуществляется государственным бюджетным учреждением Амурской области «Дирекция по охране и использованию животного мира и особо охраняемых природных территорий» (далее - Дирекция ООПТ). Юридический адрес Дирекции ООПТ: 675002, г. Благовещенск, ул. Первомайская, 39. Дирекция ООПТ руководит деятельностью заказника «Лопчинский», обеспечивает соблюдение режима особой охраны заказника «Лопчинский».

#### V. Режим охраны заказника «Лопчинский»

5.1. На территории заказника «Лопчинский» запрещается любая деятельность, если она противоречит целям создания заказника «Лопчинский» или причиняет вред природным комплексам и их компонентам, в том числе:

изменение исторически сложившегося охраняемого ландшафта;

проведение работ, которые могут привести к нарушению гидрологического режима местности, почвенного покрова, возникновению и развитию эрозионных процессов;

выполнение работ по геологическому изучению недр, разработка месторождений полезных ископаемых;

строительство зданий, сооружений, в том числе временных объектов, линий электропередач, линий связи, дорог, трубопроводов и других линейных сооружений, не связанных с охраной и использованием заказника «Лопчинский», противопожарной охраной и использованием лесов;

нарушение местообитаний видов животных, включенных в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Амурской области или являющихся редкими в заказнике «Лопчинский»;

проведение неконтролируемого выжигания естественной растительности;

проведение рубок лесных насаждений (деревьев, кустарников, лиан), за исключением мероприятий по уходу за лесами и санитарно-оздоровительных мероприятий;

хранение минеральных удобрений и химических средств защиты растений;

использование токсичных химических препаратов для охраны и защиты лесов, в том числе и в научных целях;

умышленное причинение беспокойства диким животным, их отлов и уничтожение, разорение их гнезд и нор;

пребывание граждан с огнестрельным, пневматическим оружием и другими орудиями отстрела или отлова животных, а также осуществление охоты, за исключением случаев, предусмотренных настоящим Положением;

нахождение с собаками;

добыча объектов животного мира, не отнесенных к охотничьим ресурсам и водным биологическим ресурсам;

рыболовство с использованием сетевых орудий добычи (вылова);

изменение функционального назначения территории заказника «Лопчинский» или его части, если оно может привести к увеличению антропогенных нагрузок на природный комплекс заказника «Лопчинский»;

загрязнение почв, замусоривание территории, захоронение отходов, устройство свалок, скотомогильников;

проезд транспорта вне дорог, за исключением транспорта, обеспечивающего режим охраны и функционирование заказника «Лопчинский».

5.2. На территории заказника «Лопчинский» проводятся противопожарные и лесохозяйственные мероприятия.

5.3. Лица, виновные в нарушении установленного режима охраны на территории заказника «Лопчинский», несут ответственность в соответствии с законодательством.

## VI. Режим использования земельных участков

6.1. Объявление территории заказником «Лопчинский» не влечет за собой изъятия земель у собственников, владельцев и пользователей земельных участков.

6.2. О сроках и способах проведения хозяйственных работ на территории

заказника «Лопчинский» необходимо уведомлять управление.

6.3. Собственники, владельцы и пользователи земельных участков обязаны соблюдать установленный режим охраны заказника «Лопчинский», оказывать всемерную помощь в выполнении возложенных на него задач.

## VII. Допустимые виды использования заказника «Лопчинский»

7.1. На территории заказника «Лопчинский» допускаются:  
свободное пребывание граждан с обязательным соблюдением установленного режима охраны;

заготовка и сбор для собственных нужд дикорастущих плодов, ягод, орехов, грибов, других пригодных для употребления в пищу лесных ресурсов, а также недревесных лесных ресурсов, кроме дикорастущих растений, их плодов и семян, виды которых занесены в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Амурской области;

работы по управлению состоянием природных комплексов или их компонентов;

фенологические и зоологические наблюдения;

организованный экологический туризм и экскурсии;

выборочные рубки средневозрастных, приспевающих, спелых, перестойных лесных насаждений при вырубке погибших и поврежденных лесных насаждений, уходе за лесом;

проведение санитарно-оздоровительных мероприятий;

размещение объектов лесной инфраструктуры;

регулирование численности волка, лисицы, медведя в порядке, установленном законодательством, под контролем должностных лиц управления;

все биотехнические мероприятия, связанные с увеличением биологической емкости заказника «Лопчинский»;

спортивное и любительское рыболовство;

проведение научных исследований, мероприятий по экологическому просвещению и природоохранной пропаганде.

7.2. На территории заказника «Лопчинский» допускается использование природных ресурсов в формах, обеспечивающих защиту исконной среды обитания коренных малочисленных народов Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации в Амурской области и сохранение их традиционного образа жизни.

7.3. Эколого-просветительская деятельность, осуществляемая в заказнике «Лопчинский», должна быть направлена на воспитание бережного отношения к природе, рационального использования ее богатств.

7.4. На территории заказника «Лопчинский» осуществляется хозяйственная деятельность, не противоречащая цели и задачам, для которых он создан.

7.5. Использование лесов, разрешенное настоящим Положением,



допускается при условии сохранения достаточной благоприятной среды обитания объектов животного и растительного мира, выполнения мероприятий по их охране.

7.6. Для полноценного функционирования и выполнения поставленных задач на территории заказника «Лопчинский» могут осуществляться строительство, реконструкция, эксплуатация и содержание сооружений, коммуникаций, линий электропередач, дорог и другой инфраструктуры, необходимой для обеспечения режима охраны заказника «Лопчинский».

7.7. Проектная документация объектов, строительство и реконструкция которых на территории заказника допускаются настоящим Положением, подлежит государственной экологической экспертизе регионального уровня.

### VIII. Заключительные положения

8.1. Изменение границ, реорганизация и ликвидация заказника «Лопчинский» производятся в установленном законом порядке.

8.2. Заказник «Лопчинский» содержится за счет средств областного бюджета и других не запрещенных законодательством источников.

Приложение  
к Положению о государственном  
природном заказнике регионального  
значения «Лопчинский»



Приложение № 17  
УТВЕРЖДЕНО  
постановлением Правительства  
Амурской области  
от 09.08.2019 № 446

## ПОЛОЖЕНИЕ О ГОСУДАРСТВЕННОМ ПРИРОДНОМ ЗАКАЗНИКЕ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ «МАГДАГАЧИНСКИЙ»

### I. Общие положения

1.1. Государственный природный заказник регионального значения «Магдагачинский» образован решением исполнительного комитета Амурского областного Совета депутатов трудящихся от 5 июля 1963 г. № 304 на территории Магдагачинского района Амурской области.

1.2. Наименование: особо охраняемая природная территория государственный природный заказник регионального значения «Магдагачинский» (далее - заказник «Магдагачинский»).

1.3. Цель создания заказника «Магдагачинский» - сохранение и восстановление редких и исчезающих видов животных, в том числе ценных видов в хозяйственном, научном и культурном отношении.

1.4. Заказник «Магдагачинский» обеспечивает решение следующих задач: сохранение природных комплексов и их компонентов в естественном состоянии;

охрана и восстановление ценных в хозяйственном, научном и культурном отношении видов животных и биоценозов;

осуществление экологического мониторинга, включая учеты зверей и птиц;

проведение биотехнических мероприятий;

регулирование численности диких животных, обитающих на территории заказника «Магдагачинский», не относящихся к видам, занесенным в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Амурской области;

выполнение научно-исследовательских работ по изучению объектов растительного и животного мира на территории заказника «Магдагачинский»;

создание условий для поддержания рекреационного потенциала заказника «Магдагачинский»;

реализация рекреационного потенциала заказника «Магдагачинский» и использование его в туристических целях;

восстановление нарушенных ландшафтов, биогеоценозов, природных комплексов и их компонентов;

экологическое просвещение населения.

## II. Сведения о площади, описание местонахождения и границ заказника «Магдагачинский»

2.1. Площадь заказника «Магдагачинский» - 104500 га.

2.2. Заказник «Магдагачинский» расположен по правому берегу реки Уркан, в ее среднем течении, правому притоку первого порядка реки Зей, в ее среднем течении.

2.3. Границы заказника «Магдагачинский»:

северная - от пересечения автодороги поселок Магдагачи - река Уркан вниз по течению реки Уркан до устья реки Гонжа;

восточная - от устья реки Гонжа вверх по течению до устья реки Малая Гонжа, по реке Малая Гонжа вверх по течению до истока и далее по автозимнику до пересечения с федеральной автодорогой город Чита - город Хабаровск;

южная - по федеральной автодороге город Чита - город Хабаровск, от пересечения с автозимником до пересечения автодороги с рекой Магдагачи;

западная - от федеральной автодороги город Чита - город Хабаровск по реке Магдагачи вверх по течению до устья реки Луговая и по реке Луговая до бывшего прииска «Крутой», далее по автодороге поселок Магдагачи - поселок Уркан до пересечения с рекой Уркан.

2.4. Границы заказника «Магдагачинский» обозначаются на местности предупредительными и информационными знаками.

2.5. План-карта заказника «Магдагачинский» приведена в приложении к настоящему Положению.

## III. Краткое описание природных условий заказника «Магдагачинский»

Рельеф холмисто-волнисто-увалистый с широкими отлогими заболоченными долинами.

Климат континентальный с чертами муссонного. Среднегодовая температура воздуха  $-2^{\circ}\text{C}$ , среднемесячная температура января  $-24,7^{\circ}\text{C}$ , июля  $+18,9^{\circ}\text{C}$ . Средняя высота снежного покрова - 15 - 22 см, продолжительность залегания - до 160 дней. Среднегодовое количество осадков - 350 - 490 мм. Влажность воздуха изменяется в пределах 75 - 90%.

Гидрографическая сеть включает участки рек Уркан, Бекет, Гонжа и многочисленные безымянные ключи. В поймах рек - небольшие озера пойменного типа.

Почвы буро-таежные глеевые, сформировавшиеся на преимущественно прерывистых многолетнемерзлых горных породах.

Заказник «Магдагачинский» расположен в зоне хвойных лесов, подзоне южной тайги. Основные лесообразующие породы - лиственница, реже береза плосколистная, сосна. Наряду с чистыми лиственничниками и сосняками широко распространены лиственнично-сосново-белоберезовые древостой.

Встречаются багульниковые, брусничные и рододендроновые лиственничники. По долинам рек проникают теплолюбивые виды деревьев и кустарников.

Луга занимают большие территории. Распространены вейниковые, вейниково-разнотравные, вейниково-осоковые луга, часто со значительным участием кустарников.

Животный мир слагают представители восточносибирского фаунистического комплекса, в который с юга вливаются виды, относящиеся к маньчжурской фауне.

#### IV. Организации, осуществляющие управление заказником «Магдагачинский»

4.1. Заказник «Магдагачинский» находится в ведении управления по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира и среды их обитания Амурской области (далее - управление). Юридический адрес управления: 675002, г. Благовещенск, ул. Первомайская, 39.

4.2. Обеспечение функционирования заказника «Магдагачинский» осуществляется государственным бюджетным учреждением Амурской области «Дирекция по охране и использованию животного мира и особо охраняемых природных территорий» (далее - Дирекция ООПТ). Юридический адрес Дирекции ООПТ: 675002, г. Благовещенск, ул. Первомайская, 39. Дирекция ООПТ руководит деятельностью заказника «Магдагачинский», обеспечивает соблюдение режима особой охраны заказника «Магдагачинский».

#### V. Режим охраны заказника «Магдагачинский»

5.1. На территории заказника «Магдагачинский» запрещается любая деятельность, если она противоречит цели создания заказника «Магдагачинский» или причиняет вред природным комплексам и их компонентам, в том числе:

проведение работ, которые могут привести к нарушению гидрологического режима местности, почвенного покрова, возникновению и развитию эрозионных процессов;

проведение гидромелиоративных работ, осушение болот;

выполнение работ по геологическому изучению недр, разработка месторождений полезных ископаемых;

строительство зданий, сооружений, в том числе временных объектов, линий электропередач, линий связи, дорог, трубопроводов и других линейных сооружений, не связанных с охраной и использованием заказника «Магдагачинский», противопожарной охраной и использованием лесов;

нарушение местообитаний видов животных, включенных в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Амурской области или являющихся редкими в заказнике «Магдагачинский»;

проведение неконтролируемого выжигания естественной растительности;  
 проведение рубок лесных насаждений (деревьев, кустарников, лиан), за исключением мероприятий по уходу за лесами и санитарно-оздоровительных мероприятий;

хранение минеральных удобрений и химических средств защиты растений;

использование токсичных химических препаратов для охраны и защиты лесов, в том числе и в научных целях;

умышленное причинение беспокойства диким животным, их отлов и уничтожение, разорение их гнезд и нор;

пребывание граждан с огнестрельным, пневматическим оружием и другими орудиями отстрела или отлова животных, а также осуществление охоты, за исключением случаев, предусмотренных настоящим Положением;

нахождение с собаками;

добыча объектов животного мира, не отнесенных к охотничьим ресурсам и водным биологическим ресурсам;

рыболовство с использованием сетевых орудий добычи (вылова);

изменение функционального назначения территории заказника «Магдагачинский» или его части, если оно может привести к увеличению антропогенных нагрузок на природный комплекс заказника «Магдагачинский»;

загрязнение почв, замусоривание территории, захоронение отходов, устройство свалок;

проезд транспорта вне дорог, за исключением транспорта, обслуживающего линейные объекты, обеспечивающего режим охраны и функционирование заказника «Магдагачинский»;

размещение пасек без уведомления управления.

5.2. На территории заказника «Магдагачинский» проводятся противопожарные и лесохозяйственные мероприятия.

5.3. Лица, виновные в нарушении установленного режима охраны заказника «Магдагачинский», несут ответственность в соответствии с законодательством.

## VI. Режим использования земельных участков

6.1. Объявление территории заказником «Магдагачинский» не влечет за собой изъятия земель у собственников, владельцев и пользователей земельных участков.

6.2. О сроках и способах проведения хозяйственных работ на территории заказника «Магдагачинский» необходимо уведомлять управление.

6.3. Собственники, владельцы и пользователи земельных участков обязаны соблюдать установленный режим охраны заказника «Магдагачинский», оказывать всемерную помощь в выполнении возложенных на него задач.

## VII. Допустимые виды использования заказника «Магдагачинский»

7.1. На территории заказника «Магдагачинский» допускаются:

свободное пребывание граждан с обязательным соблюдением установленного режима охраны;

заготовка и сбор для собственных нужд дикорастущих плодов, ягод, орехов, грибов, других пригодных для употребления в пищу лесных ресурсов, а также недревесных лесных ресурсов, кроме дикорастущих растений, их плодов и семян, виды которых занесены в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Амурской области;

работы по управлению состоянием природных комплексов или их компонентов;

фенологические и зоологические наблюдения;

организованный экологический туризм и экскурсии;

выборочные рубки средневозрастных, приспевающих, спелых, перестойных лесных насаждений при вырубке погибших и поврежденных лесных насаждений, уходе за лесом;

проведение санитарно-оздоровительных мероприятий леса;

размещение объектов лесной инфраструктуры;

строительство дорог противопожарного назначения, противопожарных минерализованных полос, противопожарных разрывов;

регулирование численности волка, лисицы, кабана, медведя в порядке, установленном законодательством, под контролем должностных лиц управления;

все биотехнические мероприятия, связанные с увеличением биологической емкости заказника «Магдагачинский»;

спортивное и любительское рыболовство;

проведение научных исследований, мероприятий по экологическому просвещению и природоохранной пропаганде.

7.2. Эколого-просветительская деятельность в заказнике «Магдагачинский» направлена на воспитание бережного отношения к природе, рационального использования ее богатств.

7.3. На территории заказника «Магдагачинский» осуществляется хозяйственная деятельность, не противоречащая цели и задачам, для которых он создан.

7.4. Использование лесов, разрешенное настоящим Положением, допускается при условии сохранения достаточной благоприятной среды обитания объектов животного и растительного мира, выполнения мероприятий по их охране.

7.5. Для полноценного функционирования и выполнения поставленных задач на территории заказника «Магдагачинский» могут осуществляться строительство, реконструкция, эксплуатация и содержание сооружений, коммуникаций, линий электропередач, дорог и другой необходимой инфраструктуры для обеспечения режима охраны заказника «Магдагачинский».

7.6. Проектная документация объектов, строительство и реконструкция которых на территории заказника «Магдагачинский» допускаются настоящим Положением, подлежит государственной экологической экспертизе регионального уровня.

#### VIII. Заключительные положения

8.1. Изменение границ, реорганизация и ликвидация заказника «Магдагачинский» производятся в установленном законом порядке.

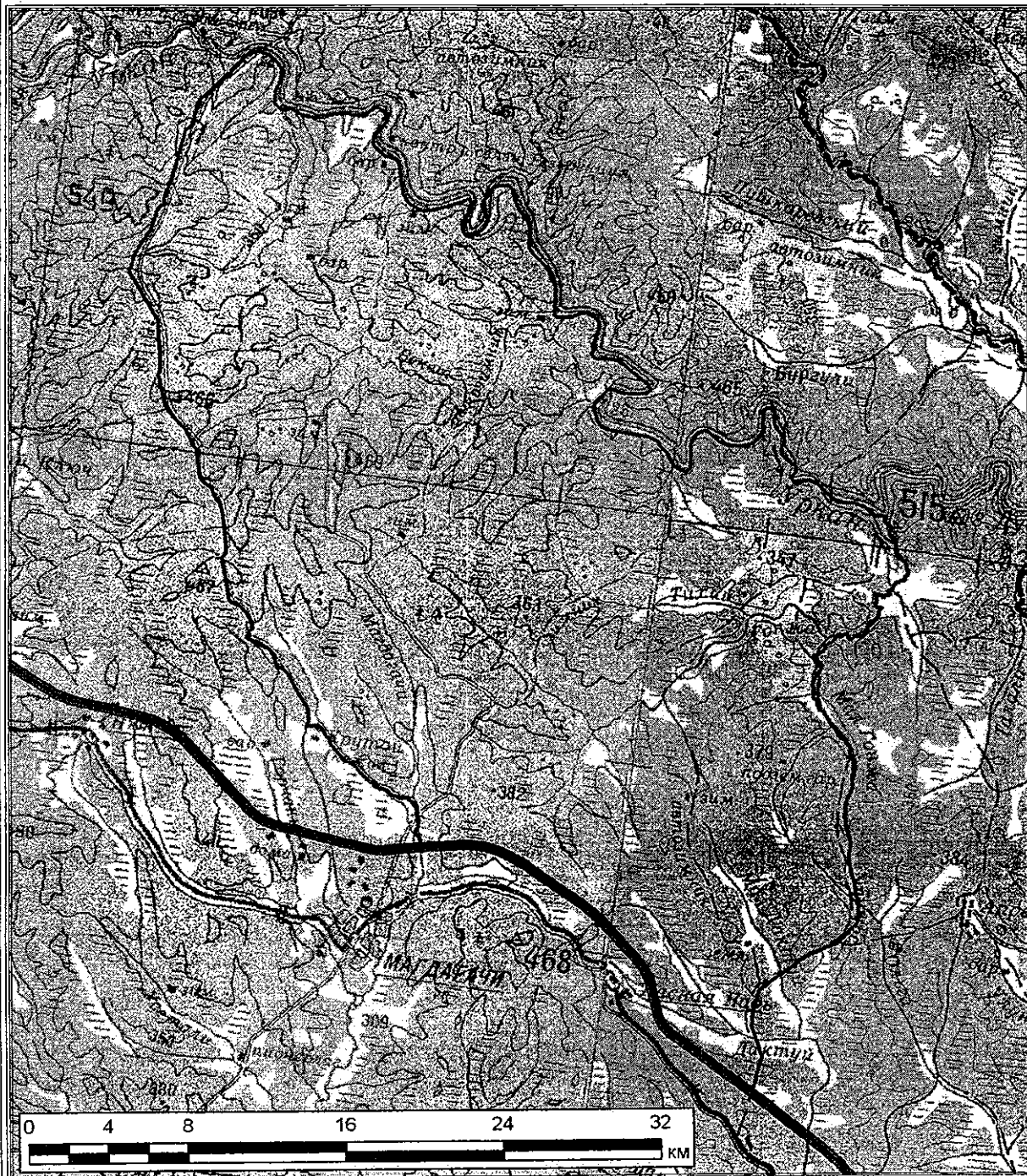
8.2. Заказник «Магдагачинский» содержится за счет средств областного бюджета и других не запрещенных законодательством источников.



Приложение  
к Положению о государственном  
природном заказнике регионального  
значения «Магдагачинский»



### План-карта государственного природного заказника регионального значения "Магдагачинский"



Условные обозначения



Границы заказника "Магдагачинский"



Границы административных районов

Приложение № 18  
УТВЕРЖДЕНО  
постановлением Правительства  
Амурской области  
от 09.08.2019 № 446

## ПОЛОЖЕНИЕ О ГОСУДАРСТВЕННОМ ПРИРОДНОМ ЗАКАЗНИКЕ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ «МАЛЬМАЛЬТА»

### I. Общие положения

1.1. Государственный природный заказник регионального значения «Мальмальта» создан постановлением Главы Администрации Амурской области от 13 июня 2002 г. № 400 на территории Бурейского района Амурской области.

1.2. Наименование: особо охраняемая природная территория государственный природный заказник регионального значения «Мальмальта» (далее - заказник «Мальмальта»).

1.3. Цель создания заказника «Мальмальта» - сохранение и восстановление редких и исчезающих видов растений, в том числе ценных видов в хозяйственном, научном и культурном отношениях.

1.4. Заказник «Мальмальта» обеспечивает решение следующих задач:  
сохранение природных комплексов в естественном состоянии;  
восстановление в местах, слабо затронутых хозяйственной деятельностью, ценных в хозяйственном, научном и культурном отношениях, редких и исчезающих видов растений;  
обеспечение стабильности естественного развития лесных экосистем;  
сохранение мест произрастания с оптимальными экологическими условиями для жизнедеятельности охраняемых видов растений;  
осуществление экологического мониторинга;  
выполнение научно-исследовательских работ по изучению объектов растительного и животного мира на территории заказника «Мальмальта»;  
создание условий для поддержания рекреационного потенциала заказника «Мальмальта»;  
экологическое просвещение населения.

### II. Сведения о площади, описание местонахождения и границ заказника «Мальмальта»

2.1. Площадь заказника «Мальмальта» - 13200 га.

2.2. Заказник «Мальмальта» расположен на востоке Амурской области, занимает территорию между рекой Бурей, в ее верхнем течении, и ее правым

притоком реки Мальмальта.

### 2.3. Границы заказника «Мальмальта»:

северная - по реке Улечит (правый приток реки Мальмальта) до ее впадения в Бурейское водохранилище и далее по урезу воды Бурейского водохранилища до бывшего устья реки Мальмальта (затоплено);

южная - от бывшего устья реки Мальмальта по урезу воды Бурейского водохранилища до места впадения в водохранилище ключа Логинский;

западная - по ручью Логинский вверх по течению от устья до истока, далее через водораздел до истока безымянного правого притока реки Улечит и вниз по течению безымянного притока до места впадения в реку Улечит.

2.4. Границы заказника «Мальмальта» обозначаются на местности предупредительными и информационными знаками.

2.5. План-карта заказника «Мальмальта» приведена в приложении к настоящему Положению.

## III. Краткое описание природных условий заказника «Мальмальта»

Рельеф среднегорный, резко расчлененный, гребни гор и увалов широкие, волнистые, вершины округлые. Высоты изменяются в диапазоне от 250 до 700 м.

Климат суровый с холодной малоснежной зимой. Среднегодовая температура воздуха - до  $-2,6^{\circ}\text{C}$ , среднемесячная температура января  $-29,0^{\circ}\text{C}$ , июля  $+20,4^{\circ}\text{C}$ . Время с устойчивыми морозами - до 6 месяцев. Высота снежного покрова в среднем - 20 - 25 см. Среднегодовое количество осадков - 520 - 560 мм.

Гидрографическая сеть включает реки и участки рек Бурей, Мальмальта, Улетич, ключ Лосинский. Поймы рек местами заболочены. Питание рек - атмосферные осадки и грунтовые воды.

Почвы горные буро-таежные, сформировавшиеся на многолетнемерзлых горных породах преимущественно островного характера.

Территория заказника «Мальмальта» расположена на стыке двух растительных зон - хвойных и хвойно-широколиственных лесов в подзонах южной тайги и дальневосточной провинции хвойно-широколиственных лесов. Смещение лесов маньчжурского типа и южной тайги объясняет богатство видового состава растений. Выделяются различные типы лесов: кедрово-лиственничные, дубово-белоберезовые, дубово-черноберезовые, лиственничные, кедрово-еловые.

Луга распространены незначительно. Они приурочены к узким прирусловым полосам пойм рек и ключей.

Животный мир слагают представители восточносибирского фаунистического комплекса и комплекса кедрово-широколиственных лесов.

## IV. Организации, осуществляющие управление заказником «Мальмальта»

4.1. Заказник «Мальмальта» находится в ведении управления по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира и среды их обитания Амурской области (далее - управление). Юридический адрес управления: 675002, г. Благовещенск, ул. Первомайская, 39.

4.2. Обеспечение функционирования заказника «Мальмальта» осуществляется государственным бюджетным учреждением Амурской области «Дирекция по охране и использованию животного мира и особо охраняемых природных территорий» (далее - Дирекция ООПТ). Юридический адрес Дирекции ООПТ: 675002, г. Благовещенск, ул. Первомайская, 39. Дирекция ООПТ руководит деятельностью заказника «Мальмальта», обеспечивает соблюдение режима охраны заказника «Мальмальта».

## V. Режим охраны заказника «Мальмальта»

5.1. На территории заказника «Мальмальта» запрещается любая деятельность, если она противоречит целям создания заказника «Мальмальта» или причиняет вред природным комплексам и их компонентам, в том числе:

- изменение исторически сложившегося охраняемого ландшафта;
- проведение работ, которые могут привести к нарушению гидрологического режима местности, почвенного покрова, возникновению и развитию эрозионных процессов;
- выполнение работ по геологическому изучению недр, разработка месторождений полезных ископаемых;
- строительство зданий, сооружений, линий электропередач, линий связи, дорог, трубопроводов и других линейных сооружений, не связанных с охраной и использованием заказника «Мальмальта», противопожарной охраной и использованием лесов;
- нарушение мест произрастания видов растений, включенных в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Амурской области или являющихся редкими в заказнике «Мальмальта»;
- проведение неконтролируемого выжигания естественной растительности;
- заготовка и сбор дикорастущих растений, их плодов и семян, виды которых занесены в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Амурской области;
- подсочка лесных насаждений;
- рубки леса главного пользования;
- использование токсичных химических препаратов для охраны и защиты лесов, в том числе и в научных целях;
- загрязнение почв, замусоривание территории, захоронение отходов, устройство свалок;
- изменение функционального назначения территории заказника «Мальмальта» или его части, если оно может привести к увеличению антропогенных нагрузок на природный комплекс заказника «Мальмальта»;

проезд транспорта вне дорог, за исключением транспорта, обеспечивающего режим охраны и функционирование заказника «Мальмальта»;

размещение пастбищ без уведомления управления.

5.2. На территории заказника «Мальмальта» проводятся противопожарные и лесохозяйственные мероприятия.

5.3. Лица, виновные в нарушении установленного режима охраны заказника «Мальмальта», несут ответственность в соответствии с законодательством.

## VI. Режим использования земельных участков

6.1. Объявление территории заказником «Мальмальта» не влечет за собой изъятия земель у собственников, владельцев и пользователей земельных участков.

6.2. О сроках и способах проведения хозяйственных работ на территории заказника «Мальмальта» необходимо уведомлять управление.

6.3. Собственники, владельцы и пользователи земельных участков обязаны соблюдать установленный режим заказника «Мальмальта», оказывать всемерную помощь в выполнении возложенных на него задач.

## VII. Допустимые виды использования заказника «Мальмальта»

7.1. На территории заказника «Мальмальта» допускаются:  
свободное пребывание граждан с обязательным соблюдением установленного режима охраны;

работы по управлению состоянием природных комплексов или их компонентов;

выборочные рубки средневозрастных, приспевающих, спелых, перестойных лесных насаждений при вырубке погибших и поврежденных лесных насаждений, уходе за лесом;

размещение объектов лесной инфраструктуры;

строительство дорог противопожарного назначения, противопожарных минерализованных полос, противопожарных разрывов;

фенологические и зоологические наблюдения;

организованный экологический туризм и экскурсии;

спортивное и любительское рыболовство;

проведение научных исследований, мероприятий по экологическому просвещению и природоохранной пропаганде.

7.2. Эколого-просветительская деятельность, осуществляемая в заказнике «Мальмальта», должна быть направлена на воспитание бережного отношения к природе, рационального использования ее богатств.

7.3. На территории заказника «Мальмальта» осуществляется

хозяйственная деятельность, не противоречащая цели и задачам, для которых он создан.

7.4. Использование лесов, разрешенное настоящим Положением, допускается при условии сохранения достаточной благоприятной среды обитания объектов животного и растительного мира, выполнения мероприятий по их охране.

7.5. Для полноценного функционирования и выполнения поставленных задач на территории заказника «Мальмальта» могут осуществляться строительство, реконструкция, эксплуатация и содержание сооружений, коммуникаций, линий электропередач, дорог и другой инфраструктуры, необходимой для обеспечения режима охраны заказника «Мальмальта».

7.6. Проектная документация объектов, строительство и реконструкция которых на территории заказника «Мальмальта» допускаются настоящим Положением, подлежит государственной экологической экспертизе регионального уровня.

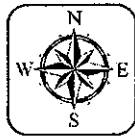
## VIII. Заключительные положения

8.1. Изменение границ, реорганизация и ликвидация заказника «Мальмальта» производятся в установленном законом порядке.

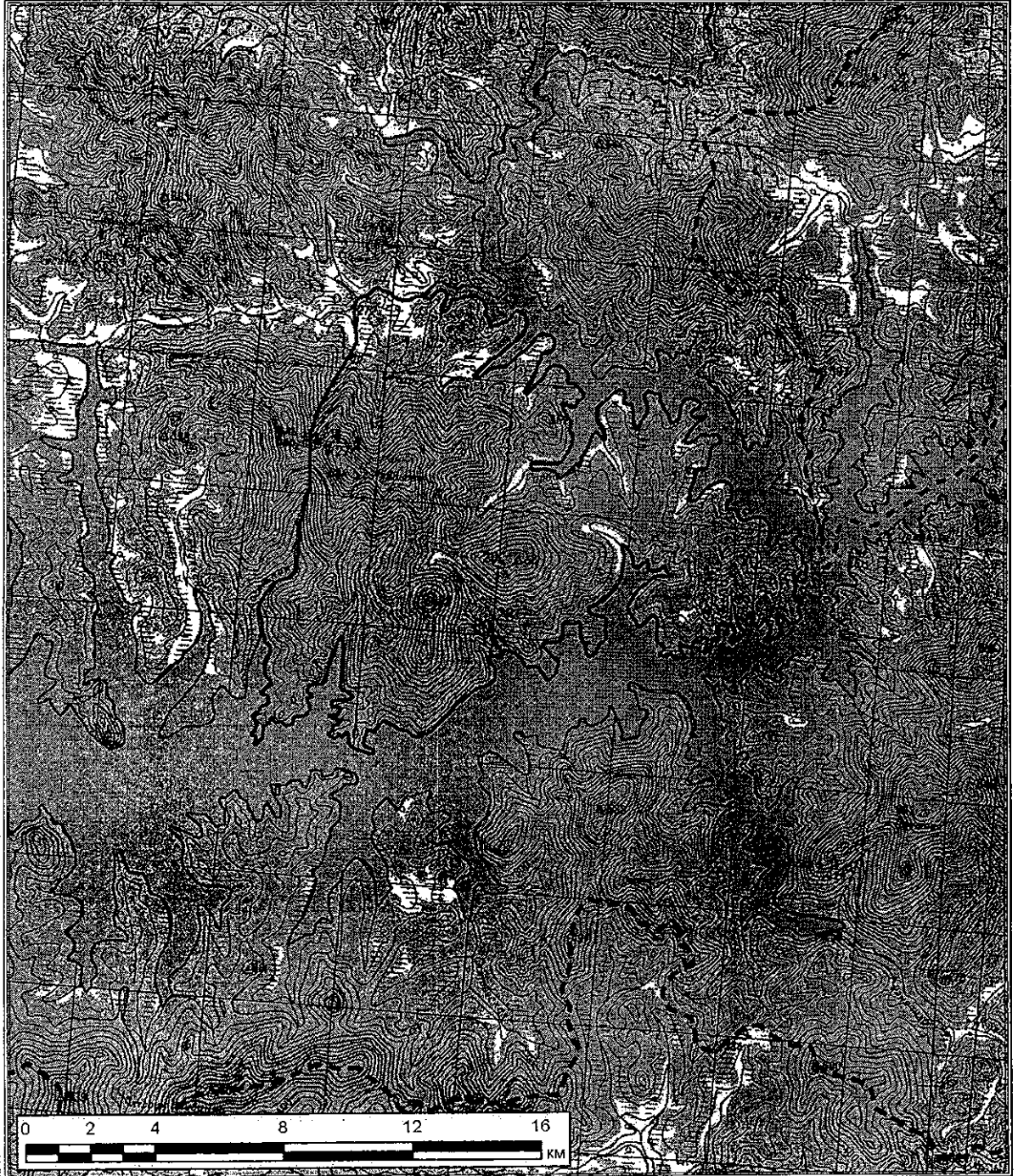
8.2. Заказник «Мальмальта» содержится за счет средств областного бюджета и других не запрещенных законодательством источников.



Приложение  
к Положению о государственном  
природном заказнике регионального  
значения «Мальмальта»



**План-карта  
государственного природного заказника  
регионального значения "Мальмальта"**



Условные обозначения



Границы заказника "Мальмальта"



Границы административных районов

Приложение № 19  
УТВЕРЖДЕНО  
постановлением Правительства  
Амурской области  
от 09.08.2019 № 446

## ПОЛОЖЕНИЕ О ГОСУДАРСТВЕННОМ ПРИРОДНОМ ЗАКАЗНИКЕ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ «МУРАВЬЕВСКИЙ»

### I. Общие положения

1.1. Государственный природный заказник регионального значения «Муравьевский» образован решением исполнительного комитета Амурского областного Совета депутатов трудящихся от 27 ноября 1967 г. № 571 на территории Тамбовского района Амурской области.

1.2. Наименование: особо охраняемая природная территория государственный природный заказник регионального значения «Муравьевский» (далее - заказник «Муравьевский»).

1.3. Цель создания заказника «Муравьевский» - сохранение и восстановление редких и исчезающих видов животных, в том числе ценных видов в хозяйственном, научном и культурном отношении.

1.4. Заказник «Муравьевский» обеспечивает решение задач:  
сохранение природных комплексов и их компонентов в естественном состоянии;

поддержание и восстановление естественного гидрологического режима водоемов и водотоков;

проведение биотехнических мероприятий с целью улучшения среды обитания водоплавающих птиц, околоводных птиц и млекопитающих;

сохранение высокого биологического разнообразия водно-болотных экосистем, имеющейся продуктивности популяций птиц и других животных, оптимальных условий произрастания водной и прибрежной растительности как кормовой базы и защитных условий для птиц и других животных;

сохранение водоплавающих и околоводных птиц как национального и международного ресурса;

ослабление нарастающего антропогенного воздействия на природные комплексы водоемов и заболоченных территорий;

сохранение водно-болотного угодья как природного ресурса большого экономического, научного и эстетического значения, потеря которого невозможна;

охрана гнездовых колониальных и редких видов птиц, занесенных в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Амурской области;

исследование современного состояния численности водоплавающих и



околоводных птиц;

пропаганда биологических и природоохранных знаний, популяризация сведений об охране и значении водно-болотных угодий и их отдельных компонентов;

реализация рекреационного потенциала заказника «Муравьевский» и использование его в туристических целях;

регулирование численности животных, обитающих на территории заказника «Муравьевский», не относящихся к видам, занесенным в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Амурской области;

восстановление в местах, затронутых хозяйственной деятельностью человека, ценных в хозяйственном, научном и культурном отношении видов животных и биоценозов.

## II. Сведения о площади, описание местонахождения и границ заказника «Муравьевский»

2.1. Площадь заказника «Муравьевский» - 34000 га.

2.2. Заказник «Муравьевский» расположен на юге Амурской области в левобережной пойме реки Амур, между реками Манга и Гильчин, в его нижнем течении.

2.3. Границы заказника «Муравьевский»:

северная - по административной границе Тамбовского и Благовещенского районов от реки Амур до дороги общего пользования город Благовещенск - село Муравьевка;

восточная - от пересечения дороги общего пользования город Благовещенск - село Муравьевка с административной границей Тамбовского и Благовещенского районов, далее по дороге до села Николаевка, по северной, западной и южной границам земли населенного пункта села Николаевка, далее по дороге до села Куропатино, по северной, западной и южной границам земли населенного пункта село Куропатино, далее по дороге до села Духовское, по северной, западной и южной границам земли населенного пункта село Духовское, далее по дороге до села Муравьевка, по северной, западной и южной границам земли населенного пункта село Муравьевка и далее от южной оконечности села Муравьевка по прямой на восток до реки Гильчин;

южная - по реке Гильчин от села Муравьевка вниз по течению реки до устья;

западная - от устья реки Гильчин по левому берегу реки Амур вверх по течению до села Корфово, по южной, восточной, северной границам населенного пункта села Корфово, далее по левому берегу реки Амур до села Красное, по южной, восточной, северной границам населенного пункта село Красное и далее по правому берегу реки Амур до пересечения с границей Тамбовского и Благовещенского районов.

2.4. Границы заказника «Муравьевский» обозначаются на местности предупредительными и информационными знаками.

2.5. План-карта заказника «Муравьевский» приведена в приложении к настоящему Положению.

### III. Краткое описание природных условий заказника «Муравьевский»

Рельеф равнинный, изрезанный большим количеством проток, озер-стариц, релками, межречными заболоченными понижениями. Значительные площади заняты пашней.

Климат континентальный с чертами муссонного. Среднемесячная температура января  $-26^{\circ}\text{C}$ , июля  $+20^{\circ}\text{C}$ . Время с устойчивыми морозами - до 5 месяцев. Средняя высота снежного покрова - 17 см. Продолжительность залегания - до 140 дней. Среднегодовое количество осадков - 650 - 700 мм. Влажность воздуха изменяется в пределах 60 - 80%.

Гидрографическая сеть включает участок рек Гильчин и Аргузиха и многочисленные озера пойменного типа. Представляет один из немногих сохранившихся участков водно-болотных угодий Зейско-Буреинской равнины с большими по площади массивами пойменных болот.

Почвы пойменные аллювиальные и лугово-черноземовидные в комплексе с глеевыми.

Заказник «Муравьевский» расположен в безлесном районе с сочетанием болотной, луговой, лесной и кустарниковой растительности. Большие территории заняты пойменными разнотравными и осоково-вейниковыми лугами и болотами с вкраплением речных дубово-черноберезовых лесов в окружении сельскохозяйственных полей.

Животный мир слагают представители лесо-лугового комплекса с присутствием таежных, степных видов и видов, обитающих в широколиственных лесах.

Большая площадь водно-болотных угодий, хорошая кормовая база благоприятствуют обитанию водоплавающих и околоводных птиц, а также концентрации этих птиц в период сезонных миграций.

### IV. Организации, осуществляющие управление заказником «Муравьевский»

4.1. Заказник «Муравьевский» находится в ведении управления по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира и среды их обитания Амурской области (далее - управление). Юридический адрес управления: 675002, г. Благовещенск, ул. Первомайская, 39.

4.2. Обеспечение функционирования заказника «Муравьевский» осуществляется государственным бюджетным учреждением Амурской области «Дирекция по охране и использованию животного мира и особо охраняемых природных территорий» (далее - Дирекция ООПТ). Юридический адрес Дирекции ООПТ: 675002, г. Благовещенск, ул. Первомайская, 39. Дирекция

ООПТ руководит деятельностью заказчика «Муравьевский», обеспечивает соблюдение режима особой охраны заказчика «Муравьевский».

#### V. Режим охраны заказчика «Муравьевский»

5.1. На территории заказчика «Муравьевский» запрещается любая деятельность, если она противоречит целям создания заказчика «Муравьевский» или причиняет вред природным комплексам и их компонентам, в том числе:

проведение работ, которые могут привести к нарушению гидрологического режима местности, почвенного покрова, возникновению и развитию эрозионных процессов;

использование озерных, речных, грунтовых и подземных вод для орошения;

выполнение работ по геологическому изучению недр, разработка месторождений полезных ископаемых;

строительство зданий, сооружений, в том числе временных объектов линий электропередач, линий связи, дорог, трубопроводов и других линейных сооружений, не связанных с охраной и использованием заказчика «Муравьевский», охраной государственной границы, противопожарной охраной;

нарушение местообитаний видов животных, включенных в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Амурской области или являющихся редкими в заказнике «Муравьевский»;

распашка целинных и залежных земель;

проведение неконтролируемого выжигания естественной растительности и пожнивных остатков;

строительство водохранилищ и иных искусственных водных объектов сельскохозяйственного и промышленного назначения;

хранение минеральных удобрений и химических средств защиты растений;

использование токсичных химических препаратов для охраны и защиты лесов, в том числе и в научных целях;

умышленное причинение беспокойства диким животным, их отлов и уничтожение, разорение их гнезд и нор;

пребывание граждан с огнестрельным, пневматическим оружием и другими орудиями отстрела или отлова животных, а также осуществление охоты, за исключением случаев, предусмотренных настоящим Положением;

нахождение с собаками;

добыча объектов животного мира, не отнесенных к охотничьим ресурсам и водным биологическим ресурсам;

рыболовство с использованием сетевых орудий добычи (вылова);

изменение функционального назначения территории заказчика «Муравьевский» или его части, если оно может привести к увеличению

антропогенных нагрузок на природный комплекс заказника «Муравьевский»;  
 загрязнение почв, замусоривание территории, захоронение отходов, устройство свалок, организация скотомогильников, складирование навоза;  
 проезд транспорта вне дорог, за исключением транспорта сельхозпроизводителей, обслуживающего линейные объекты, обеспечивающего режим охраны и функционирование заказника «Муравьевский»;  
 размещение пасек без уведомления управления.

5.2. На территории заказника «Муравьевский» проводятся противопожарные и лесохозяйственные мероприятия.

5.3. Лица, виновные в нарушении установленного режима охраны заказника «Муравьевский», несут ответственность в соответствии с законодательством.

## VI. Режим использования земельных участков

6.1. Объявление территории заказником «Муравьевский» не влечет за собой изъятия земель у собственников, владельцев и пользователей земельных участков.

6.2. О сроках и способах проведения хозяйственных работ на территории заказника «Муравьевский» необходимо уведомлять управление.

6.3. Собственники, владельцы и пользователи земельных участков обязаны соблюдать установленный режим охраны заказника «Муравьевский», оказывать всемерную помощь в выполнении возложенных на него задач.

## VII. Допустимые виды использования заказника «Муравьевский»

7.1. На территории заказника «Муравьевский» допускаются:  
 свободное и бесплатное пребывание граждан с обязательным соблюдением установленного режима охраны;  
 заготовка и сбор для собственных нужд дикорастущих плодов, ягод, грибов, орехов, других пригодных для употребления в пищу лесных ресурсов, а также недревесных лесных ресурсов, кроме дикорастущих растений, их плодов и семян, виды которых занесены в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Амурской области;  
 работы по управлению состоянием природных комплексов или их компонентов;  
 фенологические и зоологические наблюдения;  
 организованный экологический туризм и экскурсии;  
 выборочные рубки средневозрастных, приспевающих, спелых, перестойных лесных насаждений при вырубке погибших и поврежденных лесных насаждений, уходе за лесом;  
 строительство дорог противопожарного назначения, противопожарных

минерализованных полос, противопожарных разрывов;

все биотехнические мероприятия, связанные с увеличением биологической емкости заказника «Муравьевский», и, в первую очередь, для водоплавающих и околоводных птиц;

спортивное и любительское рыболовство;

регулирование численности лисицы в порядке, установленном законодательством, под контролем должностных лиц управления;

проведение научных исследований, мероприятий по экологическому просвещению и природоохранной пропаганде.

7.2. Эколого-просветительская деятельность, осуществляемая в заказнике «Муравьевский», должна быть направлена на воспитание бережного отношения к природе, рационального использования ее богатств.

7.3. На территории заказника «Муравьевский» осуществляется хозяйственная деятельность, не противоречащая цели и задачам, для которых он создан.

7.4. Для полноценного функционирования и выполнения поставленных задач на территории заказника «Муравьевский» могут осуществляться строительство, реконструкция, эксплуатация и содержание сооружений, коммуникаций, линий электропередач, дорог и другой инфраструктуры, необходимой для обеспечения режима охраны заказника «Муравьевский».

7.5. Проектная документация объектов, строительство и реконструкция которых на территории заказника «Муравьевский» допускаются настоящим Положением, подлежит государственной экологической экспертизе регионального уровня.

## VIII. Заключительные положения

8.1. Изменение границ, реорганизация и ликвидация заказника «Муравьевский» производятся в установленном законом порядке.

8.2. Заказник «Муравьевский» содержится за счет средств областного бюджета и других не запрещенных законодательством источников.

Приложение  
к Положению о государственном  
природном заказнике регионального  
значения «Муравьевский»



Приложение № 20  
УТВЕРЖДЕНО  
постановлением Правительства  
Амурской области  
от 09.08.2019 № 446

## ПОЛОЖЕНИЕ О ГОСУДАРСТВЕННОМ ПРИРОДНОМ ЗАКАЗНИКЕ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ «НИЖНЕ-НОРСКИЙ»

### I. Общие положения

1.1. Государственный природный заказник регионального значения «Ниже-Норский» образован постановлением губернатора Амурской области от 10 декабря 2010 г. № 465 на территории Мазановского района Амурской области.

1.2. Наименование: особо охраняемая природная территория государственный природный заказник регионального значения «Ниже-Норский» (далее - заказник «Ниже-Норский»).

1.3. Цели создания заказника «Ниже-Норский» - охрана летних местообитаний и путей миграции уникальной норской популяции сибирской косули и поддержание экологического баланса.

1.4. Заказник «Ниже-Норский» обеспечивает решение следующих задач: сохранение природных комплексов и их компонентов, в том числе редких и исчезающих видов животных и растений, в естественном состоянии;

охрана мигрирующей популяции сибирской косули в местах ее массовой сезонной миграции;

осуществление экологического мониторинга, включая учеты зверей и птиц;

регулирование численности диких животных, обитающих на территории заказника «Ниже-Норский», не относящихся к видам, занесенным в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Амурской области;

проведение биотехнических мероприятий;

выполнение научно-исследовательских работ по изучению объектов растительного и животного мира на территории заказника «Ниже-Норский»;

создание условий для поддержания рекреационного потенциала заказника «Ниже-Норский»;

реализация рекреационного потенциала заказника «Ниже-Норский» и использование его в туристических целях;

экологическое просвещение населения.

1.5. Заказник «Ниже-Норский» является сезонным заказником и действует с 1 марта по 1 ноября.

## II. Сведения о площади, описание местонахождения и границ заказника «Нижне-Норский»

2.1. Площадь заказника «Нижне-Норский» - 30300 га.

2.2. Заказник расположен по правому берегу реки Нора в ее нижнем течении.

2.3. Границы заказника «Нижне-Норский»:

северная - по ключу Глубокий вниз по его течению от устья первого (нижнего) правого безымянного притока до впадения в протоку Сорокаверстная и далее вверх по течению по правому берегу протоки Сорокаверстная до главного русла реки Нора;

восточная - от начала протоки Сорокаверстная по левому берегу реки Нора вниз по течению до ее впадения в главное русло реки Селемджа, далее по правому берегу главного русла реки Селемджа вниз по течению до места выхода протоки Червинская-Ближняя в главное русло реки Селемджа;

западная - от места выхода протоки Червинская-Ближняя в главное русло реки Селемджа по полевой тракторной дороге на север вдоль протоки Червинская-Ближняя, затем с севера огибает озеро Радионовское, пересекает Неточные Озера, пересекает ключ Лядовский, затем проходит вдоль ключа Якунинский, пересекает правый приток ключа Спорный, проходит вдоль ключа Спорный, вдоль реки Бархатиха, от места впадения левого безымянного притока реки Бархатиха граница идет по автозимнику в северном направлении, затем с востока огибает гору Бархатиха (высота 433), проходит вдоль ключа Золотой и по седловине между горой Бархатиха (высота 433) и высотой 373 выходит к истоку первого (нижнего) правого безымянного притока ключа Глубокий и далее вниз по этому притоку идет до его впадения в ключ Глубокий.

2.4. Границы заказника «Нижне-Норский» обозначаются на местности предупредительными и информационными знаками.

План-карта заказника «Нижне-Норский» приведена в приложении к настоящему Положению.

## III. Краткое описание природных условий заказника «Нижне-Норский»

Характерен равнинный рельеф с едва заметными пологими склонами и плоскими водоразделами. Возвышенности имеют куполообразную форму, а склоны слабо вогнуты, небольшой крутизны. Абсолютные высоты - до 373 метров над уровнем моря, превышения - до 100 метров.

Климат резко континентальный с годовой амплитудой температур 80°C. Зима длится до 5 - 5,5 месяцев. Самые суровые морозы наступают в январе - до -52°C (средняя январская температура -30,4°C). Наиболее жаркий месяц - июль (до +34°C, в среднем +19,5°C). Характерно глубокое промерзание почв. Близость гор обуславливает многоснежность; средняя высота снежного покрова



- 40 см. Таяние снега начинается в первой декаде апреля. Весна сравнительно короткая, засушливая. Засухи в конце апреля - начале мая зачастую приводят к широкому распространению пожаров. Лето влажное, теплое, часты циклоны, приносящие ливневые дожди. Осень сухая, теплая, солнечная. Безморозный период - 50 - 90 дней. Первые заморозки могут наступать во второй половине августа, а устойчивый снежный покров устанавливается в третьей декаде октября.

Гидрографическая сеть включает участки рек Нора с протокой Сорокаверстная и Селемджа, несколько мелких рек и ключей Глубокий, Золотой, Бархатиха, Угольный, Якутинский. Имеется множество пойменных старинных озер вдоль рек Нора и Селемджа. Поймы рек заболочены.

Почвы бурые лесные, буро-таежные глеевые, в том числе в комплексе с глеевыми, также представлены лесные подбелы.

Растительность заказника представляет собой оригинальное смешение бореальной и неморальной флор. Здесь стыкуются зоны светлохвойных (средняя тайга) и широколиственных лесов (южная тайга); это переходный район, где встречаются сибирские, охотские и маньчжурские виды растений. Основные лесообразующие виды - лиственница Гмелина и береза плосколистная. Присутствуют болотный, лесной, кустарниковый и луговой типы растительности. Луговые пространства значительны. Распространены вейниковые, вейнико-разнотравные, злаковые, злаково-разнотравные луга.

Заболоченные территории представлены преимущественно осоково-вейниковыми и осоковыми марями.

Для животного населения заказника «Нижне-Норский» характерно смешение четырех типов фаун: восточносибирского, охотского-камчатского, дауро-монгольского и маньчжурского. Многие виды находятся здесь на границе ареала. Из позвоночных животных наиболее многочисленны сибирский углозуб, дальневосточная лягушка и квакша, красно-серая полевка, восточно-азиатская мышь, белка, бурундук, соболь, сибирская косуля, лось, бурый медведь, околотовная орнитофауна. Из видов интродуцентов в реках и озерах обитают акклиматизированные в 50-х годах американская норка и ондатра.

#### IV. Организации, осуществляющие управление заказником «Нижне-Норский»

4.1. Заказник «Нижне-Норский» находится в ведении управления по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира и среды их обитания Амурской области (далее - управление). Юридический адрес управления: 675002, г. Благовещенск, ул. Первомайская, 39.

4.2. Обеспечение функционирования заказника «Нижне-Норский» осуществляется государственным бюджетным учреждением Амурской области «Дирекция по охране и использованию животного мира и особо охраняемых природных территорий» (далее - Дирекция ООПТ). Юридический адрес

Дирекции ООПТ: 675002, г. Благовещенск, ул. Первомайская, 39. Дирекция ООПТ руководит деятельностью заказчика «Нишне-Норский», обеспечивает соблюдение режима особой охраны заказчика «Нишне-Норский».

## V. Режим охраны заказчика «Нишне-Норский»

5.1. На территории заказчика «Нишне-Норский» в период его действия запрещается любая деятельность, если она противоречит целям создания заказчика «Нишне-Норский» или причиняет вред природным комплексам и их компонентам, в том числе:

проведение работ, которые могут привести к нарушению гидрологического режима местности, уничтожению почвенного покрова, возникновению и развитию эрозионных процессов, за исключением допустимых видов использования заказчика «Нишне-Норский»;

проведение гидромелиоративных работ, осушение болот;

строительство зданий и сооружений, в том числе временных объектов, линий электропередач, линий связи, дорог, трубопроводов и других линейных сооружений, не связанных с охраной и использованием заказчика «Нишне-Норский», противопожарной охраной и использованием лесов;

нарушение местообитаний видов животных, включенных в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Амурской области или являющихся редкими в заказнике «Нишне-Норский»;

проведение неконтролируемого выжигания естественной растительности;

все виды рубок, кроме санитарно-оздоровительных мероприятий, рубок ухода за лесом и рубок лесных насаждений любого возраста на лесных участках, предусмотренных для строительства, реконструкции, эксплуатации объектов лесной инфраструктуры;

хранение минеральных удобрений и химических средств защиты растений;

использование токсичных химических препаратов для охраны и защиты лесов, в том числе и в научных целях;

умышленное причинение беспокойства диким животным, их отлов и уничтожение, разорение их гнезд и нор, за исключением сбора зоологических коллекций для научных исследований;

пребывание граждан с собаками, огнестрельным, пневматическим оружием и другими орудиями отстрела или отлова животных, а также осуществление охоты, за исключением случаев, предусмотренных настоящим Положением;

добыча объектов животного мира, не отнесенных к охотничьим ресурсам и водным биологическим ресурсам;

рыболовство с использованием сетевых орудий добычи (вылова);

изменение функционального назначения земельного участка или его части, если оно может привести к увеличению антропогенных нагрузок на природный комплекс заказчика «Нишне-Норский»;

загрязнение почв, замусоривание территории, захоронение отходов, устройство свалок;

проезд транспорта вне дорог, за исключением транспорта, обеспечивающего режим охраны и функционирование заказника «Нижне-Норский»;

размещение пасек без уведомления управления.

5.2. На территории заказника «Нижне-Норский» проводятся противопожарные и лесохозяйственные мероприятия.

5.3. Лица, виновные в нарушении установленного режима охраны заказника «Нижне-Норский», несут ответственность в соответствии с законодательством.

## VI. Режим использования земельных участков

6.1. Объявление территории заказником «Нижне-Норский» не влечет за собой изъятия земель у собственников, владельцев и пользователей земельных участков.

6.2. О сроках и способах проведения хозяйственных работ на территории заказника «Нижне-Норский» необходимо уведомлять управление.

6.3. Собственники, владельцы и пользователи земельных участков обязаны соблюдать установленный режим охраны заказника «Нижне-Норский».

## VII. Допустимые виды использования заказника «Нижне-Норский»

7.1. На территории заказника «Нижне-Норский» допускаются:  
свободное пребывание граждан с обязательным соблюдением установленного режима охраны;

заготовка и сбор для собственных нужд дикорастущих плодов, ягод, орехов, грибов, других пригодных для употребления в пищу лесных ресурсов, а также недревесных лесных ресурсов, кроме дикорастущих растений, их плодов и семян, виды которых занесены в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Амурской области (за исключением семян лимонника китайского);

фенологические и зоологические наблюдения;

организованный экологический туризм и экскурсии;

проведение санитарно-оздоровительных мероприятий леса, проведение рубок ухода за лесом и рубок лесных насаждений любого возраста на лесных участках, предусмотренных для строительства, реконструкции, эксплуатации объектов лесной инфраструктуры и объектов, предназначенных для осуществления работ по геологическому изучению недр и разработки месторождений полезных ископаемых;

проведение лесохозяйственных и противопожарных мероприятий;

строительство дорог противопожарного назначения, противопожарных минерализованных полос, противопожарных разрывов;  
размещение объектов лесной инфраструктуры;  
регулирование численности волка, лисицы, медведя в порядке, установленном законодательством, под контролем должностных лиц управления;

все биотехнические мероприятия, связанные с увеличением биологической емкости заказника «Нижне-Норский»;

спортивное и любительское рыболовство;

провоз зачехленного оружия по реке Нора охотниками, осуществляющими промысловую охоту в верховьях реки Нора. При этом указанные лица обязаны предварительно уведомить Дирекцию ООПТ о сроках нахождения в заказнике «Нижне-Норский» и маршруте своего движения;

провоз собак охотничьих пород по реке Нора без выпуска их на берег охотниками, осуществляющими промысловую охоту в верховьях реки Нора;

проведение научных исследований, мероприятий по экологическому просвещению и природоохранной пропаганде;

строительство, реконструкция и капитальный ремонт зданий и сооружений, линий электропередач, дорог, связанных с выполнением задач, возложенных на заказник «Нижне-Норский», и с обеспечением осуществления разрешенных видов хозяйственной деятельности, а также с реконструкцией и капитальным ремонтом иных линейных сооружений, существующих в границах заказника «Нижне-Норский»;

проведение работ по геологическому изучению недр, разведке и добыче полезных ископаемых без проведения взрывов при условии соблюдения режима охраны заказника «Нижне-Норский» и обязательного прохождения государственной экологической экспертизы регионального уровня. При этом пользователи недр обязаны разработать и реализовать комплекс мероприятий по сохранению и восстановлению природных комплексов и объектов на территории заказника «Нижне-Норский»;

ведение сельскохозяйственной деятельности на землях сельскохозяйственного назначения в установленном законом порядке.

7.2. Эколого-просветительская деятельность, осуществляемая в заказнике «Нижне-Норский», должна быть направлена на воспитание бережного отношения к природе, рационального использования ее богатств.

7.3. На территории заказника «Нижне-Норский» осуществляется хозяйственная деятельность, не противоречащая целями и задачам, для которых он создан.

7.4. Использование лесов, разрешенное настоящим Положением, допускается при условии сохранения достаточной благоприятной среды обитания объектов животного и растительного мира, выполнения мероприятий по их охране.

7.5. Для полноценного функционирования и выполнения поставленных задач на территории заказника «Нижне-Норский» могут осуществляться

строительство, реконструкция, эксплуатация и содержание сооружений, коммуникаций, линий электропередач, дорог и другой необходимой инфраструктуры для обеспечения режима охраны заказника «Нижне-Норский».

7.6. Проектная документация объектов, строительство и реконструкция которых допускаются настоящим Положением и планируются на территории заказника «Нижне-Норский», подлежит государственной экологической экспертизе.

## VIII. Заключительные положения

8.1. Изменение границ, реорганизация и ликвидация заказника «Нижне-Норский» производятся в установленном законом порядке.

8.2. Заказник «Нижне-Норский» содержится за счет средств областного бюджета и других не запрещенных законодательством источников.

Приложение  
к Положению о государственном  
природном заказнике регионального  
значения «Нижне-Норский»



**План-карта  
государственного природного заказника  
регионального значения "Нижне-Норский"**



Условные обозначения



Границы заказника "Нижне-Норский"



Границы административных районов

Приложение № 21  
УТВЕРЖДЕНО  
постановлением Правительства  
Амурской области  
от 09.08.2019 № 446

## ПОЛОЖЕНИЕ О ГОСУДАРСТВЕННОМ ПРИРОДНОМ ЗАКАЗНИКЕ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ «ОЛЕКМИНСКИЙ»

### I. Общие сведения

1.1. Государственный природный заказник регионального значения «Олекминский» создан постановлением Главы Администрации Амурской области от 13 июня 2002 г. № 399 на территории Тындинского района Амурской области.

1.2. Наименование: особо охраняемая природная территория государственный природный заказник регионального значения «Олекминский» (далее - заказник «Олекминский»).

1.3. Цель создания заказника «Олекминский» - сохранение и восстановление редких и исчезающих видов растений, в том числе ценных видов в хозяйственном, научном и культурном отношении.

1.4. Заказник «Олекминский» обеспечивает решение следующих задач:  
сохранение природных комплексов и их компонентов в естественном состоянии;

охрана и восстановление ценных в хозяйственном, научном и культурном отношении видов растений;

оздоровление экологической обстановки в местах компактного проживания и традиционной хозяйственной деятельности коренных малочисленных народов Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации в Амурской области;

осуществление экологического мониторинга;

выполнение научно-исследовательских работ по изучению объектов растительного и животного мира на территории заказника «Олекминский»;

создание условий для поддержания рекреационного потенциала заказника «Олекминский»;

реализация рекреационного потенциала заказника «Олекминский» и использование его в туристических целях;

восстановление нарушенных ландшафтов, биогеоценозов, природных комплексов и их компонентов;

экологическое просвещение населения.

### II. Сведения о площади, описание местонахождения и границ заказника

## «Олекминский»

2.1. Площадь заказника «Олекминский» - 369000 га.

2.2. Заказник расположен на северо-западе Амурской области, занимает бассейн верхнего течения реки Олекма и бассейн нижнего течения реки Дырын-Юрях, левого притока реки Олекма.

2.3. Границы заказника «Олекминский»:

северная - от отметки высоты 1767,4 Северного Дырындинского хребта по вершинам до отметки высоты 1533,6, затем на исток правого притока реки Малый Даванак и по реке Малый Даванак до его устья;

восточная - от устья реки Большой Даванак вверх до его истока, затем через отметку высоты 1207,5 по вершинам хребта Чельбаус (высоты 1155, 1202, 1490, 1514, 1266, 1096) на юг до истока реки Валючи, далее по реке Валючи до ее устья, далее по реке Балыктах вверх по течению до устья реки Амнуннакта и по реке Амнуннакта до ее истока;

южная - от истока реки Амнуннакта на восток по вершинам хребта Олекминский до отметки высоты 1124,2;

западный - от отметки высоты 1124,2 хребта Олекминский по границе Амурской области и Забайкальского края до отметки высоты 1263 Южного Дырындинского хребта, далее на север до истока реки Кадочи и по реке Кадочи до ее устья, затем по реке Дырын-Юрях (Дырында) вниз по течению до устья реки Испэлир, вверх по реке Испэлир до истока и далее до отметки высоты 1767,4.

2.4. Границы заказника «Олекминский» обозначаются на местности предупредительными и информационными знаками.

2.5. План-карта заказника «Олекминский» приведена в приложении к настоящему Положению.

### III. Краткое описание природных условий заказника «Олекминский»

Рельеф гористый, местами горный. Преобладают высоты от 800 до 1100 м над у. м.

Климат суровый, с холодной зимой. Среднегодовая температура воздуха - до  $-4,3^{\circ}\text{C}$ , среднемесячная температура января  $-30,9^{\circ}\text{C}$ , июля  $+17,1^{\circ}\text{C}$ . Время с устойчивыми морозами - до 6,5 месяца. Высота снежного покрова в среднем - 40 - 60 см. Среднегодовое количество осадков - 520 - 550 мм.

Гидрографическая сеть включает многочисленные малые реки бассейна верхнего течения реки Олекмы. Питание рек - атмосферное и талые ледниковые воды.

Почвы горные буро-таежные иллювиально-гумусовые и горно-тундровые, сформировавшиеся на многолетнемерзлых горных породах.

Заказник «Олекминский» расположен в зоне хвойных лесов, подзоне средней тайги. Господствуют лиственничные леса - багульниковые и



сфагновые. Встречаются небольшие участки лесов с примесью сосны, ели, пихты, березы плосколистной, осины.

Луга распространены незначительно. Они приурочены к узким прирусловым полосам пойм рек и ключей.

Животный мир слагают представители восточносибирского фаунистического комплекса с включением некоторых видов высокогорного фаунистического комплекса.

#### IV. Организации, осуществляющие управление заказником «Олекминский»

4.1. Заказник «Олекминский» находится в ведении управления по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира и среды их обитания Амурской области (далее - управление). Юридический адрес управления: 675002, г. Благовещенск, ул. Первомайская, 39.

4.2. Обеспечение функционирования заказника «Олекминский» осуществляется государственным бюджетным учреждением Амурской области «Дирекция по охране и использованию животного мира и особо охраняемых природных территорий» (далее - Дирекция ООПТ). Юридический адрес Дирекции ООПТ: 675002, г. Благовещенск, ул. Первомайская, 39. Дирекция ООПТ руководит деятельностью заказника «Олекминский», обеспечивает соблюдение режима особой охраны заказника «Олекминский».

#### V. Режим охраны заказника «Олекминский»

5.1. На территории заказника «Олекминский» запрещается любая деятельность, если она противоречит целям создания заказника «Олекминский» или причиняет вред природным комплексам и их компонентам, в том числе:

изменение исторически сложившегося охраняемого ландшафта;

проведение работ, которые могут привести к нарушению гидрологического режима местности, почвенного покрова, возникновению и развитию эрозионных процессов;

выполнение работ по геологическому изучению недр, разработка месторождений полезных ископаемых;

строительство зданий, сооружений, в том числе временных объектов, линий электропередач, линий связи, дорог, трубопроводов и других линейных сооружений, не связанных с охраной и использованием заказника «Олекминский», противопожарной охраной и использованием лесов;

нарушение местопроизрастаний видов растений, включенных в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Амурской области или являющихся редкими в заказнике «Олекминский»;

проведение неконтролируемого выжигания естественной растительности;

предоставление земельных участков для строительства;

сбор и заготовка дикорастущих растений, их плодов и семян, виды которых занесены в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Амурской области;

подсочка лесных насаждений;

использование токсичных химических препаратов для охраны и защиты лесов, в том числе и в научных целях;

пребывание граждан с огнестрельным, пневматическим оружием и другими орудиями отстрела или отлова животных вне установленных сроков охоты;

изменение функционального назначения территории заказника или его части, если оно может привести к увеличению антропогенных нагрузок на природный комплекс заказника «Олекминский»;

загрязнение почв, замусоривание территории, захоронение отходов, устройство свалок, скотомогильников;

проезд транспорта вне дорог, за исключением транспорта, обеспечивающего режим охраны и функционирование заказника «Олекминский».

5.2. На территории заказника «Олекминский» проводятся противопожарные и лесохозяйственные мероприятия.

5.3. Лица, виновные в нарушении установленного режима охраны заказника «Олекминский», несут ответственность в соответствии с законодательством.

## VII. Режим использования земельных участков

6.1. Объявление территории заказником «Олекминский» не влечет за собой изъятия земель у собственников, владельцев и пользователей земельных участков.

6.2. О сроках и способах проведения хозяйственных работ на территории заказника «Олекминский» необходимо уведомлять управление.

6.3. Собственники, владельцы и пользователи земельных участков обязаны соблюдать установленный режим охраны заказника «Олекминский», оказывать всемерную помощь в выполнении возложенных на него задач.

## VII. Допустимые виды использования заказника «Олекминский»

7.1. На территории заказника «Олекминский» допускаются:  
свободное пребывание граждан с обязательным соблюдением установленного режима охраны;

работы по управлению состоянием природных комплексов заказника «Олекминский» или их компонентов;

выборочные рубки средневозрастных, приспевающих, спелых, перестойных лесных насаждений при вырубке погибших и поврежденных

лесных насаждений, уходе за лесом;

фенологические и зоологические наблюдения;  
 организованный экологический туризм и экскурсии;  
 размещение объектов лесной инфраструктуры;

строительство дорог противопожарного назначения, противопожарных минерализованных полос, противопожарных разрывов;

ведение охотничьего хозяйства, оленеводства, коневодства, промыслов в целях укрепления экономики предприятий и организаций коренных малочисленных народов Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации в Амурской области и местного населения;

спортивное и любительское рыболовство;

проведение научных исследований, мероприятий по экологическому просвещению и природоохранной пропаганде.

7.2. На территории заказника «Олекминский» допускается использование природных ресурсов в формах, обеспечивающих защиту исконной среды обитания коренных малочисленных народов Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации в Амурской области и сохранение их традиционного образа жизни.

7.3. Эколого-просветительская деятельность, осуществляемая в заказнике «Олекминский», должна быть направлена на воспитание бережного отношения к природе, рационального использования ее богатств.

7.4. На территории заказника «Олекминский» осуществляется хозяйственная деятельность, не противоречащая цели и задачам, для которых он создан.

7.5. Использование лесов, разрешенное настоящим Положением, допускается при условии сохранения достаточной благоприятной среды обитания объектов животного и растительного мира, выполнения мероприятий по их охране.

7.6. Для полноценного функционирования и выполнения поставленных задач на территории заказника «Олекминский» могут осуществляться строительство, реконструкция, эксплуатация и содержание сооружений, коммуникаций, линий электропередач, дорог и другой инфраструктуры, необходимой для обеспечения режима охраны заказника «Олекминский».

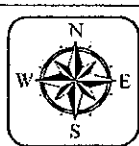
7.7. Проектная документация объектов, строительство и реконструкция которых на территории заказника «Олекминский» допускаются настоящим Положением, подлежит государственной экологической экспертизе регионального уровня.

## VIII. Заключительные положения

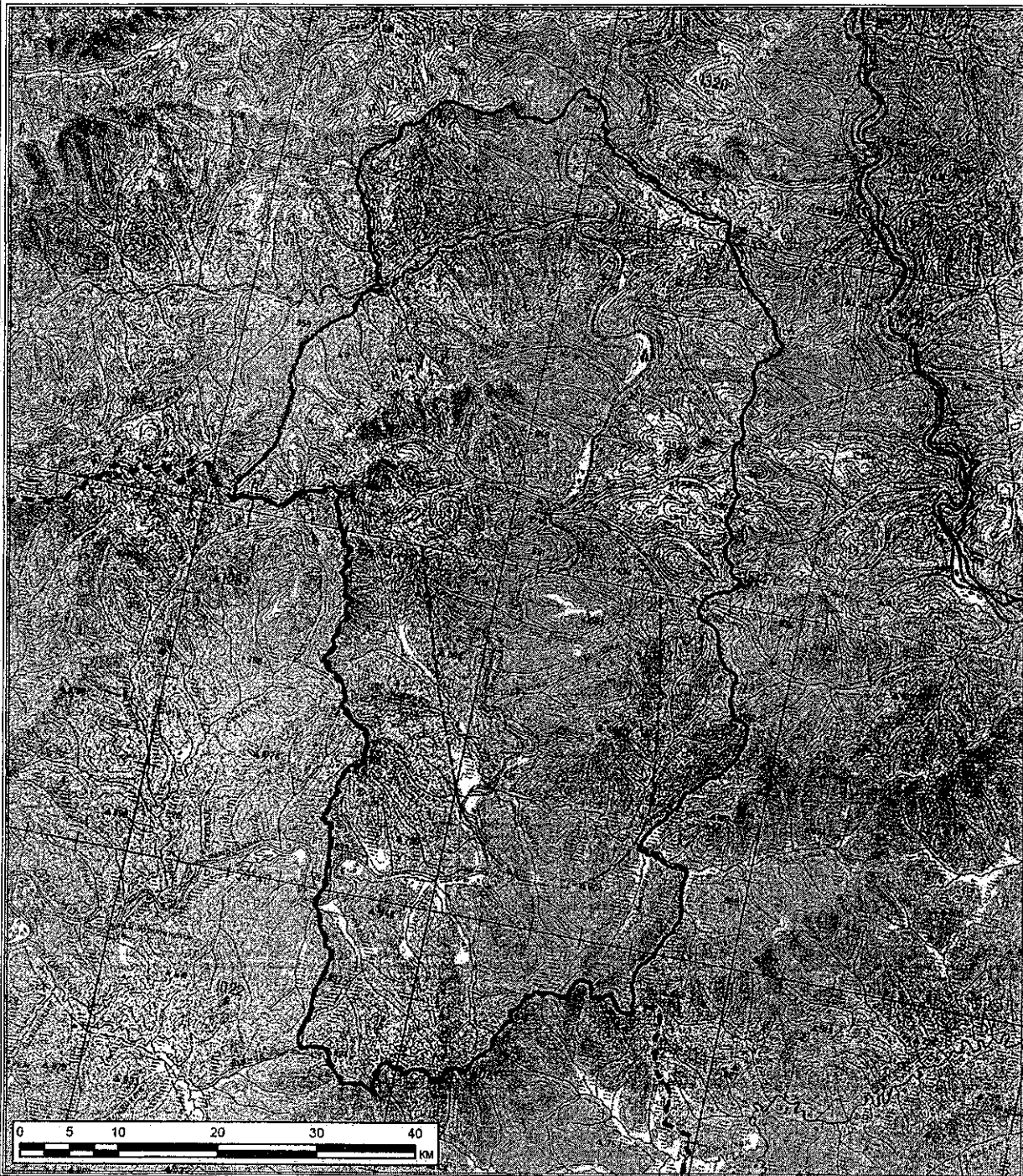
8.1. Изменение границ, реорганизация и ликвидация заказника «Олекминский» производятся в установленном законом порядке.

8.2. Заказник «Олекминский» содержится за счет средств областного бюджета и других не запрещенных законодательством источников.

Приложение  
к Положению о государственном  
природном заказнике регионального  
значения «Олекминский»



**План-карта  
государственного природного заказника  
регионального значения "Олекминский"**



Условные обозначения



Границы заказника "Олекминский"



Границы административных районов

Приложение № 22  
УТВЕРЖДЕНО  
постановлением Правительства  
Амурской области  
от 09.08.2019 № 446

## ПОЛОЖЕНИЕ О ГОСУДАРСТВЕННОМ ПРИРОДНОМ ЗАКАЗНИКЕ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ «СИМОНОВСКИЙ»

### I. Общие сведения

1.1. Государственный природный заказник регионального значения «Симоновский» образован решением исполнительного комитета Амурского областного Совета депутатов трудящихся от 5 июля 1963 г. № 304 на территории Шимановского района Амурской области.

1.2. Наименование: особо охраняемая природная территория государственный природный заказник регионального значения «Симоновский» (далее - заказник «Симоновский»).

1.3. Цель создания заказника «Симоновский» - сохранение и восстановление ценных в экологическом, научном, природоохранном отношении природных комплексов (природных ландшафтов), а также редких и исчезающих видов животных и растений.

1.4. Заказник «Симоновский» обеспечивает решение следующих задач:

- сохранение природных комплексов и их компонентов, в том числе редких и исчезающих видов растений и животных, в естественном состоянии;
- сохранение естественного гидрологического режима водоемов и водотоков;
- сохранение естественного почвенного покрова;
- восстановление биоценозов долины Верхнего Амура, слабо затронутых хозяйственной деятельностью человека;
- ослабление нарастающего антропогенного воздействия на природные комплексы, поймы и надпойменной террасы верхнего течения р. Амур в целях недопущения их потери;
- осуществление мероприятий, направленных на поддержание численности животного мира;
- регулирование численности животных, обитающих на территории заказника «Симоновский», не относящихся к видам, занесенным в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Амурской области;
- выполнение научно-исследовательских работ по изучению объектов особой охраны заказника «Симоновский»;
- создание условий для поддержания рекреационного потенциала заказника «Симоновский»;

реализация рекреационного потенциала заказника «Симоновский» и использование его в туристических целях;  
поддержание экологического баланса;  
экологическое просвещение населения.

## II. Сведения о площади, описание местонахождения и границ заказника «Симоновский»

2.1. Площадь заказника «Симоновский» - 119800 га.

2.2. Заказник «Симоновский» расположен на территории Шимановского и Свободненского районов Амурской области, на левом берегу Амура в междуречье Береи и Малой Каменушки.

2.3. Границы заказника «Симоновский»:

северная - от устья реки Берея вверх по течению до села Саскаль, по южной и восточной границам земли населенного пункта села Саскаль до дороги общего пользования села Саскаль - села Талали и по дороге до пересечения ее с административной границей Свободненского и Шимановского районов;

восточная - от пересечения дороги села Саскаль - села Талали с административной границей Шимановского и Свободненского районов по административной границе районов до водораздела рек Буссевская и Большая Каменушка (район вершины 301 м), далее по прямой до истока реки Пакулиха, далее вниз по течению реки Пакулиха до третьего снизу левого притока реки Пакулиха. Далее вверх по течению третьего снизу левого притока реки Пакулиха до пересечения его с автомобильной дорогой, ведущей от сел Буссе и Петропавловка на г. Свободный, далее по дороге, ведущей от сел Буссе и Петропавловка на г. Свободный, до пересечения ее со средним правым притоком реки Богданиха, далее вниз по среднему правому притоку до реки Богданиха, далее вверх по реке Богданиха до ее истока;

юго-восточная - от истока реки Богданиха по прямой до истока реки Малая Каменушка, далее вниз по течению реки Малая Каменушка до ее впадения в реку Амур;

западная - от устья реки Малая Каменушка по левому берегу реки Амур вверх по течению до устья реки Берея, исключая земли населенных пунктов Буссе и Петропавловка.

2.4. Границы заказника «Симоновский» обозначаются на местности предупредительными и информационными знаками.

2.5. План-карта заказника «Симоновский» приведена в приложении к настоящему Положению.

## III. Краткое описание природных условий заказника «Симоновский»

Рельеф представлен средневысотными увалами в сочетании с узкими

заболоченными долинами, являющимися руслами малых рек и ключей. Возвышенные формы рельефа занимают до 70% территории заказника «Симоновский». Средняя высота увалов - 300 - 350 м над уровнем моря. Высоты плавно понижаются на запад и юго-запад в направлении русла Амура. На участке Буссе - падь Степановка выражена низкая пойма Амура шириной от 1,5 до 4 км со средними высотами около 150 м над уровнем моря.

Климат континентальный с чертами муссонного. Среднемесячная температура января  $-30^{\circ}\text{C}$ , июля  $+18^{\circ}\text{C}$ . Время с устойчивыми морозами до 5 месяцев. Ранние осенние заморозки наблюдаются около 10 - 20 августа. Устойчивый снеговой покров формируется в начале ноября. Средняя высота снегового покрова 22 см (минимум - 15 см, максимум - до 60 см). Продолжительность залегания снега до 170 дней. Сход снега - середина - конец апреля. Среднегодовое количество осадков - 340 - 500 мм. Максимум выпадения осадков (до 70% от годовой нормы) наблюдается в конце июля - начале августа, минимум - в апреле - середине мая. Влажность воздуха изменяется в пределах 60 - 80%.

Речная сеть заказника «Симоновский» представлена рекой Амур и рядом впадающих в нее малых и средних рек Белая, Граматуха, Берея. На присоединяемом участке протекают реки Буссевская, Сухая, Пакулиха, Богданиха, Мостовка, Камница, Малая Каменушка.

В пойменной части территории на участке между р. Богданиха и падью Степановка находится ряд мелких пойменных и старинных озер.

Вершины и крутые склоны увалов занимают бурые лесные оподзоленные типы почв, увалистые участки и мезоповышения заняты бурыми лесными почвами.

Территория заказника «Симоновский» находится в буферной зоне между неморальной и бореальной растительностью. В составе растительности представлены зональные неморальные и бореальные леса, а также азональные остепненные и лугово-пойменные ценозы.

Наличие большого количества сухих каменистых инсолированных склонов в долине Амура привело к появлению большого количества остепненных ценозов со специфическим видовым составом.

На территории заказника «Симоновский» хорошо представлены лугово-пойменные ценозы (луга, заболоченные луга, болота) и старинные водоемы.

На территории заказника «Симоновский» обнаружены 35 видов растений, занесенных в Красные книги различных рангов.

Заказник «Симоновский» расположен на стыке трех фаунистических зон - восточносибирской, приуроченной к светлохвойной сосновой тайге, маньчжурской, связанной с широколиственными лесами из дуба монгольского, и дауро-монгольской, связанной с остепненными участками территории. На территории отмечено 26 видов животных, занесенных в Красные книги различных рангов.

#### IV. Организации, осуществляющие управление заказником

## «Симоновский»

4.1. Заказник «Симоновский» находится в ведении управления по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира и среды их обитания Амурской области (далее - управление). Юридический адрес управления: 675002, г. Благовещенск, ул. Первомайская, 39.

4.2. Обеспечение функционирования заказника «Симоновский» осуществляется государственным бюджетным учреждением Амурской области «Дирекция по охране и использованию животного мира и особо охраняемых природных территорий» (далее - Дирекция ООПТ). Юридический адрес Дирекции ООПТ: 675002, г. Благовещенск, ул. Первомайская, 39. Дирекция ООПТ руководит деятельностью заказника «Симоновский», обеспечивает соблюдение режима особой охраны.

## V. Режим охраны заказника «Симоновский»

5.1. На территории заказника «Симоновский» запрещается любая деятельность, если она противоречит целям создания заказника «Симоновский» или причиняет вред природным комплексам и их компонентам, в том числе:

проведение работ, которые могут привести к нарушению гидрологического режима местности, почвенного покрова, возникновению и развитию эрозионных процессов;

строительство зданий, сооружений, в том числе временных объектов, дорог, линий связи, линий электропередач, дорог, трубо- и газопроводов, не связанных с охраной и использованием заказника «Симоновский», охраной государственной границы, противопожарной охраной и сельскохозяйственной деятельностью на землях сельхозугодий;

нарушение местообитаний видов растений и животных, включенных в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Амурской области или являющихся редкими в заказнике «Симоновский»;

распашка целинных земель;

проведение неконтролируемого выжигания естественной растительности и стерни;

проведение рубок лесных насаждений;

поиск, оценка и разработка месторождений полезных ископаемых, кроме месторождений углеводородного сырья;

хранение токсичных химических веществ за границами населенных пунктов;

использование токсичных химических препаратов для охраны и защиты лесов;

умышленное причинение беспокойства диким животным, их отлов и уничтожение, разорение гнезд и нор;

пребывание граждан с огнестрельным, пневматическим оружием и



другими орудиями отстрела или отлова животных, а также осуществление охоты, за исключением случаев, предусмотренных настоящим Положением;

нахождение с собаками за пределами границ населенных пунктов;

добыча объектов животного мира, не отнесенных к охотничьим ресурсам и водным биологическим ресурсам, за исключением сбора зоологических коллекций по специальным разрешениям управления;

рыболовство с использованием сетевых орудий добычи (вылова);

осуществление неорганизованной рекреационной деятельности;

изменение функционального назначения территории заказника «Симоновский», если оно может привести к увеличению антропогенных нагрузок на охраняемый природный комплекс;

загрязнение почв, замусоривание территории, устройство несанкционированных свалок, скотомогильников;

проезд транспорта вне дорог, за исключением транспорта сельхозпроизводителей, обслуживающего линейные объекты, обеспечивающего режим охраны и функционирование заказника «Симоновский»;

размещение пасек без уведомления управления.

5.2. На территории заказника «Симоновский» проводятся противопожарные и лесохозяйственные мероприятия.

5.3. Лица, виновные в нарушении установленного режима охраны на территории заказника «Симоновский», несут ответственность в соответствии с законодательством.

## VI. Режим использования земельных участков

6.1. Объявление территории заказником «Симоновский» не влечет за собой изъятия земель у собственников, владельцев и пользователей земельных участков.

6.2. О сроках и способах проведения хозяйственных работ на территории заказника «Симоновский» необходимо уведомлять управление.

6.3. Собственники, владельцы и пользователи земельных участков обязаны соблюдать установленный режим охраны заказника «Симоновский», оказывать всемерную помощь в выполнении возложенных на него задач.

## VII. Допустимые виды использования заказника «Симоновский»

7.1. На территории заказника «Симоновский» допускаются:

свободное пребывание граждан с обязательным соблюдением установленного режима охраны;

заготовка и сбор для собственных нужд дикорастущих плодов, ягод, орехов, грибов, других пригодных для употребления в пищу лесных ресурсов, а также недревесных лесных ресурсов, кроме дикорастущих растений, их плодов

и семян, виды которых занесены в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Амурской области;

работы по управлению состоянием природных комплексов или их компонентов;

фенологические, ботанические и зоологические наблюдения;

организованный экологический туризм и экскурсии;

ведение сельскохозяйственной деятельности на землях сельхозугодий;

проведение санитарно-оздоровительных мероприятий леса;

заготовка гражданами древесины для собственных нужд;

размещение объектов лесной инфраструктуры;

регулирование численности волка, лисицы, медведя, кабана в порядке, установленном законодательством, под контролем должностных лиц управления;

биотехнические мероприятия, связанные с увеличением биологической емкости участка;

спортивное и любительское рыболовство;

сбор ботанических, зоологических, геологических коллекций по специальным разрешениям управления;

проведение научных исследований, мероприятий по экологическому просвещению и природоохранной пропаганде;

реконструкция и капитальный ремонт строений и линейных сооружений;

эксплуатация водозабора Буссе (скважина № ЛЦ 02112);

проведение региональных геолого-съёмочных, геолого-геофизических и геохимических работ.

7.2. Использование лесов, разрешенное настоящим Положением, допускается при условии сохранения достаточной благоприятной среды обитания объектов животного и растительного мира, выполнения мероприятий по их охране согласно проекту освоения лесов.

7.3. Эколого-просветительская деятельность, осуществляемая в заказнике «Симоновский», должна быть направлена на воспитание бережного отношения к природе, рационального использования ее богатств.

7.4. На территории заказника «Симоновский» осуществляется хозяйственная деятельность, не противоречащая цели и задачам, для которых он создан.

7.6. Для полноценного функционирования и выполнения поставленных задач на территории заказника «Симоновский» может осуществляться строительство, реконструкция, эксплуатация и содержание сооружений, коммуникаций, линий электропередач, дорог и другой инфраструктуры, необходимой для обеспечения режима охраны заказника «Симоновский».

7.7. Проектная документация объектов, строительство и реконструкция которых допускаются настоящим Положением и планируются на территории заказника «Симоновский», подлежит государственной экологической экспертизе регионального уровня.

## VIII. Заключительные положения

8.1. Изменение границ, реорганизация и ликвидация заказника «Симоновский» производятся в установленном законом порядке.

8.2. Заказник «Симоновский» содержится за счет средств областного бюджета и других не запрещенных законодательством источников.

Приложение  
к Положению о государственном  
природном заказнике регионального  
значения «Симоновский»



План-карта  
государственного природного заказника  
регионального значения "Симоновский"



Условные обозначения



Границы заказника "Симоновский"

Границы административных районов

Приложение № 23  
УТВЕРЖДЕНО  
постановлением Правительства  
Амурской области  
от 09.08.2019 № 446

## ПОЛОЖЕНИЕ О ГОСУДАРСТВЕННОМ ПРИРОДНОМ ЗАКАЗНИКЕ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ «СМИРНОВСКИЙ»

### I. Общие положения

1.1. Государственный природный заказник регионального значения «Смирновский» создан постановлением Главы Администрации Амурской области от 13 июня 2002 г. № 401 на территории Михайловского района Амурской области.

1.2. Наименование: особо охраняемая природная территория государственный природный заказник регионального значения «Смирновский» (далее - заказник «Смирновский»).

1.3. Цель создания заказника «Смирновский» - сохранение и восстановление редких и исчезающих видов растений, в том числе ценных видов в хозяйственном, научном и культурном отношении.

1.4. Заказник «Смирновский» обеспечивает решение задач:  
сохранение природных комплексов в естественном состоянии;  
восстановление в местах, слабо затронутых хозяйственной деятельностью, ценных в хозяйственном, научном и культурном отношении биоценозов, а также редких и исчезающих видов растений;

регулирование численности животных, обитающих на территории заказника «Смирновский», не относящихся к видам, занесенным в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Амурской области;

сохранение мест произрастания с оптимальными экологическими условиями для жизнедеятельности охраняемых видов растений;

поддержание экологического баланса;

выполнение научно-исследовательских работ по изучению объектов особой охраны заказника «Смирновский»;

создание условий для поддержания рекреационного потенциала заказника «Смирновский»;

реализация рекреационного потенциала заказника «Смирновский» и использование его в туристических целях;

экологическое просвещение населения.

### II. Сведения о площади, описание местонахождения и границ заказника «Смирновский»

2.1. Площадь заказника «Смирновский» - 900 га.

2.2. Заказник «Смирновский» расположен на левобережье реки Амур в 10 км к западу от устья реки Райчиха, первостепенного притока реки Амур.

2.3. Границы заказника «Смирновский» включают систему озер: Смирновские (четыре озера), Цветочное, Лисьи Норы и прилегающую к ним территорию с болотной, луговой и древесно-кустарниковой растительностью при протяжении границ: северная - 7 км, восточная - 0,5 км, южная - 8 км, западная - 0,7 км.

2.4. План-карта заказника «Смирновский» приведена в приложении к настоящему Положению.

### III. Краткое описание природных условий заказника «Смирновский»

Рельеф равнинный, с наличием грив и межгривных заболоченных понижений.

Климат с суровой малоснежной зимой и холодной затяжной весной. Среднегодовая температура воздуха - до  $-1,7^{\circ}\text{C}$ , среднемесячная температура января  $-29,0^{\circ}\text{C}$ , июля  $+21,2^{\circ}\text{C}$ . Время с устойчивыми морозами - до 6 месяцев. Высота снежного покрова в среднем - 17 - 19 см. Среднегодовое количество осадков - 520 - 550 мм.

Гидрографическая сеть представлена системой небольших озер пойменного типа и падами с временными водотоками.

Почвы лугово-черноземовидные в комплексе с глеевыми и пойменные аллювиальные.

Территория заказника «Смирновский» расположена в безлесном Зейско-Буреинском районе. Растительный покров испытал сильное влияние хозяйственной деятельности человека. Лесная растительность сохранилась лишь в виде послепожарных древесно-кустарниковых зарослей.

Значительные пространства заняты злаково-разнотравными, осоково-вейниковыми с разнотравьем, вейниково-осоковыми лугами.

Животный мир слагают представители лесо-лугового фаунистического комплекса с присутствием степных, типично таежных видов и видов, обитающих в широколиственных лесах.

### IV. Организации, осуществляющие управление заказником «Смирновский»

4.1. Заказник «Смирновский» находится в ведении управления по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира и среды их обитания Амурской области (далее - управление). Юридический адрес управления: 675002, г. Благовещенск, ул. Первомайская, 39.

4.2. Обеспечение функционирования заказника «Смирновский»

осуществляется государственным бюджетным учреждением Амурской области «Дирекция по охране и использованию животного мира и особо охраняемых природных территорий» (далее - Дирекция ООПТ). Юридический адрес Дирекции ООПТ: 675002, г. Благовещенск, ул. Первомайская, 39. Дирекция ООПТ руководит деятельностью заказника «Смирновский», обеспечивает соблюдение режима особой охраны заказника «Смирновский».

## V. Режим охраны заказника «Смирновский»

5.1. На территории заказника «Смирновский» запрещается любая деятельность, если она противоречит целям создания заказника «Смирновский» или причиняет вред природным комплексам и их компонентам, в том числе:

изменение исторически сложившегося охраняемого ландшафта;

проведение работ, которые могут привести к нарушению гидрологического режима местности, почвенного покрова, возникновению и развитию эрозионных процессов;

выполнение работ по геологическому изучению недр, разработка месторождений полезных ископаемых;

строительство зданий, сооружений, в том числе временных объектов, линий электропередач, линий связи, дорог, трубопроводов и других линейных сооружений, не связанных с охраной и использованием заказника «Смирновский», противопожарной охраной;

нарушение мест произрастаний видов растений, включенных в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Амурской области или являющихся редкими в заказнике «Смирновский»;

рыболовство с использованием сетевых орудий добычи (вылова);

проведение неконтролируемого выжигания естественной растительности;

предоставление земельных участков под застройку;

сбор и заготовка грибов и дикорастущих растений, виды которых занесены в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Амурской области;

подсочка лесных насаждений;

использование токсичных химических препаратов для охраны и защиты лесов, в том числе и в научных целях;

сбор ботанических коллекций;

изменение функционального назначения территории заказника «Смирновский» или его части, если оно может привести к увеличению антропогенных нагрузок на природный комплекс заказника «Смирновский»;

загрязнение почв, замусоривание территории, захоронение отходов, устройство свалок;

проезд транспорта вне дорог, за исключением транспорта, обеспечивающего режим охраны и функционирование заказника «Смирновский».

5.2. На территории заказника «Смирновский» проводятся

противопожарные и лесохозяйственные мероприятия.

5.3. Лица, виновные в нарушении установленного режима охраны на территории заказника «Смирновский», несут ответственность в соответствии с законодательством.

## VI. Режим использования земельных участков

6.1. Объявление территории заказником «Смирновский» не влечет за собой изъятия земель у собственников, владельцев и пользователей земельных участков.

6.2. О сроках и способах проведения хозяйственных работ на территории заказника «Смирновский» необходимо уведомлять управление.

6.3. Собственники, владельцы и пользователи земельных участков обязаны соблюдать установленный режим охраны заказника «Смирновский», оказывать всемерную помощь в выполнении возложенных на него задач.

## VII. Допустимые виды использования заказника «Смирновский»

7.1. На территории заказника «Смирновский» допускаются:  
свободное пребывание граждан с обязательным соблюдением установленного режима охраны;

работы по управлению состоянием природного комплекса заказника «Смирновский»;

выборочные рубки средневозрастных, приспевающих, спелых, перестойных лесных насаждений при вырубке погибших и поврежденных лесных насаждений, уходе за лесом;

строительство дорог противопожарного назначения, противопожарных минерализованных полос, противопожарных разрывов;

фенологические и зоологические наблюдения;

проведение организованных экскурсий;

спортивное и любительское рыболовство;

проведение научных исследований, мероприятия по экологическому просвещению и природоохранной пропаганде.

7.2. Эколого-просветительская деятельность, осуществляемая в заказнике «Смирновский», должна быть направлена на воспитание бережного отношения к природе, рационального использования ее богатств.

7.3. Использование лесов, разрешенное настоящим Положением, допускается при условии сохранения достаточной благоприятной среды обитания объектов животного и растительного мира, выполнения мероприятий по их охране.

7.4. На территории заказника «Смирновский» осуществляется хозяйственная деятельность, не противоречащая цели и задачам, для которых он создан.



7.5. Для полноценного функционирования и выполнения поставленных задач на территории заказника «Смирновский» могут осуществляться строительство, реконструкция, эксплуатация и содержание сооружений, коммуникаций, линий электропередач, дорог и другой инфраструктуры, необходимой для обеспечения режима охраны заказника «Смирновский».

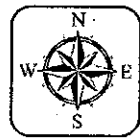
7.6. Проектная документация объектов, строительство и реконструкция которых допускаются настоящим Положением и планируются на территории заказника «Смирновский», подлежит государственной экологической экспертизе регионального уровня.

## VIII. Заключительные положения

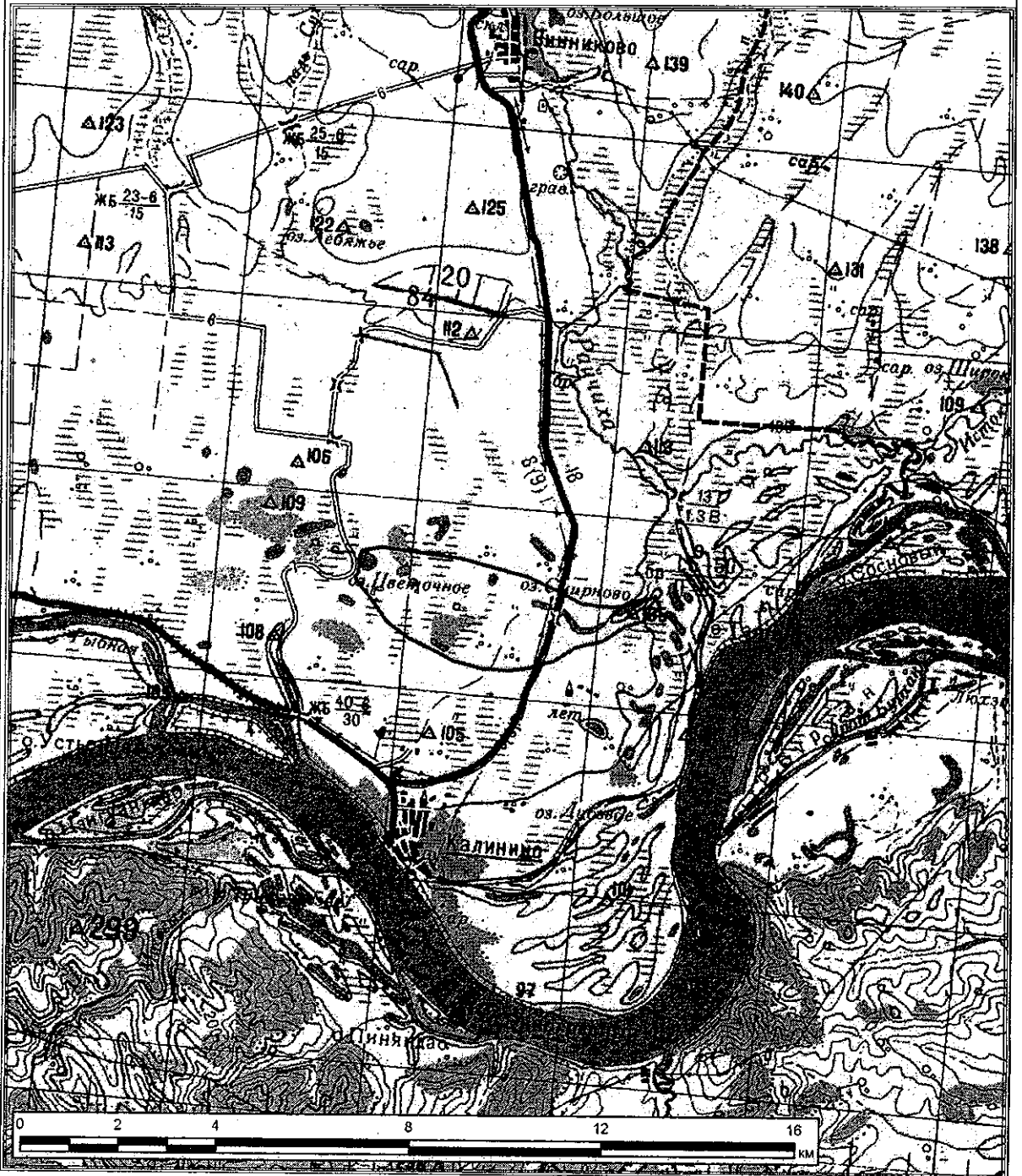
8.1. Изменение границ, реорганизация и ликвидация заказника «Смирновский» производятся в установленном законом порядке.

8.2. Заказник «Смирновский» содержится за счет средств областного бюджета и других не запрещенных законодательством источников.

Приложение  
к Положению о государственном  
природном заказнике регионального  
значения «Смирновский»



**План-карта  
государственного природного заказника  
регионального значения "Смирновский"**



Условные обозначения

 Границы заказника "Смирновский"  Границы административных районов

Приложение № 24  
УТВЕРЖДЕНО  
постановлением Правительства  
Амурской области  
от 09.08.2019 № 446

## ПОЛОЖЕНИЕ О ГОСУДАРСТВЕННОМ ПРИРОДНОМ ЗАКАЗНИКЕ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ «ТАШИНСКИЙ»

### I. Общие сведения

1.1. Государственный природный заказник регионального значения «Ташинский» образован решением исполнительного комитета Амурского областного Совета депутатов трудящихся от 27 ноября 1967 г. № 571 на территории Ромненского района Амурской области.

Постановлением губернатора Амурской области от 17 сентября 2007 г. № 550 территория заказника расширена за счет присоединения двух участков - южного и северного. Северный участок сезонного действия - с 1 апреля по 15 сентября.

1.2. Наименование: особо охраняемая природная территория государственный природный заказник регионального значения «Ташинский» (далее - заказник «Ташинский»).

1.3. Цель создания заказника «Ташинский» - сохранение и восстановление редких и исчезающих видов животных, в том числе ценных видов в хозяйственном, научном и культурном отношениях.

1.4. Заказник «Ташинский» обеспечивает решение следующих задач:  
сохранение природных комплексов и их компонентов в естественном состоянии;

поддержание и восстановление естественного гидрологического режима водоемов и водотоков, проведение биотехнических мероприятий с целью улучшения среды обитания водоплавающих и околоводных птиц;

сохранение и восстановление ценных объектов и территорий, являющихся местообитаниями редких, находящихся под угрозой исчезновения видов животных, а также ценных в хозяйственном, научном и культурном отношениях биоценозов;

сохранение высокого биологического разнообразия водно-болотных экосистем, имеющейся продуктивности птиц и других животных, оптимальных условий произрастания водной и прибрежной растительности как кормовой базы и защитных условий для птиц и других животных;

сохранение водоплавающих и околоводных птиц как национального и международного ресурса, поскольку миграции птиц носят межгосударственный и трансконтинентный характер;

ослабление нарастающего антропогенного воздействия на природные комплексы водоемов и заболоченных территорий;

регулирование численности диких зверей, обитающих на территории заказника, не относящихся к видам, занесенным в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Амурской области;

охрана гнездовой колониальных и редких видов птиц, занесенных в Красные книги различного ранга;

исследование экологии и современного состояния численности водоплавающих и околоводных птиц с целью контролирования состояния и рационального использования их запасов и управления природными комплексами угодья;

выполнение научно-исследовательских работ по изучению объектов особой охраны заказника «Ташинский»;

создание условий для поддержания рекреационного потенциала заказника «Ташинский»;

реализация рекреационного потенциала заказника «Ташинский» и использование его в туристических целях;

поддержание экологического баланса;

экологическое просвещение населения.

## II. Сведения о площади, описание местонахождения и границ заказника «Ташинский»

2.1. Площадь заказника «Ташинский» - 189200 га.

2.2. Заказник «Ташинский» расположен на юго-востоке Амурской области в междуречье Алеуна и Большого Кунгуля, левых притоков реки Томь, в ее среднем течении.

2.3. Границы заказника «Ташинский»:

северо-западная - от устья реки Большой Кунгуль по левому берегу реки Томь вверх по течению до устья ручья Осиновый;

северо-восточная - от устья ручья Осиновый по водоразделу рек Томь и Алеун по пунктам полигонометрии с отметкой высот 246,2 и 254,5, далее по высотам 259,5, 252,8 до пункта полигонометрии 257,9 и до отметки 3 км ручья Морковчиха, далее вниз по руслу ручья до впадения в реку Алеун, далее вверх по течению реки Алеун до устья реки Малая Дзелиндка, далее вверх по течению реки Малая Дзелиндка до истока;

южная - от истока реки Малая Дзелиндка на запад до истока реки Лаврушка, далее вниз по течению реки Лаврушка до впадения в реку Ташина;

юго-западная - по реке Ташина, от устья реки Лаврушка до устья реки Большая Беренджа, далее по реке Большая Беренджа до ее истока, далее на запад до истока реки Большой Кунгуль и вниз по реке до ее устья.

2.4. Границы заказника «Ташинский» и его участков обозначаются на местности предупредительными и информационными знаками.

2.5. План-карта заказника «Ташинский» приведена в приложении к

настоящему Положению.

### III. Краткое описание природных условий заказника «Ташинский»

Рельеф равнинно-широкоувалистый, местность постепенно повышается к востоку, становится более пересеченной, всхолмленной предгорьями хребта Турана.

Климат континентальный с чертами муссонного. Среднеголетняя температура воздуха  $-2,4^{\circ}\text{C}$ . Среднемесячная температура января  $-28,9^{\circ}\text{C}$ , июля  $+20,7^{\circ}\text{C}$ . Время с устойчивыми морозами - до 6 месяцев. Средняя высота снежного покрова - до 20 см. Продолжительность залегания - до 160 дней. Среднегодовое количество осадков - 560 мм. Влажность воздуха изменяется в пределах 60 - 80%.

Гидрографическая сеть включает участки рек Томь, Ташина, Алеун, Малая Дзелиндка, Ташинская Дзелиндка и систему многочисленных небольших озер пойменного типа.

Почвы горные буро-таежные, буро-таежные глеевые, буро-подзолисто-глеевые.

Заказник «Ташинский» находится в полосе соприкосновения подзоны южной тайги и амурской провинции хвойно-широколиственных лесов. В лесном покрове преобладают сосново-лиственнично-дубовые леса.

Луговые пространства значительны. Распространены вейниковые, вейниково-разнотравные, злаковые, злаково-разнотравные луга.

Животный мир слагают представители комплекса светлохвойной тайги, в который вливаются виды, относящиеся к комплексу лиственнично-дубовых и сосново-дубовых лесов.

### IV. Организации, осуществляющие управление заказником «Ташинский»

4.1. Заказник «Ташинский» находится в ведении управления по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира и среды их обитания Амурской области (далее - управление). Юридический адрес управления: 675002, г. Благовещенск, ул. Первомайская, 39.

4.2. Обеспечение функционирования заказника «Ташинский» осуществляется государственным бюджетным учреждением Амурской области «Дирекция по охране и использованию животного мира и особо охраняемых природных территорий» (далее - Дирекция ООПТ). Юридический адрес Дирекции ООПТ: 675002, г. Благовещенск, ул. Первомайская, 39. Дирекция ООПТ руководит деятельностью заказника «Ташинский», обеспечивает соблюдение режима охраны заказника «Ташинский».

### V. Режим охраны заказника «Ташинский»

5.1. На территории заказника «Ташинский» запрещается любая деятельность, если она противоречит целям создания заказника «Ташинский» или причиняет вред природным комплексам и их компонентам, в том числе:

проведение работ, которые могут привести к нарушению гидрологического режима местности, почвенного покрова, возникновению и развитию эрозионных процессов;

проведение гидромелиоративных работ, осушение болот;

выполнение работ по геологическому изучению недр, разработка месторождений полезных ископаемых;

строительство зданий, сооружений, в том числе временных объектов линий электропередач, линий связи, дорог, трубопроводов и других линейных сооружений, не связанных с охраной и использованием заказника «Ташинский», противопожарной охраной и использованием лесов;

нарушение местообитаний видов животных, включенных в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Амурской области или являющихся редкими в заказнике;

проведение неконтролируемого выжигания естественной растительности;

предоставление земельных участков для строительства, ведения садоводства и огородничества;

проведение рубок лесных насаждений (деревьев, кустарников, лиан), за исключением мероприятий по уходу за лесами, санитарно-оздоровительных мероприятий леса, заготовки гражданами древесины для собственных нужд на территории, расположенной на правом берегу р. Алеун и на левом берегу р. Ташина;

хранение минеральных удобрений и химических средств защиты растений;

использование токсичных химических препаратов для охраны и защиты лесов, в том числе и в научных целях;

умышленное причинение беспокойства диким животным, их отлов и уничтожение, разорение их гнезд и нор;

пребывание граждан с огнестрельным, пневматическим оружием и другими орудиями отстрела или отлова животных, а также осуществление охоты, за исключением случаев, предусмотренных настоящим Положением;

рыболовство с использованием сетевых орудий добычи (вылова);

добыча объектов животного мира, не отнесенных к охотничьим ресурсам и водным биологическим ресурсам;

изменение функционального назначения территории заказника «Ташинский» или его части, если оно может привести к увеличению антропогенных нагрузок на природный комплекс заказника «Ташинский»;

загрязнение почв, замусоривание территории, захоронение отходов, устройство свалок;

проезд транспорта вне дорог, за исключением транспорта, обеспечивающего режим охраны и функционирование заказника «Ташинский»;

размещение пascек без уведомления управления.

5.2. На территории заказника «Ташинский» проводятся противопожарные и лесохозяйственные мероприятия.

5.3. Лица, виновные в нарушении установленного режима охраны на территории заказника «Ташинский», несут ответственность в соответствии с законодательством.

## VI. Режим использования земельных участков

6.1. Объявление территории заказником «Ташинский» не влечет за собой изъятия земель у собственников, владельцев и пользователей земельных участков.

6.2. О сроках и способах проведения хозяйственных работ на территории заказника «Ташинский» необходимо уведомлять управление.

6.3. Собственники, владельцы и пользователи земельных участков обязаны соблюдать установленный режим охраны заказника «Ташинский», оказывать всемерную помощь в выполнении возложенных на него задач.

## VII. Допустимые виды использования заказника

7.1. На территории заказника «Ташинский» допускаются:  
свободное пребывание граждан с обязательным соблюдением установленного режима охраны;

заготовка и сбор для собственных нужд дикорастущих плодов, ягод, орехов, грибов, других пригодных для употребления в пищу лесных ресурсов, а также недревесных лесных ресурсов, кроме грибов, дикорастущих растений, их плодов и семян, виды которых занесены в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Амурской области;

работы по управлению состоянием природных комплексов или их компонентов;

все виды биотехнических мероприятий;

выборочные рубки средневозрастных, приспевающих, спелых, перестойных лесных насаждений при вырубке погибших и поврежденных лесных насаждений, уходе за лесом;

проведение санитарно-оздоровительных мероприятий леса;

выборочные рубки для заготовки гражданами древесины для собственных нужд на территории, расположенной на правом берегу р. Алеун и на левом берегу р. Ташина;

размещение объектов лесной инфраструктуры;

проведение лесохозяйственных и противопожарных мероприятий;

строительство дорог противопожарного назначения, противопожарных минерализованных полос, противопожарных разрывов;

регулирование численности волка, лисицы, медведя, кабана в порядке,

установленном законодательством, под контролем должностных лиц управления;

фенологические и зоологические наблюдения;  
организованный экологический туризм и экскурсии;  
производство охоты с 15 сентября по 1 апреля на территории, расположенной на правом берегу р. Алеун;  
спортивное и любительское рыболовство;  
проведение научных исследований, мероприятий по экологическому просвещению и природоохранной пропаганде.

7.2. Эколого-просветительская деятельность, осуществляемая в заказнике «Ташинский», должна быть направлена на воспитание бережного отношения к природе, рационального использования ее богатств.

7.3. На территории заказника «Ташинский» осуществляется хозяйственная деятельность, не противоречащая цели и задачам, для которых он создан.

7.4. Использование лесов, разрешенное настоящим Положением, допускается при условии сохранения достаточной благоприятной среды обитания объектов животного и растительного мира, выполнения мероприятий по их охране.

7.5. Для полноценного функционирования и выполнения поставленных задач на территории заказника «Ташинский» могут осуществляться строительство, реконструкция, эксплуатация и содержание сооружений, коммуникаций, линий электропередач, дорог и другой необходимой для обеспечения режима охраны заказника «Ташинский» инфраструктуры.

7.6. Проектная документация объектов, строительство и реконструкция которых на территории заказника «Ташинский» допускаются настоящим Положением, подлежит государственной экологической экспертизе регионального уровня.

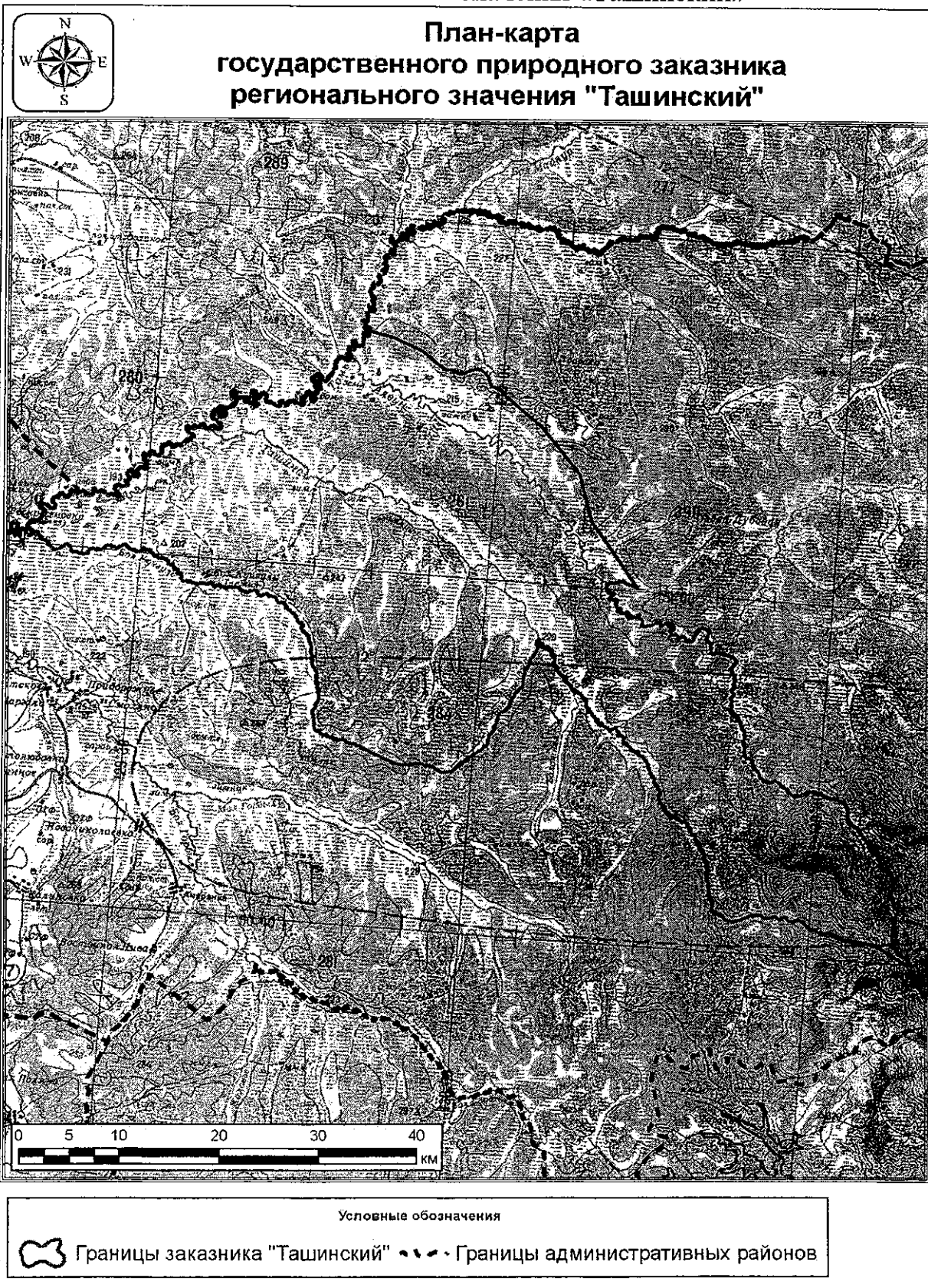
## VIII. Заключительные положения

8.1. Изменение границ, реорганизация и ликвидация заказника «Ташинский» производятся в установленном законом порядке.

8.2. Заказник «Ташинский» содержится за счет средств областного бюджета и других не запрещенных законодательством источников.



Приложение  
к Положению о государственном  
природном заказнике регионального  
значения «Ташинский»



Приложение № 25  
УТВЕРЖДЕНО  
постановлением Правительства  
Амурской области  
от 09.08.2019 № 446

**ПОЛОЖЕНИЕ  
О ГОСУДАРСТВЕННОМ ПРИРОДНОМ ЗАКАЗНИКЕ  
РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ «ТОКИНСКИЙ»  
ИМЕНИ Г.А. ФЕДОСЕЕВА**

I. Общие положения

1.1. Государственный природный заказник регионального значения «Токинский» имени Г.А. Федосеева образован постановлением губернатора Амурской области от 13 октября 2010 г. № 383 на территории Зейского района Амурской области.

1.2. Наименование: особо охраняемая природная территория государственный природный заказник регионального значения «Токинский» имени Г.А. Федосеева (далее - заказник «Токинский»).

1.3. Цель создания заказника «Токинский» - сохранение уникальных ландшафтов, расположенных на главном водоразделе Лены, Амура и Охотского моря, а также редких видов флоры и фауны, занесенных в Красные книги Российской Федерации, Амурской области, Республики Саха (Якутия), Хабаровского края и Международного союза охраны природы.

1.4. Заказник «Токинский» обеспечивает решение следующих задач:  
сохранение природных комплексов и их компонентов в естественном состоянии;

осуществление экологического мониторинга, включая учет зверей и птиц;  
проведение биотехнических мероприятий;

регулирование численности диких животных, обитающих на территории заказника «Токинский», за исключением видов, занесенных в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Амурской области;

выполнение научно-исследовательских работ по изучению объектов растительного и животного мира на территории заказника «Токинский»;

создание условий для поддержания рекреационного потенциала заказника «Токинский»;

реализация рекреационного потенциала заказника «Токинский» и использование его в туристических целях;

экологическое просвещение населения.

II. Сведения о площади, описание местонахождения и границ заказника  
«Токинский»

2.1. Площадь заказника «Токинский» - 251000 га.

2.2. Заказник «Токинский» занимает северную часть Зейского района Амурской области вплоть до границ Якутии и Хабаровского края.

2.3. Границы заказника «Токинский»:

западная - от вершины 1621 м, расположенной у истоков реки Чардат на административной границе Амурской области и Республики Саха (Якутия), на юг до истоков реки Чардат, далее вниз по реке Чардат до ее впадения в реку Ток, далее вверх по реке Ток до устья реки Намуга, далее вверх по реке Намуга до ее правого истока;

южная - от правого истока реки Намуга на юго-восток до вершины 1549,0; далее на юго-восток до слияния истоков реки Джиктангра, далее на восток - юго-восток до вершины 1552,8, далее по водоразделу рек Ток и Оконон (через вершины 1487,2, 1461,5, 1600,5, 1516,0) до вершины Конгколой (1707,4), далее по водоразделу на юго-восток до слияния рек Большой Оконон и Малый Оконон; далее вниз по реке Оконон до ее первого левого притока (2,5 км ниже уреза 766,4), далее вверх по этому притоку до его истока; далее поперек водораздела на северо-восток до правого истока реки Силимкун, далее по реке Силимкун до ее устья, далее по реке Хаюм-Урак до ее впадения в реку Зeya, далее вниз по реке Зeya до устья реки Малые Мутюки, далее вверх по реке Малые Мутюки до устья реки Бирандя, далее вверх по реке Бирандя до ее истока, далее на восток по водоразделу до вершины Анегия (1908,0);

восточная - от вершины Анегия (1908,0) к истокам реки Анегия, далее вниз по реке Анегия до ее впадения в реку Кукур, далее вниз по реке Кукур до ее впадения в реку Салакит, далее вниз по этой реке до ее впадения в реку Аюмкан, далее вверх по реке Аюмкан до устья реки Эге-Соллак, далее вверх по реке Эге-Соллак до водораздела с рекой Эге-Соллак-Макит на административной границе Амурской области и Хабаровского края;

северная - от предыдущей точки на запад по административной границе Амурской области и Хабаровского края до стыка границ Амурской области, Хабаровского края и Республики Саха (Якутия), далее на запад по административной границе Амурской области и Республики Саха (Якутия) до вершины 1621, расположенной у истоков реки Чардат.

2.4. Границы заказника «Токинский» обозначаются на местности предупредительными и информационными знаками.

2.5. План-карта заказника «Токинский» приведена в приложении к настоящему Положению.

### III. Краткое описание природных условий заказника «Токинский»

Заказник «Токинский» включает среднегорья и высокогорья с хорошо выраженной высотной поясностью.

Климат суровый, континентальный, с резкими переходами от зимы к лету. Средние температуры января -36 - 40°C; июля +15 - 17°C. В котловинах

летом несколько теплее, а зимой холоднее из-за температурных инверсий. Годовое количество осадков - от 700 мм у подножий гор, до 800 - 1200 мм в высокогорье. Почти повсеместно развита вечная мерзлота.

Реки западной и центральной частей заказника «Токинский» относятся к водосборному бассейну реки Зея, впадающей в Амур. Заказник включает истоки и верхнее течение самой реки Зея. Реки восточной части относятся к бассейну реки Мая, текущей к Тихоокеанскому побережью (Аюмкан, Анегия, Кукур, Эге-Соллак и других). В верховьях реки зажаты теснинами, изобилуют порогами и перекатами. На рассматриваемой территории немало озер. Наиболее крупное из них - озеро Оконон имеет площадь акватории около 1,5 кв. км. Большинство озер ледникового происхождения.

Особенностью Токинского Становика является позднеплейстоценовый (или позднечетвертичный) вулканизм, образовавший обширное Токско-Туксанийское вулканогенное плато на междуречье Тока и Туксани с потухшими вулканами из базальтов и туфов по его окраинам и мелководными озерами.

Характерной особенностью растительного покрова рассматриваемой территории является хорошо выраженная высотная поясность. Нижний пояс образуют таежные леса из лиственницы Гмелина. Они занимают нижние части склонов, образуют разреженные леса в долинах. Плоские днища долин и впадины заняты кустарниково-луговыми сообществами, физиономически напоминающими плейстоценовые тундростепи. Эти места являются основными пастбищами северных оленей. Выше лежит пояс аянских ельников, тяготеющих к участкам с глубоким залеганием мерзлоты.

Хвойные леса окаймляются сверху каменноберезняками и стелющимися лесами из кедрового стланика и ольховника с кашкарником (из золотистого рододендрона и багульника болотного, реже подбела). Выше господствуют гольцы с горными тундрами: кассиопово-лишайниковыми, дриадовыми и каменисто-лишайниковыми.

На территории заказника «Токинский» отмечено 28 видов растений, отнесенных к редким и исчезающим, многие из них включены в региональные Красные книги Хабаровского края и Амурской области: криптограмма Стеллера, криптограмма Радде, овсяница ушковатая, ситник Ворошилова, ива монетовидная, гастролихнис скальный, гастролихнис безлепестный, лихнис аянский, минуарция прямая, красноцветник равноплодниковый, лжеводосбор мелколистный, мак снежный, хохлатка малоцветковая, родиола розовая, камнеломка тычинковая, камнеломка Светланы, камнеломка Тилинга, камнеломка черно-белая, дриада большая, лапчатка двухцветковая, рододендрон Адамса, валериана аянская, валериана пучковатая, мелколепестник пушистый, полынь вильчатая, полынь сученная, соссюрея ложноузколистная, соссюрея Шангина.

Родиола розовая (золотой корень) - вид, занесенный в Красную книгу Российской Федерации, в верхних частях долин горных ручьев образует большие скопления.

Согласно схеме зоогеографического районирования территория заказника «Токинский» относится к Верхнезейскому округу Зейско-Хинганской провинции и одновременно к высокогорной провинции Станового хребта. Здесь наблюдается взаимопроникновение трех типов фаун: охотско-камчатской (кабарга, кедровка, дикуша), восточносибирской (каменный глухарь, серый сибирский сорокопут, якутская кукша, белка, восточносибирский подвид лося) и высокогорной (тундряная куропатка, белая сова, клушица, северный олень, снежный баран). В среднегорьях и по долинам рек изредка встречаются представители амурской фауны (уссурийский (оленерогий) подвид лося, колонок).

#### IV. Организации, осуществляющие управление заказником «Токинский»

4.1. Заказник «Токинский» находится в ведении управления по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира и среды их обитания Амурской области (далее - управление). Юридический адрес управления: 675002, г. Благовещенск, ул. Первомайская, 39.

4.2. Обеспечение функционирования заказника «Токинский» осуществляется государственным бюджетным учреждением Амурской области «Дирекция по охране и использованию животного мира и особо охраняемых природных территорий» (далее - Дирекция ООПТ). Юридический адрес Дирекции ООПТ: 675002, г. Благовещенск, ул. Первомайская, 39. Дирекция ООПТ руководит деятельностью заказника «Токинский», обеспечивает соблюдение режима особой охраны заказника «Токинский».

#### V. Режим охраны заказника «Токинский»

5.1. На территории заказника «Токинский» запрещается любая деятельность, если она противоречит целям создания заказника «Токинский» или причиняет вред природным комплексам и их компонентам, в том числе:

проведение работ, которые могут привести к нарушению гидрологического режима местности, почвенного покрова, возникновению и развитию эрозионных процессов, кроме случаев, связанных с геологическим изучением недр, разведкой и добычей полезных ископаемых по государственным лицензиям на пользование недрами, выданным до создания заказника «Токинский»;

выполнение работ по геологическому изучению недр, разработка месторождений полезных ископаемых, кроме работы по государственным лицензиям на пользование недрами, выданным до создания заказника «Токинский»;

строительство, реконструкция и капитальный ремонт зданий и сооружений, в том числе временных объектов, не связанных с выполнением задач, возложенных на заказник, строительство линий электропередач, линий

связи, дорог, трубопроводов и других линейных сооружений, за исключением строительства объектов лесной инфраструктуры и инфраструктуры, необходимой для разведки и добычи полезных ископаемых по государственным лицензиям на пользование недрами, выданным до создания заказника «Токинский»;

проведение неконтролируемого выжигания естественной растительности; использование токсичных химических препаратов для охраны и защиты лесов, в том числе и в научных целях;

умышленное причинение беспокойства диким животным, разорение их гнезд и нор;

все виды охоты, за исключением добычи соболя, диких копытных животных (кроме снежного барана) и бурого медведя представителями коренных малочисленных народов Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации в Амурской области, осуществляющими выпас оленей на территории заказника «Токинский»;

добыча объектов животного мира, не отнесенных к охотничьим ресурсам и водным биологическим ресурсам, без разрешения, оформленного в установленном порядке;

нахождение на территории заказника «Токинский» с собаками, за исключением представителей коренных малочисленных народов Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации в Амурской области, осуществляющих выпас оленей и иные виды традиционного природопользования на территории заказника «Токинский»;

осуществление неорганизованной рекреационной деятельности;

изменение функционального назначения территории заказника «Токинский» или его части, если оно может привести к увеличению антропогенных нагрузок на охраняемый природный комплекс;

загрязнение почв, замусоривание территории, устройство свалок, скотомогильников;

рыболовство с использованием сетевых орудий добычи (вылова);

все виды рубок, кроме санитарно-оздоровительных мероприятий, рубок ухода за лесом и рубок лесных насаждений любого возраста на лесных участках, предусмотренных для строительства, реконструкции, эксплуатации объектов лесной инфраструктуры и объектов, предназначенных для осуществления работ по геологическому изучению недр и разработки месторождений полезных ископаемых;

пролет над территорией заказника «Токинский» на высоте менее 1000 м над поверхностью, за исключением работ по авиационным учетам животных, предупреждению и предотвращению пожаров;

любые воздействия, нарушающие почвенно-растительный покров, в том числе передвижение на вездеходной технике вне дорог общего пользования, кроме случаев, связанных с разведкой и добычей полезных ископаемых по лицензиям на пользование недрами, выданным до создания заказника «Токинский»;

промышленная заготовка дикоросов и лекарственно-технического сырья; проезд транспорта вне дорог, за исключением транспорта, обеспечивающего режим охраны и функционирование заказника «Токинский».

5.2. На территории заказника «Токинский» хозяйственная и иная деятельность осуществляется с соблюдением настоящего Положения и Требований по предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13 августа 1996 г. № 997.

5.3. Режим охраны заказника «Токинский» учитывается при разработке документов стратегического планирования, землеустроительной документации, водохозяйственных балансов.

5.4. На территории заказника «Токинский» проводятся противопожарные и лесохозяйственные мероприятия.

5.5. Лица, виновные в нарушении установленного режима охраны заказника «Токинский», несут ответственность в соответствии с законодательством.

## VI. Режим использования земельных участков

6.1. Объявление территории государственным заказником «Токинский» не влечет за собой изъятия земель у собственников, владельцев и пользователей земельных участков.

6.2. О сроках и способах проведения хозяйственных работ на территории заказника «Токинский» необходимо уведомлять управление.

6.3. Собственники, владельцы и пользователи земельных участков обязаны соблюдать установленный режим охраны заказника «Токинский», оказывать всемерную помощь в выполнении возложенных на него задач.

## VII. Допустимые виды использования заказника «Токинский»

7.1. На территории заказника «Токинский» допускаются:  
свободное пребывание граждан с обязательным соблюдением установленного режима охраны;

выпас домашних северных оленей представителями коренных малочисленных народов Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации в Амурской области, осуществляющими традиционное природопользование;

промысел соболя, рыболовство (в том числе сетевой лов), а также добыча диких копытных (за исключением снежного барана) и бурого медведя для личного потребления представителями коренных малочисленных народов Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации в Амурской



области, осуществляющими выпас оленей;

спортивное и любительское рыболовство;

организованная туристическая деятельность;

фото- и видеосъемка;

проведение санитарно-оздоровительных мероприятий, рубок ухода за лесом и рубок лесных насаждений любого возраста на лесных участках, предусмотренных для строительства, реконструкции, эксплуатации объектов лесной инфраструктуры и объектов, предназначенных для осуществления работ по геологическому изучению недр и разработки месторождений полезных ископаемых;

заготовка и сбор гражданами для собственных нужд дикорастущих плодов, ягод, орехов, грибов, других пригодных для употребления в пищу лесных ресурсов, а также недревесных лесных ресурсов, кроме дикорастущих растений, их плодов и семян, виды которых занесены в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Амурской области;

проведение лесохозяйственных и противопожарных мероприятий;

регулирование численности волка, лисицы, медведя в порядке, установленном законодательством, под контролем должностных лиц управления;

проведение научных исследований.

7.2. Эколого-просветительская деятельность в заказнике «Токинский» направлена на воспитание бережного отношения к природе, рационального использования ее богатств.

7.3. На территории заказника «Токинский» осуществляется хозяйственная деятельность, не противоречащая цели и задачам, для которых он создан.

7.4. Использование лесов, разрешенное настоящим Положением, допускается при условии сохранения достаточной благоприятной среды обитания объектов животного и растительного мира, выполнения мероприятий по их охране.

7.5. Для полноценного функционирования и выполнения поставленных задач на территории заказника «Токинский» могут осуществляться строительство, реконструкция, эксплуатация и содержание сооружений, коммуникаций, линий электропередач, дорог и другой инфраструктуры, необходимой для обеспечения режима охраны заказника «Токинский».

7.6. Проектная документация объектов, строительство и реконструкция которых на территории допускаются настоящим Положением, подлежит государственной экологической экспертизе регионального уровня.

## VIII. Заключительные положения

8.1. Изменение границ, реорганизация и ликвидация заказника «Токинский» производятся в установленном законом порядке.

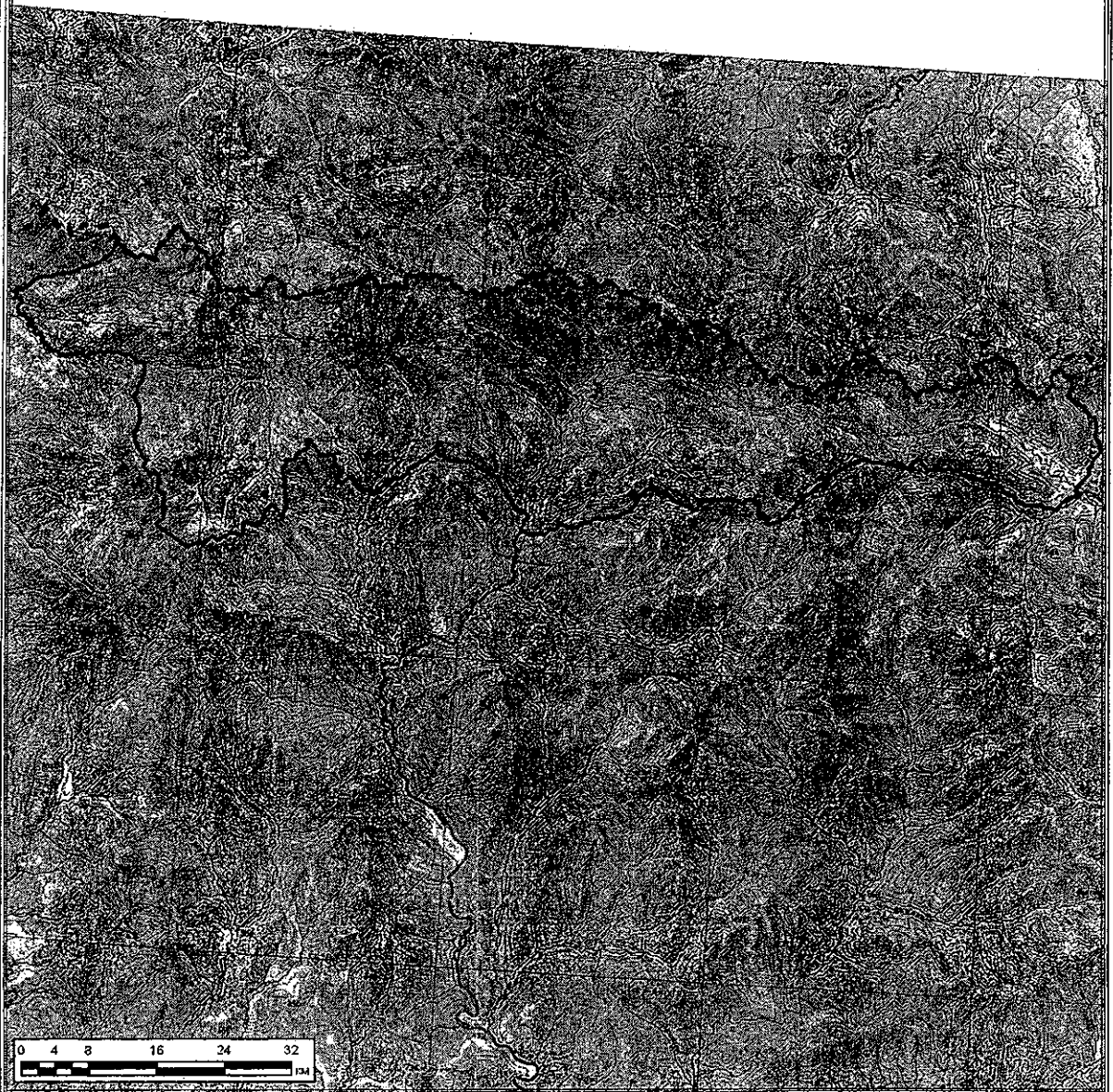
8.2. Заказник «Токинский» содержится за счет средств областного бюджета и других не запрещенных законодательством источников.



Приложение  
к Положению о государственном  
природном заказнике регионального  
значения «Токинский»



**План-карта  
государственного природного заказника  
регионального значения "Токинский"**



Условные обозначения



Границы заказника "Токинский"



Границы административных районов

Приложение № 26  
УТВЕРЖДЕНО  
постановлением Правительства  
Амурской области  
от 09.08.2019 № 446

## ПОЛОЖЕНИЕ О ГОСУДАРСТВЕННОМ ПРИРОДНОМ ЗАКАЗНИКЕ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ «ТОЛБУЗИНСКИЙ»

### I. Общие сведения

1.1. Государственный природный заказник регионального значения «Толбузинский» образован решением исполнительного комитета Амурского областного Совета депутатов трудящихся от 26.03.1959 № 106 на территории Магдагачинского района Амурской области.

1.2. Наименование: особо охраняемая природная территория государственный природный заказник регионального значения «Толбузинский» (далее - заказник «Толбузинский»).

1.3. Цель создания заказника «Толбузинский» - сохранение и восстановление редких и исчезающих видов животных, в том числе ценных видов в хозяйственном, научном и культурном отношениях.

1.4. Заказник «Толбузинский» обеспечивает решение следующих задач:  
сохранение природных комплексов и их компонентов в естественном состоянии;

сохранение и восстановление ценных объектов и территорий, являющихся местообитаниями редких, находящихся под угрозой исчезновения видов животных, а также ценных в хозяйственном, научном и культурном отношениях биоценозов;

осуществление экологического мониторинга, включая учеты зверей и птиц;

проведение биотехнических мероприятий;

регулирование численности животных, обитающих на территории заказника «Толбузинский», не относящихся к видам, занесенным в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Амурской области;

создание условий для поддержания рекреационного потенциала заказника «Толбузинский»;

реализация рекреационного потенциала заказника «Толбузинский» и использование его в туристических целях;

экологическое просвещение населения.

### II. Сведения о площади, описание местонахождения и границ заказника «Толбузинский»

2.1. Площадь заказника «Толбузинский» - 82700 га.

2.2. Заказник «Толбузинский» расположен на западе Амурской области по левому берегу среднего и нижнего течения реки Буринда, левого притока первого порядка реки Амур.

2.3. Границы заказника «Толбузинский»:

северная - от устья реки Талали вверх по течению до точки с координатами  $53^{\circ}29'26''$  с. ш.,  $125^{\circ}27'05''$  в. д., далее по прямой на юго-восток до пересечения с рекой Малые Кутичи в точке с координатами  $53^{\circ}28'10''$  с. ш.,  $125^{\circ}29'47''$  в. д.;

восточная - от точки с координатами  $53^{\circ}28'10''$  с. ш.,  $125^{\circ}29'47''$  в. д. на реке Малые Кутичи вниз по течению до впадения в реку Кутичи, по реке Кутичи вниз по течению до пересечения с дорогой общего пользования поселок Магдагачи - село Толбузино и далее по дороге до пересечения с автозимником (15 км);

южная - от 15 км дороги общего пользования поселок Магдагачи - село Толбузино по автозимнику поселок Тыгда - село Бекетово через урочище Бутры до перекрестка полевых дорог в точке с координатами  $53^{\circ}13'01''$  с. ш.,  $125^{\circ}25'21''$  в. д., далее по прямой на юг до устья реки Малая Ульдыгичи, далее по реке Буринда вверх по течению до устья реки Буринда 2-я;

западная - от устья реки Буринда 2-я вверх по течению до устья реки Талали.

2.4. Границы заказника «Толбузинский» обозначаются на местности предупредительными и информационными знаками.

2.5. План-карта заказника «Толбузинский» приведена в приложении к настоящему Положению.

### III. Краткое описание природных условий заказника «Толбузинский»

Рельеф заказника «Толбузинский» холмисто-волнисто-увалистый, резко пересеченный с узкими водоразделами. Наиболее высокие точки водораздельных увалов достигают 360 - 580 м над уровнем моря.

Климат континентальный с чертами муссонного. Среднегодовая температура воздуха  $-2,0^{\circ}\text{C}$ , среднемесячная температура января  $-27,6^{\circ}\text{C}$ , июля  $+18,9^{\circ}\text{C}$ . Время с устойчивыми морозами - до 6 месяцев. Средняя высота снежного покрова - 27 см. Продолжительность залегания - до 170 дней. Среднегодовое количество осадков - 380 - 500 мм. Влажность воздуха изменяется в пределах 60 - 80%.

Гидрографическая сеть включает участки рек Буринда, Ульдыгичи и небольшие ключи. Крупных озер нет. Встречаются незначительные по размерам пойменные озера-старицы.

Почвы буро-таежные глеевые, сформированные на преимущественно прерывистых многолетнемерзлых горных породах.

Заказник «Толбузинский» находится в зоне хвойных лесов, подзоне

южной тайги. Основная лесообразующая порода - лиственница, в значительно меньшей степени - сосна и береза плосколистная. Наиболее распространены разнотравно-брусничные, рододендроновые, брусничные и багульниковые лиственничники.

Луга занимают большие территории. Распространены вейниковые, вейниково-разнотравные, вейниково-осоковые луга, а также луга со значительным участием кустарников - ерниковых берез и ив.

Заболоченные территории представлены преимущественно осоково-вейниковыми и осоковыми марями.

Животный мир слагают представители комплекса светлохвойной тайги, в который с юга проникают представители маньчжурской и степной фауны.

#### IV. Организации, осуществляющие управление заказником «Толбузинский»

4.1. Заказник «Толбузинский» находится в ведении управления по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира и среды их обитания Амурской области (далее - управление). Юридический адрес управления: 675002, г. Благовещенск, ул. Первомайская, 39.

4.2. Обеспечение функционирования заказника «Толбузинский» осуществляется государственным бюджетным учреждением Амурской области «Дирекция по охране и использованию животного мира и особо охраняемых природных территорий» (далее - Дирекция ООПТ). Юридический адрес Дирекции ООПТ: 675002, г. Благовещенск, ул. Первомайская, 39. Дирекция ООПТ руководит деятельностью заказника «Толбузинский», обеспечивает соблюдение режима особой охраны заказника «Толбузинский».

#### V. Режим охраны заказника «Толбузинский»

5.1. На территории заказника «Толбузинский» запрещается любая деятельность, если она противоречит целям создания заказника «Толбузинский» или причиняет вред природным комплексам и их компонентам, в том числе:

проведение работ, которые могут привести к нарушению гидрологического режима местности, почвенного покрова, возникновению и развитию эрозионных процессов;

проведение гидромелиоративных работ, осушение болот;

выполнение работ по геологическому изучению недр, разработка месторождений полезных ископаемых;

строительство зданий, сооружений, в том числе временных объектов, линий электропередач, линий связи, дорог, трубопроводов и других линейных сооружений, не связанных с охраной и использованием заказника «Толбузинский», противопожарной охраной и использованием лесов;

нарушение местообитания видов животных, включенных в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Амурской области или являющихся редкими в заказнике «Толбузинский»;

проведение неконтролируемого выжигания естественной растительности;  
проведение рубок лесных насаждений (деревьев, кустарников, лиан), за исключением мероприятий по уходу за лесами и санитарно-оздоровительных мероприятий;

предоставление земельных участков под застройку, садоводство и огородничество;

использование токсичных химических препаратов для охраны и защиты лесов, в том числе и в научных целях;

умышленное причинение беспокойства диким животным, их отлов и уничтожение, разорение их гнезд и нор;

пребывание граждан с огнестрельным, пневматическим оружием и другими орудиями отстрела или отлова животных, а также осуществление охоты, за исключением случаев, предусмотренных настоящим Положением;

нахождение с собаками;

добыча объектов животного мира, не отнесенных к охотничьим ресурсам и водным биологическим ресурсам;

рыболовство с использованием сетевых орудий добычи (вылова);

изменение функционального назначения земельного участка или его части, если оно может привести к увеличению антропогенных нагрузок на природный комплекс заказника «Толбузинский»;

загрязнение почв, замусоривание территории, захоронение отходов, устройство свалок;

проезд транспорта вне дорог, за исключением транспорта, обеспечивающего режим охраны и функционирование заказника «Толбузинский», обслуживающего линейные объекты;

размещение пастбищ без уведомления управления.

5.2. На территории заказника «Толбузинский» проводятся противопожарные и лесохозяйственные мероприятия.

5.3. Лица, виновные в нарушении установленного режима охраны на территории заказника «Толбузинский», несут ответственность в соответствии с законодательством.

## VI. Режим использования земельных участков

6.1. Объявление территории заказником «Толбузинский» не влечет за собой изъятия земель у собственников, владельцев и пользователей земельных участков.

6.2. О сроках и способах проведения хозяйственных работ на территории заказника «Толбузинский» необходимо уведомлять управление.

6.3. Собственники, владельцы и пользователи земельных участков обязаны соблюдать установленный режим охраны заказника «Толбузинский»,

оказывать всемерную помощь в выполнении возложенных на него задач.

## VII. Допустимые виды использования заказника «Толбузинский»

- 7.1. На территории заказника «Толбузинский» допускаются:
- свободное пребывание граждан с обязательным соблюдением установленного режима охраны;
  - заготовка и сбор для собственных нужд дикорастущих плодов, ягод, орехов, грибов, других пригодных для употребления в пищу лесных ресурсов, а также недревесных лесных ресурсов, кроме грибов, дикорастущих растений, их плодов и семян, виды которых занесены в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Амурской области;
  - работы по управлению состоянием природных комплексов или их компонентов;
  - все биотехнические мероприятия, связанные с увеличением биологической емкости заказника «Толбузинский»;
  - выборочные рубки средневозрастных, приспевающих, спелых, перестойных лесных насаждений при вырубке погибших и поврежденных лесных насаждений, уходе за лесом;
  - проведение санитарно-оздоровительных мероприятий леса;
  - размещение объектов лесной инфраструктуры;
  - строительство дорог противопожарного назначения, противопожарных минерализованных полос, противопожарных разрывов;
  - регулирование численности волка, лисицы, медведя, кабана в порядке, установленном законодательством;
  - фенологические и зоологические наблюдения;
  - организованный туризм, проведение организованных экскурсий;
  - спортивное и любительское рыболовство;
  - проведение научных исследований, мероприятий по экологическому просвещению и природоохранной пропаганде.

7.2. Эколого-просветительская деятельность, осуществляемая в заказнике «Толбузинский», должна быть направлена на воспитание бережного отношения к природе, рационального использования ее богатств.

7.3. На территории заказника «Толбузинский» осуществляется хозяйственная деятельность, не противоречащая цели и задачам, для которых он создан.

7.4. Использование лесов, разрешенное настоящим Положением, допускается при условии сохранения достаточной благоприятной среды обитания объектов животного и растительного мира, выполнения мероприятий по их охране.

7.5. Для полноценного функционирования и выполнения поставленных задач на территории заказника «Толбузинский» могут осуществляться строительство, реконструкция, эксплуатация и содержание сооружений, коммуникаций, линий электропередач, дорог и другой инфраструктуры,

необходимой для обеспечения режима охраны заказника «Толбузинский».

7.6. Проектная документация объектов, строительство и реконструкция которых на территории заказника «Толбузинский» допускаются настоящим Положением, подлежит государственной экологической экспертизе регионального уровня.

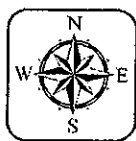
#### VIII. Заключительные положения

8.1. Изменение границ, реорганизация и ликвидация заказника «Толбузинский» производятся в установленном законом порядке.

8.2. Заказник «Толбузинский» содержится за счет средств областного бюджета и других не запрещенных законодательством источников.



Приложение  
к Положению о государственном  
природном заказнике регионального  
значения «Толбузинский»



**План-карта  
государственного природного заказника  
регионального значения "Толбузинский"**



Условные обозначения



Границы заказника "Толбузинский"



Границы административных районов



Приложение № 27  
УТВЕРЖДЕНО  
постановлением Правительства  
Амурской области  
от 09.08.2019 № 446

## ПОЛОЖЕНИЕ О ГОСУДАРСТВЕННОМ ПРИРОДНОМ ЗАКАЗНИКЕ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ «УЛЬМИНСКИЙ»

### I. Общие сведения

1.1. Государственный природный заказник регионального значения «Ульминский» образован решением исполнительного комитета Амурского областного Совета народных депутатов от 6 марта 1981 г. № 94 на территории Мазановского района Амурской области.

Заказник сезонного действия - с 1 апреля по 1 октября.

1.2. Наименование: особо охраняемая природная территория государственный природный заказник регионального значения «Ульминский» (далее - заказник «Ульминский»).

1.3. Цель создания заказника «Ульминский» - сохранение и восстановление редких и исчезающих видов животных, в том числе ценных видов в хозяйственном, научном и культурном отношении.

1.4. Заказник «Ульминский» обеспечивает решение следующих задач:  
сохранение природных комплексов и их компонентов в естественном состоянии;

поддержание и восстановление естественного гидрологического режима водоемов и водотоков;

проведение биотехнических мероприятий;

сохранение высокого биологического разнообразия водно-болотных экосистем, имеющейся продуктивности птиц и других животных, оптимальных условий произрастания водной и прибрежной растительности как кормовой базы и защитных условий для птиц и других животных;

сохранение водоплавающих и околоводных птиц как национального и международного ресурса;

сохранение водно-болотного угодья как природного ресурса большого экономического, научного и эстетического значения, потеря которого невосполнима;

охрана гнездовий колониальных и редких видов птиц, занесенных в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Амурской области;

исследование современного состояния численности водоплавающих и околоводных птиц;

реализация рекреационного потенциала заказника «Ульминский» и

использование его в туристических целях;

пропаганда биологических и природоохранных знаний, популяризация сведений об охране и значении водно-болотных угодий в функционировании биосферы и ее отдельных компонентов;

регулирование численности животных, обитающих на территории заказника «Ульминский», не относящихся к видам, занесенным в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Амурской области;

восстановление в местах, затронутых хозяйственной деятельностью человека, ценных в хозяйственном, научном и культурном отношении биоценозов, а также редких и исчезающих видов животных.

## II. Сведения о площади, описание местонахождения и границ заказника «Ульминский»

2.1. Площадь заказника «Ульминский» - 189100 га.

2.2. Заказник «Ульминский» занимает бассейн верхнего течения реки Ульма, левого притока первого порядка реки Селемджа.

2.3. Границы заказника «Ульминский»:

северная - от истока ключа Белояровский по водоразделу рек Ульма и Альдикон через отметки высот 255, 261, 262, 258, 269, 272, 284, 275, 276, 281, 264 до отметки высоты 487 (гора Дубовая);

восточная - от отметки высоты 487 (гора Дубовая) по прямой на юг до устья ключа Баламутный. По реке Керра, от устья ключа Баламутный, вверх по течению до устья ключа Угданя, по ключу Угданя вверх по течению до истока, далее через отметку высоты 311 (урочище Няруг) до истока реки Няруг и далее через падь Гуямкина на юг до устья реки Джалинда;

южная - от устья реки Джалинда по прямой на юго-запад до отметки высоты 311 (в 1,5 км восточнее истока реки Малый Майкур) и по водоразделу рек Малый Майкур и Ульма через отметки высот 310, 301, 296, 284, 274, 292, 287, 286, 285 до истока ключа Секта;

западная - от истока ключа Секта вниз по течению до устья и далее по ключу Белояровский вверх по течению до истока.

2.4. Границы заказника «Ульминский» обозначаются на местности предупредительными и информационными знаками.

2.5. План-карта заказника «Ульминский» приведена в приложении к настоящему Положению.

## III. Краткое описание природных условий заказника «Ульминский»

Рельеф равнинный с включением возвышенных участков, максимальная высота которых до 400 м над уровнем моря.

Климат континентальный с чертами муссонного. Среднегодовая температура воздуха за год  $-3,3^{\circ}\text{C}$ . Среднемесячная температура января  $-29,9^{\circ}\text{C}$ ,

июля +19,3°C. Среднегодовое количество осадков - 550 - 640 мм. Влажность воздуха изменяется в пределах 60 - 80%. Средняя высота снежного покрова - 30 см, продолжительность залегания - до 170 дней.

Гидрографическая сеть представлена рекой Ульма с ее многочисленными притоками первого и второго порядков и многочисленными озерами пойменного типа.

Почвы буро-подзолисто-глеевые, буро-таежные в комплексе с болотными.

Заказник «Ульминский» расположен в зоне хвойных лесов, подзоне южной тайги. Распространены лиственничные и сосновые леса. Встречаются рододендровые, брусничные, багульниковые и разнотравно-брусничные лиственничники.

Значительные территории заняты лугами. Наиболее распространены вейниковые, вейниково-разнотравные и вейниково-осоковые луга.

Животный мир слагают представители восточносибирского фаунистического комплекса, в составе которого присутствуют представители комплекса лиственнично-дубовых и сосново-дубовых лесов и лесо-лугового комплекса.

Большая площадь заболоченных угодий, хорошая кормовая база благоприятствуют обитанию водоплавающих и околоводных птиц, а также концентрации этих птиц в период сезонных миграций.

#### IV. Организации, осуществляющие управление заказником «Ульминский»

4.1. Заказник «Ульминский» находится в ведении управления по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира и среды их обитания Амурской области (далее - управление). Юридический адрес управления: 675002, г. Благовещенск, ул. Первомайская, 39.

4.2. Обеспечение функционирования заказника «Ульминский» осуществляется государственным бюджетным учреждением Амурской области «Дирекция по охране и использованию животного мира и особо охраняемых природных территорий» (далее - Дирекция ООПТ). Юридический адрес Дирекции ООПТ: 675002, г. Благовещенск, ул. Первомайская, 39. Дирекция ООПТ руководит деятельностью заказника «Ульминский», обеспечивает соблюдение режима особой охраны заказника «Ульминский».

#### V. Режим охраны заказника «Ульминский»

5.1. На территории заказника «Ульминский» запрещается любая деятельность, если она противоречит целям создания заказника «Ульминский» или причиняет вред природным комплексам и их компонентам, в том числе:

проведение работ, которые могут привести к нарушению

гидрологического режима местности, почвенного покрова, возникновению и развитию эрозионных процессов;

проведение гидромелиоративных работ, осушение болот;

выполнение работ по геологическому изучению недр, разработка месторождений полезных ископаемых;

строительство зданий, сооружений, в том числе временных объектов, линий электропередач, линий связи, дорог, трубопроводов и других линейных сооружений, не связанных с охраной и использованием заказника «Ульминский», противопожарной охраной и использованием лесов;

нарушение местообитания видов животных, включенных в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Амурской области или являющихся редкими в заказнике «Ульминский»;

проведение неконтролируемого выжигания естественной растительности;

предоставление земельных участков для строительства, ведения садоводства и огородничества;

проведение рубок лесных насаждений (деревьев, кустарников, лиан), за исключением мероприятий по уходу за лесами и санитарно-оздоровительных мероприятий;

использование токсичных химических препаратов для охраны и защиты лесов, в том числе и в научных целях;

умышленное причинение беспокойства диким животным, их отлов и уничтожение, разорение их гнезд и нор;

пребывание граждан с огнестрельным, пневматическим оружием и другими орудиями отстрела или отлова животных, а также осуществление охоты, за исключением случаев, предусмотренных настоящим Положением;

нахождение с собаками;

рыболовство с использованием сетевых орудий добычи (вылова);

добыча объектов животного мира, не отнесенных к охотничьим ресурсам и водным биологическим ресурсам;

изменение функционального назначения территории заказника «Ульминский» или его части, если оно может привести к увеличению антропогенных нагрузок на природный комплекс заказника «Ульминский»;

загрязнение почв, замусоривание территории, захоронение отходов, устройство свалок;

проезд транспорта вне дорог, за исключением транспорта, обеспечивающего режим охраны и функционирование заказника «Ульминский»;

размещение пастбищ без уведомления управления.

5.2. На территории заказника «Ульминский» проводятся противопожарные и лесохозяйственные мероприятия.

5.3. Лица, виновные в нарушении установленного режима охраны на территории заказника «Ульминский», несут ответственность в соответствии с законодательством.

## VI. Режим использования земельных участков

6.1. Объявление территории заказником «Ульминский» не влечет за собой изъятия земель у собственников, владельцев и пользователей земельных участков.

6.2. О сроках и способах проведения хозяйственных работ на территории заказника «Ульминский» необходимо уведомлять управление.

6.3. Собственники, владельцы и пользователи земельных участков обязаны соблюдать установленный режим охраны заказника «Ульминский», оказывать всемерную помощь в выполнении возложенных на него задач.

## VIII. Допустимые виды использования заказника «Ульминский»

7.1. На территории заказника «Ульминский» допускаются:  
свободное пребывание граждан с обязательным соблюдением установленного режима охраны;

заготовка и сбор для собственных нужд дикорастущих плодов, ягод, орехов, грибов, других пригодных для употребления в пищу лесных ресурсов, а также недревесных лесных ресурсов, кроме грибов, дикорастущих растений, их плодов и семян, виды которых занесены в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Амурской области;

работы по управлению состоянием природных комплексов или их компонентов;

все биотехнические мероприятия, связанные с увеличением биологической емкости заказника «Ульминский»;

выборочные рубки средневозрастных, приспевающих, спелых, перестойных лесных насаждений при вырубке погибших и поврежденных лесных насаждений, уходе за лесом;

проведение санитарно-оздоровительных мероприятий леса;

размещение объектов лесной инфраструктуры;

строительство дорог противопожарного назначения, противопожарных минерализованных полос, противопожарных разрывов;

регулирование численности волка, лисицы, медведя, кабана в порядке, установленном законодательством, под контролем должностных лиц управления;

фенологические и зоологические наблюдения;

организованный туризм, проведение организованных экскурсий;

спортивное и любительское рыболовство;

проведение научных исследований, мероприятий по экологическому просвещению и природоохранной пропаганде.

7.2. Эколого-просветительская деятельность, осуществляемая в заказнике «Ульминский», должна быть направлена на воспитание бережного отношения к природе, рационального использования ее богатств.

7.3. На территории заказника «Ульминский» осуществляется хозяйственная деятельность, не противоречащая цели и задачам, для которых он создан.

7.4. Использование лесов, разрешенное настоящим Положением, допускается при условии сохранения достаточной благоприятной среды обитания объектов животного и растительного мира, выполнения мероприятий по их охране.

7.5. Для полноценного функционирования и выполнения поставленных задач на территории заказника «Ульминский» могут осуществляться строительство, реконструкция, эксплуатация и содержание сооружений, коммуникаций, линий электропередач, дорог и другой инфраструктуры, необходимой для обеспечения режима охраны заказника «Ульминский».

7.6. Проектная документация объектов, строительство и реконструкция которых на территории заказника «Ульминский» допускаются настоящим Положением, подлежит государственной экологической экспертизе регионального уровня.

#### VIII. Заключительные положения

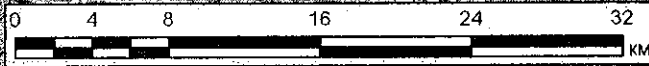
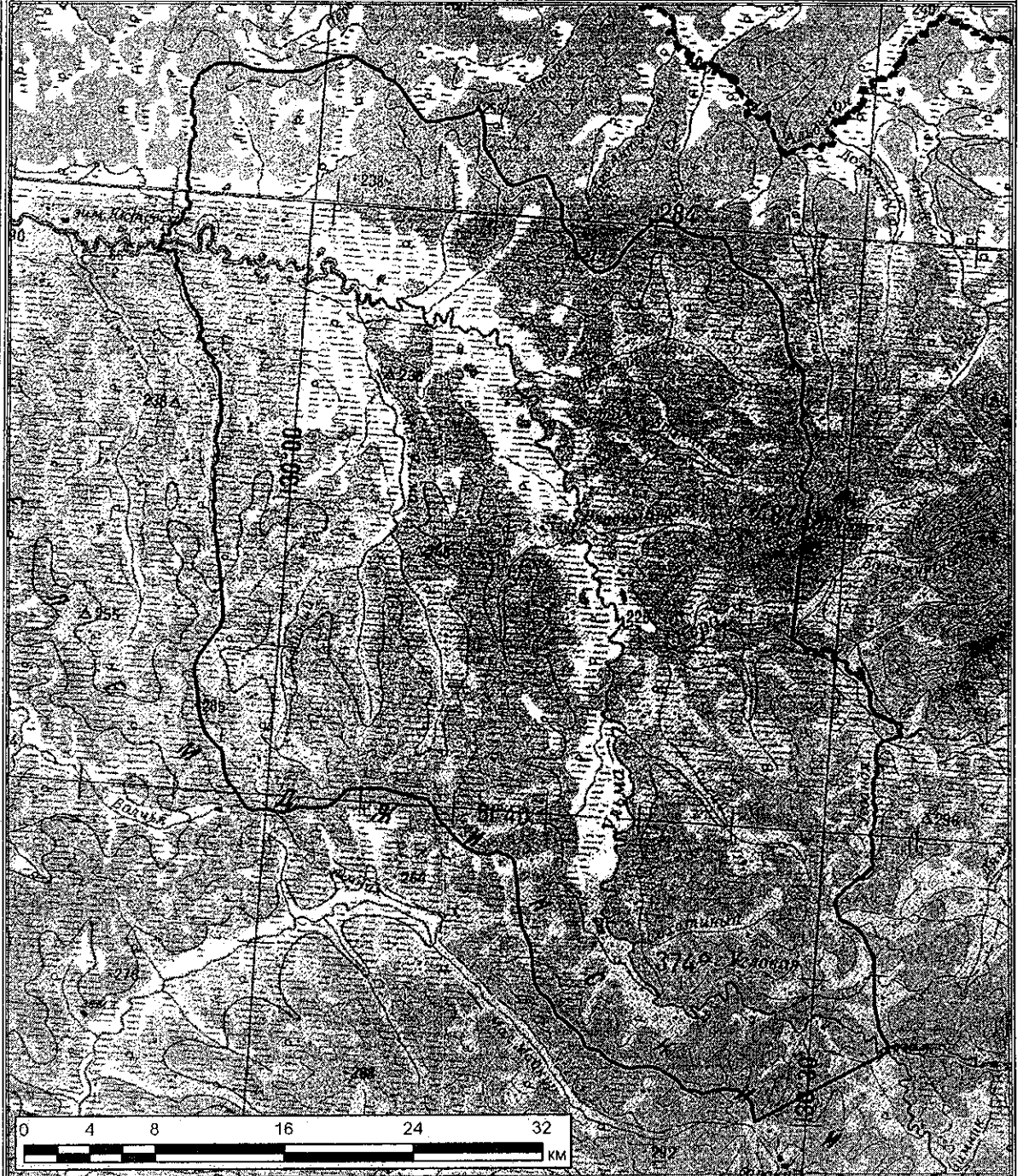
8.1. Изменение границ, реорганизация и ликвидация заказника «Ульминский» производятся в установленном законом порядке.

8.2. Заказник «Ульминский» содержится за счет средств областного бюджета и других не запрещенных законодательством источников.

Приложение  
к Положению о государственном  
природном заказнике регионального  
значения «Ульминский»



**План-карта  
государственного природного заказника  
регионального значения "Ульминский"**



Условные обозначения



Границы заказника "Ульминский"



Границы административных районов

Приложение № 28  
УТВЕРЖДЕНО  
постановлением Правительства  
Амурской области  
от 09.08.2019 № 446

## ПОЛОЖЕНИЕ О ГОСУДАРСТВЕННОМ ПРИРОДНОМ ЗАКАЗНИКЕ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ «УЛЭГИР»

### I. Общие сведения

1.1. Государственный природный заказник регионального значения «Улэгир» образован постановлением Главы Администрации Амурской области от 13 июня 2002 г. № 402 на территории Тындинского и Сковородинского районов Амурской области.

1.2. Наименование: особо охраняемая природная территория государственный природный заказник регионального значения «Улэгир» (далее - заказник «Улэгир»).

1.3. Цель создания заказника «Улэгир» - сохранение и восстановление редких и исчезающих видов растений, в том числе ценных видов в хозяйственном, научном и культурном отношении.

1.4. Заказник «Улэгир» обеспечивает решение следующих задач:  
сохранение природных комплексов и их компонентов в естественном состоянии;  
восстановление в местах, слабо затронутых хозяйственной деятельностью, редких и исчезающих видов растений, а также видов, ценных в хозяйственном, научном и культурном отношении;  
сохранение мест произрастания с оптимальными экологическими условиями для охраняемых видов растений;  
поддержание экологического баланса;  
выполнение научно-исследовательских работ по изучению объектов растительного и животного мира на территории заказника «Улэгир»;  
реализация рекреационного потенциала заказника «Улэгир» и использование его в туристических целях;  
экологическое просвещение населения.

### II. Сведения о площади, описание местонахождения и границ заказника «Улэгир»

2.1. Площадь заказника «Улэгир» - 93000 га.

2.2. Заказник «Улэгир» расположен на западе Амурской области, занимает бассейн верхнего течения реки Урка, левый приток реки Амур и



бассейн верхнего течения реки Улэбир, правый приток реки Уруша.

### 2.3. Границы заказника «Улэбир»:

северная - по административной границе Амурской области и Забайкальского края от отметки высоты 1600 хребта Урушинский и далее по вершинам хребта Урушинский через отметку высоты 1420 (гора Халан) до отметки высоты 1062;

восточная - по водоразделу рек Амуткачи и Лаксакит от отметки высоты 1062 на юг до истока ключа Козловский, далее по ключу Козловский вниз до его устья и далее по реке Уруша вниз по течению до пересечения с просекой телефонного кабеля напротив нежилого поселка Амуткачи;

южная - от реки Уруша в районе нежилого поселка Амуткачи на юго-запад по просеке телефонного кабеля, пересекающей ключ Колбычи, ключ Валечий, реки Дектогда, Кудукачи, Большая Омутная в месте впадения в нее ключа Иликачи, Малая Урка, Урка, далее идет вдоль ключа Сагалкан до места пересечения просеки телефонного кабеля с административной границей Амурской области и Забайкальского края в районе вершины ключа Правый Сагалкан;

западная - по административной границе Амурской области и Забайкальского края на север от места пересечения границы с просекой телефонного кабеля в районе вершины ключа Правый Сагалкан до отметки высоты 1600.

2.4. Границы заказника «Улэбир» обозначаются на местности предупредительными и информационными знаками.

2.5. План-карта заказника «Улэбир» приведена в приложении к настоящему Положению.

## III. Краткое описание природных условий заказника «Улэбир»

Рельеф гористый, сильно расчлененный с высотами хребтов - 600 - 700 м над уровнем моря. Склоны гор круты, каменисты, покрыты осыпями. Долины больших рек понижаются до 300 м.

Климат континентальный, с холодной зимой и преобладанием ясной солнечной погоды. Среднегодовая температура воздуха - до  $-4,6^{\circ}\text{C}$ , среднемесячная температура января  $-26,9^{\circ}\text{C}$ , июля  $+18,1^{\circ}\text{C}$ . Период устойчивых морозов - до 6 месяцев. Высота снежного покрова в среднем - 30 - 50 см. Среднегодовое количество осадков - 470 мм.

Гидрографическая сеть включает реки и участки рек, многочисленные ключи. Питание рек - атмосферное, таяние ледников.

Почвы горные буро-таежные и горные буро-таежные иллювиально-гумусовые, сформированные на многолетнемерзлых горных породах.

Заказник «Улэбир» расположен в зоне хвойных лесов на стыке подзон средней и южной тайги. В составе древесной растительности господствуют лиственничники с включением сосны, ели, пихты, березы плосколистной. Широко распространены лиственнично- и сосново-березовые древостой.

Луга распространены незначительно, приурочены к узким поймам рек и ключей, обезлесенным рубкой и пожарами участкам. Луга образованы вейником в сочетании с влаголюбивыми осоками и разнотравьем.

Животный мир слагают представители восточносибирского фаунистического комплекса с включением видов маньчжурской фауны.

#### IV. Организации, осуществляющие управление заказником «Улэгир»

4.1. Заказник «Улэгир» находится в ведении управления по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира и среды их обитания Амурской области (далее - управление). Юридический адрес управления: 675002, г. Благовещенск, ул. Первомайская, 39.

4.2. Обеспечение функционирования заказника «Улэгир» осуществляется государственным бюджетным учреждением Амурской области «Дирекция по охране и использованию животного мира и особо охраняемых природных территорий» (далее - Дирекция ООПТ). Юридический адрес Дирекции ООПТ: 675002, г. Благовещенск, ул. Первомайская, 39. Дирекция ООПТ руководит деятельностью заказника «Улэгир», обеспечивает соблюдение режима особой охраны заказника «Улэгир».

#### V. Режим охраны заказника «Улэгир»

5.1. На территории заказника «Улэгир» запрещается любая деятельность, если она противоречит целям создания заказника «Улэгир» или причиняет вред природным комплексам и их компонентам, в том числе:

- изменение исторически сложившегося охраняемого ландшафта;
- проведение работ, которые могут привести к нарушению гидрологического режима местности, почвенного покрова, возникновению и развитию эрозионных процессов;
- выполнение работ по геологическому изучению недр, разработка месторождений полезных ископаемых;
- строительство зданий, сооружений, в том числе временных объектов, линий электропередач, линий связи, дорог, трубопроводов и других линейных сооружений, не связанных с охраной и использованием заказника «Улэгир», противопожарной охраной и использованием лесов;
- нарушение местопроизрастаний видов растений, включенных в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Амурской области или являющихся редкими в заказнике «Улэгир»;
- проведение неконтролируемого выжигания естественной растительности;
- предоставление земельных участков для строительства;
- сбор и заготовка дикорастущих растений, их плодов и семян, виды которых занесены в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Амурской области;

- подсочка лесных насаждений;
- использование токсичных химических препаратов для охраны и защиты лесов, в том числе и в научных целях;
- пребывание граждан с огнестрельным, пневматическим оружием и другими орудиями отстрела или отлова животных вне установленных сроков охоты;
- изменение функционального назначения территории заказника «Улэбир» или его части, если оно может привести к увеличению антропогенных нагрузок на охраняемый природный комплекс;
- загрязнение почв, замусоривание территории, захоронение отходов, устройство свалок, скотомогильников;
- проезд транспорта вне дорог, за исключением транспорта, обеспечивающего режим охраны и функционирование заказника «Улэбир».

5.2. На территории заказника «Улэбир» проводятся противопожарные и лесохозяйственные мероприятия.

5.3. Лица, виновные в нарушении установленного режима охраны на территории заказника «Улэбир», несут ответственность в соответствии с действующим законодательством.

## VI. Режим использования земельных участков

6.1. Объявление территории заказником «Улэбир» не влечет за собой изъятия земель у собственников, владельцев и пользователей земельных участков.

6.2. О сроках и способах проведения хозяйственных работ на территории заказника «Улэбир» необходимо уведомлять управление.

6.3. Собственники, владельцы и пользователи земельных участков обязаны соблюдать установленный режим охраны заказника «Улэбир», оказывать всемерную помощь в выполнении возложенных на него задач.

## VIII. Допустимые виды использования заказника «Улэбир»

- 7.1. На территории заказника «Улэбир» допускаются:
- свободное пребывание граждан с обязательным соблюдением установленного режима охраны;
  - работы по управлению состоянием природных комплексов заказника «Улэбир» или их компонентов;
  - выборочные рубки средневозрастных, приспевающих, спелых, перестойных лесных насаждений при вырубке погибших и поврежденных лесных насаждений, уходе за лесом;
  - размещение объектов лесной инфраструктуры;
  - строительство дорог противопожарного назначения, противопожарных минерализованных полос, противопожарных разрывов;

фенологические и зоологические наблюдения;  
организованный экологический туризм и экскурсии;  
проведение лесохозяйственных и противопожарных мероприятий;  
ведение охотничьего хозяйства, оленеводства, коневодства, промыслов в целях укрепления экономики предприятий и организаций коренных малочисленных народов Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации в Амурской области и местного населения;  
спортивное и любительское рыболовство;  
проведение научных исследований, мероприятий по экологическому просвещению и природоохранной пропаганде.

7.2. Эколого-просветительская деятельность, осуществляемая в заказнике «Улэбир», должна быть направлена на воспитание бережного отношения к природе, рационального использования ее богатств.

7.3. На территории заказника «Улэбир» осуществляется хозяйственная деятельность, не противоречащая цели и задачам, для которых он создан.

7.4. Использование лесов, разрешенное настоящим Положением, допускается при условии сохранения достаточной благоприятной среды обитания объектов животного и растительного мира, выполнения мероприятий по их охране.

7.5. Для полноценного функционирования и выполнения поставленных задач на территории заказника «Улэбир» могут осуществляться строительство, реконструкция, эксплуатация и содержание сооружений, коммуникаций, линий электропередач, дорог и другой инфраструктуры, необходимой для обеспечения режима охраны заказника «Улэбир».

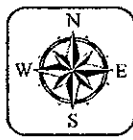
7.6. Проектная документация объектов, строительство и реконструкция которых на территории заказника «Улэбир» допускаются настоящим Положением, подлежит государственной экологической экспертизе регионального уровня.

## VIII. Заключительные положения

8.1. Изменение границ, реорганизация и ликвидация заказника «Улэбир» производятся в установленном законом порядке.

8.2. Заказник «Улэбир» содержится за счет средств областного бюджета и других не запрещенных законодательством источников.

Приложение  
к Положению о государственном  
природном заказнике регионального  
значения «Улэгийр»



**План-карта  
государственного природного заказника  
регионального значения "Улэгийр"**



Условные обозначения



Границы заказника "Улэгийр"



Границы административных районов

Приложение № 29  
УТВЕРЖДЕНО  
постановлением Правительства  
Амурской области  
от 09.08.2019 № 446

## ПОЛОЖЕНИЕ О ГОСУДАРСТВЕННОМ ПРИРОДНОМ ЗАКАЗНИКЕ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ «УРКАНСКИЙ»

### I. Общие сведения

1.1. Государственный природный заказник регионального значения «Урканский» образован решением исполнительного комитета Амурского областного Совета депутатов трудящихся от 27 ноября 1967 г. № 571 на территории Тындинского района Амурской области.

1.2. Наименование: особо охраняемая природная территория государственный природный заказник регионального значения «Урканский» (далее - заказник «Урканский»).

1.3. Цель создания заказника «Урканский» - сохранение и восстановление редких и исчезающих видов животных, в том числе ценных видов в хозяйственном, научном и культурном отношениях.

1.4. Заказник «Урканский» обеспечивает решение задач:

- сохранение природных комплексов и их компонентов в естественном состоянии;
- охрана и восстановление ценных в хозяйственном, научном и культурном отношениях видов животных и биоценозов;
- осуществление экологического мониторинга, включая учеты зверей и птиц;
- проведение биотехнических мероприятий;
- регулирование численности животных, обитающих на территории заказника «Урканский», не относящихся к видам, занесенным в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Амурской области;
- выполнение научно-исследовательских работ по изучению объектов растительного и животного мира на территории заказника «Урканский»;
- создание условий для поддержания рекреационного потенциала заказника «Урканский»;
- реализация рекреационного потенциала заказника «Урканский» и использование его в туристических целях;
- экологическое просвещение населения.

### II. Сведения о площади, описание местонахождения и границ заказника «Урканский»

2.1. Площадь заказника «Урканский» - 141000 га.

2.2. Заказник «Урканский» занимает бассейны рек Ирмакит и Ракинда, левые притоки первого порядка реки Уркан в его среднем течении.

2.3. Границы заказника «Урканский»:

северная - от истока реки Большой Ирмакит на восток по хребту до истока реки Малый Ирмакит;

восточная - от истока реки Малый Ирмакит на юг через отметку высоты 1604 по водоразделу между ключом Каменистый и рекой Правая Тында, далее через вершины ключей Тыгуким, Останцевый, Скалистый по водоразделу рек Ирмакит и Ирмакиткан до истока ключа Канакиндра, далее вниз по его течению до устья и далее по реке Ирмакит вниз по течению до впадения в реку Уркан;

южная - от устья реки Ирмакит по реке Уркан вверх по течению до устья реки Ракинда;

западная - от устья реки Ракинда вверх по течению до устья реки Тыукит и далее по реке Тыукит вверх по течению до его истока, затем по водоразделу между реками Большой Ирмакит и Лагунай до истока реки Большой Ирмакит.

2.4. Границы заказника «Урканский» обозначаются на местности предупредительными и информационными знаками.

2.5. План-карта заказника «Урканский» приведена в приложении к настоящему Положению.

### III. Краткое описание природных условий заказника «Урканский»

Рельеф большей части территории горный, сильно и разнообразно расчлененный. Наиболее высокие участки достигают 1000 - 1600 м над уровнем моря. Склоны гор имеют большую крутизну, сложены каменными осыпями и россыпями. Долины рек глубоко врезаны. Южная часть заказника имеет равнинный рельеф.

Климат континентальный с чертами муссонного. Среднегодовая температура воздуха за год составляет  $-4,5^{\circ}\text{C}$ , среднемесячная температура января  $-31,7^{\circ}\text{C}$ , июля  $+17,1^{\circ}\text{C}$ . Средняя высота снежного покрова - 45 - 50 см, продолжительность залегания - до 188 дней. Среднегодовое количество осадков - 587 мм. Влажность воздуха изменяется в пределах 75 - 90%.

Гидрографическая сеть включает участки рек Уркан, Ирмакит, Камакиндра, Талама и многочисленные безымянные ключи. Поймы нижних течений рек сильно заболочены.

Почвы горные буро-таежные иллювиально-гумусовые, горные буро-таежные и болотные, сформировавшиеся на преимущественно прерывистых многолетнемерзлых горных породах.

Заказник «Урканский» расположен в зоне хвойных лесов на стыке подзон средней и южной тайги. В составе древесной растительности господствуют лиственничники с включением сосны, ели, пихты, березы плосколистной.

Широко распространены лиственнично- и сосново-березовые древостой.

Луга занимают значительные территории. Распространены вейниковые, вейниково-разнотравные, вейниково-осоковые луга, часто со значительным участием кустарников - ерниковых берез и ив.

Животный мир слагают представители восточносибирского фаунистического комплекса с включением видов животных маньчжурской фауны.

#### IV. Организации, осуществляющие управление заказником «Урканский»

4.1. Заказник «Урканский» находится в ведении управления по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира и среды их обитания Амурской области (далее - управление). Юридический адрес управления: 675002, г. Благовещенск, ул. Первомайская, 39.

4.2. Обеспечение функционирования заказника «Урканский» осуществляется государственным бюджетным учреждением Амурской области «Дирекция по охране и использованию животного мира и особо охраняемых природных территорий» (далее - Дирекция ООПТ). Юридический адрес Дирекции ООПТ: 675002, г. Благовещенск, ул. Первомайская, 39. Дирекция ООПТ руководит деятельностью заказника «Урканский», обеспечивает соблюдение режима особой охраны заказника «Урканский».

#### V. Режим охраны заказника «Урканский»

5.1. На территории заказника «Урканский» запрещается любая деятельность, если она противоречит целям создания заказника «Урканский» или причиняет вред природным комплексам и их компонентам, в том числе:

проведение работ, которые могут привести к нарушению гидрологического режима местности, почвенного покрова, возникновению и развитию эрозионных процессов;

проведение гидромелиоративных работ, осушение болот;

выполнение работ по геологическому изучению недр, разработка месторождений полезных ископаемых;

строительство зданий, сооружений, в том числе временных объектов, линий электропередач, линий связи, дорог, трубопроводов и других линейных сооружений, не связанных с охраной и использованием заказника «Урканский», противопожарной охраной и использованием лесов;

нарушение местообитаний видов животных, включенных в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Амурской области или являющихся редкими в заказнике «Урканский»;

проведение неконтролируемого выжигания естественной растительности;

проведение рубок лесных насаждений (деревьев, кустарников, лиан), за исключением мероприятий по уходу за лесами и санитарно-оздоровительных



мероприятий;

хранение минеральных удобрений и химических средств защиты растений;

использование токсичных химических препаратов для охраны и защиты лесов, в том числе и в научных целях;

умышленное причинение беспокойства диким животным, их отлов и уничтожение, разорение их гнезд и нор;

пребывание граждан с огнестрельным, пневматическим оружием и другими орудиями отстрела или отлова животных, а также осуществление охоты, за исключением случаев, предусмотренных настоящим Положением;

нахождение с собаками;

добыча объектов животного мира, не отнесенных к охотничьим ресурсам и водным биологическим ресурсам;

рыболовство с использованием сетевых орудий добычи (вылова);

изменение функционального назначения территории заказника «Урканский» или его части, если оно может привести к увеличению антропогенных нагрузок на природный комплекс заказника «Урканский»;

загрязнение почв, замусоривание территории, захоронение отходов, устройство свалок;

проезд транспорта вне дорог, за исключением транспорта, обеспечивающего режим охраны и функционирование заказника «Урканский».

5.2. На территории заказника «Урканский» проводятся противопожарные и лесохозяйственные мероприятия.

5.3. Лица, виновные в нарушении установленного режима охраны на территории заказника «Урканский», несут ответственность в соответствии с законодательством.

## VI. Режим использования земельных участков

6.1. Объявление территории заказником «Урканский» не влечет за собой изъятия земель у собственников, владельцев и пользователей земельных участков.

6.2. О сроках и способах проведения хозяйственных работ на территории заказника «Урканский» необходимо уведомлять управление.

6.3. Собственники, владельцы и пользователи земельных участков обязаны соблюдать установленный режим охраны заказника «Урканский», оказывать всемерную помощь в выполнении возложенных на него задач.

## VII. Допустимые виды использования заказника «Урканский»

7.1. На территории заказника «Урканский» допускаются:  
свободное пребывание граждан с обязательным соблюдением установленного режима охраны;

заготовка и сбор для собственных нужд дикорастущих плодов, ягод, орехов, грибов, других пригодных для употребления в пищу лесных ресурсов, а также недревесных лесных ресурсов, кроме грибов, дикорастущих растений, их плодов и семян, виды которых занесены в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Амурской области;

работы по управлению состоянием природных комплексов или их компонентов;

все биотехнические мероприятия, связанные с увеличением биологической емкости заказника «Урканский»;

выборочные рубки средневозрастных, приспевающих, спелых, перестойных лесных насаждений при вырубке погибших и поврежденных лесных насаждений, уходе за лесом;

проведение санитарно-оздоровительных мероприятий леса;

размещение объектов лесной инфраструктуры;

строительство дорог противопожарного назначения, противопожарных минерализованных полос, противопожарных разрывов;

регулирование численности волка, лисицы, медведя, кабана в порядке, установленном законодательством;

фенологические и зоологические наблюдения;

организованный туризм, проведение организованных экскурсий;

спортивное и любительское рыболовство;

проведение научных исследований, мероприятий по экологическому просвещению и природоохранной пропаганде.

7.2. Эколого-просветительская деятельность, осуществляемая в заказнике «Урканский», должна быть направлена на воспитание бережного отношения к природе, рационального использования ее богатств.

7.3. На территории заказника «Урканский» осуществляется хозяйственная деятельность, не противоречащая цели и задачам, для которых он создан.

7.4. Использование лесов, разрешенное настоящим Положением, допускается при условии сохранения достаточной благоприятной среды обитания объектов животного и растительного мира, выполнения мероприятий по их охране.

7.5. Для полноценного функционирования и выполнения поставленных задач на территории заказника «Урканский» могут осуществляться строительство, реконструкция, эксплуатация и содержание сооружений, коммуникаций, линий электропередач, дорог и другой необходимой для обеспечения режима охраны заказника «Урканский» инфраструктуры.

7.6. Проектная документация объектов, строительство и реконструкция которых на территории заказника «Урканский» допускаются настоящим Положением, подлежит государственной экологической экспертизе регионального уровня.

## VIII. Заключительные положения

8.1. Изменение границ, реорганизация и ликвидация заказника «Урканский» производятся в установленном законом порядке.

8.2. Заказник «Урканский» содержится за счет средств областного бюджета и других не запрещенных законом источников.

Приложение  
к Положению о государственном  
природном заказнике регионального  
значения «Урканский»



### План-карта государственного природного заказника регионального значения "Урканский"



Условные обозначения



Границы заказника "Урканский"



Границы административных районов

Приложение № 30  
УТВЕРЖДЕНО  
постановлением Правительства  
Амурской области  
от 09.08.2019 № 446

## ПОЛОЖЕНИЕ О ГОСУДАРСТВЕННОМ ПРИРОДНОМ ЗАКАЗНИКЕ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ «УРУШИНСКИЙ»

### I. Общие сведения

1.1. Государственный природный заказник регионального значения «Урушинский» образован решением исполнительного комитета Амурского областного Совета депутатов трудящихся от 5 июля 1963 г. № 304 на территории Сковородинского района Амурской области.

1.2. Наименование: особо охраняемая природная территория государственный природный заказник регионального значения «Урушинский» (далее - заказник «Урушинский»).

1.3. Цель создания заказника «Урушинский» - сохранение и восстановление редких и исчезающих видов животных, в том числе ценных видов в хозяйственном, научном и культурном отношениях.

1.4. Заказник «Урушинский» обеспечивает решение следующих задач:  
сохранение природных комплексов и их компонентов в естественном состоянии;

охрана и восстановление ценных в хозяйственном, научном и культурном отношениях видов животных и биоценозов;

осуществление экологического мониторинга, включая учеты зверей и птиц;

проведение биотехнических мероприятий;

регулирование численности животных, обитающих на территории заказника «Урушинский», не относящихся к видам, занесенным в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Амурской области;

выполнение научно-исследовательских работ по изучению объектов растительного и животного мира на территории заказника «Урушинский»;

создание условий для поддержания рекреационного потенциала заказника «Урушинский»;

реализация рекреационного потенциала заказника «Урушинский» и использование его в туристических целях;

экологическое просвещение населения.

### II. Сведения о площади, описание местонахождения и границ заказника «Урушинский»

2.1. Площадь заказника «Урушинский» - 37200 га.

2.2. Заказник «Урушинский» расположен на западе Амурской области в междуречье Омутной и Уруши, левых притоков первого порядка реки Амур, в его верхнем течении.

2.3. Границы заказника «Урушинский»:

северная - от устья ключа Левые Хорьки, левого притока реки Омутная, вниз по течению до истока, далее через водораздел до истока ключа Мокжен, правого притока реки Уруша и по ключу Мокжен вниз по течению до устья;

восточная - от устья ключа Мокжен по реке Уруша вниз по течению до устья ключа Бургали, далее вверх по течению ключа Бургали до пересечения с дорогой на поселок Уруша и по дороге, через отметку высоты 471, до пересечения с Верхнеамурской дорогой, по Верхнеамурской дороге до системы ИТС;

южная - вдоль системы ИТС от пересечения с Верхнеамурской дорогой до реки Омутная;

западная - от пересечения с системой ИТС по реке Омутная вверх по течению до устья ключа Левые Хорьки.

2.4. Границы заказника «Урушинский» обозначаются на местности предупредительными и информационными знаками.

2.5. План-карта заказника «Урушинский» приведена в приложении к настоящему Положению.

### III. Краткое описание природных условий заказника «Урушинский»

Рельеф - складчато-глыбовые плоскогорья, пересеченные узкими долинами с комплексом террас.

Климат континентальный с чертами муссонного. Среднегодовая температура воздуха  $-2,0^{\circ}\text{C}$ , среднемесячная температура января  $-29,6^{\circ}\text{C}$ , июля  $+18,1^{\circ}\text{C}$ . Время с устойчивыми морозами - до 6 месяцев. Средняя высота снежного покрова 27 см. Продолжительность залегания - до 170 дней. Среднегодовое количество осадков - 450 мм. Влажность воздуха изменяется в пределах 60 - 80%.

Гидрографическая сеть включает участки рек Уруша, Омутная и их небольшие притоки.

Почвы горные буро-таежные.

Заказник «Урушинский» расположен в зоне хвойных лесов, подзоне южной тайги. Основная лесообразующая порода - лиственница, в значительно меньшей степени - сосна и береза плосколистная. Распространены разнотравно-брусничные, рододендроновые, брусничные и багульниковые лиственничники.

Луга занимают небольшие территории. Распространены вейниковые, вейниково-разнотравные, вейниково-осоковые луга, а также луга со значительным участием кустарников: ерниковых берез и ив.

Животный мир слагают представители комплекса светлохвойной тайги, в

который с юга проникают представители маньчжурской фауны.

#### IV. Организации, осуществляющие управление заказником «Урушинский»

4.1. Заказник «Урушинский» находится в ведении управления по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира и среды их обитания Амурской области (далее - управление). Юридический адрес управления: 675002, г. Благовещенск, ул. Первомайская, 39.

4.2. Обеспечение функционирования заказника «Урушинский» осуществляется государственным бюджетным учреждением Амурской области «Дирекция по охране и использованию животного мира и особо охраняемых природных территорий» (далее - Дирекция ООПТ). Юридический адрес Дирекции ООПТ: 675002, г. Благовещенск, ул. Первомайская, 39. Дирекция ООПТ руководит деятельностью заказника «Урушинский», обеспечивает соблюдение режима особой охраны заказника «Урушинский».

#### V. Режим охраны заказника «Урушинский»

5.1. На территории заказника «Урушинский» запрещается любая деятельность, если она противоречит целям создания заказника «Урушинский» или причиняет вред природным комплексам и их компонентам, в том числе:

проведение работ, которые могут привести к нарушению гидрологического режима местности, почвенного покрова, возникновению и развитию эрозионных процессов;

проведение гидромелиоративных работ, осушение болот;

выполнение работ по геологическому изучению недр, разработка месторождений полезных ископаемых;

строительство зданий, сооружений, в том числе временных объектов, линий электропередач, линий связи, дорог, трубопроводов и других линейных сооружений, не связанных с охраной и использованием заказника «Урушинский», противопожарной охраной и использованием лесов, охраной государственной границы;

нарушение местообитаний видов животных, включенных в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Амурской области или являющихся редкими в заказнике «Урушинский»;

проведение неконтролируемого выжигания естественной растительности;

проведение рубок лесных насаждений (деревьев, кустарников, лиан), за исключением мероприятий по уходу за лесами и санитарно-оздоровительных мероприятий;

хранение минеральных удобрений и химических средств защиты растений;

использование токсичных химических препаратов для охраны и защиты

лесов, в том числе и в научных целях;

умышленное причинение беспокойства диким животным, их отлов и уничтожение, разорение их гнезд и нор;

пребывание граждан с огнестрельным, пневматическим оружием и другими орудиями отстрела или отлова животных, а также осуществление охоты, за исключением случаев, предусмотренных настоящим Положением;

нахождение с собаками;

добыча объектов животного мира, не отнесенных к охотничьим ресурсам и водным биологическим ресурсам;

рыболовство с использованием сетевых орудий добычи (вылова);

изменение функционального назначения территории заказника «Урушинский» или его части, если оно может привести к увеличению антропогенных нагрузок на природный комплекс заказника «Урушинский»;

загрязнение почв, замусоривание территории, захоронение отходов, устройство свалок;

проезд транспорта вне дорог, за исключением транспорта, обеспечивающего режим охраны и функционирование заказника «Урканский».

5.2. На территории заказника «Урушинский» проводятся противопожарные и лесохозяйственные мероприятия.

5.3. Лица, виновные в нарушении установленного режима охраны на территории заказника «Урушинский», несут ответственность в соответствии с законодательством.

## VI. Режим использования земельных участков

6.1. Объявление территории заказником «Урушинский» не влечет за собой изъятия земель у собственников, владельцев и пользователей земельных участков.

6.2. О сроках и способах проведения хозяйственных работ на территории заказника «Урушинский» необходимо уведомлять управление.

6.3. Собственники, владельцы и пользователи земельных участков обязаны соблюдать установленный режим охраны заказника «Урушинский», оказывать всемерную помощь в выполнении возложенных на него задач.

## VII. Допустимые виды использования заказника «Урушинский»

7.1. На территории заказника «Урушинский» допускаются:  
свободное пребывание граждан с обязательным соблюдением установленного режима охраны;

заготовка и сбор для собственных нужд дикорастущих плодов, ягод, орехов, грибов, других пригодных для употребления в пищу лесных ресурсов, а также недревесных лесных ресурсов, кроме грибов, дикорастущих растений, их плодов и семян, виды которых занесены в Красную книгу Российской



Федерации и Красную книгу Амурской области;

работы по управлению состоянием природного комплекса заказника «Урушинский»;

все виды биотехнических мероприятий, связанные с увеличением биологической емкости заказника «Урушинский»;

выборочные рубки средневозрастных, приспевающих, спелых, перестойных лесных насаждений при вырубке погибших и поврежденных лесных насаждений, уходе за лесом;

проведение санитарно-оздоровительных мероприятий леса;

размещение объектов лесной инфраструктуры;

строительство дорог противопожарного назначения, противопожарных минерализованных полос, противопожарных разрывов;

регулирование численности волка, лисицы, медведя, кабана в порядке, установленном законодательством;

фенологические и зоологические наблюдения;

организованный экологический туризм и экскурсии;

спортивное и любительское рыболовство;

проведение научных исследований, мероприятий по экологическому просвещению и природоохранной пропаганде.

7.2. Эколого-просветительская деятельность, осуществляемая в заказнике «Урушинский», должна быть направлена на воспитание бережного отношения к природе, рационального использования ее богатств.

7.3. На территории заказника «Урушинский» осуществляется хозяйственная деятельность, не противоречащая цели и задачам, для которых он создан.

7.4. Использование лесов, разрешенное настоящим Положением, допускается при условии сохранения достаточной благоприятной среды обитания объектов животного и растительного мира, выполнения мероприятий по их охране.

7.5. Для полноценного функционирования и выполнения поставленных задач на территории заказника «Урушинский» могут осуществляться строительство, реконструкция, эксплуатация и содержание сооружений, коммуникаций, линий электропередач, дорог и другой необходимой инфраструктуры для обеспечения режима охраны заказника «Урушинский».

7.6. Проектная документация объектов, строительство и реконструкция которых на территории заказника «Урушинский» допускаются настоящим Положением, подлежит государственной экологической экспертизе регионального уровня.

## VIII. Заключительные положения

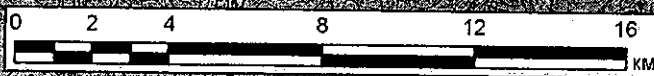
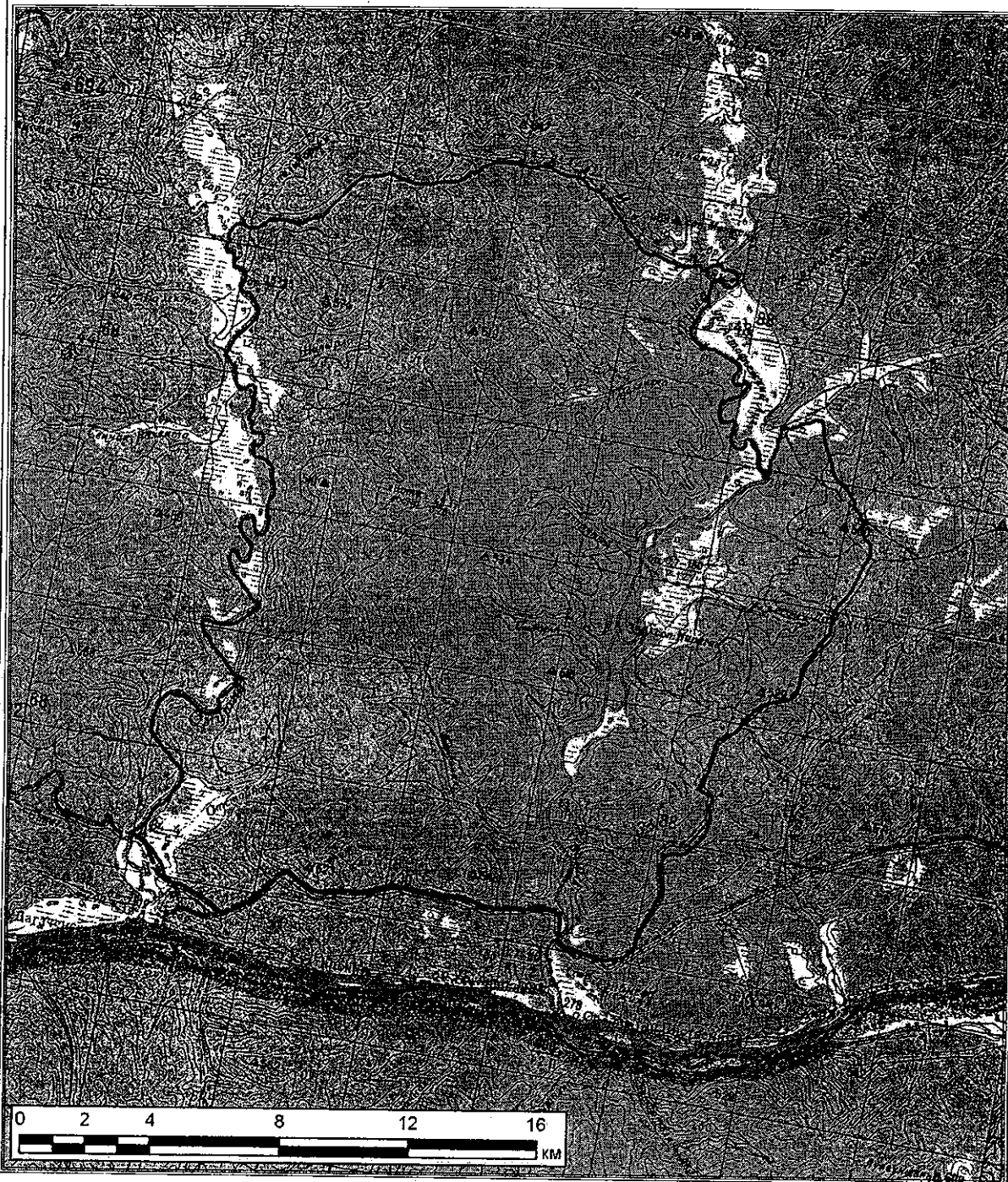
8.1. Изменение границ, реорганизация и ликвидация заказника «Урушинский» производятся в установленном законом порядке.

8.2. Заказник «Урушинский» содержится за счет средств областного бюджета и других не запрещенных законодательством источников.



Приложение  
к Положению о государственном  
природном заказнике регионального  
значения «Урушинский»



**План-карта  
государственного природного заказника  
регионального значения "Урушинский"**



Условные обозначения

 Границы заказника "Урушинский"  - Границы административных районов

Приложение № 31  
УТВЕРЖДЕНО  
постановлением Правительства  
Амурской области  
от 09.08.2019 № 446

## ПОЛОЖЕНИЕ О ГОСУДАРСТВЕННОМ ПРИРОДНОМ ЗАКАЗНИКЕ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ «УСТЬ-ТЫГДИНСКИЙ»

### I. Общие сведения

1.1. Государственный природный заказник регионального значения «Усть-Тыгдинский» образован решением исполнительного комитета Амурского областного Совета депутатов трудящихся от 3 июля 1963 г. № 304 на территории Шимановского района Амурской области.

1.2. Наименование: особо охраняемая природная территория государственный природный заказник регионального значения «Усть-Тыгдинский» (далее - заказник «Усть-Тыгдинский»).

1.3. Цель создания заказника «Усть-Тыгдинский» - сохранение и восстановление редких и исчезающих видов животных, в том числе ценных видов в хозяйственном, научном и культурном отношениях.

1.4. Заказник «Усть-Тыгдинский» обеспечивает решение следующих задач:

охрана и восстановление ценных в хозяйственном, научном и культурном отношениях видов животных и биоценозов;

осуществление экологического мониторинга, включая учеты зверей и птиц;

проведение биотехнических мероприятий;

регулирование численности диких животных, обитающих на территории заказника «Усть-Тыгдинский», не относящихся к видам, занесенным в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Амурской области;

выполнение научно-исследовательских работ по изучению объектов растительного и животного мира на территории заказника «Усть-Тыгдинский»;

создание условий для поддержания рекреационного потенциала заказника «Усть-Тыгдинский»;

реализация рекреационного потенциала заказника «Усть-Тыгдинский» и использование его в туристических целях;

экологическое просвещение населения.

### II. Сведения о площади, описание местонахождения и границ заказника «Усть-Тыгдинский»

2.1. Площадь заказника «Усть-Тыгдинский» - 93600 га.

2.2. Заказник «Усть-Тыгдинский» расположен на лево- и правобережье реки Зeya в ее среднем течении между устьем реки Дeп, левый приток первого порядка реки Зeya, и устьем реки Тыгда, правый приток первого порядка реки Зeya.

2.3. Границы заказника «Усть-Тыгдинский»:

северная - по реке Дуте от устья вверх до истока и далее через водораздел до истока реки Большой Аяк;

восточная - от истока реки Большой Аяк вниз по течению до устья реки Малый Аяк, по реке Малый Аяк до устья нижнего левого безымянного притока и далее до его вершины, далее в направлении юго-восток по прямой до вершины ключа Малый Ульюм, далее через отметки высот 316, 301 до устья верхнего правого безымянного притока реки Ульюм и далее через отметку высоты 302, через вершину ключа Быстрый, через отметку высоты 313, через реку Эльга, через отметку высоты 314 до вершины ключа Щетинистый;

южная - от вершины ключа Щетинистый вниз по течению до устья, далее по левому берегу реки Зeya вверх по течению до устья реки Тыгда, от устья реки Тыгда по дороге до брода через реку Ту в районе озера Большое;

западная - от брода через реку Ту в районе озера Большое на север по прямой через отметки высот 323, 320 до административной границы Магдагачинского и Шимановского районов, далее по границе между районами до реки Зeya и далее по левому берегу реки Дeп от устья вверх до устья реки Дуте.

2.4. Границы заказника «Усть-Тыгдинский» обозначаются на местности предупредительными и информационными знаками.

2.5. План-карта заказника «Усть-Тыгдинский» приведена в приложении к настоящему Положению.

### III. Краткое описание природных условий заказника «Усть-Тыгдинский»

Рельеф умеренно всхолмленный, отдельные высоты достигают 300 - 350 метров над уровнем моря.

Климат резко континентальный с чертами муссонного. Среднемесячная температура января  $-29,1^{\circ}\text{C}$ , июля  $+18^{\circ}\text{C}$ . Устойчивый снежный покров образуется 20 октября и сходит во второй декаде апреля. Средняя высота снежного покрова - 20 - 25 см, что обеспечивает благоприятные условия зимнего обитания копытных, в частности косули. Среднегодовое количество осадков - 489 мм.

Гидрографическая сеть представлена участком реки Тыгда и ее притоками. Долина реки широкая, заболоченная, со слабо выраженными склонами, многочисленными мелкими озерами. Русло неширокое, очень извилистое, течение медленное. Крупнейший правый исток реки Сиваки, имеется ряд более мелких притоков - река Ольга, ключи Манегровский и Медвежий.

Почвы преимущественно буро-таежные оподзоленные и буро-лесные поверхностно-глеевые в комплексе с болотными.

Растительность представлена южной подзоной тайги (сомкнутые лиственничные леса в сочетании с травяными и сфагновыми болотами и сырыми лугами) и средней подзоны смешанных дальневосточных лесов (сосновые, дубово-белоберезовые леса с лиственницей и сосной).

На плакорных местообитаниях ранее были развиты преимущественно лиственничники разных типов, впоследствии сильно нарушенные рубками и другой хозяйственной деятельностью человека. В настоящее время на их месте сформировались вторичные березовые и березово-лиственничные леса в основном I - III класса возраста и III - IV класса бонитета. По составу травянисто-кустарничкового яруса эти леса близки к коренным лиственничникам (багульник, брусника, вейники, различные осоки, земляника, полыни и другие), но в них значительно сильнее представлены вейники и мезофильное разнообразие. В подлеске практически повсеместно представлены рододендрон даурский, кустарниковая ольха, виды ивы, шиповника и спиреи.

Сосновые леса встречаются довольно часто небольшими участками. Выделяются сосново-лиственнично-березовые с ольхой и голубикой, травостой из мятлика лесного и узколистного, полыни замещающей, кровохлебки аптечной, лапчатки земляниковидной, красоднева малого. Это высокопродуктивные типы леса с богатым животным миром.

Для района характерны мари, на которых встречаются отдельные деревья или небольшие группы лиственниц, кустарниковая береза и вересковые кустарнички (голубика, багульник, болотный вереск). Значительную часть территории занимают переходные и низинные болота со слоем 0,4 - 0,5 м и сравнительно бедным видовым составом растительности с преобладанием осок, заболоченные кочкарно-осоковые луга и пустоши. На охраняемой территории выявлены 13 видов редких и охраняемых растений, относящихся к 10 семействам.

Богатство и разнообразие животного мира представлено различными типами фаун: восточносибирской (белка, бурый медведь, россомаха, рысь, колонок, заяц-беляк), маньчжурской (полевая мышь, восточно-азиатская мышь, барсук, енотовидная собака, изюбрь, кабан) и монголо-даурской (длиннохвостый суслик). Но в результате многолетней хозяйственной активности видовое разнообразие наземных позвоночных в значительной степени обеднено, а численность многих видов снизилась до минимума. В то же время встречаются интродуценты из Северной Америки - ондатра и американская норка. Общий список фауны млекопитающих включает 37 видов.

На охраняемой территории выявлены места обитания орлана-белохвоста.

#### IV. Организации, осуществляющие управление заказником «Усть-Тыгдинский»

4.1. Заказник «Усть-Тыгдинский» находится в ведении управления по

охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира и среды их обитания Амурской области (далее - управление). Юридический адрес управления: 675002, г. Благовещенск, ул. Первомайская, 39.

4.2. Обеспечение функционирования заказника «Усть-Тыгдинский» осуществляется государственным бюджетным учреждением Амурской области «Дирекция по охране и использованию животного мира и особо охраняемых природных территорий» (далее - Дирекция ООПТ). Юридический адрес Дирекции ООПТ: 675002, г. Благовещенск, ул. Первомайская, 39. Дирекция ООПТ руководит деятельностью заказника «Усть-Тыгдинский», обеспечивает соблюдение режима особой охраны заказника «Усть-Тыгдинский».

## V. Режим охраны территории заказника «Усть-Тыгдинский»

5.1. На территории заказника «Усть-Тыгдинский» запрещается любая деятельность, оказывающая негативное (вредное) воздействие на природные комплексы заказника «Усть-Тыгдинский» и противоречащая целям его создания, в том числе:

- любая деятельность, которая может привести к деградации среды, сокращению численности редких и исчезающих видов животных;

- проведение работ, которые могут привести к нарушению гидрологического режима местности, почвенного покрова, возникновению и развитию эрозионных процессов;

- проведение гидромелиоративных работ, осушение болот;

- выполнение работ по геологическому изучению недр, разработка месторождений полезных ископаемых;

- строительство зданий, сооружений, в том числе временных объектов, линий электропередач, линий связи, дорог, трубопроводов и других линейных сооружений, не связанных с охраной и использованием заказника «Усть-Тыгдинский», противопожарной охраной и использованием лесов;

- нарушение местообитаний видов животных, включенных в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Амурской области или являющихся редкими в заказнике «Усть-Тыгдинский»;

- проведение неконтролируемого выжигания естественной растительности;

- проведение рубок лесных насаждений (деревьев, кустарников, лиан), за исключением мероприятий по уходу за лесами;

- хранение минеральных удобрений и химических средств защиты растений;

- использование токсичных химических препаратов для охраны и защиты лесов, в том числе и в научных целях;

- умышленное причинение беспокойства диким животным, их отлов и уничтожение, разорение их гнезд и нор;

- пребывание граждан с огнестрельным, пневматическим оружием и другими орудиями отстрела или отлова животных, а также осуществление охоты, за исключением случаев, предусмотренных настоящим Положением;

- нахождение с собаками;
- добыча объектов животного мира, не отнесенных к охотничьим ресурсам и водным биологическим ресурсам;
- рыболовство с использованием сетевых орудий добычи (вылова);
- изменение функционального назначения территории заказника «Усть-Тыгдинский» или его части, если оно может привести к увеличению антропогенных нагрузок на природный комплекс заказника «Усть-Тыгдинский»;
- загрязнение почв, замусоривание территории, захоронение отходов, устройство свалок;
- проезд транспорта вне дорог, за исключением транспорта, обслуживающего линейные объекты, обеспечивающего режим охраны и функционирование заказника «Усть-Тыгдинский».

5.2. На территории заказника «Усть-Тыгдинский» охрана лесов от пожаров и защита лесов от вредителей и болезней леса осуществляются в соответствии с Лесным кодексом Российской Федерации.

5.3. Лица, виновные в нарушении установленного режима охраны заказника «Усть-Тыгдинский», несут ответственность в соответствии с законодательством.

## VI. Режим использования земельных участков

6.1. Объявление территории заказником «Усть-Тыгдинский» не влечет за собой изъятия земель у собственников, владельцев и пользователей земельных участков.

6.2. О сроках и способах проведения хозяйственных работ на территории заказника «Усть-Тыгдинский» необходимо уведомлять управление.

6.3. Собственники, владельцы и пользователи земельных участков обязаны соблюдать установленный режим охраны заказника «Усть-Тыгдинский», оказывать всемерную помощь в выполнении возложенных на него задач.

## VII. Допустимые виды использования заказника «Усть-Тыгдинский»

7.1. На территории заказника «Усть-Тыгдинский» допускаются:  
свободное пребывание граждан с обязательным соблюдением установленного режима охраны;

заготовка и сбор для собственных нужд дикорастущих плодов, ягод, орехов, грибов, других пригодных для употребления в пищу лесных ресурсов, а также недревесных лесных ресурсов, кроме дикорастущих растений, их плодов и семян, виды которых занесены в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Амурской области;

фенологические и зоологические наблюдения;

организованный экологический туризм и экскурсии;  
выборочные рубки средневозрастных, приспевающих, спелых, перестойных лесных насаждений при вырубке погибших и поврежденных лесных насаждений, уходе за лесом;  
проведение лесохозяйственных и противопожарных мероприятий;  
размещение объектов лесной инфраструктуры;  
строительство дорог противопожарного назначения, противопожарных минерализованных полос, противопожарных разрывов;  
регулирование численности волка, лисицы, медведя, кабана в порядке, установленном законодательством;  
все биотехнические мероприятия, связанные с увеличением биологической емкости заказника «Усть-Тыгдинский»;  
спортивное и любительское рыболовство;  
проведение научных исследований, мероприятий по экологическому просвещению и природоохранной пропаганде.

7.2. Эколого-просветительская деятельность, осуществляемая в заказнике «Усть-Тыгдинский», должна быть направлена на воспитание бережного отношения к природе, рационального использования ее богатств.

7.3. На территории заказника «Усть-Тыгдинский» осуществляется хозяйственная деятельность, не противоречащая цели и задачам, для которых он создан.

7.4. Использование лесов, разрешенное настоящим Положением, допускается при условии сохранения достаточной благоприятной среды обитания объектов животного и растительного мира, выполнения мероприятий по их охране.

7.5. Для полноценного функционирования и выполнения поставленных задач на территории заказника «Усть-Тыгдинский» могут осуществляться строительство, реконструкция, эксплуатация и содержание сооружений, коммуникаций, линий электропередач, дорог и другой необходимой для обеспечения режима особой охраны заказника инфраструктуры.

7.6. Проектная документация объектов, строительство и реконструкция которых на территории заказника «Усть-Тыгдинский» допускаются настоящим Положением, подлежит государственной экологической экспертизе регионального уровня.

## VIII. Заключительные положения

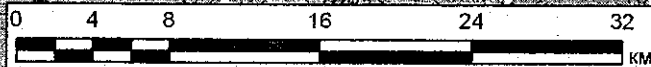
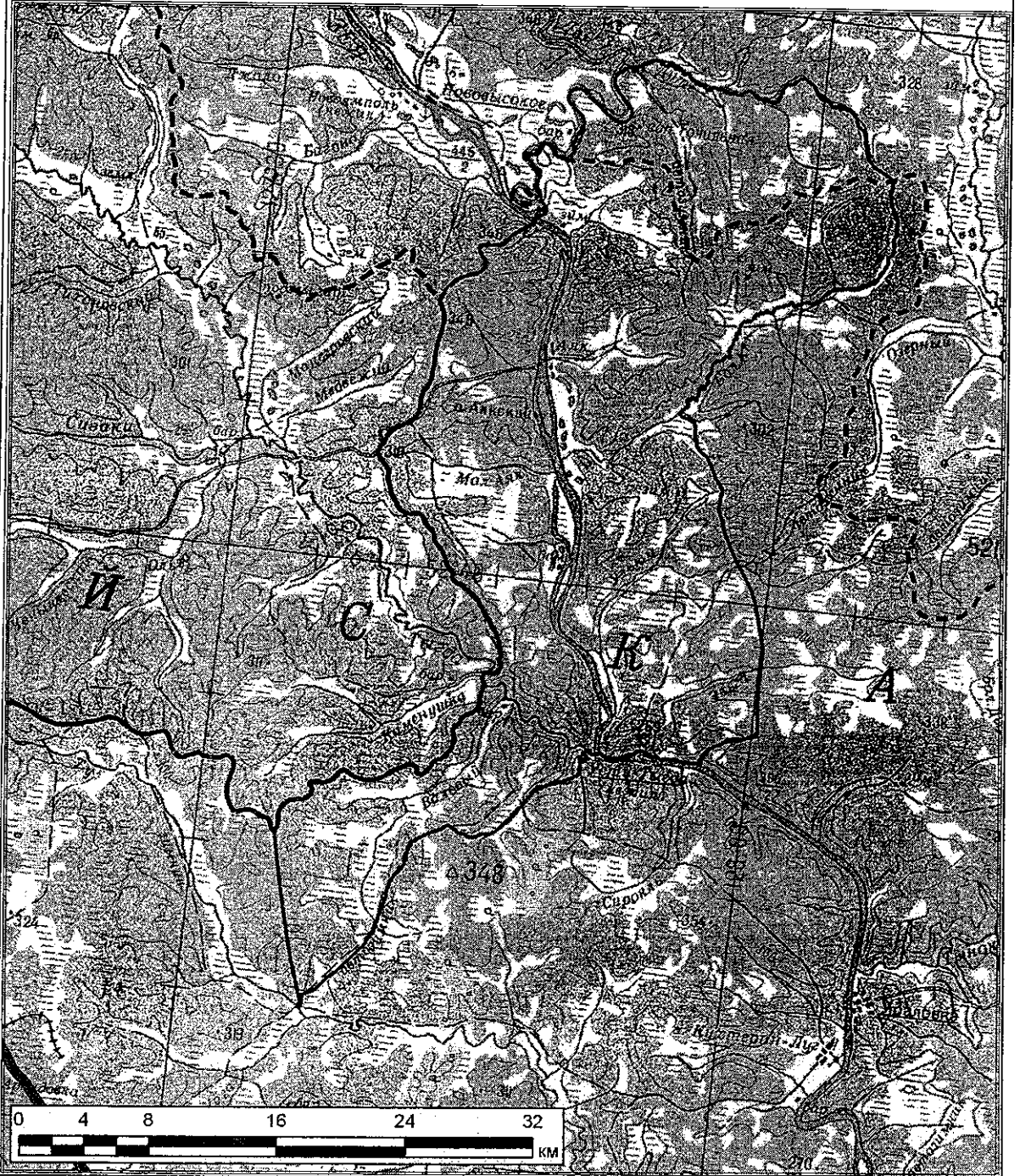
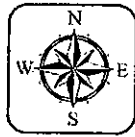
8.1. Изменение границ, реорганизация и ликвидация заказника «Усть-Тыгдинский» производятся в установленном законом порядке.

8.2. Заказник «Усть-Тыгдинский» содержится за счет средств областного бюджета и других не запрещенных законодательством источников.



Приложение  
к Положению о государственном  
природном заказнике регионального  
значения «Усть-Тыгдинский»

**План-карта  
государственного природного заказника  
регионального значения "Усть-Тыгдинский"**



Условные обозначения



Границы заказника "Усть-Тыгдинский"

Границы административных районов

Приложение № 32  
УТВЕРЖДЕНО  
постановлением Правительства  
Амурской области  
от 09.08.2019 № 446

## ПОЛОЖЕНИЕ О ГОСУДАРСТВЕННОМ ПРИРОДНОМ ЗАКАЗНИКЕ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ «ХАРЬКОВСКИЙ»

### I. Общие сведения

1.1. Государственный природный заказник регионального значения «Харьковский» образован постановлением Главы Администрации Амурской области от 15 декабря 1995 г. № 583 на территории Октябрьского района Амурской области.

1.2. Наименование: особо охраняемая природная территория государственный природный заказник регионального значения «Харьковский» (далее - заказник «Харьковский»).

1.3. Цель создания заказника «Харьковский» - сохранение и восстановление редких и исчезающих видов животных, в том числе ценных видов в хозяйственном, научном и культурном отношениях.

1.4. Заказник «Харьковский» обеспечивает решение задач:

- сохранение природных комплексов и их компонентов в естественном состоянии;
- охрана и восстановление ценных в хозяйственном, научном и культурном отношениях видов животных и биоценозов;
- осуществление экологического мониторинга, включая учеты зверей и птиц;
- проведение биотехнических мероприятий;
- регулирование численности животных, обитающих на территории заказника «Харьковский», не относящихся к видам, занесенным в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Амурской области;
- выполнение научно-исследовательских работ по изучению объектов растительного и животного мира на территории заказника «Харьковский»;
- создание условий для поддержания рекреационного потенциала заказника «Харьковский»;
- реализация рекреационного потенциала заказника «Харьковский» и использование его в туристических целях;
- экологическое просвещение населения.

II. Сведения о площади, описание местонахождения и границ заказника «Харьковский»

2.1. Площадь заказника «Харьковский» - 16200 га.

2.2. Заказник «Харьковский» находится между рекой Ивановка, в ее верхнем течении, и рекой Завитая, в ее среднем течении, в 25 км к югу от села Екатеринославка.

2.3. Границы заказника «Харьковский»:

северная - от электроподстанции села Панино на восток по полевой дороге через отметку высоты 230 до пересечения дорог северо-восточнее урочища Кордон и далее по полевой дороге через отметку высоты 269 до пересечения с грунтовой дорогой в районе нежилого села Степановка;

восточная - от перекрестка полевой и грунтовой дороги в районе нежилого села Степановка по грунтовой дороге до села Харьковка;

южная - по северной границе земли населенного пункта села Харьковка на запад и далее от западной оконечности села Харьковка по полевой дороге село Харьковка - село Максимовка в юго-западном направлении через отметку высоты 187 до отметки высоты 251, далее по дороге через падь Горячинский Ключ, через отметку высоты 247 до вершины пади Димская;

западная - от вершины пади Димская в северном направлении по прямой до электроподстанции села Панино.

2.4. Границы заказника «Харьковский» обозначаются на местности предупредительными и информационными знаками.

2.5. План-карта заказника «Харьковский» приведена в приложении к настоящему Положению.

### III. Краткое описание природных условий заказника «Харьковский»

Рельеф широкоувалистый с переходом в холмистый, покрытый густой эрозийной сетью, - глубокими падами и распадками, оврагами.

Климат района суровый. Среднегодовая температура воздуха до  $-1,3^{\circ}\text{C}$ . Среднемесячная температура января  $-27,2^{\circ}\text{C}$ , июльская  $+21,2^{\circ}\text{C}$ . Среднегодовое количество осадков - 560 - 620 мм. Средняя высота снежного покрова - 17 см. Продолжительность залегания - до 140 дней.

Гидрографическая сеть включает ручей Чернушка и небольшие озера.

Почвы луговые глеевые и лугово-черноземовидные в комплексе с глеевыми.

Заказник «Харьковский» расположен в безлесном Зейско-Буреинском районе на месте бывших смешанных лесов и лугов. Леса сохранились по широким водоразделам. Встречаются белоберезники, осинники, заросли из дубняка, чернопоберезника, леспедецы и лещины разнолистной.

Значительные пространства заняты злаково-разнотравными, осоково-вейниковыми с разнотравьем и вейниково-осоковыми лугами и травяными болотами.

Животный мир слагают представители лесо-лугового комплекса, тесно связанные с открытыми луговыми пространствами и ландшафтами

лесостепного типа с присутствием таежных, степных видов и видов, обитающих в широколиственных лесах.

#### IV. Организации, осуществляющие управление заказником «Харьковский»

4.1. Заказник «Харьковский» находится в ведении управления по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира и среды их обитания Амурской области (далее - управление). Юридический адрес управления: 675002, г. Благовещенск, ул. Первомайская, 39.

4.2. Обеспечение функционирования заказника «Харьковский» осуществляется государственным бюджетным учреждением Амурской области «Дирекция по охране и использованию животного мира и особо охраняемых природных территорий» (далее - Дирекция ООПТ). Юридический адрес Дирекции ООПТ: 675002, г. Благовещенск, ул. Первомайская, 39. Дирекция ООПТ руководит деятельностью заказника «Харьковский», обеспечивает соблюдение режима особой охраны заказника «Харьковский».

#### V. Режим охраны заказника «Харьковский»

5.1. На территории заказника «Харьковский» запрещается любая деятельность, если она противоречит целям создания заказника «Харьковский» или причиняет вред природным комплексам и их компонентам, в том числе:

проведение работ, которые могут привести к нарушению гидрологического режима местности, почвенного покрова, возникновению и развитию эрозионных процессов;

проведение гидромелиоративных работ, осушение болот;

выполнение работ по геологическому изучению недр, разработка месторождений полезных ископаемых;

строительство зданий, сооружений, в том числе временных объектов, линий электропередач, линий связи, дорог, трубопроводов и других линейных сооружений, не связанных с охраной и использованием заказника «Харьковский», противопожарной охраной и использованием лесов;

нарушение местообитаний видов животных, включенных в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Амурской области или являющихся редкими в заказнике «Харьковский»;

проведение неконтролируемого выжигания естественной растительности;

проведение рубок лесных насаждений (деревьев, кустарников, лиан), за исключением мероприятий по уходу за лесами;

хранение минеральных удобрений и химических средств защиты растений;

использование токсичных химических препаратов для охраны и защиты лесов, в том числе и в научных целях;

умышленное причинение беспокойства диким животным, их отлов и уничтожение, разорение их гнезд и нор;

пребывание граждан с огнестрельным, пневматическим оружием и другими орудиями отстрела или отлова животных, а также осуществление охоты, за исключением случаев, предусмотренных настоящим Положением;

нахождение с собаками;

добыча объектов животного мира, не отнесенных к охотничьим ресурсам и водным биологическим ресурсам;

изменение функционального назначения территории заказника «Харьковский» или его части, если оно может привести к увеличению антропогенных нагрузок на природный комплекс заказника «Харьковский»;

загрязнение почв, замусоривание территории, захоронение отходов, устройство свалок;

проезд транспорта вне дорог, за исключением транспорта сельхозпроизводителей, обслуживающего линейные объекты, обеспечивающего режим охраны и функционирование заказника «Харьковский»;

размещение пасек без уведомления управления.

5.2. На территории заказника «Харьковский» проводятся противопожарные и лесохозяйственные мероприятия.

5.3. Лица, виновные в нарушении установленного режима охраны заказника «Харьковский», несут ответственность в соответствии с действующим законодательством.

## VI. Режим использования земельных участков

6.1. Объявление территории заказником «Харьковский» не влечет за собой изъятия земель у собственников, владельцев и пользователей земельных участков.

6.2. О сроках и способах проведения хозяйственных работ на территории заказника «Харьковский» необходимо уведомлять управление.

6.3. Собственники, владельцы и пользователи земельных участков обязаны соблюдать установленный режим охраны заказника «Харьковский», оказывать всемерную помощь в выполнении возложенных на него задач.

## VII. Допустимые виды использования заказника «Харьковский»

7.1. На территории заказника «Харьковский» допускаются: свободное пребывание граждан с обязательным соблюдением установленного режима охраны;

заготовка и сбор для собственных нужд дикорастущих плодов, ягод, орехов, грибов, других пригодных для употребления в пищу лесных ресурсов, а также недревесных лесных ресурсов, кроме дикорастущих растений, их плодов

и семян, виды которых занесены в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Амурской области;

работы по управлению состоянием природных комплексов или их компонентов;

фенологические и зоологические наблюдения;

организованный экологический туризм и экскурсии;

выборочные рубки средневозрастных, приспевающих, спелых, перестойных лесных насаждений при вырубке погибших и поврежденных лесных насаждений, уходе за лесом;

размещение объектов лесной инфраструктуры;

строительство дорог противопожарного назначения, противопожарных минерализованных полос, противопожарных разрывов;

регулирование численности волка, лисицы, медведя, кабана в порядке, установленном законодательством, под контролем должностных лиц управления;

все биотехнические мероприятия, связанные с увеличением биологической емкости заказника «Харьковский»;

спортивное и любительское рыболовство;

проведение научных исследований, мероприятий по экологическому просвещению и природоохранной пропаганде.

7.2. Эколого-просветительская деятельность, осуществляемая в заказнике «Харьковский», должна быть направлена на воспитание бережного отношения к природе, рационального использования ее богатств.

7.3. На территории заказника «Харьковский» осуществляется хозяйственная деятельность, не противоречащая цели и задачам, для которых он создан.

7.4. Использование лесов, разрешенное настоящим Положением, допускается при условии сохранения достаточной благоприятной среды обитания объектов животного и растительного мира, выполнения мероприятий по их охране.

7.5. Для полноценного функционирования и выполнения поставленных задач на территории заказника «Харьковский» могут осуществляться строительство, реконструкция, эксплуатация и содержание сооружений, коммуникаций, линий электропередач, дорог и другой инфраструктуры необходимой для обеспечения режима охраны заказника «Харьковский».

7.6. Проектная документация объектов, строительство и реконструкция которых на территории заказника допускаются настоящим Положением, подлежит государственной экологической экспертизе регионального уровня.

## VIII. Заключительные положения

8.1. Изменение границ, реорганизация и ликвидация заказника «Харьковский» производятся в установленном законом порядке.

8.2. Заказник «Харьковский» содержится за счет средств областного бюджета и других не запрещенных законодательством источников.



Приложение  
к Положению о государственном  
природном заказнике регионального  
значения «Харьковский»

