



УКАЗ

ГУБЕРНАТОРА БРЯНСКОЙ ОБЛАСТИ

от 12 февраля 2024 г. № 17
г. Брянск

Об установлении охранных зон памятников природы регионального значения, расположенных в Навлинском районе Брянской области, утверждении их положений и границ

В соответствии с Федеральным законом от 14 марта 1995 года № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях», постановлением Правительства Российской Федерации от 19 февраля 2015 года № 138 «Об утверждении Правил создания охранных зон отдельных категорий особо охраняемых природных территорий, установления их границ, определения режима охраны и использования земельных участков и водных объектов в границах таких зон», Законом Брянской области от 30 декабря 2005 года № 121-3 «Об особо охраняемых природных территориях в Брянской области»

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Установить охранные зоны памятников природы регионального значения, расположенных в Навлинском районе Брянской области:

«Алтуховский бор» («Аллея лиственницы и сосновый бор у озера»);

«Березовка» («Лесные насаждения вокруг памятника жертвам фашизма, павшим в Великую Отечественную войну 1941 – 1945 гг.»);

«Болото Рыжуха»;

«Гаваньские дубравы»;

«Кукуевские глухариные тока» («Участки глухариных токов»);

«Место произрастания редких растений: квартал 39» («Участки леса с редкими растениями»);

«Место произрастания редких растений: квартал 107» («Участки леса с редкими растениями»);

- «Партизанский дуб» (дуб черешчатый);
- «Ревенские дубравы» («Высокопродуктивные насаждения дуба»);
- «Ревны» («Старинный парк в с. Ревны»);
- «Салтановские глухариные тока» («Участки глухариных токов»);
- «Симонова Хатка» («Заповедные участки интенсивного дичеразведения, урочище «Симонова Хатка»);
- «Урочище Халькино» («Заповедные участки интенсивного дичеразведения, урочище Халькино»);
- «Участок леса с редкими видами: квартал 49» («Участки леса с редкими растениями»);
- «Шумовец» («Озеро Шумовец»).

2. Утвердить прилагаемые:

Положение об охранной зоне памятника природы регионального значения «Алтуховский бор» («Аллея лиственницы и сосновый бор у озера»), расположенного в Навлинском районе Брянской области;

границы охранной зоны памятника природы регионального значения «Алтуховский бор» («Аллея лиственницы и сосновый бор у озера»), расположенного в Навлинском районе Брянской области;

Положение об охранной зоне памятника природы регионального значения «Березовка» («Лесные насаждения вокруг памятника жертвам фашизма, павшим в Великую Отечественную войну 1941 – 1945 гг.»), расположенного в Навлинском районе Брянской области;

границы охранной зоны памятника природы регионального значения «Березовка» («Лесные насаждения вокруг памятника жертвам фашизма, павшим в Великую Отечественную войну 1941 – 1945 гг.»), расположенного в Навлинском районе Брянской области;

Положение об охранной зоне памятника природы регионального значения «Болото Рыжуха», расположенного в Навлинском районе Брянской области;

границы охранной зоны памятника природы регионального значения «Болото Рыжуха», расположенного в Навлинском районе Брянской области;

Положение об охранной зоне памятника природы регионального значения «Гаваньские дубравы», расположенного в Навлинском районе Брянской области;

границы охранной зоны памятника природы регионального значения «Гаваньские дубравы», расположенного в Навлинском районе Брянской области;

Положение об охранной зоне памятника природы регионального значения «Кукуевские глухариные тока» («Участки глухариных токов»), расположенного в Навлинском районе Брянской области;

границы охранной зоны памятника природы регионального значения «Кукуевские глухариные тока» («Участки глухариных токов»), расположенного в Навлинском районе Брянской области;

Положение об охранной зоне памятника природы регионального значения «Место произрастания редких растений: квартал 39» («Участки леса с редкими растениями»), расположенного в Навлинском районе Брянской области;

границы охранной зоны памятника природы регионального значения «Место произрастания редких растений: квартал 39» («Участки леса с редкими растениями»), расположенного в Навлинском районе Брянской области;

Положение об охранной зоне памятника природы регионального значения «Место произрастания редких растений: квартал 107» («Участки леса с редкими растениями»), расположенного в Навлинском районе Брянской области;

границы охранной зоны памятника природы регионального значения «Место произрастания редких растений: квартал 107» («Участки леса с редкими растениями»), расположенного в Навлинском районе Брянской области;

Положение об охранной зоне памятника природы регионального значения «Партизанский дуб» (дуб черешчатый), расположенного в Навлинском районе Брянской области;

границы охранной зоны памятника природы регионального значения «Партизанский дуб» (дуб черешчатый), расположенного в Навлинском районе Брянской области;

Положение об охранной зоне памятника природы регионального значения «Ревенские дубравы» («Высокопродуктивные насаждения дуба»), расположенного в Навлинском районе Брянской области;

границы охранной зоны памятника природы регионального значения «Ревенские дубравы» («Высокопродуктивные насаждения дуба»), расположенного в Навлинском районе Брянской области;

Положение об охранной зоне памятника природы регионального значения «Ревны» («Старинный парк в с. Ревны»), расположенного в Навлинском районе Брянской области;

границы охранной зоны памятника природы регионального значения «Ревны» («Старинный парк в с. Ревны»), расположенного в Навлинском районе Брянской области;

Положение об охранной зоне памятника природы регионального значения «Салтановские глухариные тока» («Участки глухариных токов»), расположенного в Навлинском районе Брянской области;

границы охранной зоны памятника природы регионального значения «Салтановские глухариные тока» («Участки глухариных токов»), расположенного в Навлинском районе Брянской области;

Положение об охранной зоне памятника природы регионального значения «Симонова Хатка» («Заповедные участки интенсивного дичеразведения, урочище «Симонова Хатка»), расположенного в Навлинском районе Брянской области;

границы охранной зоны памятника природы регионального значения «Симонова Хатка» («Заповедные участки интенсивного дичеразведения, урочище «Симонова Хатка»), расположенного в Навлинском районе Брянской области;

Положение об охранной зоне памятника природы регионального значения «Урочище Халькино» («Заповедные участки интенсивного дичеразведения, урочище Халькино»), расположенного в Навлинском районе Брянской области;

границы охранной зоны памятника природы регионального значения «Урочище Халькино» («Заповедные участки интенсивного дичеразведения, урочище Халькино»), расположенного в Навлинском районе Брянской области;

Положение об охранной зоне памятника природы регионального значения «Участок леса с редкими видами: квартал 49» («Участки леса с редкими растениями»), расположенного в Навлинском районе Брянской области;

границы охранной зоны памятника природы регионального значения «Участок леса с редкими видами: квартал 49» («Участки леса с редкими растениями»), расположенного в Навлинском районе Брянской области;

Положение об охранной зоне памятника природы регионального значения «Шумовец» («Озеро Шумовец»), расположенного в Навлинском районе Брянской области;

границы охранной зоны памятника природы регионального значения «Шумовец» («Озеро Шумовец»), расположенного в Навлинском районе Брянской области.

3. Указ вступает в силу со дня официального опубликования.

4. Контроль за исполнением указа возложить на заместителя Губернатора Брянской области Грибанова Б.И.



А.В. Богомаз

Утверждено
указом Губернатора Брянской области
от 12 февраля 2024 г. № 17

ПОЛОЖЕНИЕ

об охранной зоне памятника природы регионального значения
«Алтуховский бор» («Аллея лиственницы и сосновый бор
у озера»), расположенного в Навлинском районе Брянской области

1. Настоящее Положение об охранной зоне памятника природы регионального значения «Алтуховский бор» («Аллея лиственницы и сосновый бор у озера»), расположенного в Навлинском районе Брянской области, разработано в соответствии с Федеральным законом от 14 марта 1995 года № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях», Законом Брянской области от 30 декабря 2005 года № 121-3 «Об особо охраняемых природных территориях Брянской области», постановлением администрации Брянской области от 16 декабря 2009 года № 1350 «Об утверждении положений и паспортов особо охраняемых природных территорий в г. Брянске, Брасовском, Брянском, Выгоничском, Дятьковском, Жуковском, Злынковском, Карачевском, Климовском, Клетнянском, Клинцовском, Комаричском, Навлинском, Почепском, Севском, Стародубском, Трубчевском, Унечском, Суземском районах Брянской области».

2. Охранная зона особо охраняемой природной территории – памятника природы регионального значения «Алтуховский бор» («Аллея лиственницы и сосновый бор у озера»), расположенного в Навлинском районе Брянской области (далее - памятник природы «Алтуховский бор»), установлена в виде буферной зоны шириной 50 метров от границы памятника природы «Алтуховский бор» по всему периметру памятника природы «Алтуховский бор» с расширением на участках, где природный комплекс наиболее уязвим к факторам и угрозам антропогенного воздействия, в частности, на территории зоны отдыха (поселкового пляжа) на берегу пруда на р. Крапивна.

Охранная зона памятника природы «Алтуховский бор» установлена для предотвращения неблагоприятных антропогенных воздействий на памятник природы «Алтуховский бор».

Местоположение характерных поворотных точек границ на местности в системе координат МСК-32, применяемой для ведения государственного кадастра недвижимости Брянского областного кадастрового округа, определено с учетом факторов, изложенных в материалах комплексного экологического обследования территории, обосновывающих необходимость создания охранной зоны памятника природы «Алтуховский бор».

3. Общая площадь охранной зоны памятника природы «Алтуховский бор»: 13,54 га.

Земли лесного фонда в границах охранной зоны памятника природы «Алтуховский бор» отсутствуют.

4. Описание природных особенностей охранной зоны памятника природы «Алтуховский бор»:

4.1. Геологические: территория охранной зоны памятника природы «Алтуховский бор» располагается в западной части Восточно-Европейской равнины в пределах северо-западной части Приднепровской низменности и по геологическому строению соответствует центральной части Восточно-Европейской платформы.

4.2. Геоморфологические: территория охранной зоны памятника природы «Алтуховский бор» приурочена к аллювиально-флювиогляциальной равнине, характеризующейся слабоволнистой поверхностью с абсолютными отметками 161-163 м в районе памятника природы «Алтуховский бор». В поверхность равнины вложена долина р. Крапивна. Глубина эрозионного вреза долины в районе охранной зоны памятника природы «Алтуховский бор» не превышает 3 м, что связано с подъемом уровня р. Крапивна в результате строительства пруда.

4.3. Ботанические: территория охранной зоны памятника природы «Алтуховский бор» представляет собой сосновый бор на флювиогляциальной гряде и участки прибрежно-водной травянистой растительности пруда и поймы р. Крапивна.

Сосняки занимают значительную часть территории охранной зоны памятника природы «Алтуховский бор». Древесный ярус бора образует сосна обыкновенная с сомкнутостью около 60–70 %. Изредка встречаются дуб черешчатый и берёза повислая. В подросте и в нижних ярусах наблюдается многочисленное возобновление сосны. В кустарниковом ярусе изредка встречаются крушина ломкая, малина и др. В травяном ярусе на различных участках доминируют вейник наземный и черника обыкновенная. Обычны вереск, брусника, земляника лесная, ландыш майский, майник двулистный и др.

4.4. Зоологические: фауна позвоночных животных территории охранной зоны памятника природы «Алтуховский бор» сходна с фауной памятника природы «Алтуховский бор» и соответствует фауне хвойно-широколиственных лесов.

5. Объекты особой охраны: охранная зона памятника природы «Алтуховский бор» создана для сохранения биологического разнообразия памятника природы «Алтуховский бор». В пределах охранной зоны памятника природы «Алтуховский бор» редкие и находящиеся под угрозой исчезновения объекты животного и растительного мира, в том числе занесенные в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Брянской области, не выявлены.

6. Факторы негативного воздействия.

Охранная зона памятника природы «Алтуховский бор» находится в условиях умеренного антропогенного воздействия, основными факторами которого являются:

- рекреационная активность различных категорий населения;
- хозяйственная деятельность населения пос. Алтухово и его окрестностей;

- сельскохозяйственная деятельность;

- движение транспортных средств.

7. Угрозы негативного воздействия.

Основные угрозы, вероятность возникновения которых имеет место в границах охранной зоны памятника природы «Алтуховский бор» связаны, в первую очередь, с хозяйственной деятельностью населения пос. Алтухово и его окрестностей. К таким угрозам относятся:

- загрязнение охранной зоны памятника природы «Алтуховский бор» твердыми коммунальными отходами со стороны пляжа и частных домовладений;

- возникновение ландшафтных (природных) пожаров в результате преднамеренных или случайных палов травы на прилегающих приусадебных участках, возгорания от костров, разводимых в зоне пляжа, неосторожного обращения.

8. Режим охраны, установленный на территории охранной зоны памятника природы «Алтуховский бор».

8.1. Основная цель установления охранной зоны памятника природы «Алтуховский бор»: предотвращение неблагоприятных антропогенных воздействий на территорию памятника природы «Алтуховский бор» на прилегающих к нему земельных участках.

8.2. В охранной зоне памятника природы «Алтуховский бор» запрещается всякая деятельность, влекущая нарушение состояния и сохранности памятника природы «Алтуховский бор», в том числе запрещены:

- сброс сточных и дренажных вод;

- сброс и захоронение отходов производства и потребления;

- сплошные рубки, за исключением санитарных рубок, рубок, связанных с тушением ландшафтных (природных) пожаров, созданием противопожарных разрывов и канав, минерализованных полос;

- захоронение ядерных материалов и радиоактивных веществ и грунта;

- загрязнение и засорение нефтепродуктами, ядохимикатами и другими вредными веществами;

- проведение строительных, взрывных, буровых работ;

- уничтожение растительности;

- уничтожение мест обитания животных;

- уничтожение редких и находящихся под угрозой исчезновения видов растений и животных;

- промысловая охота;

- промышленное рыболовство;

распашка земель (за исключением распашки для создания противопожарных разрывов и минерализованных полос);

геологическое изучение, разведка и добыча полезных ископаемых;

предоставление земельных участков для ведения личного подсобного хозяйства, огородничества и садоводства, индивидуального гаражного и индивидуального жилищного строительства;

строительство и размещение новых промышленных и сельскохозяйственных предприятий и их отдельных объектов, за исключением линейных объектов, связанных с обеспечением функционирования населенных пунктов и памятника природы «Алтуховский бор»;

стоянка и движение механических транспортных средств вне существующих дорог;

строительство гидротехнических сооружений;

выжигание древесной, кустарниковой, луговой и прибрежно-водной растительности;

разжигание костров вне специально оборудованных мест;

причинение вреда, изъятие из природы диких животных, за исключением изъятия диких животных, инфицированных заразными болезнями в рамках специальных эпизоотических мероприятий;

самовольное (без полученного в установленном порядке разрешения, либо с нарушением условий, им предусмотренных) ведение археологических раскопок.

8.3. В охранной зоне памятника природы «Алтуховский бор» разрешаются все незапрещенные виды деятельности в соответствии с действующим законодательством и с соблюдением режима особой охраны территории охранной зоны памятника природы «Алтуховский бор», а именно:

проведение научно-исследовательских работ, сбор ботанических, зоологических коллекций;

эксплуатация, ремонт и реконструкция линейных объектов;

рекреационная деятельность без ущерба для растительного покрова в специально оборудованных для этого местах;

другие виды деятельности, не наносящие вреда природному комплексу и памятнику природы «Алтуховский бор».

8.4. Собственники, владельцы и пользователи земельных участков, прилегающих к памятнику природы «Алтуховский бор», используют их, не нарушая функционирования памятника природы «Алтуховский бор».

8.5. Создание охранной зоны памятника природы «Алтуховский бор» не предусматривает изъятие земель у собственников. Земельные участки, попадающие в его границы, обременяются в соответствии с установленным режимом особой охраны.

9. Организация охраны и использования за соблюдением режима охранной зоны памятника природы «Алтуховский бор».

9.1. В границах охранной зоны памятника природы «Алтуховский бор»

хозяйственная деятельность осуществляется с соблюдением положения об охранной зоне памятника природы «Алтуховский бор» и требований по предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи, утвержденных в соответствии со статьей 28 Федерального закона от 24 апреля 1995 года № 52-ФЗ «О животном мире».

9.2. Региональный государственный контроль (надзор) в области охраны и использования охранной зоны памятника природы «Алтуховский бор» осуществляется департаментом природных ресурсов и экологии Брянской области.

9.3. Нарушение режима охраны охранной зоны памятника природы «Алтуховский бор» влечет ответственность в соответствии с действующим законодательством.



Утверждены
указом Губернатора Брянской области
от 12 февраля 2024 г. № 17

ГРАНИЦЫ

охранной зоны памятника природы регионального значения «Алтуховский бор» («Аллея лиственницы и сосновый бор у озера»), расположенного в Навлинском районе Брянской области

Система координат МСК-32 (Зона 2)

Обозначение характерных точек границ	Координаты	
	X	Y
Внутренний контур		
1	427536,67	2173700,98
2	427527,55	2173686,20
3	427517,98	2173673,44
4	427510,71	2173644,84
5	427519,02	2173619,32
6	427530,28	2173599,29
7	427533,36	2173576,83
8	427534,39	2173552,17
9	427514,10	2173539,60
10	427497,64	2173505,16
11	427491,24	2173502,76
12	427481,41	2173504,00
13	427474,30	2173508,49
14	427466,76	2173521,86
15	427451,83	2173554,68
16	427440,14	2173568,71
17	427411,20	2173582,77
18	427382,15	2173607,29
19	427370,02	2173615,66
20	427355,01	2173616,77
21	427309,08	2173608,57
22	427299,18	2173645,93
23	427291,64	2173696,01
24	427285,93	2173729,29
25	427281,15	2173750,99
26	427276,54	2173772,02
27	427265,43	2173812,47
28	427255,56	2173849,58

29	427241,27	2173880,81
30	427215,63	2173927,41
31	427188,67	2173980,72
32	427178,36	2174003,73
33	427145,96	2174059,74
34	427119,52	2174105,64
35	427094,67	2174156,88
36	427078,32	2174178,80
37	427061,68	2174194,93
38	427048,48	2174207,50
39	427029,98	2174236,99
40	427078,24	2174235,59
41	427096,51	2174235,11
42	427128,38	2174230,06
43	427145,76	2174226,36
44	427161,33	2174224,21
45	427175,77	2174228,23
46	427186,43	2174234,37
47	427193,94	2174251,22
48	427195,54	2174263,60
49	427196,42	2174283,54
50	427197,25	2174317,77
51	427285,20	2174353,10
52	427288,94	2174343,38
53	427293,73	2174330,88
54	427298,01	2174312,11
55	427305,47	2174295,92
56	427309,93	2174279,47
57	427311,47	2174270,90
58	427311,22	2174261,30
59	427303,96	2174252,40
60	427297,01	2174243,34
61	427291,51	2174230,23
62	427288,20	2174220,29
63	427292,57	2174207,01
64	427300,72	2174199,07
65	427311,71	2174198,05
66	427323,60	2174203,84
67	427333,72	2174208,40
68	427343,33	2174208,65
69	427355,99	2174199,67
70	427370,27	2174187,20
71	427386,46	2174172,20

72	427389,59	2174165,53
73	427382,50	2174158,79
74	427373,85	2174151,15
75	427365,18	2174145,59
76	427357,48	2174127,35
77	427362,71	2174113,23
78	427371,59	2174106,68
79	427383,79	2174101,02
80	427388,01	2174097,76
81	427394,85	2174090,31
82	427404,97	2174083,66
83	427417,86	2174081,05
84	427433,79	2174077,08
85	427441,11	2174072,78
86	427448,69	2174076,51
87	427464,55	2174087,22
88	427472,35	2174090,16
89	427481,18	2174090,10
90	427490,18	2174079,80
91	427494,37	2174069,60
92	427499,12	2174061,83
93	427509,95	2174049,65
94	427521,45	2174037,28
95	427523,85	2174028,51
96	427516,25	2174022,13
97	427509,95	2174012,68
98	427506,62	2174006,38
99	427506,73	2173999,33
100	427512,28	2173992,36
101	427521,89	2173984,24
102	427527,28	2173975,05
103	427531,39	2173957,96
104	427529,10	2173949,23
105	427518,85	2173936,70
106	427507,85	2173926,10
107	427498,82	2173911,43
108	427504,81	2173904,06
109	427491,00	2173894,74
110	427480,01	2173886,89
111	427469,57	2173872,79
112	427468,57	2173856,44
113	427473,84	2173841,67
114	427482,46	2173836,27
115	427490,69	2173837,33
116	427500,39	2173834,56

117	427510,39	2173822,97
118	427514,39	2173813,72
119	427514,74	2173804,17
120	427503,71	2173785,95
121	427499,27	2173774,58
122	427501,73	2173758,48
123	427509,70	2173747,84
124	427522,13	2173743,38
125	427531,74	2173738,87
126	427539,34	2173733,52
127	427542,73	2173724,83
128	427539,36	2173710,79
1	427536,67	2173700,98
Внешний контур		
129	427583,22	2173581,28
130	427578,52	2173615,50
131	427582,99	2173680,83
132	427587,79	2173698,34
133	427595,01	2173728,40
134	427578,08	2173893,19
135	427574,70	2173926,00
136	427582,94	2173957,43
137	427580,53	2174010,81
138	427566,43	2174062,33
139	427546,95	2174083,29
140	427539,45	2174091,72
141	427539,11	2174092,28
142	427533,28	2174106,46
143	427504,02	2174139,95
144	427427,59	2174202,26
145	427403,71	2174224,38
146	427386,98	2174238,99
147	427361,59	2174274,71
148	427358,76	2174290,45
149	427352,63	2174313,04
150	427345,60	2174328,30
151	427341,69	2174345,46
152	427335,62	2174361,30
153	427313,64	2174418,41
154	427275,31	2174369,73
155	427235,66	2174354,39
156	427228,46	2174343,60
157	427221,27	2174334,71
158	427207,51	2174327,30
159	427197,51	2174319,36
160	427195,72	2174316,18

161	427190,42	2174301,74
162	427184,10	2174271,83
163	427162,44	2174260,74
164	427134,10	2174283,80
165	427099,77	2174322,76
166	426997,96	2174285,60
167	427057,16	2174190,71
168	427074,60	2174162,75
169	427125,04	2174064,87
170	427131,55	2174052,03
171	427133,40	2174040,12
172	427124,14	2173981,91
173	427104,21	2173959,18
174	427137,51	2173896,92
175	427177,20	2173842,02
176	427194,40	2173813,58
177	427209,45	2173789,66
178	427227,77	2173760,04
179	427232,32	2173740,26
180	427236,85	2173719,68
181	427242,27	2173688,06
182	427271,21	2173635,67
183	427283,28	2173609,87
184	427323,45	2173601,27
185	427360,27	2173605,89
186	427396,00	2173557,51
187	427408,61	2173528,44
188	427409,11	2173527,85
189	427422,14	2173499,19
190	427436,94	2173472,95
191	427450,17	2173440,91
192	427473,98	2173408,63
193	427502,55	2173382,17
194	427554,55	2173357,58
195	427573,60	2173351,63
196	427592,42	2173385,88
197	427596,81	2173399,00
198	427596,54	2173408,76
199	427583,24	2173440,24
200	427580,33	2173456,04
201	427578,29	2173468,67
202	427578,38	2173476,83
203	427580,62	2173482,76
204	427587,71	2173489,46
205	427617,36	2173505,44
206	427624,48	2173513,46

207	427626,90	2173520,28
208	427624,86	2173527,18
209	427612,86	2173544,68
210	427600,86	2173562,18
211	427584,32	2173554,78
129	427583,22	2173581,28

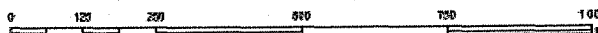


Приложение
к границам охранной зоны памятника
природы регионального значения
«Алтуховский бор» («Аллея лиственницы
и сосновый бор у озера»),
расположенного в Навлинском районе
Брянской области






Карта-схема
охранной зоны особо охраняемой природной территории - памятника
природы регионального значения
«Алтуховский бор» («Аллея лиственницы и сосновый бор у озера»)



Масштаб 1:10000



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

-  - Памятник природы регионального значения "Алтуховский бор"
-  - Охранная зона памятника природы регионального значения "Алтуховский бор"
-  - Граница земельного участка, сведения о которой имеются в ЕГРН
-  - Граница зоны с особыми условиями использования, сведения о которой имеются в ЕГРН
-  - Граница кадастрового квартала

32-17-0390504 - Номер кадастрового квартала



Утверждено
указом Губернатора Брянской области
от 12 февраля 2024 г. № 17

ПОЛОЖЕНИЕ

об охранной зоне памятника природы регионального значения «Березовка» («Лесные насаждения вокруг памятника жертвам фашизма, павшим в Великую Отечественную войну 1941 - 1945 гг.»), расположенного в Навлинском районе Брянской области

1. Настоящее Положение об охранной зоне памятника природы регионального значения «Березовка» («Лесные насаждения вокруг памятника жертвам фашизма, павшим в Великую Отечественную войну 1941 - 1945 гг.»), расположенного в Навлинском районе Брянской области, разработано в соответствии с Федеральным законом от 14 марта 1995 года № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях», Законом Брянской области от 30 декабря 2005 года № 121-3 «Об особо охраняемых природных территориях Брянской области», постановлением администрации Брянской области от 28 июля 2010 года № 755 «Об утверждении положений и паспортов особо охраняемых природных территорий в Брянском, Гордеевском, Дятьковском, Злынковском, Карачевском, Климовском, Клинцовском, Комаричском, Красногорском, Навлинском, Новозыбковском, Почепском, Рогнединском, Севском, Стародубском, Суражском, Унечском районах Брянской области».

2. Охранная зона особо охраняемой природной территории – памятника природы регионального значения «Березовка» («Лесные насаждения вокруг памятника жертвам фашизма, павшим в Великую Отечественную войну 1941 - 1945 гг.»), расположенного в Навлинском районе Брянской области (далее - памятник природы «Березовка»), установлена в виде буферной зоны шириной 50 м от границы памятника природы «Березовка» по всему периметру памятника природы «Березовка» за исключением участка федеральной автодороги «Украина», а также территории памятника природы регионального значения «Памятный лес» («Лесные насаждения вокруг памятника жертвам фашизма, павшим в Великую Отечественную войну 1941 - 1945 гг.»), примыкающей к памятнику природы «Березовка» в Брянском районе.

Охранная зона памятника природы «Березовка» установлена для предотвращения неблагоприятных антропогенных воздействий на памятник природы «Березовка».

Местоположение характерных поворотных точек границ на местности в системе координат МСК-32, применяемой для ведения государственного кадастра недвижимости Брянского областного кадастрового округа, определено с учетом факторов, изложенных в материалах комплексного экологического обследования территории,

обосновывающих необходимость создания охранной зоны памятника природы «Березовка».

3. Общая площадь охранной зоны памятника природы «Березовка»: 53,50 га.

Часть территории охранной зоны памятника природы «Березовка» расположена на землях лесного фонда:

Навлинского лесничества Синезерского участкового лесничества, части кварталов 5, 12, 22 – 25 – леса зеленых зон;

Брянского лесничества Снежетьского участкового лесничества, ур. Снежетьское (части кварталов 138, 139, 143), ур. Белобережское (часть квартала 130), Стяжновского участкового лесничества, часть квартала 191 – леса зеленых зон;

Карачевского лесничества Степного участкового лесничества, ур. СХПК «Ружное» (часть квартала 4) – леса, расположенные в лесостепных зонах, ур. ПСХ «Мебельная фабрика» (часть квартала 1) – эксплуатационные леса.

Также на землях лесного фонда в границах охранной зоны памятника природы «Березовка» присутствуют нелесные земли.

В составе лесных земель присутствуют только земли, покрытые лесной растительностью.

4. Описание природных особенностей охранной зоны памятника природы «Березовка»:

4.1. Геологические: территория охранной зоны памятника природы «Березовка» располагается в северо-восточной части Приднепровской низменности и по геологическому строению соответствует центральной части Восточно-Европейской платформы.

4.2. Геоморфологические: территория охранной зоны памятника природы «Березовка» приурочена к аллювиально-флювиогляциальной равнине, характеризующейся слабоволнистой поверхностью с абсолютными отметками 182 - 195 м.

4.3. Ботанические: территория охранной зоны памятника природы «Березовка» представляет верховья р. Березовка и прилегающий к ним водораздел. Растительный покров представлен вторичными смешанными сосново-широколиственными кустарниковыми разнотравными лесами с кустарниковыми сообществами в пониженных заболоченных элементах рельефа. Небольшие площади заняты луговыми сообществами.

4.4. Зоологические: фауна позвоночных животных территории охранной зоны памятника природы «Березовка» сходна с фауной памятника природы «Березовка» и соответствует фауне хвойно-широколиственных лесов.

5. Объекты особой охраны: охранная зона памятника природы «Березовка» создана для сохранения биологического разнообразия памятника природы «Березовка». В пределах охранной зоны памятника природы «Березовка» редкие и находящиеся под угрозой исчезновения объекты животного и растительного мира, в том числе занесенные в Красную книгу

Российской Федерации и Красную книгу Брянской области, не выявлены.

6. Факторы негативного воздействия.

Охранная зона памятника природы «Березовка» находится в условиях умеренного антропогенного воздействия, основными факторами которого являются:

хозяйственная деятельность населения пос. Коммуна и его окрестностей;

сельскохозяйственная деятельность;

движение транспортных средств;

туристско-рекреационная активность различных категорий населения;

лесное хозяйство.

7. Угрозы негативного воздействия.

Основные угрозы, вероятность возникновения которых имеет место в границах охранной зоны памятника природы «Березовка» связаны, в первую очередь с движением автотранспорта по дорогам, пересекающим охранную зону памятника природы «Березовка», а также с хозяйственной и рекреационной деятельностью населения пос. Коммуна и его окрестностей. К таким угрозам относятся:

загрязнение охранной зоны памятника природы «Березовка» твердыми коммунальными отходами со стороны пос. Коммуна, автомобильной дороги федерального значения МЗ «Украина», автодороги «Украина» – Фроловский;

возникновение лесных и других ландшафтных (природных) пожаров в результате возгорания от случайной искры работающего транспортного средства на лесных дорогах, неосторожного обращения с огнем населением во время посещения лесов.

8. Режим охраны, установленный на территории охранной зоны памятника природы «Березовка».

8.1. Основная цель установления охранной зоны памятника природы «Березовка»: предотвращение неблагоприятных антропогенных воздействий на территорию памятника природы «Березовка» на прилегающих к нему земельных участках.

8.2. В охранной зоне памятника природы «Березовка» запрещается всякая деятельность, влекущая нарушение состояния и сохранности памятника природы «Березовка», в том числе запрещены:

сброс сточных и дренажных вод;

сброс и захоронение отходов производства и потребления;

сплошные рубки, за исключением санитарных рубок, рубок, связанных с тушением лесных пожаров, созданием противопожарных разрывов и канав, минерализованных полос;

захоронение ядерных материалов и радиоактивных веществ и грунта;

размещение кладбищ и скотомогильников;

размещение площадок складирования удобрений, грунта, древесины, порубочных остатков;

загрязнение и засорение нефтепродуктами, ядохимикатами и другими вредными веществами;

проведение строительных, взрывных, буровых работ;
 уничтожение растительности;
 уничтожение мест обитания животных;
 уничтожение редких и находящихся под угрозой исчезновения видов растений и животных;
 промысловая охота;
 промышленное рыболовство;
 распашка земель вне земельных участков категории земель сельскохозяйственного назначения (за исключением распашки для создания противопожарных разрывов и минерализованных полос);
 геологическое изучение, разведка и добыча полезных ископаемых;
 предоставление земельных участков для ведения личного подсобного хозяйства, огородничества и садоводства, индивидуального гаражного и индивидуального жилищного строительства;
 строительство и размещение новых промышленных и сельскохозяйственных предприятий и их отдельных объектов, за исключением линейных объектов, связанных с обеспечением функционирования населенных пунктов и памятника природы «Березовка»;
 стоянка и движение механических транспортных средств вне существующих дорог;
 строительство гидротехнических сооружений;
 выжигание древесной, кустарниковой, луговой и прибрежно-водной растительности;
 разжигание костров вне специально оборудованных мест;
 причинение вреда, изъятие из природы диких животных, за исключением изъятия диких животных, инфицированных заразными болезнями в рамках специальных эпизоотических мероприятий;
 самовольное (без полученного в установленном порядке разрешения, либо с нарушением условий, им предусмотренных) ведение археологических раскопок.

8.3. В охранной зоне памятника природы «Березовка» разрешаются все незапрещенные виды деятельности в соответствии с действующим законодательством и с соблюдением режима особой охраны территории охранной зоны памятника природы «Березовка», а именно:

проведение научно-исследовательских работ, сбор ботанических, зоологических коллекций;
 эксплуатация, ремонт и реконструкция линейных объектов;
 рекреационная деятельность без ущерба для растительного покрова в специально оборудованных для этого местах;
 другие виды деятельности, не наносящие вреда природному комплексу и памятнику природы «Березовка».

8.4. Собственники, владельцы и пользователи земельных участков, прилегающих к памятнику природы «Березовка», используют их, не нарушая функционирования памятника природы «Березовка».

8.5. Создание охранной зоны памятника природы «Березовка» не предусматривает изъятие земель у собственников. Земельные участки, попадающие в его границы, обременяются в соответствии с установленным режимом особой охраны.

9. Организация охраны и использования за соблюдением режима охранной зоны памятника природы «Березовка».

9.1. В границах охранной зоны памятника природы «Березовка» хозяйственная деятельность осуществляется с соблюдением положения об охранной зоне памятника природы «Березовка» и требований по предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи, утвержденных в соответствии со статьей 28 Федерального закона от 24 апреля 1995 года № 52-ФЗ «О животном мире».

9.2. Региональный государственный контроль (надзор) в области охраны и использования охранной зоны памятника природы «Березовка» осуществляется департаментом природных ресурсов и экологии Брянской области.

9.3. Нарушение режима охраны охранной зоны памятника природы «Березовка» влечет ответственность в соответствии с действующим законодательством.



Утверждены
указом Губернатора Брянской области
от 12 февраля 2024 г. № 17

ГРАНИЦЫ

охранной зоны памятника природы регионального значения «Березовка»
(«Лесные насаждения вокруг памятника жертвам фашизма, павшим
в Великую Отечественную войну 1941 - 1945 гг.»), расположенного
в Навлинском районе Брянской области

Система координат МСК-32 (Зона 2)

Обозначение поворотных точек границ	Координаты	
	X	Y
Контур 1		
1	477627,28	2189802,72
2	477740,61	2189719,13
3	477774,21	2189698,92
4	477828,54	2189653,68
5	477853,29	2189616,95
6	477894,75	2189519,71
7	477946,37	2189314,91
8	478020,48	2189098,63
9	477791,12	2188956,82
10	477651,69	2188845,14
11	477396,72	2188678,60
12	477379,95	2188637,27
13	477328,02	2188451,46
14	476949,08	2188440,41
15	476574,29	2188440,11
16	476396,44	2188444,83
17	475825,12	2188447,29
18	475489,55	2188446,20
19	474676,36	2188450,41
20	474689,90	2188746,05
21	474683,94	2188852,97
22	474682,21	2188920,52
23	474731,85	2188935,32
24	474733,90	2188855,00
25	474739,96	2188746,30
26	474728,69	2188500,14

27	475489,60	2188496,20
28	475825,15	2188497,29
29	476397,21	2188494,83
30	476574,93	2188490,11
31	476948,33	2188490,41
32	477289,77	2188500,37
33	477332,56	2188653,45
34	477356,27	2188711,90
35	477622,32	2188885,68
36	477762,24	2188997,75
37	477960,24	2189120,17
38	477898,39	2189300,67
39	477847,22	2189503,70
40	477809,16	2189592,96
41	477791,06	2189619,82
42	477745,16	2189658,05
43	477712,83	2189677,49
44	477565,52	2189786,14
1	477627,28	2189802,72
Контур 2		
45	476993,11	2190179,62
46	476968,08	2190267,03
47	476939,52	2190366,42
48	476932,71	2190390,16
49	476910,97	2190465,94
50	476686,52	2190645,09
51	476372,67	2190572,18
52	476257,64	2190755,25
53	476397,46	2191040,07
54	476357,06	2191071,23
55	476200,47	2190752,25
56	476349,29	2190515,42
57	476674,25	2190590,91
58	476869,66	2190434,94
59	476964,28	2190197,25
60	476992,07	2190177,43
45	476993,11	2190179,62
Контур 3		
61	476312,44	2191283,19
62	476291,45	2191302,26
63	476159,34	2191422,28
64	475977,33	2191210,26
65	475648,90	2191257,89

66	475320,75	2191311,07
67	475196,11	2191336,95
68	474663,28	2191591,51
69	474667,10	2191317,61
70	474706,95	2190257,95
71	474685,27	2189563,00
72	474680,89	2188972,30
73	474681,21	2188959,83
74	474745,03	2188978,15
75	474735,28	2189562,64
76	474756,98	2190258,11
77	474717,09	2191318,90
78	474714,40	2191511,67
79	475180,02	2191289,22
80	475311,66	2191261,89
81	475641,31	2191208,47
82	475997,36	2191156,83
83	476163,78	2191350,69
84	476257,81	2191265,39
61	476312,44	2191283,19



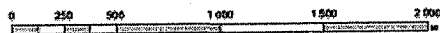
Приложение
к границам охранной зоны памятника
природы регионального значения
«Березовка» («Лесные насаждения вокруг
памятника жертвам фашизма, павшим в
Великую Отечественную войну 1941 - 1945
гг.»), расположенного в Навлинском районе
Брянской области

Карта-схема






охранной зоны особо охраняемой природной территории - памятника
природы регионального значения «Березовка» («Лесные насаждения вокруг
памятника жертвам фашизма, павшим в Великую Отечественную войну
1941 - 1945 гг.»)



Масштаб 1:25 000



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

-  - Памятник природы регионального значения «Березовка»
 -  - Охранная зона памятника природы регионального значения «Березовка»
 -  - Граница земельного участка, сведения о которой имеются в ЕГРН
 -  - Граница зоны с особыми условиями использования, сведения о которой имеются в ЕГРН
 -  - Граница кадастрового квартала
- 32:02:0670307 - Номер кадастрового квартала



Утверждено
указом Губернатора Брянской области
от 12 февраля 2024 г. № 17

ПОЛОЖЕНИЕ

об охранной зоне памятника природы регионального значения «Болото Рыжуха», расположенного в Навлинском районе Брянской области

1. Настоящее Положение об охранной зоне памятника природы регионального значения «Болото Рыжуха», расположенного в Навлинском районе Брянской области, разработано в соответствии с Федеральным законом от 14 марта 1995 года № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях», Законом Брянской области от 30 декабря 2005 года № 121-З «Об особо охраняемых природных территориях Брянской области», постановлением администрации Брянской области от 24 октября 2008 года № 996 «Об утверждении положений и паспортов особо охраняемых природных территорий в Гордеевском, Красногорском, Карачевском, Клетнянском, Комаричском, Мглинском, Навлинском, Выгоничском, Погарском, Рогнединском, Севском, Суземском, Трубчевском районах Брянской области».

2. Охранная зона особо охраняемой природной территории – памятника природы регионального значения «Болото Рыжуха», расположенного в Навлинском районе Брянской области (далее - памятник природы «Болото Рыжуха»), установлена в виде буферной зоны шириной 50 м от границы памятника природы «Болото Рыжуха» по всему периметру памятника природы «Болото Рыжуха» за исключением участка западной границы, проходящей по левому берегу р. Навля. Данный водный объект обладает шириной достаточной для того, чтобы являться естественным буфером, ограничивающим посещение памятника природы «Болото Рыжуха», и как следствие, сокращающим негативное антропогенное влияние на природный комплекс памятника природы «Болото Рыжуха». Ширина охранной зоны памятника природы «Болото Рыжуха» вдоль восточной границы определена существующим расстоянием между границей памятника природы «Болото Рыжуха» и полосой отвода железной дороги Брянск - Суземка. На участках, где природный комплекс наиболее уязвим к факторам и угрозам антропогенного воздействия вдоль южной границы памятника природы «Болото Рыжуха» у пос. Алтухово, ширина охранной зоны памятника природы «Болото Рыжуха» увеличена с расширением до 100-200 м.

Охранная зона памятника природы «Болото Рыжуха» установлена для предотвращения неблагоприятных антропогенных воздействий на памятник природы «Болото Рыжуха».

Местоположение характерных поворотных точек границ на местности в системе координат МСК-32, применяемой для ведения

государственного кадастра недвижимости Брянского областного кадастрового округа, определено с учетом факторов, изложенных в материалах комплексного экологического обследования территории, обосновывающих необходимость создания охранной зоны памятника природы «Болото Рыжуха».

3. Общая площадь охранной зоны памятника природы «Болото Рыжуха»: 105,38 га.

Часть территории охранной зоны памятника природы «Болото Рыжуха» расположена на землях лесного фонда Навлинского лесничества Щегловского участкового лесничества:

ур. Алтуховское, части кварталов 6, 13, 14, 17, 25, 28, 37, 48, 49, 61, 72-74;

ур. Борщевское, части кварталов 41-44, 58, 69, 78;

ур. ПСХ «Алтуховская мебельная фабрика», часть квартала 10.

Леса на территории охранной зоны памятника природы «Болото Рыжуха» относятся к эксплуатационным и защитным, категория защитности – защитные полосы лесов, расположенные вдоль железнодорожных путей.

На землях лесного фонда в границах охранной зоны памятника природы «Болото Рыжуха» расположены лесные земли, не покрытые лесной растительностью (вырубки), а также нелесные земли в виде квартальных просек.

4. Описание природных особенностей охранной зоны памятника природы «Болото Рыжуха»:

4.1. Геологические: территория охранной зоны памятника природы «Болото Рыжуха» располагается в западной части Восточно-Европейской равнины в пределах северо-восточной части Приднепровской низменности и по геологическому строению соответствует центральной части Восточно-Европейской платформы.

4.2. Геоморфологические: территория охранной зоны памятника природы «Болото Рыжуха» приурочена к аллювиально-флювиогляциальной равнине известной как Неруссо-Деснянское полесье. Равнина характеризуется слабоволнистой поверхностью с абсолютными отметками 150-165 м, сложенной отдельными мелкими буграми, понижениями – блюдцами, как правило, заполненными водой, либо заболоченными. Процессы эрозии слабо развиты. В западной части территории охранной зоны памятника природы «Болото Рыжуха» основным элементом рельефа является долина р. Навля с выраженной поймой и первой надпойменной террасой.

4.3. Ботанические: территория охранной зоны памятника природы «Болото Рыжуха» представляет собой лесной массив и часть долины р. Навля с участками прибрежно-водной травяной растительности в месте пересечения охранной зоны памятника природы «Болото Рыжуха» с руслом р. Навля. В восточной части охранной зоны памятника природы «Болото

Рыжуха» вдоль железной дороги преобладают луговые сообщества, частично зарастающие кустарниками и молодняком древесных пород.

Лесная растительность на участке охранной зоны памятника природы «Болото Рыжуха» представлена вторичными длительнопроизводными сосновыми с дубовым и березовым подлеском мохово-травяно-черничными лесами. В подлеске кроме березы и дуба отмечены следующие виды: крушина, малина, рябина и др. виды. В подросте преобладают ель и дуб, в качестве сопутствующих видов присутствуют береза пушистая, ольха черная и др. виды.

4.4. Зоологические: фауна позвоночных животных территории охранной зоны памятника природы «Болото Рыжуха» сходна с фауной памятника природы «Болото Рыжуха» и соответствует фауне хвойно-широколиственных лесов и низинных болот.

5. Объекты особой охраны: охранная зона памятника природы «Болото Рыжуха» создана для сохранения биологического разнообразия памятника природы «Болото Рыжуха». В пределах охранной зоны памятника природы «Болото Рыжуха» редкие и находящиеся под угрозой исчезновения объекты животного и растительного мира, в том числе занесенные в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Брянской области, не выявлены.

6. Факторы негативного воздействия.

Охранная зона памятника природы «Болото Рыжуха» находится в условиях умеренного антропогенного воздействия, основными факторами которого являются:

лесное хозяйство;

хозяйственная деятельность населения пос. Алтухово и на небольшой станции Земляничная в северо-восточной части охранной зоны памятника природы «Болото Рыжуха»;

движение транспортных средств;

туристско-рекреационная активность различных категорий населения;

сельскохозяйственная деятельность.

7. Угрозы негативного воздействия.

Основные угрозы, вероятность возникновения которых имеет место в границах охранной зоны памятника природы «Болото Рыжуха» связаны, в первую очередь, с движением транспортных средств, хозяйственной и рекреационной деятельностью населения пос. Алтухово. К таким угрозам относятся:

загрязнение охранной зоны памятника природы «Болото Рыжуха» твердыми коммунальными отходами со стороны пос. Алтухово и вдоль железной дороги;

возникновение лесных и других ландшафтных (природных) пожаров в результате преднамеренных или случайных палов травы на прилегающих сельскохозяйственных угодьях, возгорания от случайной искры работающего транспортного средства на лесных дорогах, неосторожного обращения с огнем населением во время посещения лесов;

загрязнение поверхностных вод р. Гбень и р. Речица, пересекающих железную дорогу, неочищенными стоками.

8. Режим охраны, установленный на территории охранной зоны памятника природы «Болото Рыжуха».

8.1. Основная цель установления охранной зоны памятника природы «Болото Рыжуха»: предотвращение неблагоприятных антропогенных воздействий на территорию памятника природы «Болото Рыжуха» на прилегающих к нему земельных участках.

8.2. В охранной зоне памятника природы «Болото Рыжуха» запрещается всякая деятельность, влекущая нарушение состояния и сохранности памятника природы «Болото Рыжуха», в том числе запрещены:

сброс сточных и дренажных вод;

сброс и захоронение отходов производства и потребления;

сплошные рубки, за исключением санитарных рубок, рубок, связанных с тушением лесных пожаров, созданием противопожарных разрывов и канав, минерализованных полос;

захоронение ядерных материалов и радиоактивных веществ и грунта;

размещение кладбищ и скотомогильников;

размещение площадок складирования удобрений, грунта, древесины, порубочных остатков;

загрязнение и засорение нефтепродуктами, ядохимикатами и другими вредными веществами;

проведение строительных, взрывных, буровых работ;

уничтожение растительности;

уничтожение мест обитания животных;

уничтожение редких и находящихся под угрозой исчезновения видов растений и животных;

промысловая охота;

промышленное рыболовство;

распашка земель вне земельных участков категории земель сельскохозяйственного назначения (за исключением распашки для создания противопожарных разрывов и минерализованных полос);

геологическое изучение, разведка и добыча полезных ископаемых;

предоставление земельных участков для ведения личного подсобного хозяйства, огородничества и садоводства, индивидуального гаражного и индивидуального жилищного строительства;

строительство и размещение новых промышленных и сельскохозяйственных предприятий и их отдельных объектов, за исключением линейных объектов, связанных с обеспечением функционирования населенных пунктов и памятника природы «Болото Рыжуха»;

стоянка и движение механических транспортных средств вне существующих дорог;

строительство гидротехнических сооружений;

выжигание древесной, кустарниковой, луговой и прибрежно-водной растительности;

разжигание костров вне специально оборудованных мест;

причинение вреда, изъятие из природы диких животных, за исключением изъятия диких животных, инфицированных заразными болезнями в рамках специальных эпизоотических мероприятий;

самовольное (без полученного в установленном порядке разрешения, либо с нарушением условий, им предусмотренных) ведение археологических раскопок.

8.3. В охранной зоне памятника природы «Болото Рыжуха» разрешаются все незапрещенные виды деятельности в соответствии с действующим законодательством и с соблюдением режима особой охраны территории охранной зоны памятника природы «Болото Рыжуха», а именно:

проведение научно-исследовательских работ, сбор ботанических, зоологических коллекций;

эксплуатация, ремонт и реконструкция линейных объектов;

рекреационная деятельность без ущерба для растительного покрова в специально оборудованных для этого местах;

другие виды деятельности, не наносящие вреда природному комплексу и памятнику природы «Болото Рыжуха».

8.4. Собственники, владельцы и пользователи земельных участков, прилегающих к памятнику природы «Болото Рыжуха», используют их, не нарушая функционирования памятника природы «Болото Рыжуха».

8.5. Создание охранной зоны памятника природы «Болото Рыжуха» не предусматривает изъятие земель у собственников. Земельные участки, попадающие в его границы, обременяются в соответствии с установленным режимом особой охраны.

9. Организация охраны и использования за соблюдением режима охранной зоны памятника природы «Болото Рыжуха».

9.1. В границах охранной зоны памятника природы «Болото Рыжуха» хозяйственная деятельность осуществляется с соблюдением положения об охранной зоне памятника природы «Болото Рыжуха» и требований по предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи, утвержденных в соответствии со статьей 28 Федерального закона от 24 апреля 1995 года № 52-ФЗ «О животном мире».

9.2. Региональный государственный контроль (надзор) в области охраны и использования охранной зоны памятника природы «Болото Рыжуха» осуществляется департаментом природных ресурсов и экологии Брянской области.

9.3. Нарушение режима охраны охранной зоны памятника природы «Болото Рыжуха» влечет ответственность в соответствии с действующим законодательством.



Утверждены
указом Губернатора Брянской области
от 12 февраля 2024 г. № 17

ГРАНИЦЫ

охранной зоны памятника природы регионального значения «Болото
Рыжуха», расположенного в Навлинском районе Брянской области

Система координат МСК-32 (Зона 2)

Обозначение характерных точек границ	Координаты	
	X	Y
1	435010,60	2174382,33
2	434866,56	2174618,92
3	434688,21	2174890,09
4	434134,73	2175658,93
5	431615,07	2173906,35
6	431175,28	2174538,83
7	431053,96	2174743,96
8	429508,41	2173664,45
9	429422,20	2173596,81
10	429335,50	2173521,78
11	429020,95	2173976,68
12	428754,57	2174355,15
13	429011,41	2174538,17
14	428929,33	2174610,70
15	428833,88	2174678,07
16	428738,47	2174732,66
17	428650,86	2174772,82
18	428527,75	2174817,88
19	428436,02	2174817,17
20	428273,17	2175035,44
21	428218,93	2175143,81
22	428181,22	2175236,68
23	428078,87	2175412,91
24	428118,27	2175429,65
25	428345,74	2175574,17
26	428540,76	2175679,97
27	428891,77	2175912,05
28	429418,32	2176301,51
29	429848,68	2176599,56
30	430820,60	2177254,64
31	431852,37	2177987,16
32	433080,45	2178811,36

33	433777,17	2179301,96
34	434699,26	2179931,74
35	434741,52	2179972,92
36	435007,07	2180163,35
37	435302,28	2180359,28
38	435401,54	2180327,03
39	435723,70	2180537,88
40	436058,75	2180056,05
41	436731,57	2179102,76
42	437206,97	2178427,81
43	437577,33	2177886,01
44	437782,57	2177612,05
45	437822,59	2177642,03
46	437618,00	2177915,12
47	437248,05	2178456,32
48	436772,45	2179131,55
49	436099,70	2180084,74
50	435752,87	2180604,97
51	435600,79	2180497,60
52	435445,68	2180400,66
53	435415,94	2180443,41
54	435390,59	2180426,02
55	434991,20	2180165,34
56	434728,97	2179970,45
57	434652,18	2179917,07
58	434460,61	2179784,32
59	434373,45	2179724,04
60	434222,98	2179620,16
61	434020,44	2179480,17
62	433925,70	2179415,11
63	433916,04	2179434,88
64	433878,84	2179409,01
65	433757,35	2179324,31
66	433576,35	2179197,76
67	433358,56	2179045,43
68	433205,39	2178938,30
69	433116,02	2178875,79
70	433069,91	2178844,37
71	432843,43	2178690,02
72	432710,98	2178597,93
73	432543,92	2178481,61
74	432362,24	2178355,10
75	432204,50	2178245,47
76	432118,03	2178185,43
77	431949,29	2178068,28
78	431833,48	2177987,87

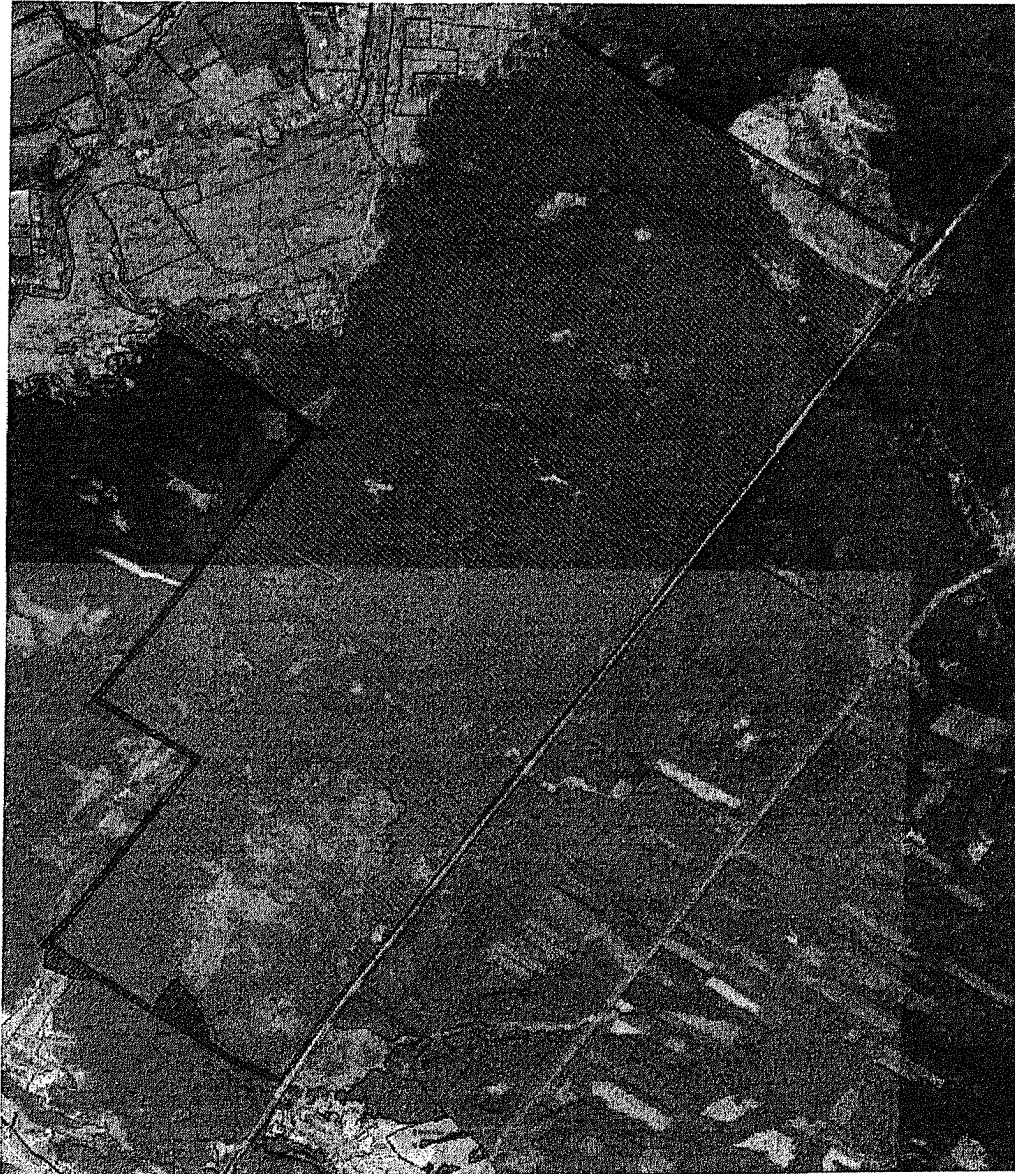
79	431645,55	2177858,24
80	431468,54	2177736,27
81	431357,21	2177659,55
82	431190,81	2177544,77
83	431054,21	2177450,16
84	430953,82	2177380,64
85	430836,73	2177300,69
86	430611,43	2177141,95
87	430468,73	2177041,69
88	430329,48	2176943,05
89	430170,73	2176833,86
90	430046,94	2176748,29
91	429874,08	2176629,08
92	429738,02	2176536,74
93	429534,19	2176398,98
94	429435,14	2176332,04
95	429299,13	2176237,85
96	429149,47	2176133,92
97	428985,60	2176016,74
98	428903,77	2175955,48
99	428734,47	2175850,16
100	428521,26	2175717,53
101	428394,66	2175638,78
102	428269,63	2175561,00
103	428101,75	2175456,56
104	428022,37	2175407,18
105	428136,22	2175214,61
106	428173,34	2175123,18
107	428230,44	2175009,10
108	428411,09	2174766,98
109	428685,07	2174367,02
110	428980,21	2173947,01
111	429023,59	2173870,97
112	429021,98	2173858,14
113	429017,95	2173840,11
114	429014,24	2173817,35
115	429013,98	2173792,75
116	429005,91	2173760,97
117	429011,19	2173721,12
118	429116,31	2173490,72
119	429124,34	2173469,40
120	429206,43	2173478,46
121	429275,02	2173501,96
122	429326,07	2173447,50
123	429454,01	2173558,22
124	429538,18	2173624,25

125	431038,38	2174672,09
126	431133,18	2174511,79
127	431602,57	2173836,75
128	434122,89	2175589,79
129	434647,02	2174861,73
130	434824,31	2174592,17
131	434967,89	2174356,33
1	435010,60	2174382,33



Приложение
к границам охранной зоны памятника
природы регионального значения
«Болото Рыжуха», расположенного
в Навлинском районе Брянской области

Карта-схема
охранной зоны особо охраняемой природной территории - памятника
природы регионального значения «Болото Рыжуха»



Масштаб 1:25 000
Условные обозначения

- | | | | |
|-------|--|-------|---|
| | • Памятник природы областного значения «Болото Рыжуха» | ----- | • Границы зон с особыми условиями использования территорий, созданных в соответствии с ЕТРП |
| ----- | • Охранная зона памятника природы регионального значения «Болото Рыжуха» | ----- | • Границы водохозяйственных органов |
| ----- | • Границы земель с особыми условиями использования территорий, созданных в соответствии с ЕТРП | | |



Утверждено
указом Губернатора Брянской области
от 12 февраля 2024 г. № 17

ПОЛОЖЕНИЕ

об охранной зоне памятника природы регионального значения «Гаваньские дубравы», расположенного в Навлинском районе Брянской области

1. Настоящее Положение об охранной зоне памятника природы регионального значения «Гаваньские дубравы», расположенного в Навлинском районе Брянской области, разработано в соответствии с Федеральным законом от 14 марта 1995 года № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях», Законом Брянской области от 30 декабря 2005 года № 121-З «Об особо охраняемых природных территориях Брянской области», постановлением администрации Брянской области от 24 октября 2008 года № 996 «Об утверждении положений и паспортов особо охраняемых природных территорий в Гордеевском, Красногорском, Карачевском, Клетнянском, Комаричском, Мглинском, Навлинском, Выгоничском, Погарском, Рогнединском, Севском, Суземском, Трубчевском районах Брянской области».

2. Охранная зона особо охраняемой природной территории – памятника природы регионального значения «Гаваньские дубравы», расположенного в Навлинском районе Брянской области (далее - памятник природы «Гаваньские дубравы»), установлена в виде буферной зоны шириной 50 м от границы памятника природы «Гаваньские дубравы» на трех участках:

участок 1 площадью 58,02 га, вытянутый вдоль восточной границы памятника природы «Гаваньские дубравы» от границы охранной зоны магистрального нефтепровода «Дружба» на севере до северной окраины д. Гавань на юге с включением в состав охранной зоны памятника природы «Гаваньские дубравы» акватории оз. Боровень;

участок 2 площадью 69,38 га, протянувшийся вдоль южной и юго-западной границ памятника природы «Гаваньские дубравы» от южной окраины д. Гавань на востоке до левого берега р. Десна на западе с расширениями от 80 м до 260 м на акваториях озер Гаванское, Уробье, Стерьга, а также до 160 м у южной окраины д. Гавань;

участок 3 площадью 133,55 га расположен у западной границы памятника природы «Гаваньские дубравы» на пойме р. Десна от оз. Глухое на юге до левого берега р. Десна на севере, образован с целью защиты прилегающего природного комплекса пойменных дубрав и сохранения гидрологического режима стариц р. Десна, расположенных вдоль границы памятника природы «Гаваньские дубравы».

Расширение охранной зоны памятника природы «Гаваньские дубравы» предполагается на участках, где природный комплекс и гидрологический

режим памятника природы «Гаваньские дубравы» наиболее уязвимы к факторам и угрозам антропогенного воздействия.

Охранная зона памятника природы «Гаваньские дубравы» не устанавливается:

- вдоль северной границы памятника природы «Гаваньские дубравы», проходящей вдоль охранной зоны магистрального нефтепровода «Дружба», где преобладает полностью антропогенно измененный ландшафт и отсутствуют объекты охраны памятника природы «Гаваньские дубравы»;

- вдоль западной границы памятника природы «Гаваньские дубравы», проходящей по левому берегу р. Десна (за исключением участка 3), где река имеет ширину более 40 м, достаточную для того, чтобы являться естественным буфером, ограничивающим посещение памятника природы «Гаваньские дубравы», и как следствие, сокращающим негативное антропогенное воздействие на природный комплекс памятника природы «Гаваньские дубравы».

Охранная зона памятника природы «Гаваньские дубравы» установлена для предотвращения неблагоприятных антропогенных воздействий на памятник природы «Гаваньские дубравы».

Местоположение характерных поворотных точек границ на местности в системе координат МСК-32, применяемой для ведения государственного кадастра недвижимости Брянского областного кадастрового округа, определено с учетом факторов, изложенных в материалах комплексного экологического обследования территории, обосновывающих необходимость создания охранной зоны памятника природы «Гаваньские дубравы».

3. Общая площадь охранной зоны памятника природы «Гаваньские дубравы»: 260,96 га.

Часть территории охранной зоны памятника природы «Гаваньские дубравы» расположена на землях лесного фонда Навлинского лесничества Гаваньского участкового лесничества, ур. Гаваньское (части кварталов 10, 11, 18, 19, 31, 32, 33, 44, 46, 47, 57, 60, 68, 70, 71, 78, 88, 81, 91, 99, 106, 111, 115, 114, 78, 88, 97), Выгоничского лесничества Выгоничского участкового лесничества (часть кварталов 5, 7), Трубчевского лесничества Комягинского участкового лесничества, ур. СПК «Рябчевск» (часть квартала 8).

Леса в кварталах 60, 70, 71, 81, 91, 106 Навлинского лесничества Гаваньского участкового лесничества, ур. Гаваньское охранной зоны памятника природы «Гаваньские дубравы» относятся к эксплуатационным. Все остальные леса на территории охранной зоны памятника природы «Гаваньские дубравы» относятся к защитным лесам (запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов).

На землях лесного фонда в границах охранной зоны памятника природы «Гаваньские дубравы» расположены лесные земли, не покрытые лесной растительностью (вырубки), и нелесные земли (водные объекты, кварталные просеки и лесные дороги).

4. Описание природных особенностей охранной зоны памятника

природы «Гаваньские дубравы»:

4.1. Геологические: территория охранной зоны памятника природы «Гаваньские дубравы» располагается в юго-западной части Восточно-Европейской равнины на северо-востоке Приднепровской низменности и по геологическому строению соответствует центральной части Восточно-Европейской платформы.

4.2. Геоморфологические: территория охранной зоны памятника природы «Гаваньские дубравы» представляет собой фрагмент слабоволнистой аллювиально-зандровой равнины, расположенной на левобережье р. Десны. Общий уклон территории с востока на запад в сторону р. Десна не превышает $3,5^\circ$. В долине р. Десна выражены пойма и аккумулятивная первая надпойменная терраса с абсолютными высотами 135 - 140 м и 140 - 145 м соответственно. Пойма поднята на 2,0 - 2,5 м над меженным уровнем реки, ее поверхность осложнена многочисленными прирусловыми валами.

4.3. Ботанические: территория охранной зоны памятника природы «Гаваньские дубравы» весьма разнообразна по составу растительных сообществ. На участке 1 в восточной части охранной зоны памятника природы «Гаваньские дубравы» в пределах зандровой равнины преобладают вторичные березово-сосновые с дубовым подлеском мохово-травяно-черничные леса. В подлеске кроме дуба отмечены крушина, малина, рябина и др. виды. В подросте преобладает ель и дуб, в качестве сопутствующих видов присутствуют береза пушистая, липа седцевидная, ольха черная и др. виды.

Злаково-разнотравные пойменные луга наибольшее развитие имеют на участках 2 и 3, где частично используются как сенокосы. Чаще всего из злаковых здесь можно встретить мятлик, овсяницу, тимофеевку луговую, лисохвост луговой. Семейство бобовых представлено клевером луговым, клевером пашенным, люцерной хмелевидной, мышиным горошком, чиной луговой, лядвенцем рогатым. Представители разнотравья – лютик едкий, герань луговая, василек синий, подмаренник северный, нивяник обыкновенный, тысячелистник обыкновенный, лабазник вязолистный и другие.

4.4. Зоологические: фауна позвоночных животных территории охранной зоны памятника природы «Гаваньские дубравы» сходна с фауной памятника природы «Гаваньские дубравы» и соответствует фауне хвойно-широколиственных лесов и пойменных лугов.

5. Объекты особой охраны: охранный зона памятника природы «Гаваньские дубравы» создана для сохранения биологического разнообразия памятника природы «Гаваньские дубравы». В пределах охранной зоны памятника природы «Гаваньские дубравы» редкие и находящиеся под угрозой исчезновения объекты животного и растительного мира, в том числе занесенные в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Брянской области, не выявлены.

6. Факторы негативного воздействия.

Охранная зона памятника природы «Гаваньские дубравы» находится в условиях умеренного антропогенного воздействия, основными факторами которого являются:

- лесное хозяйство;
- хозяйственная деятельность населения пос. Гавань и его окрестностей;
- сельскохозяйственная деятельность;
- туристско-рекреационная активность различных категорий населения;
- движение транспортных средств;
- эксплуатация линейных объектов.

7. Угрозы негативного воздействия.

Основные угрозы, вероятность возникновения которых имеет место в границах охранной зоны памятника природы «Гаваньские дубравы» связаны, в первую очередь, с хозяйственной и рекреационной деятельностью. К таким угрозам относятся:

- загрязнение охранной зоны памятника природы «Гаваньские дубравы» твердыми коммунальными отходами со стороны пос. Гавань и древесными отходами от работающей пилорамы и лесного склада;

- возникновение лесных и других ландшафтных (природных) пожаров в результате преднамеренных или случайных палов травы на прилегающих сельскохозяйственных угодьях, возгорания от случайной искры работающего автотранспорта на лесных дорогах, неосторожного обращения с огнем населением во время посещения лесов и берегов водоемов;

- загрязнение поверхностных вод притока р. Десна неочищенными бытовыми стоками.

8. Режим охраны, установленный на территории охранной зоны памятника природы «Гаваньские дубравы».

8.1. Основная цель установления охранной зоны памятника природы «Гаваньские дубравы»: предотвращение неблагоприятных антропогенных воздействий на территорию памятника природы «Гаваньские дубравы» на прилегающих к нему земельных участках.

8.2. В охранной зоне памятника природы «Гаваньские дубравы» запрещается всякая деятельность, влекущая нарушение состояния и сохранности памятника природы «Гаваньские дубравы», в том числе запрещены:

- сброс сточных и дренажных вод;
- сброс и захоронение отходов производства и потребления;
- сплошные рубки, за исключением санитарных рубок, рубок, связанных с тушением лесных пожаров, созданием противопожарных разрывов и канав, минерализованных полос;

- захоронение ядерных материалов и радиоактивных веществ и грунта;
- размещение кладбищ и скотомогильников;
- размещение площадок складирования удобрений, грунта, древесины, порубочных остатков;

- загрязнение и засорение нефтепродуктами, ядохимикатами и другими вредными веществами;

проведение строительных, взрывных, буровых работ;
уничтожение растительности;
уничтожение мест обитания животных;
уничтожение редких и находящихся под угрозой исчезновения видов растений и животных;
промысловая охота;
промышленное рыболовство;
распашка земель вне земельных участков категории земель сельскохозяйственного назначения (за исключением распашки для создания противопожарных разрывов и минерализованных полос);
геологическое изучение, разведка и добыча полезных ископаемых;
предоставление земельных участков для ведения личного подсобного хозяйства, огородничества и садоводства, индивидуального гаражного и индивидуального жилищного строительства;
строительство и размещение новых промышленных и сельскохозяйственных предприятий и их отдельных объектов, за исключением линейных объектов, связанных с обеспечением функционирования населенных пунктов и памятника природы «Гаваньские дубравы»;
стоянка и движение механических транспортных средств вне существующих дорог;
строительство гидротехнических сооружений;
выжигание древесной, кустарниковой, луговой и прибрежно-водной растительности;
разжигание костров вне специально оборудованных мест;
причинение вреда, изъятие из природы диких животных, за исключением изъятия диких животных, инфицированных заразными болезнями в рамках специальных эпизоотических мероприятий;
самовольное (без полученного в установленном порядке разрешения, либо с нарушением условий, им предусмотренных) ведение археологических раскопок.

8.3. В охранной зоне памятника природы «Гаваньские дубравы» разрешаются все незапрещенные виды деятельности в соответствии с действующим законодательством и с соблюдением режима особой охраны территории охранной зоны памятника природы «Гаваньские дубравы», а именно:

проведение научно-исследовательских работ, сбор ботанических, зоологических коллекций;
эксплуатация, ремонт и реконструкция линейных объектов;
рекреационная деятельность без ущерба для растительного покрова в специально оборудованных для этого местах;
другие виды деятельности, не наносящие вреда природному комплексу и памятнику природы «Гаваньские дубравы».

8.4. Собственники, владельцы и пользователи земельных участков, прилегающих к памятнику природы «Гаваньские дубравы», используют их, не нарушая функционирования памятника природы «Гаваньские дубравы».

8.5. Создание охранной зоны памятника природы «Гаваньские дубравы» не предусматривает изъятие земель у собственников. Земельные участки, попадающие в его границы, обременяются в соответствии с установленным режимом особой охраны.

9. Организация охраны и использования за соблюдением режима охранной зоны памятника природы «Гаваньские дубравы».

9.1. В границах охранной зоны памятника природы «Гаваньские дубравы» хозяйственная деятельность осуществляется с соблюдением положения об охранной зоне памятника природы «Гаваньские дубравы» и требований по предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи, утвержденных в соответствии со статьей 28 Федерального закона от 24 апреля 1995 года № 52-ФЗ «О животном мире».

9.2. Региональный государственный контроль (надзор) в области охраны и использования охранной зоны памятника природы «Гаваньские дубравы» осуществляется департаментом природных ресурсов и экологии Брянской области.

9.3. Нарушение режима охраны охранной зоны памятника природы «Гаваньские дубравы» влечет ответственность в соответствии с действующим законодательством.



Утверждены
указом Губернатора Брянской области
от 12 февраля 2024 г. № 17

ГРАНИЦЫ

охранной зоны памятника природы регионального значения «Гаваньские дубравы», расположенного в Навлинском районе Брянской области

Система координат МСК-32 (Зона 2)

Обозначение характерных точек границ	Координаты	
	X	Y
Участок 1		
1	458375,74	2153705,10
2	457293,99	2152958,93
3	456845,25	2152659,26
4	456553,47	2152643,51
5	456043,31	2153367,18
6	455586,24	2153053,67
7	455234,55	2152805,11
8	454642,31	2153651,34
9	453794,68	2153070,04
10	452974,67	2152510,35
11	452370,21	2153319,90
12	451838,37	2152949,06
13	451453,95	2152682,02
14	451219,44	2152530,56
15	450978,08	2152374,91
16	450204,61	2151872,97
17	450055,43	2151781,13
18	449970,61	2151836,93
19	449925,65	2151848,49
20	449915,10	2151800,26
21	449952,74	2151790,58
22	450057,19	2151721,87
23	450233,97	2151830,70
24	451007,88	2152332,93
25	451249,21	2152488,56
26	451484,43	2152640,47
27	451869,58	2152908,02
28	452361,75	2153251,20
29	452965,92	2152442,04

30	453825,56	2153028,77
31	454632,39	2153582,09
32	455225,03	2152735,29
33	455617,46	2153012,64
34	456033,53	2153298,03
35	456629,18	2152453,08
36	457324,72	2152917,56
37	458406,13	2153663,48
38	458382,46	2153697,79
1	458375,74	2153705,10
Участок 3		
39	454343,12	2149620,48
40	454448,64	2149652,39
41	454617,98	2149696,84
42	454783,08	2149792,09
43	454855,04	2149893,69
44	454874,09	2149980,47
45	454827,53	2150120,17
46	454755,56	2150325,49
47	454761,91	2150427,09
48	454852,93	2150520,22
49	454940,35	2150561,70
50	454930,30	2150567,31
51	454881,28	2150593,17
52	454873,11	2150587,70
53	454774,46	2150529,46
54	454669,70	2150439,96
55	454595,49	2150433,65
56	454479,78	2150539,32
57	454203,32	2150544,58
58	454235,73	2150612,38
59	454364,09	2150682,62
60	454363,74	2150805,90
61	454483,98	2150898,20
62	454411,58	2150906,39
63	454290,54	2151024,63
64	454146,25	2151066,61
65	453974,28	2150852,07
66	453913,43	2150871,16
67	453783,18	2150788,04
68	453688,58	2150752,87
69	453572,85	2150877,75
70	453668,90	2150936,21

71	453653,14	2150987,59
72	453486,25	2150957,39
73	453427,20	2151048,61
74	453529,23	2151078,50
75	453469,17	2151193,70
76	453341,77	2151195,57
77	453296,88	2151235,33
78	453169,55	2151121,11
79	453246,53	2151003,42
80	453226,24	2150934,81
81	453230,13	2150903,26
82	453222,53	2150870,72
83	453232,79	2150848,00
84	453279,07	2150828,78
85	453314,66	2150834,21
86	453335,76	2150849,86
87	453350,67	2150842,37
88	453384,98	2150789,60
89	453382,27	2150782,51
90	453244,22	2150790,35
91	453162,76	2150823,76
92	453052,59	2150796,74
93	453061,59	2150734,67
94	453031,33	2150692,58
95	453057,84	2150632,83
96	453142,46	2150677,20
97	453264,73	2150491,75
98	453512,59	2150538,13
99	453517,34	2150386,20
100	453479,89	2150228,50
101	453468,34	2150140,73
102	453644,87	2150151,31
103	453765,04	2150187,57
104	453850,86	2150203,16
105	453918,73	2150207,77
106	453937,10	2150162,08
107	453976,91	2150107,47
108	454059,40	2149982,85
109	454103,11	2149931,87
110	454118,16	2149930,02
111	454141,56	2149919,24
112	454229,29	2149772,68
113	454249,59	2149703,55

114	454344,60	2149626,50
39	454343,12	2149620,48
Участок 2		
115	449116,80	2151706,94
116	449115,41	2151708,47
117	449043,80	2151635,24
118	449000,41	2151567,26
119	448976,63	2151508,22
120	448947,11	2151372,10
121	448947,11	2151372,10
122	448962,32	2151223,11
123	448949,02	2151220,56
124	448972,39	2151164,07
125	448936,97	2151145,26
126	448919,09	2151141,23
127	448908,00	2151137,25
128	448894,98	2151136,37
129	448866,36	2151139,91
130	448861,34	2151140,55
131	448836,79	2151144,59
132	448839,05	2151153,98
133	448798,28	2151161,56
134	448805,41	2151187,71
135	448813,28	2151224,30
136	448690,47	2151253,86
137	448621,18	2151250,32
138	448522,00	2151245,54
139	448496,93	2151319,65
140	448488,13	2151346,61
141	448459,30	2151425,54
142	448472,61	2151459,62
143	448499,40	2151521,65
144	448499,35	2151617,67
145	448407,52	2151841,22
146	447355,06	2151146,08
147	446800,36	2150774,23
148	446519,75	2150577,46
149	446768,89	2150195,48
150	447069,85	2149780,22
151	447063,16	2149777,34
152	447035,80	2149781,59
153	447033,66	2149709,86
154	447063,63	2149687,42

155	447114,29	2149647,69
156	447172,01	2149582,16
157	447327,56	2149686,72
158	447372,54	2149734,34
159	447396,36	2149793,87
160	447401,65	2149866,63
161	447376,76	2149908,74
162	447456,16	2149995,05
163	447535,03	2150163,36
164	447593,70	2150187,76
165	447870,56	2150440,38
166	447896,42	2150438,13
167	447932,14	2150450,04
168	447988,11	2150468,14
169	448109,33	2150204,47
170	448303,74	2149824,38
171	448378,72	2149889,71
172	448501,69	2149908,96
173	448611,52	2149921,57
174	448820,91	2149935,93
175	448803,01	2149704,71
176	448948,24	2149631,81
177	448982,86	2149278,43
178	449009,27	2149263,46
179	449027,25	2149235,28
180	449034,46	2149230,57
181	449024,26	2149213,81
182	449013,85	2149202,48
183	449010,34	2149188,72
184	449022,97	2149179,71
185	449042,70	2149161,13
186	449063,60	2149140,40
187	449094,46	2149149,63
188	449110,82	2149168,65
189	449153,22	2149191,96
190	449222,96	2149190,09
191	449270,35	2149191,41
192	449313,32	2149200,80
193	449363,36	2149247,05
194	449386,59	2149277,98
195	449402,59	2149307,84
196	449448,46	2149446,39
197	449479,07	2149462,62

198	449682,84	2149366,15
199	449692,23	2149273,99
200	449722,91	2149244,01
201	449744,43	2149262,49
202	449769,89	2149264,14
203	449809,01	2149069,83
204	450139,98	2149085,05
205	450216,11	2149090,08
206	450493,23	2149186,54
207	451002,79	2149380,90
208	451030,20	2149368,73
209	451037,06	2149357,40
210	451110,98	2149378,88
211	451101,08	2149387,47
212	451100,82	2149387,69
213	451087,67	2149399,10
214	451006,88	2149434,96
215	450490,65	2149238,06
216	450350,37	2149261,01
217	450236,04	2149218,60
218	450202,41	2149161,14
219	450150,52	2149195,81
220	449850,62	2149129,63
221	449803,14	2149365,46
222	449480,46	2149518,56
223	449409,95	2149481,15
224	449365,86	2149348,00
225	449213,32	2149300,80
226	449110,18	2149258,85
227	449032,88	2149307,65
228	448997,96	2149664,13
229	448858,10	2149734,33
230	448877,87	2149989,78
231	448609,60	2149971,37
232	448521,95	2149961,31
233	448459,40	2150021,15
234	448348,80	2149927,65
235	448321,77	2149904,10
236	448156,97	2150226,31
237	448017,22	2150530,28
238	447951,65	2150579,64
239	447569,09	2150230,58
240	447500,61	2150202,10

241	447416,80	2150023,24
242	447334,85	2149934,15
243	447181,29	2149891,71
244	447138,87	2149795,44
245	447123,31	2149802,74
246	447115,21	2149806,48
247	446812,74	2150223,83
248	446590,69	2150564,28
249	446831,28	2150732,99
250	447385,40	2151104,45
251	448365,09	2151751,53
252	448397,96	2151162,33
253	448583,36	2151161,24
254	448687,48	2151151,25
255	448818,61	2151134,53
256	448912,22	2151114,55
257	448995,19	2151163,66
258	448978,97	2151203,86
259	448974,76	2151249,17
260	448978,60	2151350,44
261	449010,80	2151499,12
262	449055,80	2151592,32
115	449116,80	2151706,94



Приложение
к границам охранной зоны памятника
природы регионального значения
«Гаваньские дубравы»,
расположенного в Навлинском районе
Брянской области






Карта-схема
охранной зоны особо охраняемой природной территории - памятника
природы регионального значения «Гаваньские дубравы»



Масштаб 1:75 000

0 825 1 650 2 500 3 375 4 200

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

-  - Памятник природы регионального значения "Гаваньские дубравы"
-  - Охранная зона памятника природы регионального значения "Гаваньские дубравы"
-  - Граница земельного участка, сведения о которой имеются в ЕГРН
-  - Граница зоны с особыми условиями использования, сведения о которой имеются в ЕГРН
-  - Граница кадастрового квартала



Утверждено
указом Губернатора Брянской области
от 12 февраля 2024 г. № 17

ПОЛОЖЕНИЕ

об охранной зоне памятника природы регионального значения «Кукуевские глухариные тока» («Участки глухариных токов»), расположенного в Навлинском районе Брянской области

1. Настоящее Положение об охранной зоне памятника природы регионального значения «Кукуевские глухариные тока» («Участки глухариных токов»), расположенного в Навлинском районе Брянской области, разработано в соответствии с Федеральным законом от 14 марта 1995 года № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях», Законом Брянской области от 30 декабря 2005 года № 121-З «Об особо охраняемых природных территориях Брянской области», постановлением администрации Брянской области от 28 июля 2010 года № 755 «Об утверждении положений и паспортов особо охраняемых природных территорий в Брянском, Гордеевском, Дятьковском, Злынковском, Карачевском, Климовском, Клинцовском, Комаричском, Красногорском, Навлинском, Новозыбковском, Почепском, Рогнединском, Севском, Стародубском, Суражском, Унечском районах Брянской области».

2. Охранная зона особо охраняемой природной территории – памятника природы регионального значения «Кукуевские глухариные тока» («Участки глухариных токов»), расположенного в Навлинском районе Брянской области (далее - памятник природы «Кукуевские глухариные тока»), установлена в виде буферной зоны шириной 50 м от границ участков памятника природы «Кукуевские глухариные тока» по всему периметру со спрямлением на участках, где граница памятника природы «Кукуевские глухариные тока» имеет изломанную конфигурацию. Ширина охранной зоны памятника природы «Кукуевские глухариные тока» увеличена до 160 м на участке 2 в местах, наиболее подверженных антропогенному воздействию со стороны ближайшего населенного пункта - д. Сосновское.

Охранная зона памятника природы «Кукуевские глухариные тока» установлена для предотвращения неблагоприятных антропогенных воздействий на памятник природы «Кукуевские глухариные тока».

Местоположение характерных поворотных точек границ на местности в системе координат МСК-32, применяемой для ведения государственного кадастра недвижимости Брянского областного кадастрового округа, определено с учетом факторов, изложенных в материалах комплексного экологического обследования территории, обосновывающих необходимость создания охранной зоны памятника природы «Кукуевские глухариные тока».

3. Общая площадь охранной зоны памятника природы «Кукуевские глухариные тока»: 110,11 га, в том числе участок 1 – 48,23 га, участок 2 – 18,92 га, участок 3 – 26,53 га, участок 4 – 16,43 га.

Территория охранной зоны памятника природы «Кукуевские глухариные тока» расположена на землях лесного фонда Навлинского лесничества Гаваньского участкового лесничества, ур. Кукуевское - участок 1 (части кварталов 58, 59, 60, 66, 67, 68), участок 2 (части кварталов 92, 93, 90, 91, 97, 104), участок 3 (части кварталов 110, 111, 105, 100), участок 4 (части кварталов 117, 118). Все леса на территории охранной зоны памятника природы «Кукуевские глухариные тока» относятся к эксплуатационным.

На землях лесного фонда в границах охранной зоны памятника природы «Кукуевские глухариные тока» расположены нелесные земли (квартальные просеки, дороги), лесные земли, не покрытые лесной растительностью (вырубки). Земли, не покрытые лесной растительностью (вырубки), располагаются только в охранной зоне памятника природы «Кукуевские глухариные тока» участков 1-3, занимая максимальную площадь в охранной зоне памятника природы «Кукуевские глухариные тока» участка 1.

4. Описание природных особенностей охранной зоны памятника природы «Кукуевские глухариные тока»:

4.1. Геологические: территория охранной зоны памятника природы «Кукуевские глухариные тока» располагается в юго-западной части Восточно-Европейской равнины на левобережье р. Десна и по геологическому строению соответствует центральной части Восточно-Европейской платформы.

4.2. Геоморфологические: территория охранной зоны памятника природы «Кукуевские глухариные тока» представляет собой слабоволнистую задровую равнину с абсолютными отметками в районе памятника природы «Кукуевские глухариные тока» от 160 м (участок 1) до 200 м (участок 2) и общим заметным уклоном в сторону долины р. Десна. Участок 1 расположен на водоразделе рек Волковка и Думча, участки 2-4 – на водоразделе рек Навля и Думча. Процессы современной эрозии не активны, овражно-балочная сеть не развита, встречаются переувлажненные западины, особенно выраженные на участке 2.

4.3. Ботанические: территории охранной зоны памятника природы «Кукуевские глухариные тока» представляют собой преимущественно участки вторичной древесной растительности, частично зарастающей кустарниками.

Лесная растительность на участках охранной зоны памятника природы «Кукуевские глухариные тока» представлена вторичными длительнопроизводными березово-сосновыми с дубовым подлеском орляково-травяно-черничными лесами. В подлеске кроме дуба отмечены следующие виды: крушина, малина, рябина, черемуха, лещина, жимолость и др. виды. В подросте преобладают ель, дуб, встречается липа, в качестве

сопутствующих видов присутствуют ольха черная, клен остролистный и др. виды.

4.4. Зоологические: фауна позвоночных животных участков территории охранной зоны памятника природы «Кукуевские глухаринные тока» сходна с фауной памятника природы «Кукуевские глухаринные тока» и соответствует фауне хвойно-широколиственных лесов.

5. Объекты особой охраны: охранная зона памятника природы «Кукуевские глухаринные тока» создана для сохранения биологического разнообразия памятника природы «Кукуевские глухаринные тока». В пределах охранной зоны памятника природы «Кукуевские глухаринные тока» редкие и находящиеся под угрозой исчезновения объекты животного и растительного мира, в том числе занесенные в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Брянской области, не выявлены.

6. Факторы негативного воздействия.

Охранная зона памятника природы «Кукуевские глухаринные тока» находится в условиях умеренного антропогенного воздействия, основными факторами которого являются:

лесное хозяйство;

рекреационная активность различных категорий населения;

хозяйственная деятельность населения д. Сосновское и ее окрестностей.

7. Угрозы негативного воздействия.

Основные угрозы, вероятность возникновения которых имеет место в границах охранной зоны памятника природы «Кукуевские глухаринные тока» связаны, в первую очередь, с хозяйственной деятельностью населения д. Сосновское и ее окрестностей. К таким угрозам относятся:

загрязнение охранной зоны памятника природы «Кукуевские глухаринные тока» твердыми коммунальными отходами в районе д. Сосновское и вдоль лесных дорог;

возникновение лесных пожаров в результате возгорания от случайной искры работающего транспортного средства на лесных дорогах, неосторожного обращения с огнем населением во время посещения лесов.

8. Режим охраны, установленный на территории охранной зоны памятника природы «Кукуевские глухаринные тока».

8.1. Основная цель установления охранной зоны памятника природы «Кукуевские глухаринные тока»: предотвращение неблагоприятных антропогенных воздействий на территорию памятника природы «Кукуевские глухаринные тока» на прилегающих к нему земельных участках.

8.2. В охранной зоне памятника природы «Кукуевские глухаринные тока» запрещается всякая деятельность, влекущая нарушение состояния и сохранности памятника природы «Кукуевские глухаринные тока», в том числе запрещены:

сброс сточных и дренажных вод;

сброс и захоронение отходов производства и потребления;

сплошные рубки, за исключением санитарных рубок, рубок, связанных

с тушением лесных пожаров, созданием противопожарных разрывов и канав, минерализованных полос;

захоронение ядерных материалов и радиоактивных веществ и грунта;

размещение кладбищ и скотомогильников;

размещение площадок складирования удобрений, грунта, древесины, порубочных остатков;

загрязнение и засорение нефтепродуктами, ядохимикатами и другими вредными веществами;

проведение строительных, взрывных, буровых работ;

уничтожение растительности;

уничтожение мест обитания животных;

уничтожение редких и находящихся под угрозой исчезновения видов растений и животных;

промысловая охота;

промышленное рыболовство;

распашка земель (за исключением распашки для создания противопожарных разрывов и минерализованных полос);

геологическое изучение, разведка и добыча полезных ископаемых;

предоставление земельных участков для ведения личного подсобного хозяйства, огородничества и садоводства, индивидуального гаражного и индивидуального жилищного строительства;

строительство и размещение новых промышленных и сельскохозяйственных предприятий и их отдельных объектов, за исключением линейных объектов, связанных с обеспечением функционирования населенных пунктов и памятника природы «Кукуевские глухариные тока»;

стоянка и движение механических транспортных средств вне существующих дорог;

строительство гидротехнических сооружений;

выжигание древесной, кустарниковой, луговой и прибрежно-водной растительности;

разжигание костров вне специально оборудованных мест;

причинение вреда, изъятие из природы диких животных, за исключением изъятия диких животных, инфицированных заразными болезнями в рамках специальных эпизоотических мероприятий;

самовольное (без полученного в установленном порядке разрешения, либо с нарушением условий, им предусмотренных) ведение археологических раскопок.

8.3. В охранной зоне памятника природы «Кукуевские глухариные тока» разрешаются все незапрещенные виды деятельности в соответствии с действующим законодательством и с соблюдением режима особой охраны территории охранной зоны памятника природы «Кукуевские глухариные тока», а именно:

проведение научно-исследовательских работ, сбор ботанических, зоологических коллекций;

эксплуатация, ремонт и реконструкция линейных объектов;
рекреационная деятельность без ущерба для растительного покрова в специально оборудованных для этого местах;

другие виды деятельности, не наносящие вреда природному комплексу и памятнику природы «Кукуевские глухариные тока».

8.4. Собственники, владельцы и пользователи земельных участков, прилегающих к памятнику природы «Кукуевские глухариные тока», используют их, не нарушая функционирования памятника природы «Кукуевские глухариные тока».

8.5. Создание охранной зоны памятника природы «Кукуевские глухариные тока» не предусматривает изъятие земель у собственников. Земельные участки, попадающие в его границы, обременяются в соответствии с установленным режимом особой охраны.

9. Организация охраны и использования за соблюдением режима охранной зоны памятника природы «Кукуевские глухариные тока».

9.1. В границах охранной зоны памятника природы «Кукуевские глухариные тока» хозяйственная деятельность осуществляется с соблюдением положения об охранной зоне памятника природы «Кукуевские глухариные тока» и требований по предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи, утвержденных в соответствии со статьей 28 Федерального закона от 24 апреля 1995 года № 52-ФЗ «О животном мире».

9.2. Региональный государственный контроль (надзор) в области охраны и использования охранной зоны памятника природы «Кукуевские глухариные тока» осуществляется департаментом природных ресурсов и экологии Брянской области.

9.3. Нарушение режима охраны охранной зоны памятника природы «Кукуевские глухариные тока» влечет ответственность в соответствии с действующим законодательством.



Утверждены
указом Губернатора Брянской области
от 12 февраля 2024 г. № 17

ГРАНИЦЫ
охранной зоны памятника природы регионального значения «Кукуевские
глухариные тока» («Участки глухариных токов»), расположенного
в Навлинском районе Брянской области

Система координат МСК-32 (Зона 2)

Обозначение характерных точек границ	Координаты	
	X	Y
Участок 1 Внутренний контур		
1	444476,14	2155899,67
2	444473,12	2155929,54
3	444485,89	2155990,04
4	444498,34	2156041,82
5	444471,21	2156060,20
6	444466,35	2156074,49
7	444459,81	2156096,32
8	444459,52	2156109,94
9	444485,83	2156157,16
10	444105,06	2156457,33
11	444196,03	2156583,23
12	444229,30	2156555,81
13	444377,52	2156664,23
14	444462,31	2156659,74
15	444454,96	2156734,29
16	444502,64	2156736,08
17	444506,40	2156766,56
18	444582,48	2156759,14
19	444581,82	2156851,21
20	444575,87	2156952,33
21	444330,71	2156938,81
22	444083,81	2156918,61
23	443935,10	2156910,13
24	443782,87	2156901,93
25	443630,03	2156896,04
26	443646,35	2156827,59
27	443536,60	2156798,47
28	443525,22	2156779,98

29	443498,51	2156793,23
30	443475,79	2156732,10
31	443531,53	2156680,13
32	443538,82	2156328,29
33	443476,87	2156326,02
34	443417,18	2156318,99
35	443438,28	2156169,05
36	443332,86	2156154,62
37	443322,27	2156440,26
38	443286,22	2156470,49
39	443225,57	2156408,51
40	443138,40	2156288,59
41	443057,18	2156151,54
42	442878,48	2156165,94
43	442878,05	2156023,45
44	442781,52	2156007,60
45	442786,66	2155908,17
46	443186,16	2155895,86
47	443181,01	2155804,31
48	443424,77	2155813,74
49	443668,09	2155830,73
50	443847,80	2155835,57
51	444050,03	2155836,05
52	444147,18	2155857,16
53	444196,75	2155995,23
54	444179,05	2156219,08
55	444218,49	2156232,34
56	444366,05	2156121,50
57	444371,12	2156110,16
58	444364,12	2156099,46
59	444297,07	2156065,49
60	444301,09	2156031,98
61	444323,29	2155979,08
62	444374,74	2155931,04
63	444393,80	2155942,98
64	444433,15	2155950,47
65	444449,61	2155898,70
1	444476,14	2155899,67
Участок 1 Внешний контур		
66	444493,91	2155880,68
67	444527,78	2155882,29
68	444523,65	2155926,83
69	444534,67	2155979,03

70	444555,05	2156063,80
71	444550,25	2156170,05
72	444197,93	2156447,79
73	444227,47	2156492,52
74	444392,66	2156613,36
75	444517,78	2156606,73
76	444632,88	2156703,99
77	444631,81	2156852,86
78	444622,86	2157005,00
79	444327,29	2156988,70
80	444080,35	2156968,49
81	443932,33	2156960,05
82	443780,56	2156951,88
83	443567,28	2156943,66
84	443470,99	2156862,70
85	443417,31	2156718,27
86	443282,87	2156538,55
87	443187,28	2156440,87
88	443096,58	2156316,10
89	443030,08	2156203,89
90	442828,64	2156220,12
91	442729,28	2156049,69
92	442739,10	2155859,61
93	443128,00	2155752,22
94	443427,48	2155763,81
95	443670,51	2155780,78
96	443848,53	2155785,57
97	444055,46	2155786,06
98	444184,88	2155814,18
99	444368,71	2155868,26
100	444413,47	2155847,35
101	444486,59	2155850,02
66	444493,91	2155880,68
Участок 2 Внутренний контур		
102	440423,84	2162718,90
103	440336,83	2162837,87
104	440394,95	2163003,10
105	440336,84	2163072,70
106	440287,88	2163047,84
107	440259,05	2163082,38
108	440221,79	2163059,12
109	440160,78	2163042,81
110	440085,01	2163004,40

111	440013,65	2162944,30
112	439938,99	2162843,11
113	439856,13	2162843,85
114	439805,37	2162835,54
115	439683,70	2162788,70
116	439547,94	2162908,65
117	439569,93	2162932,09
118	439608,85	2162965,01
119	439688,46	2162888,93
120	439770,48	2162982,19
121	439816,32	2162961,92
122	439838,51	2163005,83
123	439648,45	2163181,94
124	439534,61	2163138,99
125	439430,55	2162948,51
126	439415,35	2162930,56
127	439378,23	2162927,49
128	439308,48	2163062,41
129	439258,58	2163030,35
130	439386,38	2162838,24
131	439770,93	2162274,97
132	440130,74	2162472,69
133	440181,34	2162576,57
134	440243,04	2162610,28
135	440296,05	2162602,89
102	440423,84	2162718,90
Участок 2 Внешний контур		
136	440490,75	2162712,11
137	440451,55	2163013,32
138	440349,70	2163135,31
139	440269,52	2163147,86
140	440201,65	2163105,49
141	440142,83	2163089,77
142	440057,23	2163046,38
143	439976,92	2162978,74
144	439900,13	2163016,90
145	439659,74	2163239,64
146	439499,62	2163179,23
147	439333,10	2163135,59
148	439338,13	2163106,32
149	439208,40	2163015,51
150	439344,92	2162810,30
151	439755,23	2162209,29

152	440168,74	2162436,52
153	440312,33	2162550,14
136	440490,75	2162712,11
Участок 3 Внутренний контур		
154	440100,89	2158250,18
155	439957,48	2158455,42
156	439600,20	2158960,60
157	439577,16	2158927,00
158	439591,16	2158847,74
159	439536,79	2158828,11
160	439482,67	2158881,31
161	439496,99	2158914,23
162	439412,05	2158985,70
163	439380,16	2158923,13
164	439340,27	2158871,64
165	439314,80	2158803,30
166	439183,80	2158712,05
167	439534,12	2158191,76
168	439429,69	2158109,49
169	439614,96	2157874,18
170	439693,70	2157940,08
171	439680,57	2157960,99
172	439766,26	2158059,88
173	439936,88	2158161,48
154	440100,89	2158250,18
Участок 3 Внешний контур		
174	440173,98	2158232,87
175	439998,38	2158484,18
176	439599,57	2159048,09
177	439396,08	2159064,48
178	439337,75	2158950,03
179	439296,08	2158896,24
180	439273,40	2158835,40
181	439114,84	2158724,95
182	439466,73	2158202,32
183	439359,48	2158117,83
184	439607,54	2157802,77
185	439759,24	2157929,73
186	439798,77	2158021,04
187	439961,57	2158117,99
174	440173,98	2158232,87
Участок 4 Внутренний контур		
188	438734,27	2157820,59

189	438628,64	2157968,08
190	438738,23	2158058,73
191	438786,39	2157972,91
192	438849,94	2158068,18
193	438716,31	2158297,74
194	438450,02	2158660,26
195	438362,34	2158605,76
196	438377,24	2158453,41
197	438303,33	2158421,59
198	438353,05	2158344,44
199	438381,47	2158274,65
200	438209,35	2158218,20
201	438246,65	2158146,05
202	438335,81	2158157,48
203	438351,65	2158090,74
204	438253,35	2158049,04
205	438310,76	2157992,82
206	438333,29	2157880,56
207	438485,63	2157774,39
208	438593,34	2157788,95
209	438661,39	2157839,06
210	438698,17	2157791,38
188	438734,27	2157820,59
Участок 4 Внешний контур		
211	438802,37	2157811,37
212	438782,71	2157877,29
213	438908,84	2158066,38
214	438758,18	2158325,19
215	438462,92	2158727,15
216	438309,55	2158631,82
217	438323,92	2158484,89
218	438229,30	2158444,16
219	438308,50	2158321,27
220	438137,96	2158247,41
221	438218,30	2158092,01
222	438164,79	2158065,78
223	438264,77	2157967,88
224	438288,22	2157851,03
225	438473,02	2157722,23
226	438612,70	2157741,11
227	438651,67	2157769,81
228	438689,84	2157720,32
211	438802,37	2157811,37



Приложение
к границам охранной зоны памятника
природы регионального значения
«Кукуевские глухариные тока»
 («Участки глухариных токов»),
расположенного в Навлинском районе
Брянской области






Карта-схема
охранной зоны особо охраняемой природной территории - памятника
природы регионального значения «Кукуевские глухариные тока»
(«Участки глухариных токов»)



Масштаб 1:50 000



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

-  - Памятник природы регионального значения «Кукуевские глухариные тока»
-  - Охранная зона памятника природы регионального значения «Кукуевские глухариные тока»
-  - Граница земельного участка, сведения о которой имеются в ЕГРН
-  - Граница зоны с особыми условиями использования, сведения о которой имеются в ЕГРН
-  - Граница кадастрового квартала

32:17:0470103 - Номер кадастрового квартала



Утверждено
указом Губернатора Брянской области
от 12 февраля 2024 г. № 17

ПОЛОЖЕНИЕ

об охранной зоне памятника природы регионального значения «Место произрастания редких растений: квартал 39» («Участки леса с редкими растениями»), расположенного в Навлинском районе Брянской области

1. Настоящее Положение об охранной зоне памятника природы регионального значения «Место произрастания редких растений: квартал 39» («Участки леса с редкими растениями»), расположенного в Навлинском районе Брянской области, разработано в соответствии с Федеральным законом от 14 марта 1995 года № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях», Законом Брянской области от 30 декабря 2005 года № 121-З «Об особо охраняемых природных территориях Брянской области», постановлением администрации Брянской области от 16 декабря 2009 года № 1350 «Об утверждении положений и паспортов особо охраняемых природных территорий в г. Брянске, Брасовском, Брянском, Выгоничском, Дятьковском, Жуковском, Злынковском, Карачевском, Климовском, Клетнянском, Клинцовском, Комаричском, Навлинском, Почепском, Севском, Стародубском, Трубчевском, Унечском, Суземском районах Брянской области».

2. Охранная зона особо охраняемой природной территории – памятника природы регионального значения «Место произрастания редких растений: квартал 39» («Участки леса с редкими растениями»), расположенного в Навлинском районе Брянской области (далее - памятник природы «Место произрастания редких растений: квартал 39»), установлена в виде буферной зоны шириной 50 м от границы памятника природы «Место произрастания редких растений: квартал 39» по всему периметру памятника природы «Место произрастания редких растений: квартал 39».

Охранная зона памятника природы «Место произрастания редких растений: квартал 39» установлена для предотвращения неблагоприятных антропогенных воздействий на памятник природы «Место произрастания редких растений: квартал 39».

Местоположение характерных поворотных точек границ на местности в системе координат МСК-32, применяемой для ведения государственного кадастра недвижимости Брянского областного кадастрового округа, определено с учетом факторов, изложенных в материалах комплексного экологического обследования территории, обосновывающих необходимость создания охранной зоны памятника природы «Место произрастания редких растений: квартал 39».

3. Общая площадь охранной зоны памятника природы «Место произрастания редких растений: квартал 39»: 21,58 га.

Охранная зона памятника природы «Место произрастания редких растений: квартал 39» расположена на землях лесного фонда Навлинского лесничества Гаваньского участкового лесничества (бывшее Гаваньское лесничество) в частях кварталов 25-27, 38, 40, 51-53).

Все леса на территории охранной зоны памятника природы «Место произрастания редких растений: квартал 39» относятся к эксплуатационным.

На землях лесного фонда в границах охранной зоны памятника природы «Место произрастания редких растений: квартал 39» расположены только лесные земли, не покрытые лесной растительностью (вырубки).

4. Описание природных особенностей охранной зоны памятника природы «Место произрастания редких растений: квартал 39»:

4.1. Геологические: территория охранной зоны памятника природы «Место произрастания редких растений: квартал 39» располагается в западной части Восточно-Европейской равнины в пределах северо-восточной части Приднепровской низменности и по геологическому строению соответствует центральной части Восточно-Европейской платформы.

4.2. Геоморфологические: территория охранной зоны памятника природы «Место произрастания редких растений: квартал 39» приурочена к флювиогляциальной равнине, характеризующейся слабоволнистой поверхностью с абсолютными отметками 170-175 м, отдельными мелкими буграми, заболоченными понижениями.

4.3. Ботанические: на территории охранной зоны памятника природы «Место произрастания редких растений: квартал 39» представлена преимущественно вторичная лесная растительность: длительнопроизводные сосновые леса с еловым и широколиственным подростом. Значительная площадь занята лесопосадками и порослевыми сообществами на местах рубок из березы пушистой, дуба черешчатого, липой сердцевидной, кленом остролистным, ольхи черной и др. Подлесок образуют крушина, малина, лещина, подрост рябины. В составе травяного яруса преобладают крапива двудомная, недотрога мелкоцветковая, вейник тростниковый, ландыш майский, золотарник обыкновенный, седмичник европейский, ожика волосистая и др. виды.

4.4. Зоологические: фауна позвоночных животных территории охранной зоны памятника природы «Место произрастания редких растений: квартал 39» сходна с фауной памятника природы «Место произрастания редких растений: квартал 39» и соответствует фауне хвойно-широколиственных лесов.

5. Объекты особой охраны: охранная зона памятника природы «Место произрастания редких растений: квартал 39» создана для сохранения биологического разнообразия памятника природы «Место произрастания редких растений: квартал 39». В пределах охранной зоны памятника природы «Место произрастания редких растений: квартал 39» редкие и находящиеся под угрозой исчезновения объекты животного и растительного мира, в том числе занесенные в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу

Брянской области, не выявлены.

6. Факторы негативного воздействия.

Охранная зона памятника природы «Место произрастания редких растений: квартал 39» находится в условиях умеренного антропогенного воздействия, основными факторами которого являются:

- лесное хозяйство,
- хозяйственная деятельность населения близлежащих населенных пунктов;
- рекреационная активность различных категорий населения.

7. Угрозы негативного воздействия.

Основные угрозы, вероятность возникновения которых имеет место в границах охранной зоны памятника природы «Место произрастания редких растений: квартал 39» связаны, в первую очередь, с хозяйственной деятельностью населения близлежащих населенных пунктов. К таким угрозам относятся:

- загрязнение охранной зоны памятника природы «Место произрастания редких растений: квартал 39» твердыми коммунальными отходами со стороны близлежащих населенных пунктов;

- возникновение лесных пожаров в результате возгорания от случайной искры работающего транспортного средства на лесных дорогах, неосторожного обращения с огнем населением во время посещения лесов.

8. Режим охраны, установленный на территории охранной зоны памятника природы «Место произрастания редких растений: квартал 39».

8.1. Основная цель установления охранной зоны памятника природы «Место произрастания редких растений: квартал 39»: предотвращение неблагоприятных антропогенных воздействий на территорию памятника природы «Место произрастания редких растений: квартал 39» на прилегающих к нему земельных участках.

8.2. В охранной зоне памятника природы «Место произрастания редких растений: квартал 39» запрещается всякая деятельность, влекущая нарушение состояния и сохранности памятника природы «Место произрастания редких растений: квартал 39», в том числе запрещены:

- сброс сточных и дренажных вод;
- сброс и захоронение отходов производства и потребления;
- сплошные рубки, за исключением санитарных рубок, рубок, связанных с тушением лесных пожаров, созданием противопожарных разрывов и канав, минерализованных полос;
- захоронение ядерных материалов и радиоактивных веществ и грунта;
- размещение кладбищ и скотомогильников;
- размещение площадок складирования удобрений, грунта, древесины, порубочных остатков;
- загрязнение и засорение нефтепродуктами, ядохимикатами и другими вредными веществами;
- проведение строительных, взрывных, буровых работ;
- уничтожение растительности;

уничтожение мест обитания животных;
уничтожение редких и находящихся под угрозой исчезновения видов растений и животных;
промысловая охота;
промышленное рыболовство;
распашка земель (за исключением распахки для создания противопожарных разрывов и минерализованных полос);
геологическое изучение, разведка и добыча полезных ископаемых;
предоставление земельных участков для ведения личного подсобного хозяйства, огородничества и садоводства, индивидуального гаражного и индивидуального жилищного строительства;
строительство и размещение новых промышленных и сельскохозяйственных предприятий и их отдельных объектов, за исключением линейных объектов, связанных с обеспечением функционирования населенных пунктов и памятника природы «Место произрастания редких растений: квартал 39»;
стоянка и движение механических транспортных средств вне существующих дорог;
строительство гидротехнических сооружений;
выжигание древесной, кустарниковой, луговой и прибрежно-водной растительности;
разжигание костров вне специально оборудованных мест;
причинение вреда, изъятие из природы диких животных, за исключением изъятия диких животных, инфицированных заразными болезнями в рамках специальных эпизоотических мероприятий;
самовольное (без полученного в установленном порядке разрешения, либо с нарушением условий, им предусмотренных) ведение археологических раскопок.

8.3. В охранной зоне памятника природы «Место произрастания редких растений: квартал 39» разрешаются все незапрещенные виды деятельности в соответствии с действующим законодательством и с соблюдением режима особой охраны территории охранной зоны памятника природы «Место произрастания редких растений: квартал 39», а именно:

проведение научно-исследовательских работ, сбор ботанических, зоологических коллекций;
эксплуатация, ремонт и реконструкция линейных объектов;
рекреационная деятельность без ущерба для растительного покрова в специально оборудованных для этого местах;
другие виды деятельности, не наносящие вреда природному комплексу и памятнику природы «Место произрастания редких растений: квартал 39».

8.4. Собственники, владельцы и пользователи земельных участков, прилегающих к памятнику природы «Место произрастания редких растений: квартал 39», используют их, не нарушая функционирования памятника природы «Место произрастания редких растений: квартал 39».

8.5. Создание охранной зоны памятника природы «Место произрастания редких растений: квартал 39» не предусматривает изъятие земель у собственников. Земельные участки, попадающие в его границы, обременяются в соответствии с установленным режимом особой охраны.

9. Организация охраны и использования за соблюдением режима охранной зоны памятника природы «Место произрастания редких растений: квартал 39».

9.1. В границах охранной зоны памятника природы «Место произрастания редких растений: квартал 39» хозяйственная деятельность осуществляется с соблюдением положения об охранной зоне памятника природы «Место произрастания редких растений: квартал 39» и требований по предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи, утвержденных в соответствии со статьей 28 Федерального закона от 24 апреля 1995 года № 52-ФЗ «О животном мире».

9.2. Региональный государственный контроль (надзор) в области охраны и использования охранной зоны памятника природы «Место произрастания редких растений: квартал 39» осуществляется департаментом природных ресурсов и экологии Брянской области.

9.3. Нарушение режима охраны охранной зоны памятника природы «Место произрастания редких растений: квартал 39» влечет ответственность в соответствии с действующим законодательством.



Утверждены
указом Губернатора Брянской области
от 12 февраля 2024 г. № 17

ГРАНИЦЫ

охранной зоны памятника природы регионального значения «Место произрастания редких растений: квартал 39» («Участки леса с редкими растениями»), расположенного в Навлинском районе Брянской области

Система координат МСК-32 (Зона 2)

Обозначение характерных точек границ	Координаты	
	X	Y
Внутренний контур		
1	453371,52	2158974,87
2	452780,27	2159816,21
3	452602,32	2159693,54
4	452384,43	2159543,96
5	452322,82	2159502,30
6	452204,20	2159421,89
7	452064,50	2159328,27
8	451934,26	2159231,67
9	452104,20	2158986,69
10	452210,71	2158833,52
11	452261,55	2158757,60
12	452370,35	2158601,50
13	452518,37	2158388,89
14	452548,82	2158408,97
15	452587,74	2158435,83
16	452648,95	2158480,13
17	452741,07	2158542,65
18	452853,91	2158619,40
19	452988,73	2158709,68
20	453095,71	2158783,44
21	453160,10	2158827,28
22	453216,09	2158865,44
23	453270,74	2158902,67
1	453371,52	2158974,87
Внешний контур		
24	453440,92	2158963,08
25	452792,69	2159885,50
26	452573,98	2159734,73

27	452356,28	2159585,28
28	452294,79	2159543,70
29	452176,25	2159463,35
30	452035,67	2159369,14
31	451865,57	2159242,97
32	452063,13	2158958,17
33	452169,41	2158805,33
34	452220,26	2158729,39
35	452329,33	2158572,91
36	452505,19	2158320,31
37	452576,79	2158367,52
38	452616,60	2158395,00
39	452677,65	2158439,18
40	452769,17	2158501,29
41	452881,88	2158577,96
42	453016,83	2158668,32
43	453123,97	2158742,19
44	453188,24	2158785,95
45	453244,25	2158824,12
46	453299,38	2158861,68
24	453440,92	2158963,08



Приложение
к границам охранной зоны памятника
природы регионального значения
«Место произрастания редких
растений: квартал 39»
(«Участки леса с редкими
растениями»), расположенного
в Навлинском районе Брянской области





Карта-схема
охранной зоны особо охраняемой природной территории - памятника
природы регионального значения «Место произрастания редких растений:
квартал 39» («Участки леса с редкими растениями»)



1:10 000



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

-  Охранная зона ООПТ
-  Граница земельного участка, сведения о которой имеются в ЕГРН
-  Граница зоны с особыми условиями использования земель, сведения о которой имеются в ЕГРН
-  Граница кадастрового квартала



Утверждено
указом Губернатора Брянской области
от 12 февраля 2024 г. № 17

ПОЛОЖЕНИЕ

об охранной зоне памятника природы регионального значения «Место произрастания редких растений: квартал 107» («Участки леса с редкими растениями»), расположенного в Навлинском районе Брянской области

1. Настоящее Положение об охранной зоне памятника природы регионального значения «Место произрастания редких растений: квартал 107» («Участки леса с редкими растениями»), расположенного в Навлинском районе Брянской области, разработано в соответствии с Федеральным законом от 14 марта 1995 года № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях», Законом Брянской области от 30 декабря 2005 года № 121-3 «Об особо охраняемых природных территориях Брянской области», постановлением администрации Брянской области от 16 декабря 2009 года № 1350 «Об утверждении положений и паспортов особо охраняемых природных территорий в г. Брянске, Брасовском, Брянском, Выгоничском, Дятьковском, Жуковском, Злынковском, Карачевском, Климовском, Клетнянском, Клинцовском, Комаричском, Навлинском, Почепском, Севском, Стародубском, Трубчевском, Унечском, Суземском районах Брянской области».

2. Охранная зона особо охраняемой природной территории – памятника природы регионального значения «Место произрастания редких растений: квартал 107» («Участки леса с редкими растениями»), расположенного в Навлинском районе Брянской области (далее - памятник природы «Место произрастания редких растений: квартал 107»), установлена в виде буферной зоны шириной 50 м от границы памятника природы «Место произрастания редких растений: квартал 107» по всему периметру памятника природы «Место произрастания редких растений: квартал 107».

Охранная зона памятника природы «Место произрастания редких растений: квартал 107» установлена для предотвращения неблагоприятных антропогенных воздействий на памятник природы «Место произрастания редких растений: квартал 107».

Местоположение характерных поворотных точек границ на местности в системе координат МСК-32, применяемой для ведения государственного кадастра недвижимости Брянского областного кадастрового округа, определено с учетом факторов, изложенных в материалах комплексного экологического обследования территории, обосновывающих необходимость создания охранной зоны памятника природы «Место произрастания редких растений: квартал 107».

3. Общая площадь охранной зоны памятника природы «Место произрастания редких растений: квартал 107»: 21,53 га.

Охранная зона памятника природы «Место произрастания редких растений: квартал 107» расположена на землях лесного фонда Навлинского лесничества Гаваньского участкового лесничества (бывшее Гаваньское) в частях кварталов 100-102, 106, 108, 111-113.

Все леса на территории охранной зоны памятника природы «Место произрастания редких растений: квартал 107» относятся к защитным и эксплуатационным.

На землях лесного фонда в границах охранной зоны памятника природы «Место произрастания редких растений: квартал 107» расположены только лесные земли, не покрытые лесной растительностью (вырубки).

4. Описание природных особенностей охранной зоны памятника природы «Место произрастания редких растений: квартал 107»:

4.1. Геологические: территория охранной зоны памятника природы «Место произрастания редких растений: квартал 107» располагается в западной части Восточно-Европейской равнины в пределах северо-восточной части Приднепровской низменности и по геологическому строению соответствует центральной части Восточно-Европейской платформы.

4.2. Геоморфологические: территория охранной зоны памятника природы «Место произрастания редких растений: квартал 107» приурочена к флювиогляциальной равнине, характеризующейся слабоволнистой поверхностью с абсолютными отметками 170-175 м, отдельными мелкими буграми, заболоченными понижениями.

4.3. Ботанические: территория охранной зоны памятника природы «Место произрастания редких растений: квартал 107» («Участки леса с редкими растениями») представляет собой преимущественно участки вторичной древесной растительности: длительнопроизводными сосновыми с дубовым подлеском мохово-травяно-черничными лесами. В подлеске, кроме дуба, отмечены следующие виды: крушина, малина, рябина и др. виды. В подросте преобладает ель и дуб, в качестве сопутствующих видов присутствуют береза пушистая, ольха черная и др. виды.

4.4. Зоологические: фауна позвоночных животных территории охранной зоны памятника природы «Место произрастания редких растений: квартал 107» сходна с фауной памятника природы «Место произрастания редких растений: квартал 107» и соответствует фауне хвойно-широколиственных лесов.

5. Объекты особой охраны: охранная зона памятника природы «Место произрастания редких растений: квартал 107» создана для сохранения биологического разнообразия памятника природы «Место произрастания редких растений: квартал 107». В пределах охранной зоны памятника природы «Место произрастания редких растений: квартал 107» редкие и находящиеся под угрозой исчезновения объекты животного и растительного мира, в том числе занесенные в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Брянской области, не выявлены.

6. Факторы негативного воздействия.

Охранная зона памятника природы «Место произрастания редких растений: квартал 107» находится в условиях умеренного антропогенного воздействия, основными факторами которого являются:

- лесное хозяйство;
- хозяйственная деятельность населения д. Гавань;
- рекреационная активность различных категорий населения;
- эксплуатация линейных объектов.

7. Угрозы негативного воздействия.

Основные угрозы, вероятность возникновения которых имеет место в границах охранной зоны памятника природы «Место произрастания редких растений: квартал 107» связаны, в первую очередь, с хозяйственной деятельностью населения д. Гавань. К таким угрозам относятся:

загрязнение охранной зоны памятника природы «Место произрастания редких растений: квартал 107» твердыми коммунальными отходами со стороны д. Гавань;

возникновение лесных пожаров в результате возгорания от случайной искры работающего транспортного средства на лесных дорогах, неосторожного обращения с огнем населением во время посещения лесов.

8. Режим охраны, установленный на территории охранной зоны памятника природы «Место произрастания редких растений: квартал 107».

8.1. Основная цель установления охранной зоны памятника природы «Место произрастания редких растений: квартал 107»: предотвращение неблагоприятных антропогенных воздействий на территорию памятника природы «Место произрастания редких растений: квартал 107» на прилегающих к нему земельных участках.

8.2. В охранной зоне памятника природы «Место произрастания редких растений: квартал 107» запрещается всякая деятельность, влекущая нарушение состояния и сохранности памятника природы «Место произрастания редких растений: квартал 107», в том числе запрещены:

- сброс сточных и дренажных вод;
- сброс и захоронение отходов производства и потребления;
- сплошные рубки, за исключением санитарных рубок, рубок, связанных с тушением лесных пожаров, созданием противопожарных разрывов и канав, минерализованных полос;
- захоронение ядерных материалов и радиоактивных веществ и грунта;
- размещение кладбищ и скотомогильников;
- размещение площадок складирования удобрений, грунта, древесины, порубочных остатков;
- загрязнение и засорение нефтепродуктами, ядохимикатами и другими вредными веществами;
- проведение строительных, взрывных, буровых работ;
- уничтожение растительности;
- уничтожение мест обитания животных;
- уничтожение редких и находящихся под угрозой исчезновения видов

растений и животных;
 промысловая охота;
 промышленное рыболовство;
 распашка земель (за исключением распашки для создания противопожарных разрывов и минерализованных полос);
 геологическое изучение, разведка и добыча полезных ископаемых;
 предоставление земельных участков для ведения личного подсобного хозяйства, огородничества и садоводства, индивидуального гаражного и индивидуального жилищного строительства;
 строительство и размещение новых промышленных и сельскохозяйственных предприятий и их отдельных объектов, за исключением линейных объектов, связанных с обеспечением функционирования населенных пунктов и памятника природы «Место произрастания редких растений: квартал 107»;
 стоянка и движение механических транспортных средств вне существующих дорог;
 строительство гидротехнических сооружений;
 выжигание древесной, кустарниковой, луговой и прибрежно-водной растительности;
 разжигание костров вне специально оборудованных мест;
 причинение вреда, изъятие из природы диких животных, за исключением изъятия диких животных, инфицированных заразными болезнями в рамках специальных эпизоотических мероприятий;
 самовольное (без полученного в установленном порядке разрешения, либо с нарушением условий, им предусмотренных) ведение археологических раскопок.

8.3. В охранной зоне памятника природы «Место произрастания редких растений: квартал 107» разрешаются все незапрещенные виды деятельности в соответствии с действующим законодательством и с соблюдением режима особой охраны территории охранной зоны памятника природы «Место произрастания редких растений: квартал 107», а именно:

проведение научно-исследовательских работ, сбор ботанических, зоологических коллекций;
 эксплуатация, ремонт и реконструкция линейных объектов;
 рекреационная деятельность без ущерба для растительного покрова в специально оборудованных для этого местах;
 другие виды деятельности, не наносящие вреда природному комплексу и памятнику природы «Место произрастания редких растений: квартал 107».

8.4. Собственники, владельцы и пользователи земельных участков, прилегающих к памятнику природы «Место произрастания редких растений: квартал 107», используют их, не нарушая функционирования памятника природы «Место произрастания редких растений: квартал 107».

8.5. Создание охранной зоны памятника природы «Место произрастания редких растений: квартал 107» не предусматривает изъятие

земель у собственников. Земельные участки, попадающие в его границы, обременяются в соответствии с установленным режимом особой охраны.

9. Организация охраны и использования за соблюдением режима охранной зоны памятника природы «Место произрастания редких растений: квартал 107».

9.1. В границах охранной зоны памятника природы «Место произрастания редких растений: квартал 107» хозяйственная деятельность осуществляется с соблюдением положения об охранной зоне памятника природы «Место произрастания редких растений: квартал 107» и требований по предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи, утвержденных в соответствии со статьей 28 Федерального закона от 24 апреля 1995 года № 52-ФЗ «О животном мире».

9.2. Региональный государственный контроль (надзор) в области охраны и использования охранной зоны памятника природы «Место произрастания редких растений: квартал 107» осуществляется департаментом природных ресурсов и экологии Брянской области.

9.3. Нарушение режима охраны охранной зоны памятника природы «Место произрастания редких растений: квартал 107» влечет ответственность в соответствии с действующим законодательством.

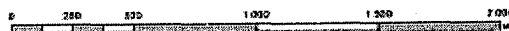


Приложение
к границам охранной зоны памятника
природы регионального значения
«Место произрастания редких
растений: квартал 107» («Участки леса
с редкими растениями»),
расположенного в Навлинском районе
Брянской области





Карта-схема
охранной зоны особо охраняемой природной территории - памятника
природы регионального значения «Место произрастания редких растений:
квартал 107» («Участки леса с редкими растениями»)



Масштаб 1:25 000



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

-  - Памятник природы регионального значения "Место произрастания редких растений: квартал 107"
-  - Охранная зона памятника природы регионального значения "Место произрастания редких растений: квартал 107"
-  - Граница зоны с особыми условиями использования, сведения о которой имеются в ЕГРН
-  - Граница кадастрового квартала



Утверждено
указом Губернатора Брянской области
от 12 февраля 2024 г. № 17

ПОЛОЖЕНИЕ

об охранной зоне памятника природы регионального значения
«Партизанский дуб» (дуб черешчатый), расположенного
в Навлинском районе Брянской области

1. Настоящее Положение об охранной зоне памятника природы регионального значения «Партизанский дуб» (дуб черешчатый), расположенного в Навлинском районе Брянской области, разработано в соответствии с Федеральным законом от 14 марта 1995 года № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях», Законом Брянской области от 30 декабря 2005 года № 121-3 «Об особо охраняемых природных территориях Брянской области», Указом Губернатора Брянской области от 26 марта 2013 года № 270 «Об объявлении дуба, произрастающего в н.п. Глинное Салтановского сельского поселения Навлинского района, памятником природы областного значения «Партизанский дуб» (дуб черешчатый)».

2. Охранная зона особо охраняемой природной территории – памятника природы регионального значения «Партизанский дуб» (дуб черешчатый), расположенного в Навлинском районе Брянской области (далее - памятник природы «Партизанский дуб»), установлена в виде буферной зоны шириной от 100 до 30 м от границы памятника природы «Партизанский дуб», за исключением акватории р. Навля.

Охранная зона памятника природы «Партизанский дуб» установлена для предотвращения неблагоприятных антропогенных воздействий на памятник природы «Партизанский дуб».

Местоположение характерных поворотных точек границ на местности в системе координат МСК-32, применяемой для ведения государственного кадастра недвижимости Брянского областного кадастрового округа, определено с учетом факторов, изложенных в материалах комплексного экологического обследования территории, обосновывающих необходимость создания охранной зоны памятника природы «Партизанский дуб».

3. Общая площадь охранной зоны памятника природы «Партизанский дуб»: 1,31 га.

Часть территории охранной зоны памятника природы «Партизанский дуб» расположена на землях лесного фонда в части квартала 22 урочища СПК им. Крупской Гаваньского участкового лесничества Навлинского лесничества.

Все леса на территории охранной зоны памятника природы «Партизанский дуб» относятся к защитным – защитные полосы лесов, расположенных вдоль водных объектов.

На землях лесного фонда в границах охранной зоны памятника природы «Партизанский дуб» расположены только лесные земли, покрытые лесной растительностью.

4. Описание природных особенностей охранной зоны памятника природы «Партизанский дуб»:

4.1. Геологические: территория охранной зоны памятника природы «Партизанский дуб» располагается в западной части Восточно-Европейской равнины на северо-востоке Приднепровской низменности и по геологическому строению соответствует центральной части Восточно-Европейской платформы.

4.2. Геоморфологические: территория охранной зоны памятника природы «Партизанский дуб» приурочена к аллювиально-флювиогляциальной равнине, характеризующейся слабоволнистой поверхностью с абсолютными отметками в районе памятника природы «Партизанский дуб» до 150 м. В поверхность равнины вложена долина р. Навля, характеризующаяся более крутым правым бортом и четко выраженной аккумулятивной первой надпойменной террасой, высотой около 2,5 м. Общий перепад высот охранной зоны памятника природы «Партизанский дуб» составляет от 139 м (урез р. Навля) до 145 м на северной границе охранной зоны памятника природы «Партизанский дуб».

4.3. Ботанические: территория охранной зоны памятника природы «Партизанский дуб» представляет собой преимущественно суходольные луговые сообщества, развитые по правому борту р. Навля, с участками прибрежно-водной травянистой растительности в русле реки. Остальную часть территории охранной зоны памятника природы «Партизанский дуб» занимают преимущественно участки вторичной древесной и кустарниковой растительности, поймы и берегов р. Навля.

Лесная растительность на территории охранной зоны памятника природы «Партизанский дуб» представлена, в основном, березой пушистой, ольхой черной и ивами. Развита естественный подрост дуба, березы, в подлеске растут рябина, крушина, лещина. Среди трав – вейник седеющий, сныть обыкновенная, бородавник обыкновенный, крапива двудомная, колокольчик скученный, чистотел большой.

На участках русла реки, входящих в охранную зону памятника природы «Партизанский дуб», произрастает типичная прибрежно-водная растительность из тростника, осок, вероники ключевой, сердечника горького, манника большого и других гидрофильных видов. Древесно-кустарниковый ярус состоит из ольхи черной, ивы пепельной, ивы трехтычинковой.

4.4. Зоологические: фауна позвоночных животных территории охранной зоны памятника природы «Партизанский дуб» сходна с фауной памятника природы «Партизанский дуб» и соответствует фауне хвойно-широколиственных лесов и пойменных лугов.

5. Объекты особой охраны: охранный зона памятника природы «Партизанский дуб» создана для сохранения биологического разнообразия памятника природы «Партизанский дуб». В пределах охранной зоны памятника природы «Партизанский дуб» редкие и находящиеся под угрозой исчезновения объекты животного и растительного мира, в том числе занесенные в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Брянской области, не выявлены.

6. Факторы негативного воздействия.

Охранный зона памятника природы «Партизанский дуб» находится в условиях умеренного антропогенного воздействия, основными факторами которого являются:

туристско-рекреационная активность различных категорий населения;
хозяйственная деятельность населения;
сельскохозяйственная деятельность;
движение транспортных средств.

7. Угрозы негативного воздействия.

Основные угрозы, вероятность возникновения которых имеет место в границах охранной зоны памятника природы «Партизанский дуб» связаны, в первую очередь, с хозяйственной деятельностью населения. К таким угрозам относятся:

загрязнение охранной зоны памятника природы «Партизанский дуб» твердыми коммунальными отходами на путях подъезда к памятнику природы «Партизанский дуб»;

усиление дигрессии растительного покрова и, как следствие, почвенной эрозии;

возникновение лесных и других ландшафтных (природных) пожаров в результате преднамеренных или случайных палов травы на прилегающих сельскохозяйственных угодьях, возгорания от случайной искры работающего транспортного средства на лесных дорогах, неосторожного обращения с огнем населением во время посещения памятника природы «Партизанский дуб»;

загрязнение поверхностных вод р. Навля неочищенными бытовыми стоками.

8. Режим охраны, установленный на территории охранной зоны памятника природы «Партизанский дуб».

8.1. Основная цель установления охранной зоны памятника природы «Партизанский дуб»: предотвращение неблагоприятных антропогенных воздействий на территорию памятника природы «Партизанский дуб» на прилегающих к нему земельных участках.

8.2. В охранной зоне памятника природы «Партизанский дуб» запрещается всякая деятельность, влекущая нарушение состояния и сохранности памятника природы «Партизанский дуб», в том числе запрещены:

сброс сточных и дренажных вод;
сброс и захоронение отходов производства и потребления;

сплошные рубки, за исключением санитарных рубок, рубок, связанных с тушением лесных пожаров, созданием противопожарных разрывов и канав, минерализованных полос;

захоронение ядерных материалов и радиоактивных веществ и грунта;

размещение кладбищ и скотомогильников;

размещение площадок складирования удобрений, грунта, древесины, порубочных остатков;

загрязнение и засорение нефтепродуктами, ядохимикатами и другими вредными веществами;

проведение строительных, взрывных, буровых работ;

уничтожение растительности;

уничтожение мест обитания животных;

уничтожение редких и находящихся под угрозой исчезновения видов растений и животных;

промысловая охота;

промышленное рыболовство;

распашка земель вне земельных участков категории земель сельскохозяйственного назначения (за исключением распахки для создания противопожарных разрывов и минерализованных полос);

геологическое изучение, разведка и добыча полезных ископаемых;

предоставление земельных участков для ведения личного подсобного хозяйства, огородничества и садоводства, индивидуального гаражного и индивидуального жилищного строительства;

строительство и размещение новых промышленных и сельскохозяйственных предприятий и их отдельных объектов, за исключением линейных объектов, связанных с обеспечением функционирования населенных пунктов и памятника природы «Партизанский дуб»;

стоянка и движение механических транспортных средств вне существующих дорог;

строительство гидротехнических сооружений;

выжигание древесной, кустарниковой, луговой и прибрежно-водной растительности;

разжигание костров вне специально оборудованных мест;

причинение вреда, изъятие из природы диких животных, за исключением изъятия диких животных, инфицированных заразными болезнями в рамках специальных эпизоотических мероприятий;

самовольное (без полученного в установленном порядке разрешения, либо с нарушением условий, им предусмотренных) ведение археологических раскопок.

8.3. В охранной зоне памятника природы «Партизанский дуб» разрешаются все незапрещенные виды деятельности в соответствии с действующим законодательством и с соблюдением режима особой охраны территории охранной зоны памятника природы «Партизанский дуб», а именно:

проведение научно-исследовательских работ, сбор ботанических, зоологических коллекций;

эксплуатация, ремонт и реконструкция линейных объектов, необходимых для функционирования памятника природы «Партизанский дуб»;

рекреационная деятельность без ущерба для растительного покрова в специально оборудованных для этого местах без строительства объектов капитального строительства;

другие виды деятельности, не наносящие вреда природному комплексу и памятнику природы «Партизанский дуб».

8.4. Собственники, владельцы и пользователи земельных участков, прилегающих к памятнику природы «Партизанский дуб», используют их, не нарушая функционирования памятника природы «Партизанский дуб».

8.5. Создание охранной зоны памятника природы «Партизанский дуб» не предусматривает изъятие земель у собственников. Земельные участки, попадающие в его границы, обременяются в соответствии с установленным режимом особой охраны.

9. Организация охраны и использования за соблюдением режима охранной зоны памятника природы «Партизанский дуб».

9.1. В границах охранной зоны памятника природы «Партизанский дуб» хозяйственная деятельность осуществляется с соблюдением положения об охранной зоне памятника природы «Партизанский дуб» и требований по предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи, утвержденных в соответствии со статьей 28 Федерального закона от 24 апреля 1995 года № 52-ФЗ «О животном мире».

9.2. Региональный государственный контроль (надзор) в области охраны и использования охранной зоны памятника природы «Партизанский дуб» осуществляется департаментом природных ресурсов и экологии Брянской области.

9.3. Нарушение режима охраны охранной зоны памятника природы «Партизанский дуб» влечет ответственность в соответствии с действующим законодательством.



Утверждены
указом Губернатора Брянской области
от 12 февраля 2024 г. № 17

ГРАНИЦЫ
охранной зоны памятника природы регионального значения «Партизанский
дуб» (дуб черешчатый), расположенного
в Навлинском районе Брянской области

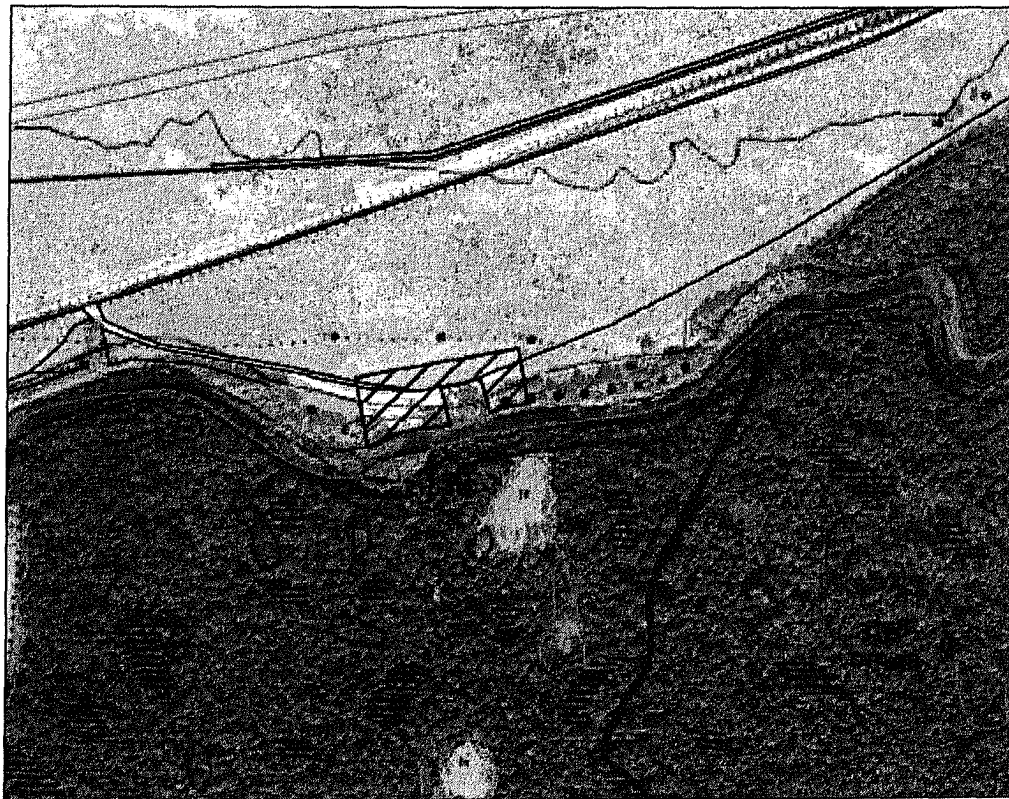
Система координат МСК-32 (Зона 2)

Обозначение характерных точек границ	Координаты	
	X	Y
1	428345,70	2163295,18
2	428276,71	2163307,64
3	428274,19	2163283,03
4	428265,42	2163260,51
5	428308,42	2163248,62
6	428295,09	2163200,43
7	428250,29	2163212,82
8	428248,83	2163208,05
9	428246,83	2163176,57
10	428239,54	2163140,11
11	428222,73	2163111,61
12	428309,50	2163095,86
1	428345,70	2163295,18



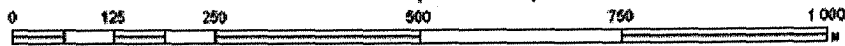
Приложение
к границам охранной зоны памятника
природы регионального значения
«Партизанский дуб» (дуб
черешчатый), расположенного
в Навлинском районе
Брянской области

Карта-схема
охранной зоны особо охраняемой природной территории - памятника
природы регионального значения «Партизанский дуб» (дуб черешчатый)








Масштаб 1:10 000

В 1 сантиметре 100 метров



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

-  - Памятник природы регионального значения "Партизанский дуб"
-  - Охранная зона памятника природы регионального значения "Партизанский дуб"
-  - Граница земельного участка, сведения о которой имеются в ЕГРН
-  - Граница зоны с особыми условиями использования, сведения о которой имеются в ЕГРН
-  - Граница кадастрового квартала



Утверждено
указом Губернатора Брянской области
от 12 февраля 2024 г. № 17

ПОЛОЖЕНИЕ

об охранной зоне памятника природы регионального значения
«Ревенские дубравы» («Высокопродуктивные насаждения дуба»),
расположенного в Навлинском районе Брянской области

1. Настоящее Положение об охранной зоне памятника природы регионального значения «Ревенские дубравы» («Высокопродуктивные насаждения дуба»), расположенного в Навлинском районе Брянской области, разработано в соответствии с Федеральным законом от 14 марта 1995 года № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях», Законом Брянской области от 30 декабря 2005 года № 121-З «Об особо охраняемых природных территориях Брянской области», постановлением администрации Брянской области от 16 декабря 2009 года № 1350 «Об утверждении положений и паспортов особо охраняемых природных территорий в г. Брянске, Брасовском, Брянском, Выгоничском, Дятьковском, Жуковском, Злынковском, Карачевском, Климовском, Клетнянском, Клинцовском, Комаричском, Навлинском, Почепском, Севском, Стародубском, Трубчевском, Унечском, Суземском районах Брянской области».

2. Охранная зона особо охраняемой природной территории – памятника природы регионального значения «Ревенские дубравы» («Высокопродуктивные насаждения дуба»), расположенного в Навлинском районе Брянской области (далее - памятник природы «Ревенские дубравы»), установлена в виде буферной зоны шириной 50 м от границы памятника природы «Ревенские дубравы» по всему периметру памятника природы «Ревенские дубравы» с расширением до 100 м на участках, где природный комплекс наиболее уязвим к факторам и угрозам антропогенного воздействия.

Охранная зона памятника природы «Ревенские дубравы» установлена для предотвращения неблагоприятных антропогенных воздействий на памятник природы «Ревенские дубравы».

Местоположение характерных поворотных точек границ на местности в системе координат МСК-32, применяемой для ведения государственного кадастра недвижимости Брянского областного кадастрового округа, определено с учетом факторов, изложенных в материалах комплексного экологического обследования территории, обосновывающих необходимость создания охранной зоны памятника природы «Ревенские дубравы».

3. Общая площадь охранной зоны памятника природы «Ревенские дубравы»: 35,53 га.

Часть территории охранной зоны памятника природы «Ревенские дубравы» расположена на землях лесного фонда Навлинского лесничества в частях кварталов 26-28, 30 Синезерского участкового лесничества (бывш. Ревенское лесничество).

Все леса на территории охранной зоны памятника природы «Ревенские дубравы» относятся к эксплуатационным.

На землях лесного фонда в границах охранной зоны памятника природы «Ревенские дубравы» расположены только лесные земли, покрытые лесной растительностью.

4. Описание природных особенностей охранной зоны памятника природы «Ревенские дубравы»:

4.1. Геологические: территория охранной зоны памятника природы «Ревенские дубравы» располагается в западной части Восточно-Европейской равнины и по геологическому строению соответствует центральной части Восточно-Европейской платформы.

4.2. Геоморфологические: территория охранной зоны памятника природы «Ревенские дубравы» представляет собой приподнятую аллювиально-флювиогляциальную слабоволнистую равнину, расположенную на левобережье реки Десна, расчлененную гидрографической сетью на местные водоразделы. Территория в районе памятника природы «Ревенские дубравы» характеризуется слабоволнистой поверхностью с абсолютными отметками 151-161 м.

Основным элементом рельефа в районе памятника природы «Ревенские дубравы» является долина р. Ревна, врезанная в поверхность равнины. Долина характеризуется пологим ящикообразным поперечным профилем с углами склонов не превышающими 8° . Днище долины представляет собой невысокую (до 0,8 м) пойму р. Ревна, а также первую надпойменную террасу высотой около 2 м.

4.3. Ботанические: территория охранной зоны памятника природы «Ревенские дубравы» представляет часть долины р. Ревна, которую в основном занимает вторичная древесная и кустарниковая растительность, менее распространены луговые ценозы. Прибрежно-водная травяная растительность и долинские кустарниковые заросли широко представлены в южной части памятника природы «Ревенские дубравы» в местах прохождения охранной зоны «Ревенские дубравы» по приречным местообитаниям и самой реке.

Лесные насаждения на территории охранной зоны памятника природы «Ревенские дубравы» образуют, в основном, дуб черешчатый, береза пушистая, ольха черная, в древостое присутствуют сосна обыкновенная, ива белая. В лесах хорошо развит естественный подрост дуба, березы, клена остролистного. Подлесок формируют рябина обыкновенная, клен, липа сердцелистная, крушина ломкая, лещина обыкновенная, малина обыкновенная. Травяной ярус хорошо развитый, травостой высокий, пышный, сложен следующими видами: вейником седеющим, снытью обыкновенной, бородавником обыкновенным, крапивой двудомной,

колокольчиком скученным, чистотелом большим и др. На стволах деревьев встречаются лианы хмеля обыкновенного.

4.4. Зоологические: фауна позвоночных животных территории охранной зоны памятника природы «Ревенские дубравы» сходна с фауной памятника природы «Ревенские дубравы» и соответствует фауне хвойно-широколиственных лесов, пойменных лугов и водоемов.

5. Объекты особой охраны: охранная зона памятника природы «Ревенские дубравы» создана для сохранения биологического разнообразия памятника природы «Ревенские дубравы». В пределах охранной зоны памятника природы «Ревенские дубравы» редкие и находящиеся под угрозой исчезновения объекты животного и растительного мира, в том числе занесенные в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Брянской области, не выявлены.

6. Факторы негативного воздействия.

Охранная зона памятника природы «Ревенские дубравы» находится в условиях умеренного антропогенного воздействия, основными факторами которого являются:

хозяйственная деятельность населения с. Гололобово и его окрестностей;

лесное хозяйство;

сельскохозяйственная деятельность;

движение транспортных средств;

туристско-рекреационная активность различных категорий населения.

7. Угрозы негативного воздействия.

Основные угрозы, вероятность возникновения которых имеет место в границах охранной зоны памятника природы «Ревенские дубравы» связаны, в первую очередь, с хозяйственной деятельностью населения с. Гололобово и его окрестностей. К таким угрозам относятся:

загрязнение охранной зоны памятника природы «Ревенские дубравы» твердыми коммунальными отходами со стороны с. Гололобово;

возникновение лесных и других ландшафтных (природных) пожаров в результате преднамеренных или случайных палов травы на прилегающих сельскохозяйственных угодьях, возгорания от случайной искры работающего транспортного средства на лесных дорогах, неосторожного обращения с огнем населением во время посещения лесов;

загрязнение поверхностных вод р. Ревна неочищенными бытовыми стоками.

8. Режим охраны, установленный на территории охранной зоны памятника природы «Ревенские дубравы».

8.1. Основная цель установления охранной зоны памятника природы «Ревенские дубравы»: предотвращение неблагоприятных антропогенных воздействий на территорию памятника природы «Ревенские дубравы» на прилегающих к нему земельных участках.

8.2. В охранной зоне памятника природы «Ревенские дубравы» запрещается всякая деятельность, влекущая нарушение состояния

и сохранности памятника природы «Ревенские дубравы», в том числе запрещены:

- сброс сточных и дренажных вод;
- сброс и захоронение отходов производства и потребления;
- сплошные рубки, за исключением санитарных рубок, рубок, связанных с тушением лесных пожаров, созданием противопожарных разрывов и канав, минерализованных полос;
- захоронение ядерных материалов и радиоактивных веществ и грунта;
- размещение кладбищ и скотомогильников;
- размещение площадок складирования удобрений, грунта, древесины, порубочных остатков;
- загрязнение и засорение нефтепродуктами, ядохимикатами и другими вредными веществами;
- проведение строительных, взрывных, буровых работ;
- уничтожение растительности;
- уничтожение мест обитания животных;
- уничтожение редких и находящихся под угрозой исчезновения видов растений и животных;
- промысловая охота;
- промышленное рыболовство;
- распашка земель вне земельных участков категории земель сельскохозяйственного назначения (за исключением распашки для создания противопожарных разрывов и минерализованных полос);
- геологическое изучение, разведка и добыча полезных ископаемых;
- предоставление земельных участков для ведения личного подсобного хозяйства, огородничества и садоводства, индивидуального гаражного и индивидуального жилищного строительства;
- строительство и размещение новых промышленных и сельскохозяйственных предприятий и их отдельных объектов, за исключением линейных объектов, связанных с обеспечением функционирования населенных пунктов и памятника природы «Ревенские дубравы»;
- стоянка и движение механических транспортных средств вне существующих дорог;
- строительство гидротехнических сооружений;
- выжигание древесной, кустарниковой, луговой и прибрежно-водной растительности;
- разжигание костров вне специально оборудованных мест;
- причинение вреда, изъятие из природы диких животных, за исключением изъятия диких животных, инфицированных заразными болезнями в рамках специальных эпизоотических мероприятий;
- самовольное (без полученного в установленном порядке разрешения, либо с нарушением условий, им предусмотренных) ведение археологических раскопок.

8.3. В охранной зоне памятника природы «Ревенские дубравы» разрешаются все незапрещенные виды деятельности в соответствии с действующим законодательством и с соблюдением режима особой охраны территории охранной зоны памятника природы «Ревенские дубравы», а именно:

проведение научно-исследовательских работ, сбор ботанических, зоологических коллекций;

эксплуатация, ремонт и реконструкция линейных объектов;

рекреационная деятельность без ущерба для растительного покрова в специально оборудованных для этого местах;

другие виды деятельности, не наносящие вреда природному комплексу и памятнику природы «Ревенские дубравы».

8.4. Собственники, владельцы и пользователи земельных участков, прилегающих к памятнику природы «Ревенские дубравы», используют их, не нарушая функционирования памятника природы «Ревенские дубравы».

8.5. Создание охранной зоны памятника природы «Ревенские дубравы» не предусматривает изъятие земель у собственников. Земельные участки, попадающие в его границы, обременяются в соответствии с установленным режимом особой охраны.

9. Организация охраны и использования за соблюдением режима охранной зоны памятника природы «Ревенские дубравы».

9.1. В границах охранной зоны памятника природы «Ревенские дубравы» хозяйственная деятельность осуществляется с соблюдением положения об охранной зоне памятника природы «Ревенские дубравы» и требований по предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи, утвержденных в соответствии со статьей 28 Федерального закона от 24 апреля 1995 года № 52-ФЗ «О животном мире».

9.2. Региональный государственный контроль (надзор) в области охраны и использования охранной зоны памятника природы «Ревенские дубравы» осуществляется департаментом природных ресурсов и экологии Брянской области.

9.3. Нарушение режима охраны охранной зоны памятника природы «Ревенские дубравы» влечет ответственность в соответствии с действующим законодательством.



Утверждены
указом Губернатора Брянской области
от 12 февраля 2024 г. № 17

ГРАНИЦЫ
охранной зоны памятника природы регионального значения «Ревенские дубравы» («Высокопродуктивные насаждения дуба»), расположенного в Навлинском районе Брянской области

Система координат МСК-32 (Зона 2)

Обозначение характерных точек границ	Координаты	
	X	Y
Внутренний контур		
1	461577,28	2165881,01
2	461589,63	2165944,15
3	461598,77	2165996,32
4	461576,00	2166030,36
5	461557,27	2166045,68
6	461535,18	2166050,27
7	461497,67	2166045,35
8	461473,10	2166030,00
9	461440,21	2166003,14
10	461419,90	2165987,85
11	461393,61	2165988,82
12	461366,81	2165978,40
13	461342,17	2165960,18
14	461308,99	2165950,36
15	461278,31	2165959,79
16	461263,63	2165987,26
17	461241,52	2166035,19
18	461213,33	2166062,41
19	461180,65	2166070,34
20	461149,57	2166060,60
21	461117,01	2166027,40
22	461093,03	2166004,93
23	461043,02	2166027,49
24	460971,62	2166059,61
25	461010,90	2166081,66
26	460972,66	2166121,44
27	460957,68	2166152,95
28	460943,29	2166186,67
29	460937,04	2166204,00
30	460937,74	2166276,01

31	460952,64	2166305,16
32	460978,35	2166324,61
33	461031,22	2166351,47
34	461050,94	2166365,45
35	461059,99	2166391,75
36	461059,81	2166406,70
37	461049,92	2166421,92
38	461018,75	2166445,11
39	460991,62	2166458,74
40	460957,06	2166457,50
41	460893,76	2166452,57
42	460863,43	2166463,52
43	460833,77	2166496,67
44	460801,35	2166540,68
45	460782,26	2166551,64
46	460770,58	2166553,51
47	460761,55	2166546,71
48	460763,44	2166533,44
49	460756,98	2166518,75
50	460754,30	2166505,39
51	460730,29	2166497,48
52	460700,62	2166472,29
53	460687,81	2166465,61
54	460678,15	2166449,54
55	460678,75	2166440,32
56	460684,30	2166431,24
57	460706,48	2166422,70
58	460732,11	2166409,21
59	460744,78	2166396,99
60	460745,38	2166391,03
61	460736,19	2166376,43
62	460722,53	2166361,24
63	460716,37	2166343,69
64	460713,68	2166327,18
65	460713,45	2166312,21
66	460720,55	2166305,34
67	460735,07	2166302,10
68	460754,35	2166305,65
69	460767,39	2166301,23
70	460765,72	2166289,64
71	460758,60	2166270,53
72	460758,45	2166252,02
73	460759,61	2166243,10
74	460763,54	2166219,23
75	460776,83	2166202,49
76	460780,13	2166186,07

77	460780,39	2166172,38
78	460784,18	2166156,45
79	460779,46	2166140,87
80	460775,74	2166125,80
81	460775,95	2166113,80
82	460779,19	2166100,84
83	460769,00	2166083,64
84	460761,08	2166079,00
85	460755,63	2166075,90
86	460754,83	2166064,86
87	460748,01	2166054,22
88	460739,09	2166049,06
89	460733,25	2166039,93
90	460726,43	2166029,29
91	460714,94	2166028,09
92	460703,36	2166031,90
93	460693,73	2166038,75
94	460688,60	2166046,18
95	460691,94	2166060,35
96	460691,15	2166075,84
97	460681,99	2166084,18
98	460670,48	2166084,98
99	460656,06	2166080,73
100	460649,75	2166070,12
101	460646,55	2166043,65
102	460647,42	2166023,64
103	460644,10	2166013,07
104	460635,86	2165998,40
105	460637,16	2165981,88
106	460637,83	2165972,37
107	460646,47	2165964,99
108	460657,14	2165956,65
109	460675,39	2165944,01
110	460698,95	2165923,41
111	460714,52	2165907,46
112	460730,41	2165888,70
113	460753,50	2165860,52
114	460732,65	2165849,62
115	460712,76	2165840,25
116	460702,05	2165822,49
117	460705,12	2165791,91
118	460701,43	2165774,26
119	460691,69	2165758,01
120	460692,16	2165739,78
121	460688,25	2165726,82
122	460685,05	2165709,70

123	460690,86	2165694,74
124	460708,64	2165684,00
125	460730,03	2165668,80
126	460735,26	2165658,33
127	460739,54	2165644,83
128	460739,32	2165630,25
129	460734,51	2165618,59
130	460722,76	2165602,28
131	460710,40	2165590,99
132	460698,07	2165578,19
133	460687,14	2165564,40
134	460680,36	2165550,17
135	460680,59	2165537,57
136	460690,81	2165529,24
137	460697,12	2165514,43
138	460693,82	2165502,29
139	460679,38	2165493,48
140	460665,28	2165493,23
141	460653,82	2165491,31
142	460636,75	2165488,49
143	460626,18	2165476,81
144	460604,48	2165461,73
145	460595,17	2165446,45
146	460579,73	2165436,10
147	460566,15	2165435,36
148	460555,07	2165435,17
149	460547,92	2165441,09
150	460543,13	2165456,63
151	460542,90	2165470,23
152	460539,73	2165479,74
153	460531,54	2165487,82
154	460523,19	2165491,24
155	460505,60	2165490,42
156	460490,15	2165482,61
157	460476,15	2165477,84
158	460467,29	2165467,12
159	460461,90	2165459,48
160	460461,64	2165445,38
161	460473,94	2165433,01
162	460477,08	2165426,52
163	460472,28	2165419,24
164	460458,67	2165414,62
165	460446,63	2165412,39
166	460429,07	2165409,83
167	460421,16	2165401,63
168	460419,83	2165391,02

169	460426,13	2165376,51
170	460436,60	2165369,85
171	460445,45	2165353,87
172	460454,77	2165339,40
173	460458,50	2165327,86
174	460456,61	2165320,76
175	460451,19	2165314,15
176	460449,36	2165304,05
177	460441,15	2165292,04
178	460429,48	2165288,59
179	460423,65	2165281,36
180	460411,43	2165277,59
181	460400,86	2165276,39
182	460387,76	2165276,16
183	460381,22	2165275,54
184	460376,28	2165269,91
185	460372,91	2165260,78
186	460373,09	2165250,20
187	460376,80	2165239,67
188	460389,28	2165218,20
189	460394,17	2165198,09
190	460402,51	2165183,09
191	460405,26	2165170,51
192	460403,93	2165155,91
193	460399,23	2165140,08
194	460393,87	2165129,37
195	460388,43	2165122,70
196	460388,16	2165109,03
197	460384,30	2165098,87
198	460383,05	2165084,21
199	460377,16	2165074,51
200	460369,45	2165065,75
201	460377,47	2165057,84
202	460379,79	2165041,20
203	460380,14	2165032,86
204	460376,60	2165022,43
205	460371,63	2165017,79
206	460349,05	2165006,25
207	460377,78	2164983,49
208	460399,69	2164974,27
209	460418,43	2164973,08
210	460445,69	2164974,57
211	460461,51	2164965,24
212	460472,27	2164962,41
213	460482,68	2164967,63
214	460513,37	2164945,35

215	460420,31	2164749,59
216	460527,17	2164694,61
217	460580,51	2164744,36
218	460621,66	2164785,99
219	460631,54	2164842,39
220	460637,97	2164917,39
221	460686,55	2164961,47
222	460736,76	2164965,87
223	460789,07	2164973,47
224	460842,28	2164990,35
225	460893,78	2165021,65
226	460928,77	2165045,59
227	460956,4	2165079,18
228	460974,14	2165141,69
229	460955,95	2165216,92
230	460985,84	2165307,45
231	461037,83	2165395,2
232	461095,41	2165457,49
233	460981,46	2165546,01
234	461214,84	2165675,89
235	461243,17	2165679,74
236	461272,74	2165662,86
237	461318,77	2165597,73
238	461351,42	2165621,97
239	461385,94	2165643,27
240	461411,89	2165665,13
241	461422,76	2165694,57
242	461419,95	2165733,03
243	461403,62	2165755,8
244	461404,41	2165791,99
245	461429,96	2165810,13
246	461453,29	2165816,95
247	461483,77	2165822,46
248	461515,10	2165819,44
249	461555,95	2165841,47
1	461577,28	2165881,01
Внешний контур		
250	461624,89	2165863,96
251	461638,79	2165935,04
252	461651,48	2166007,45
253	461643,13	2166062,13
254	461600,85	2166089,01
255	461561,08	2166114,29
256	461480,39	2166093,51
257	461443,92	2166070,73
258	461409,35	2166042,49

259	461385,12	2166039,17
260	461342,46	2166022,58
261	461319,53	2166005,62
262	461308,42	2166009,53
263	461283,00	2166064,65
264	461238,30	2166107,80
265	461178,95	2166122,20
266	461122,65	2166104,56
267	461090,12	2166071,39
268	461014,33	2166150,24
269	461003,27	2166173,50
270	460989,84	2166204,98
271	460987,13	2166212,50
272	460987,62	2166263,74
273	460991,95	2166272,20
274	461004,97	2166282,05
275	461057,14	2166308,56
276	461092,98	2166333,97
277	461110,09	2166383,68
278	461109,88	2166401,12
279	461035,15	2166448,63
280	460936,30	2166511,47
281	460921,43	2166520,92
282	460881,97	2166546,01
283	460797,22	2166599,88
284	460757,49	2166606,24
285	460707,89	2166568,89
286	460705,79	2166546,39
287	460686,81	2166507,24
288	460669,24	2166466,87
289	460660,89	2166426,59
290	460663,98	2166384,96
291	460667,73	2166356,09
292	460663,74	2166331,61
293	460663,12	2166291,33
294	460650,86	2166249,06
295	460647,10	2166178,11
296	460643,77	2166155,71
297	460623,11	2166123,15
298	460601,38	2166086,60
299	460596,42	2166045,58
300	460597,04	2166031,38
301	460584,82	2166009,63
302	460587,30	2165978,16
303	460589,43	2165947,96
304	460614,82	2165926,27

305	460627,49	2165916,37
306	460654,57	2165915,02
307	460658,83	2165902,58
308	460650,64	2165834,06
309	460641,33	2165771,25
310	460641,97	2165746,53
311	460639,60	2165738,67
312	460633,28	2165704,88
313	460650,42	2165660,75
314	460644,44	2165591,02
315	460630,15	2165561,04
316	460611,39	2165534,98
317	460541,47	2165502,83
318	460528,18	2165502,72
319	460506,81	2165504,83
320	460498,73	2165523,56
321	460455,03	2165505,51
322	460411,33	2165487,46
323	460387,03	2165449,93
324	460356,15	2165402,24
325	460367,67	2165383,04
326	460365,75	2165353,28
327	460382,07	2165336,01
328	460388,53	2165325,78
329	460368,37	2165306,90
330	460360,04	2165276,04
331	460373,75	2165214,82
332	460366,90	2165166,82
333	460357,59	2165135,96
334	460349,75	2165089,68
335	460349,26	2165079,69
336	460365,43	2165059,61
337	460352,69	2165039,52
338	460334,57	2165039,52
339	460327,52	2165009,37
340	460359,13	2164947,50
341	460388,09	2164924,91
342	460433,71	2164894,23
343	460354,35	2164727,30
344	460535,56	2164634,06
345	460615,36	2164708,49
346	460668,21	2164761,96
347	460681,17	2164835,93
348	460686,11	2164893,56
349	460707,68	2164913,13
350	460742,54	2164916,19

351	460800,30	2164924,58
352	460863,12	2164944,51
353	460920,90	2164979,62
354	460962,87	2165008,34
355	461001,65	2165055,48
356	461025,83	2165140,67
357	461007,90	2165214,80
358	461031,62	2165286,63
359	461078,14	2165365,15
360	461169,11	2165463,55
361	461307,48	2165527,07
362	461379,50	2165580,55
363	461415,33	2165602,65
364	461454,22	2165635,41
365	461473,42	2165687,41
366	461525,44	2165768,21
367	461592,85	2165804,56
250	461624,89	2165863,96

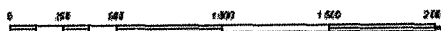


Приложение
к границам охранной зоны
памятника природы регионального
значения «Ревенские дубравы»
(«Высокопродуктивные
насаждения дуба»),
расположенного в Навлинском
районе Брянской области






Карта-схема
охранной зоны особо охраняемой природной территории - памятника
природы регионального значения «Ревенские дубравы»
(«Высокопродуктивные насаждения дуба»)



Масштаб 1:25 000



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

-  - Памятник природы регионального значения "Ревенские дубравы"
-  - Охранная зона памятника природы регионального значения "Ревенские дубравы"
-  - Граница земельного участка, сведения о которой имеются в ЕГРН
-  - Граница зоны с особыми условиями использования, сведения о которой имеются в ЕГРН
-  - Граница кадастрового квартала

32:17:0020301 - Номер кадастрового квартала



Утверждено
указом Губернатора Брянской области
от 12 февраля 2024 г. № 17

ПОЛОЖЕНИЕ

об охранной зоне памятника природы регионального значения «Ревны»
(«Старинный парк в с. Ревны»), расположенного
в Навлинском районе Брянской области

1. Настоящее Положение об охранной зоне памятника природы регионального значения «Ревны» («Старинный парк в с. Ревны»), расположенного в Навлинском районе Брянской области, разработано в соответствии с Федеральным законом от 14 марта 1995 года № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях», Законом Брянской области от 30 декабря 2005 года № 121-3 «Об особо охраняемых природных территориях Брянской области», постановлением администрации Брянской области от 28 июля 2010 года № 755 «Об утверждении положений и паспортов особо охраняемых природных территорий в Брянском, Гордеевском, Дятьковском, Злынковском, Карачевском, Климовском, Клинцовском, Комаричском, Красногорском, Навлинском, Новозыбковском, Почепском, Рогнединском, Севском, Стародубском, Суражском, Унечском районах Брянской области».

2. Охранная зона особо охраняемой природной территории – памятника природы регионального значения «Ревны» («Старинный парк в с. Ревны»), расположенного в Навлинском районе Брянской области (далее - памятник природы «Ревны»), установлена в виде буферной зоны шириной 50 м за исключением земель населенных пунктов.

Охранная зона памятника природы «Ревны» установлена для предотвращения неблагоприятных антропогенных воздействий на памятник природы «Ревны».

Местоположение характерных поворотных точек границ на местности в системе координат МСК-32, применяемой для ведения государственного кадастра недвижимости Брянского областного кадастрового округа, определено с учетом факторов, изложенных в материалах комплексного экологического обследования территории, обосновывающих необходимость создания охранной зоны памятника природы «Ревны».

3. Общая площадь охранной зоны памятника природы «Ревны»: 6,77 га.

Территории охранной зоны памятника природы «Ревны» расположена на землях лесного фонда Навлинского лесничества Синезерского участкового лесничества (бывш. Ревенское лесничество) на части квартала 96

на правом берегу р. Ревна и Клюковенского участкового лесничества, части квартала 8.

Все леса на территории охранной зоны памятника природы «Ревны» относятся к эксплуатационным.

На землях лесного фонда в границах охранной зоны памятника природы «Ревны» расположены только лесные земли, покрытые лесной растительностью.

4. Описание природных особенностей охранной зоны памятника природы «Ревны»:

4.1. Геологические: территория охранной зоны памятника природы «Ревны» располагается в западной части Восточно-Европейской равнины в пределах северо-восточной части Приднепровской низменности и по геологическому строению соответствует центральной части Восточно-Европейской платформы.

4.2. Геоморфологические: территория охранной зоны памятника природы «Ревны» приурочена к аллювиально-флювиогляциальной равнине, характеризующейся слабоволнистой поверхностью с абсолютными отметками в районе памятника природы «Ревны» около 165 м. Основным элементом рельефа в районе памятника природы «Ревны» является долина р. Ревна, врезанная в поверхность равнины до отметок 157 м. Долина характеризуется трапецевидным поперечным профилем с углами склонов 5-12°. В рельефе четко выражена аккумулятивная первая надпойменная терраса высотой около 2 м.

4.3. Ботанические: на территории охранной зоны памятника природы «Ревны» («Старинный парк в с. Ревны»), примыкающей к территории памятнику природы «Ревны» («Старинный парк в с. Ревны») преобладают сообщества широколиственных лесов, а также ивняки, пойменные луга долины р. Ревна.

Лесная растительность на склонах долины р. Ревна и окраинах памятника природы «Ревны» («Старинный парк в с. Ревны»), входящих в охранную зону памятника природы «Ревны» («Старинный парк в с. Ревны»), представлена, в основном, ясенем высоким, вязом гладким, клёном остролистным, липой сердцевидной. Развита естественная подрост липы, клена, вяза, в подлеске лещина обыкновенная, крушина ломкая, черемуха, бузина красная, сирень.

На прибрежных участках русла реки, входящих в охранную зону памятника природы «Ревны» («Старинный парк в с. Ревны»), сформирована типичная прибрежно-водная растительность. Древесные и кустарниковые насаждения состоят из ольхи черной, ивы пепельной, ивы розмаринолистной.

4.4. Зоологические: фауна позвоночных животных территории охранной зоны памятника природы «Ревны» сходна с фауной памятника природы «Ревны» и соответствует фауне хвойно-широколиственных лесов, пойменных лугов и водоемов.

5. Объекты особой охраны: охранная зона памятника природы «Ревны» создана для сохранения биологического разнообразия памятника природы

«Ревны». В пределах охранной зоны памятника природы «Ревны» редкие и находящиеся под угрозой исчезновения объекты животного и растительного мира, в том числе занесенные в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Брянской области, не выявлены.

6. Факторы негативного воздействия.

Охранная зона памятника природы «Ревны» находится в условиях умеренного антропогенного воздействия, основными факторами которого являются:

- хозяйственная деятельность населения с. Ревны;
- сельскохозяйственная деятельность;
- движение транспортных средств;
- туристско-рекреационная активность различных категорий населения;
- лесное хозяйство.

7. Угрозы негативного воздействия.

Основные угрозы, вероятность возникновения которых имеет место в границах охранной зоны памятника природы «Ревны» связаны, в первую очередь, с хозяйственной деятельностью населения с. Ревны. К таким угрозам относятся:

- загрязнение охранной зоны памятника природы «Ревны» твердыми коммунальными отходами со стороны с. Ревны;

- возникновение лесных пожаров в результате возгорания от случайной искры работающего транспортного средства на лесных дорогах, неосторожного обращения с огнем населением во время посещения лесов;

- загрязнение поверхностных вод р. Ревна неочищенными бытовыми стоками.

8. Режим охраны, установленный на территории охранной зоны памятника природы «Ревны».

8.1. Основная цель установления охранной зоны памятника природы «Ревны»: предотвращение неблагоприятных антропогенных воздействий на территорию памятника природы «Ревны» на прилегающих к нему земельных участках.

8.2. В охранной зоне памятника природы «Ревны» запрещается всякая деятельность, влекущая нарушение состояния и сохранности памятника природы «Ревны», в том числе запрещены:

- сброс сточных и дренажных вод;
- сброс и захоронение отходов производства и потребления;
- сплошные рубки, за исключением санитарных рубок, рубок, связанных с тушением лесных пожаров, созданием противопожарных разрывов и канав, минерализованных полос;

- захоронение ядерных материалов и радиоактивных веществ и грунта;
- размещение кладбищ и скотомогильников;
- размещение площадок складирования удобрений, грунта, древесины, порубочных остатков;

- загрязнение и засорение нефтепродуктами, ядохимикатами и другими вредными веществами;

проведение строительных, взрывных, буровых работ;
 уничтожение растительности;
 уничтожение мест обитания животных;
 уничтожение редких и находящихся под угрозой исчезновения видов растений и животных;
 промысловая охота;
 промышленное рыболовство;
 распашка земель (за исключением распашки для создания противопожарных разрывов и минерализованных полос);
 геологическое изучение, разведка и добыча полезных ископаемых;
 предоставление земельных участков для ведения личного подсобного хозяйства, огородничества и садоводства, индивидуального гаражного и индивидуального жилищного строительства;
 строительство и размещение новых промышленных и сельскохозяйственных предприятий и их отдельных объектов, за исключением линейных объектов, связанных с обеспечением функционирования населенных пунктов и памятника природы «Ревны»;
 стоянка и движение механических транспортных средств вне существующих дорог;
 строительство гидротехнических сооружений;
 выжигание древесной, кустарниковой, луговой и прибрежно-водной растительности;
 разжигание костров вне специально оборудованных мест;
 причинение вреда, изъятие из природы диких животных, за исключением изъятия диких животных, инфицированных заразными болезнями в рамках специальных эпизоотических мероприятий;
 самовольное (без полученного в установленном порядке разрешения, либо с нарушением условий, им предусмотренных) ведение археологических раскопок.

8.3. В охранной зоне памятника природы «Ревны» разрешаются все незапрещенные виды деятельности в соответствии с действующим законодательством и с соблюдением режима особой охраны территории охранной зоны памятника природы «Ревны», а именно:

проведение научно-исследовательских работ, сбор ботанических, зоологических коллекций;
 эксплуатация, ремонт и реконструкция линейных объектов;
 рекреационная деятельность без ущерба для растительного покрова в специально оборудованных для этого местах;
 другие виды деятельности, не наносящие вреда природному комплексу и памятнику природы «Ревны».

8.4. Собственники, владельцы и пользователи земельных участков, прилегающих к памятнику природы «Ревны», используют их, не нарушая функционирования памятника природы «Ревны».

8.5. Создание охранной зоны памятника природы «Ревны» не предусматривает изъятие земель у собственников. Земельные участки, попадающие в его границы, обременяются в соответствии с установленным режимом особой охраны.

9. Организация охраны и использования за соблюдением режима охранной зоны памятника природы «Ревны».

9.1. В границах охранной зоны памятника природы «Ревны» хозяйственная деятельность осуществляется с соблюдением положения об охранной зоне памятника природы «Ревны» и требований по предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи, утвержденных в соответствии со статьей 28 Федерального закона от 24 апреля 1995 года № 52-ФЗ «О животном мире».

9.2. Региональный государственный контроль (надзор) в области охраны и использования охранной зоны памятника природы «Ревны» осуществляется департаментом природных ресурсов и экологии Брянской области.

9.3. Нарушение режима охраны охранной зоны памятника природы «Ревны» влечет ответственность в соответствии с действующим законодательством.



Утверждено
указом Губернатора Брянской области
от 12 февраля 2024 г. № 17

ГРАНИЦЫ
охранной зоны памятника природы регионального значения «Ревны»
(«Старинный парк в с. Ревны»), расположенного в Навлинском районе
Брянской области

Система координат МСК-32 (Зона 2)

Обозначение характерных точек границ	Координаты	
	X	Y
1	461981,53	2169382,55
2	461986,23	2169408,76
3	461987,23	2169440,76
4	462005,23	2169488,76
5	462031,23	2169488,76
6	462048,45	2169551,90
7	462149,06	2169533,51
8	462138,65	2169469,82
9	462138,50	2169454,62
10	462138,26	2169420,95
11	462122,32	2169384,02
12	462114,31	2169368,65
13	462104,54	2169345,43
14	462100,32	2169330,23
15	462090,90	2169309,61
16	462077,28	2169286,33
17	462057,90	2169263,85
18	462049,80	2169255,69
19	462040,80	2169243,20
20	462030,94	2169232,48
21	462025,32	2169225,55
22	462021,78	2169220,80
23	462019,27	2169216,19
24	462015,45	2169205,64
25	462010,33	2169198,87
26	462007,92	2169181,65
27	462000,31	2169164,85
28	461997,80	2169156,61
29	461994,48	2169149,91

30	461990,36	2169133,30
31	461981,91	2169116,13
32	461971,82	2169101,78
33	461969,56	2169098,45
34	461968,57	2169095,70
35	461967,72	2169091,66
36	461966,68	2169079,21
37	461962,69	2169062,05
38	461953,43	2169042,06
39	461930,02	2169017,44
40	461913,89	2169003,85
41	461882,59	2168989,21
42	461842,37	2168992,58
43	461808,65	2168997,14
44	461796,08	2169005,96
45	461788,80	2169007,91
46	461784,07	2169009,23
47	461780,10	2169006,37
48	461777,78	2169004,69
49	461781,25	2169000,91
50	461829,52	2168909,24
51	461678,21	2168848,11
52	461439,12	2168936,93
53	461439,63	2168954,66
54	461447,60	2168987,12
55	461677,45	2168901,73
56	461759,51	2168934,88
57	461740,03	2168971,88
58	461728,48	2168984,47
59	461719,10	2169000,54
60	461723,08	2169017,38
61	461730,20	2169031,93
62	461750,79	2169046,88
63	461765,23	2169057,29
64	461772,45	2169061,79
65	461781,10	2169061,98
66	461802,00	2169056,14
67	461817,56	2169051,97
68	461827,41	2169045,06
69	461847,81	2169042,30
70	461873,48	2169040,15
71	461886,73	2169046,35
72	461895,70	2169053,90

73	461911,52	2169070,54
74	461915,16	2169078,40
75	461917,16	2169086,99
76	461918,15	2169098,88
77	461920,34	2169109,36
78	461924,65	2169121,31
79	461930,67	2169130,19
80	461938,77	2169141,71
81	461943,13	2169150,56
82	461947,26	2169167,22
83	461951,17	2169175,12
84	461953,43	2169182,53
85	461959,40	2169195,72
86	461962,62	2169218,66
87	461971,01	2169229,77
88	461973,55	2169236,77
89	461979,55	2169247,81
90	461985,84	2169256,25
91	461993,08	2169265,18
92	462001,98	2169274,86
93	462011,55	2169288,13
94	462021,18	2169297,83
95	462036,43	2169315,52
96	462046,47	2169332,68
97	462046,47	2169332,68
98	462053,20	2169347,41
99	462057,21	2169361,87
100	462069,02	2169389,94
101	462077,14	2169405,51
102	462088,33	2169431,45
103	462088,50	2169455,05
104	462088,69	2169474,13
105	462091,80	2169493,15
106	462060,67	2169498,84
107	462040,66	2169469,09
108	462027,37	2169438,42
109	462011,49	2169408,19
1	461981,53	2169382,55



Приложение
к границам охранной зоны памятника
природы регионального значения
«Ревны» («Старинный парк
в с. Ревны»), расположенного
в Навлинском районе Брянской области

Карта-схема
охранной зоны особо охраняемой природной территории - памятника
природы регионального значения «Ревны» («Старинный парк в с. Ревны»)








Масштаб 1:10 000

в 1 сантиметре 100 метров



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

-  - Памятник природы регионального значения "Ревны (Старинный парк в с. Ревны)"
-  - Охранная зона памятника природы регионального значения "Ревны (Старинный парк в с. Ревны)"
-  - Граница земельного участка, сведения о которой имеются в ЕГРН
-  - Граница зоны с особыми условиями использования, сведения о которой имеются в ЕГРН
-  - Граница кадастрового квартала



Утверждено
указом Губернатора Брянской области
от 12 февраля 2024 г. № 17

ПОЛОЖЕНИЕ

об охранной зоне памятника природы регионального значения
«Салтановские глухариные тока» («Участки глухариных токов»),
расположенного в Навлинском районе Брянской области

1. Настоящее Положение об охранной зоне памятника природы регионального значения «Салтановские глухариные тока» («Участки глухариных токов»), расположенного в Навлинском районе Брянской области, разработано в соответствии с Федеральным законом от 14 марта 1995 года № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях», Законом Брянской области от 30 декабря 2005 года № 121-3 «Об особо охраняемых природных территориях Брянской области», постановлением администрации Брянской области от 28 июля 2010 года № 755 «Об утверждении положений и паспортов особо охраняемых природных территорий в Брянском, Гордеевском, Дятьковском, Злынковском, Карачевском, Климовском, Клинцовском, Комаричском, Красногорском, Навлинском, Новозыбковском, Почепском, Рогнединском, Севском, Стародубском, Суражском, Унечском районах Брянской области».

2. Охранная зона особо охраняемой природной территории – памятника природы регионального значения «Салтановские глухариные тока» («Участки глухариных токов»), расположенного в Навлинском районе Брянской области (далее - памятник природы «Салтановские глухариные тока»), установлена в виде буферной зоны шириной 50 м от границы каждого участков памятника природы «Салтановские глухариные тока» по всему периметру памятника природы «Салтановские глухариные тока» за исключением территории памятника природы регионального значения «Урочище Халькино» («Заповедные участки интенсивного дичеразведения, урочище Халькино»), примыкающей к участку 2 с юго-запада.

Охранная зона памятника природы «Салтановские глухариные тока» установлена для предотвращения неблагоприятных антропогенных воздействий на памятник природы «Салтановские глухариные тока».

Местоположение характерных поворотных точек границ на местности в системе координат МСК-32, применяемой для ведения государственного кадастра недвижимости Брянского областного кадастрового округа, определено с учетом факторов, изложенных в материалах комплексного экологического обследования территории, обосновывающих необходимость создания охранной зоны памятника природы «Салтановские глухариные тока».

3. Общая площадь охранной зоны памятника природы «Салтановские глухаринные тока»: 45,50 га, в том числе участок 1 – 7,44 га, участок 2 – 20,50 га, участок 3 – 17,56 га.

Вся территория охранной зоны памятника природы «Салтановские глухаринные тока» расположена на землях лесного фонда Навлинского лесничества Гаваньского участкового лесничества, ур. Салтановское: участок 1 – части кварталов 30, 40 41; участок 2 – части кварталов 56, 57, 63, 64; участок 3 – части кварталов 89, 90, 98, 99.

Все леса на территории охранной зоны памятника природы «Салтановские глухаринные тока» относятся к эксплуатационным.

На землях лесного фонда в границах охранной зоны памятника природы «Салтановские глухаринные тока» располагаются нелесные земли (квартальные просеки, дороги) и лесные земли, не покрытые лесной растительностью (вырубки). Земли, не покрытые лесной растительностью (вырубки), располагаются только в охранной зоне памятника природы «Салтановские глухаринные тока» участков 1 и 2.

4. Описание природных особенностей охранной зоны памятника природы «Салтановские глухаринные тока»:

4.1. Геологические: территория охранной зоны памятника природы «Салтановские глухаринные тока» располагается в юго-западной части Восточно-Европейской равнины на левобережье р. Десна и по геологическому строению соответствует центральной части Восточно-Европейской платформы.

4.2. Геоморфологические: территория охранной зоны памятника природы «Салтановские глухаринные тока» представляет собой слабоволнистую аллювиально-зандровую равнину с абсолютными отметками в районе памятника природы «Салтановские глухаринные тока» 160-175 м и общим заметным уклоном в сторону долины р. Десна. Участки 1 и 2 расположены на водоразделе рек Навля и Думча с отметками 165-173 м, участок 3 – на водоразделе рек Навля и Коломина на высотах 144-148 м. Процессы современной эрозии не активны, овражно-балочная сеть не развита, встречаются переувлажненные западины.

4.3. Ботанические: лесная растительность на участках охранной зоны памятника природы «Салтановские глухаринные тока» представлена вторичными длительнопроизводными сосновыми с дубовым подлеском мохово-травяно-черничными лесами. В подлеске кроме дуба отмечены следующие виды: крушина, малина, рябина и др. виды. В подросте преобладают ель и дуб, в качестве сопутствующих видов присутствуют береза пушистая, ольха черная и др. виды.

Особенность участка 1 - преобладание средневозрастного сосняка орлякового с примесью в древостое дуба, ели и березы. На участке 2 доминируют сосняки брусничные, черничные и долгомошниковые со значительной примесью в древостое березы.

4.4. Зоологические: фауна позвоночных животных участков территории охранной зоны памятника природы «Салтановские глухариные тока» сходна с фауной памятника природы «Салтановские глухариные тока» и соответствует фауне хвойно-широколиственных лесов.

5. Объекты особой охраны: охранная зона памятника природы «Салтановские глухариные тока» создана для сохранения биологического разнообразия памятника природы «Салтановские глухариные тока». В пределах охранной зоны памятника природы «Салтановские глухариные тока» редкие и находящиеся под угрозой исчезновения объекты животного и растительного мира, в том числе занесенные в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Брянской области, не выявлены.

6. Факторы негативного воздействия.

Охранная зона памятника природы «Салтановские глухариные тока» находится в условиях умеренного антропогенного воздействия, основными факторами которого являются:

лесное хозяйство;

туристско-рекреационная активность различных категорий населения;

движение транспортных средств;

хозяйственная деятельность населения с. Глинное и его окрестностей.

7. Угрозы негативного воздействия.

Основные угрозы, вероятность возникновения которых имеет место в границах охранной зоны памятника природы «Салтановские глухариные тока» связаны, в первую очередь, с хозяйственной деятельностью населения с. Глинное и его окрестностей. К таким угрозам относятся:

загрязнение охранной зоны памятника природы «Салтановские глухариные тока» твердыми коммунальными отходами;

возникновение лесных пожаров в результате возгорания от случайной искры работающего транспортного средства на лесных дорогах, неосторожного обращения с огнем населением во время посещения лесов.

8. Режим охраны, установленный на территории охранной зоны памятника природы «Салтановские глухариные тока».

8.1. Основная цель установления охранной зоны памятника природы «Салтановские глухариные тока»: предотвращение неблагоприятных антропогенных воздействий на территорию памятника природы «Салтановские глухариные тока» на прилегающих к нему земельных участках.

8.2. В охранной зоне памятника природы «Салтановские глухариные тока» запрещается всякая деятельность, влекущая нарушение состояния и сохранности памятника природы «Салтановские глухариные тока», в том числе запрещены:

сброс сточных и дренажных вод;

сброс и захоронение отходов производства и потребления;

сплошные рубки, за исключением санитарных рубок, рубок, связанных с тушением лесных пожаров, созданием противопожарных разрывов и канав, минерализованных полос;

захоронение ядерных материалов и радиоактивных веществ и грунта;
 размещение кладбищ и скотомогильников;
 размещение площадок складирования удобрений, грунта, древесины, порубочных остатков;
 загрязнение и засорение нефтепродуктами, ядохимикатами и другими вредными веществами;
 проведение строительных, взрывных, буровых работ;
 уничтожение растительности;
 уничтожение мест обитания животных;
 уничтожение редких и находящихся под угрозой исчезновения видов растений и животных;
 промысловая охота;
 промышленное рыболовство;
 распашка земель (за исключением распашки для создания противопожарных разрывов и минерализованных полос);
 геологическое изучение, разведка и добыча полезных ископаемых;
 предоставление земельных участков для ведения личного подсобного хозяйства, огородничества и садоводства, индивидуального гаражного и индивидуального жилищного строительства;
 строительство и размещение новых промышленных и сельскохозяйственных предприятий и их отдельных объектов, за исключением линейных объектов, связанных с обеспечением функционирования населенных пунктов и памятника природы «Салтановские глухариные тока»;
 стоянка и движение механических транспортных средств вне существующих дорог;
 строительство гидротехнических сооружений;
 выжигание древесной, кустарниковой, луговой и прибрежно-водной растительности;
 разжигание костров вне специально оборудованных мест;
 причинение вреда, изъятие из природы диких животных, за исключением изъятия диких животных, инфицированных заразными болезнями в рамках специальных эпизоотических мероприятий;
 самовольное (без полученного в установленном порядке разрешения, либо с нарушением условий, им предусмотренных) ведение археологических раскопок.

8.3. В охранной зоне памятника природы «Салтановские глухариные тока» разрешаются все незапрещенные виды деятельности в соответствии с действующим законодательством и с соблюдением режима особой охраны территории охранной зоны памятника природы «Салтановские глухариные тока», а именно:

проведение научно-исследовательских работ, сбор ботанических, зоологических коллекций;
 эксплуатация, ремонт и реконструкция линейных объектов;
 рекреационная деятельность без ущерба для растительного покрова

в специально оборудованных для этого местах;

другие виды деятельности, не наносящие вреда природному комплексу и памятнику природы «Салтановские глухариные тока».

8.4. Собственники, владельцы и пользователи земельных участков, прилегающих к памятнику природы «Салтановские глухариные тока», используют их, не нарушая функционирования памятника природы «Салтановские глухариные тока».

8.5. Создание охранной зоны памятника природы «Салтановские глухариные тока» не предусматривает изъятие земель у собственников. Земельные участки, попадающие в его границы, обременяются в соответствии с установленным режимом особой охраны.

9. Организация охраны и использования за соблюдением режима охранной зоны памятника природы «Салтановские глухариные тока».

9.1. В границах охранной зоны памятника природы «Салтановские глухариные тока» хозяйственная деятельность осуществляется с соблюдением положения об охранной зоне памятника природы «Салтановские глухариные тока» и требований по предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи, утвержденных в соответствии со статьей 28 Федерального закона от 24 апреля 1995 года № 52-ФЗ «О животном мире».

9.2. Региональный государственный контроль (надзор) в области охраны и использования охранной зоны памятника природы «Салтановские глухариные тока» осуществляется департаментом природных ресурсов и экологии Брянской области.

9.3. Нарушение режима охраны охранной зоны памятника природы «Салтановские глухариные тока» влечет ответственность в соответствии с действующим законодательством.



Утверждены
указом Губернатора Брянской области
от 12 февраля 2024 г. № 17

ГРАНИЦЫ
охранной зоны памятника природы регионального значения «Салтановские
глухариные тока» («Участки глухариных токов»), расположенного
в Навлинском районе Брянской области

Система координат МСК-32 (Зона 2)

Обозначение характерных точек границ	Координаты	
	X	Y
Кластер 1 Внутренний контур		
1	433808,22	2161712,56
2	433735,63	2161842,13
3	433765,19	2161880,67
4	433706,16	2161960,27
5	433572,36	2162162,22
6	433485,65	2162088,72
7	433527,73	2162020,82
8	433552,38	2161971,13
9	433555,35	2161943,21
10	433554,59	2161923,50
11	433540,91	2161903,76
12	433538,48	2161873,65
13	433562,03	2161847,59
14	433630,93	2161833,84
15	433739,16	2161659,71
1	433808,22	2161712,56
Кластер 1 Внешний контур		
16	433873,02	2161699,19
17	433795,35	2161837,83
18	433827,81	2161880,16
19	433747,11	2161988,99
20	433582,96	2162236,75
21	433420,45	2162099,00
22	433483,99	2161996,49
23	433503,61	2161956,93
24	433505,25	2161941,52
25	433505,19	2161940,00
26	433492,15	2161921,19

27	433486,90	2161856,15
28	433536,02	2161801,79
29	433599,90	2161789,05
30	433725,78	2161586,51
16	433873,02	2161699,19
Кластер 2		
31	431899,37	2157920,54
32	431859,69	2157964,98
33	431743,63	2157878,51
34	431678,21	2157992,70
35	431669,46	2157997,24
36	431591,57	2158039,86
37	431419,74	2158260,18
38	431560,22	2158342,19
39	431627,57	2158398,12
40	431646,20	2158414,53
41	431655,84	2158476,17
42	431715,87	2158607,57
43	431769,37	2158737,00
44	431798,72	2158765,96
45	431806,57	2158769,38
46	431773,99	2158831,00
47	431788,55	2158899,97
48	431846,94	2158949,98
49	431902,14	2158912,03
50	432025,77	2159009,94
51	432106,75	2158899,15
52	432132,99	2158861,02
53	432133,95	2158861,75
54	432162,38	2158879,18
55	432178,98	2158889,28
56	432199,32	2158938,90
57	432263,92	2158981,93
58	432247,58	2159008,28
59	432398,81	2159133,06
60	432447,73	2159167,97
61	432495,34	2159215,12
62	432688,16	2159326,66
63	432867,13	2159065,33
64	432844,84	2159026,98
65	432873,30	2158986,04
66	432917,28	2158919,35
67	432999,97	2158811,44

68	433121,17	2158659,01
69	432919,66	2158512,86
70	432821,45	2158444,66
71	432724,38	2158375,54
72	432639,30	2158312,57
73	432593,43	2158280,60
74	432565,17	2158321,15
75	432609,92	2158353,03
76	432695,00	2158416,00
77	432792,69	2158485,56
78	432890,72	2158553,64
79	433049,51	2158668,80
80	432960,56	2158780,67
81	432876,51	2158890,34
82	432831,89	2158958,01
83	432785,62	2159024,58
84	432808,03	2159063,14
85	432673,09	2159260,18
86	432525,95	2159175,06
87	432480,05	2159129,61
88	432429,28	2159093,38
89	432313,09	2158997,51
90	432331,91	2158967,15
91	432239,78	2158905,77
92	432219,01	2158855,11
93	432188,44	2158836,51
94	432162,09	2158820,35
95	432121,34	2158789,76
96	432065,96	2158870,22
97	432016,07	2158938,48
98	431904,24	2158849,91
99	431850,28	2158887,01
100	431833,97	2158873,04
101	431826,65	2158838,37
102	431860,95	2158773,49
103	431878,74	2158746,29
104	431827,22	2158723,84
105	431811,70	2158708,53
106	431761,73	2158587,63
107	431704,18	2158461,65
108	431692,81	2158388,95
109	431660,07	2158360,12
110	431588,99	2158301,09

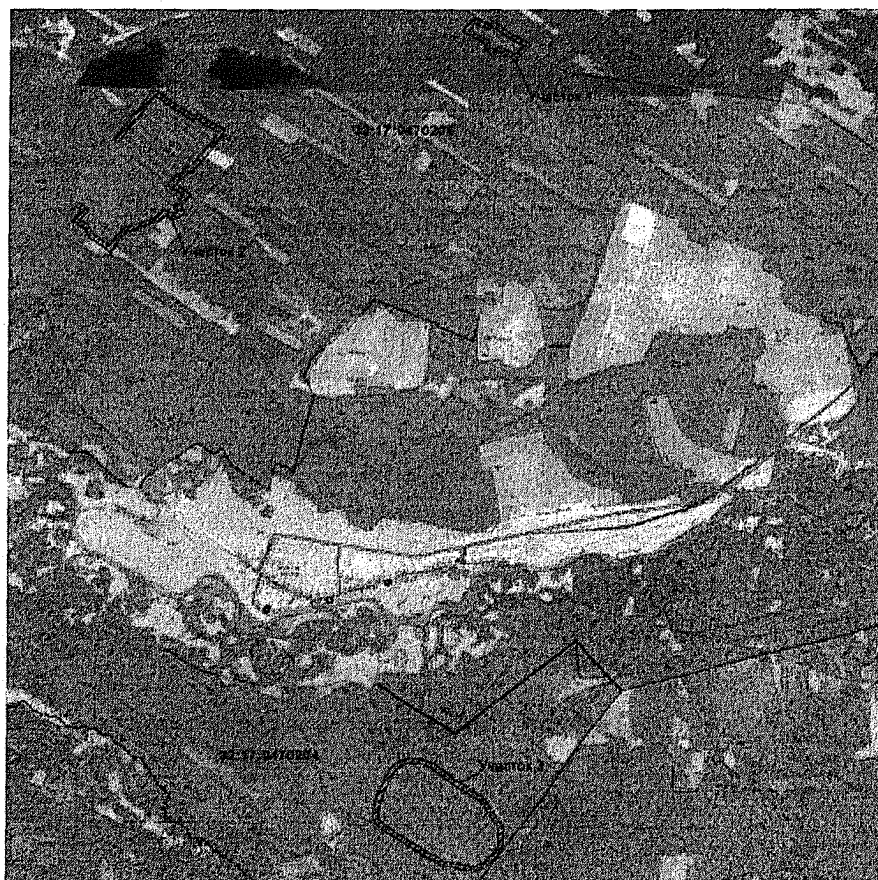
111	431494,34	2158245,83
112	431624,64	2158078,76
113	431692,97	2158041,37
114	431714,28	2158030,32
115	431758,98	2157952,30
116	431866,51	2158032,41
117	431940,27	2157949,80
31	431899,37	2157920,54
Кластер 3 Внутренний контур		
118	426169,29	2161112,15
119	426161,48	2161159,62
120	426153,21	2161240,33
121	426118,49	2161318,27
122	425977,43	2161514,47
123	425846,08	2161715,42
124	425790,29	2161792,24
125	425746,11	2161825,47
126	425693,32	2161858,53
127	425658,94	2161878,31
128	425511,26	2161976,15
129	425320,11	2161966,72
130	425293,72	2161946,68
131	425249,32	2161911,20
132	425211,61	2161875,30
133	425171,85	2161830,36
134	425144,01	2161797,37
135	425121,34	2161759,97
136	425128,84	2161657,18
137	425162,64	2161565,12
138	425172,83	2161448,96
139	425200,70	2161414,83
140	425230,66	2161372,94
141	425271,23	2161283,33
142	425325,65	2161229,41
143	425375,02	2161151,18
144	425488,16	2160975,52
145	425530,57	2160908,69
146	425567,21	2160866,32
147	425587,83	2160860,84
148	425621,31	2160828,55
149	425711,77	2160831,76
150	425791,37	2160852,82
151	426007,02	2160930,82

152	426079,44	2160971,74
153	426132,80	2161043,74
118	426169,29	2161112,15
Кластер 3 Внешний контур		
154	426221,38	2161103,56
155	426211,06	2161166,23
156	426202,14	2161253,38
157	426162,08	2161343,30
158	426018,67	2161542,76
159	425887,26	2161743,81
160	425826,34	2161827,69
161	425774,46	2161866,71
162	425719,07	2161901,40
163	425685,24	2161920,86
164	425525,19	2162026,90
165	425302,19	2162015,90
166	425262,99	2161986,13
167	425216,41	2161948,91
168	425175,58	2161910,04
169	425134,02	2161863,05
170	425103,28	2161826,63
171	425070,31	2161772,24
172	425079,48	2161646,54
173	425113,41	2161554,13
174	425124,37	2161429,26
175	425160,96	2161384,44
176	425187,14	2161347,85
177	425229,49	2161254,30
178	425286,41	2161197,90
179	425332,86	2161124,30
180	425446,03	2160948,59
181	425490,33	2160878,78
182	425539,47	2160821,96
183	425562,45	2160815,85
184	425601,87	2160777,83
185	425719,14	2160781,99
186	425806,30	2160805,05
187	426027,97	2160885,23
188	426113,29	2160933,43
189	426175,17	2161016,94
154	426221,38	2161103,56



Приложение
к границам охранной зоны
памятника природы регионального
значения «Салтановские
глухариные тока» («Участки
глухариных токов»),
расположенного в Навлинском
районе Брянской области






Карта-схема
охранной зоны особо охраняемой природной территории - памятника
природы регионального значения «Салтановские глухариные тока»
 («Участки глухариных токов»)



Масштаб 1:50 000



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

-  - Памятник природы регионального значения «Салтановские глухариные тока»
-  - Охранная зона памятника природы регионального значения «Салтановские глухариные тока»
-  - Граница земельного участка, сведения о которой имеются в ЕГРН
-  - Граница зоны с особыми условиями использования, сведения о которой имеются в ЕГРН
-  - Граница кадастрового квартала



Утверждено
указом Губернатора Брянской области
от 12 февраля 2024 г. № 17

ПОЛОЖЕНИЕ

об охранной зоне памятника природы регионального значения «Симонова хатка» («Заповедные участки интенсивного дичеразведения, урочище «Симонова Хатка»), расположенного в Навлинском районе Брянской области

1. Настоящее Положение об охранной зоне памятника природы регионального значения «Симонова Хатка» («Заповедные участки интенсивного дичеразведения, урочище «Симонова Хатка»), расположенного в Навлинском районе Брянской области, разработано в соответствии с Федеральным законом от 14 марта 1995 года № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях», Законом Брянской области от 30 декабря 2005 года № 121-З «Об особо охраняемых природных территориях Брянской области», постановлением администрации Брянской области от 28 июля 2010 года № 755 «Об утверждении положений и паспортов особо охраняемых природных территорий в Брянском, Гордеевском, Дятьковском, Злынковском, Карачевском, Климовском, Клинцовском, Комаричском, Красногорском, Навлинском, Новозыбковском, Почепском, Рогнединском, Севском, Стародубском, Суражском, Унечском районах Брянской области».

2. Охранная зона особо охраняемой природной территории – памятника природы регионального значения «Симонова Хатка» («Заповедные участки интенсивного дичеразведения, урочище «Симонова Хатка»), расположенного в Навлинском районе Брянской области (далее – памятник природы «Симонова Хатка»), установлена в виде буферной зоны шириной 50 м от границы памятника природы «Симонова Хатка» по всему периметру памятника природы «Симонова Хатка» за исключением участка в северной части памятника природы «Симонова Хатка», граничащего с памятником природы регионального значения «Урочище Халькино» («Заповедные участки интенсивного дичеразведения, урочище Халькино»).

Охранная зона памятника природы «Симонова Хатка» установлена для предотвращения неблагоприятных антропогенных воздействий на памятник природы «Симонова Хатка».

Местоположение характерных поворотных точек границ на местности в системе координат МСК-32, применяемой для ведения государственного кадастра недвижимости Брянского областного кадастрового округа, определено с учетом факторов, изложенных в материалах комплексного экологического обследования территории, обосновывающих необходимость создания охранной зоны памятника природы «Симонова Хатка».

3. Общая площадь охранной зоны памятника природы «Симонова Хатка»: 97,56 га.

Часть территории охранной зоны памятника природы «Симонова Хатка» расположена на землях лесного фонда:

части квартала 3 ур. СПК «Юрово» Комягинского участкового лесничества Трубчевского лесничества, категория защитности: запретные полосы лесов, расположенных вдоль водных объектов; эксплуатационные леса;

части кварталов 3, 7 ур. «Колхоз им Фокина» Комягинского участкового лесничества Трубчевского лесничества, категория защитности: запретные полосы лесов, расположенных вдоль водных объектов, эксплуатационные леса;

части кварталов 7, 8 ур. «Колхоз «Новый мир» Комягинского участкового лесничества Трубчевского лесничества, целевое назначение: эксплуатационные леса;

части кварталов 97, 88 ур. Салтановское Гаваньского участкового лесничества (бывш. Салтановское лесничество) Навлинского лесничества, целевое назначение: эксплуатационные леса.

части кварталов 12, 19, 20 ур. «СПК им. Крупской» Гаваньского участкового лесничества (бывш. Салтановское лесничество) Навлинского лесничества, целевое назначение: эксплуатационные леса.

На землях лесного фонда в границах охранной зоны памятника природы «Симонова Хатка» расположены лесные земли, покрытые лесной растительностью и не покрытые лесной растительностью (вырубки). Нелесные земли представлены квартальными просеками и лесными дорогами.

4. Описание природных особенностей охранной зоны памятника природы «Симонова Хатка»:

4.1. Геологические: территория охранной зоны памятника природы «Симонова Хатка» располагается в юго-западной части Восточно-Европейской равнины на северо-востоке Приднепровской низменности и по геологическому строению соответствует центральной части Восточно-Европейской платформы.

4.2. Геоморфологические: территория охранной зоны памятника природы «Симонова Хатка» представляет собой фрагмент аллювиально-флювиогляциальной равнины, расположенный между устьевыми частями долин рек Навля на севере и Коломина на юге. Обе реки являются левыми притоками р. Десна. Абсолютные высоты водораздела составляют 138-149 м и плавно понижаются на запад в сторону р. Десна. Процессы современной эрозии развиты слабо.

4.3. Ботанические: территория охранной зоны памятника природы «Симонова хатка» («Заповедные участки интенсивного дичеразведения, урочище «Симонова Хатка») представляет собой преимущественно лиственные березово-дубовые и березово-дубово-черноольховые леса, приуроченные к речным террасам и поймам рек Навля и Коломина

с участками луговой растительности, частично зарастающими кустарниками. Местами сохранились фрагменты сообществ дубово-снытевых и дубово-крапивных лесов с ясенем обыкновенным, кленом остролистным, ольхой черной, где среди трав преобладают сныть и крапива.

В восточной части охранной зоны памятника природы «Симонова Хатка» развиты вторичные длительнопроизводные сосновые с дубовым подлеском мохово-травяно-черничные леса. В подлеске, кроме дуба, отмечены следующие виды: крушина, малина, рябина и др. виды. Состав растительных сообществ близок к растительности самого памятника природы «Симонова хатка» («Заповедные участки интенсивного дичеразведения, урочище «Симонова Хатка»).

Небольшие участки вдоль стариц р. Навля заняты прибрежно-водной травянистой растительностью.

На хорошо дренированных участках речных террас среди лесных массивов встречены участки разнотравно-злакового луга с преобладанием лисохвоста лугового. На лесных дорогах наблюдается распространение видов нарушенных местообитаний.

4.4. Зоологические: фауна позвоночных животных территории охранной зоны памятника природы «Симонова Хатка» сходна с фауной памятника природы «Симонова Хатка» и соответствует фауне хвойно-широколиственных лесов.

5. Объекты особой охраны: охранная зона памятника природы «Симонова Хатка» создана для сохранения биологического разнообразия памятника природы «Симонова Хатка». В пределах охранной зоны памятника природы «Симонова Хатка» редкие и находящиеся под угрозой исчезновения объекты животного и растительного мира, в том числе занесенные в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Брянской области, не выявлены.

6. Факторы негативного воздействия.

Охранная зона памятника природы «Симонова Хатка» находится в условиях незначительного антропогенного воздействия, основными факторами которого являются:

- лесное хозяйство;
- рекреационная активность различных категорий населения;
- движение транспортных средств;
- хозяйственная деятельность населения с. Глинное и его окрестностей;
- сельскохозяйственная деятельность.

7. Угрозы негативного воздействия.

Основные угрозы, вероятность возникновения которых имеет место в границах охранной зоны памятника природы «Симонова Хатка» связаны, в первую очередь, с лесным хозяйством и рекреационной активностью населения с. Глинное и его окрестностей. К таким угрозам относятся:

загрязнение охранной зоны памятника природы «Симонова Хатка» твердыми коммунальными вдоль лесных дорог;

возникновение лесных и других ландшафтных (природных) пожаров в результате возгорания от случайной искры работающего транспортного средства на лесных дорогах, неосторожного обращения с огнем населением во время посещения лесов;

загрязнение поверхностных вод р. Навля и р. Коломина неочищенными бытовыми стоками.

8. Режим охраны, установленный на территории охранной зоны памятника природы «Симонова Хатка».

8.1. Основная цель установления охранной зоны памятника природы «Симонова Хатка»: предотвращение неблагоприятных антропогенных воздействий на территорию памятника природы «Симонова Хатка» на прилегающих к нему земельных участках.

8.2. В охранной зоне памятника природы «Симонова Хатка» запрещается всякая деятельность, влекущая нарушение состояния и сохранности памятника природы «Симонова Хатка», в том числе запрещены:

- сброс сточных и дренажных вод;
- сброс и захоронение отходов производства и потребления;
- сплошные рубки, за исключением санитарных рубок, рубок, связанных с тушением лесных пожаров, созданием противопожарных разрывов и канав, минерализованных полос;
- захоронение ядерных материалов и радиоактивных веществ и грунта;
- размещение кладбищ и скотомогильников;
- размещение площадок складирования удобрений, грунта, древесины, порубочных остатков;
- загрязнение и засорение нефтепродуктами, ядохимикатами и другими вредными веществами;
- проведение строительных, взрывных, буровых работ;
- уничтожение растительности;
- уничтожение мест обитания животных;
- уничтожение редких и находящихся под угрозой исчезновения видов растений и животных;
- промысловая охота;
- промышленное рыболовство;
- распашка земель вне земельных участков категории земель сельскохозяйственного назначения (за исключением распашки для создания противопожарных разрывов и минерализованных полос);
- геологическое изучение, разведка и добыча полезных ископаемых;
- предоставление земельных участков для ведения личного подсобного хозяйства, огородничества и садоводства, индивидуального гаражного и индивидуального жилищного строительства;
- строительство и размещение новых промышленных и сельскохозяйственных предприятий и их отдельных объектов, за исключением линейных объектов, связанных с обеспечением функционирования населенных пунктов и памятника природы «Симонова

Хатка»;

стоянка и движение механических транспортных средств вне существующих дорог;

строительство гидротехнических сооружений;

выжигание древесной, кустарниковой, луговой и прибрежно-водной растительности;

разжигание костров вне специально оборудованных мест;

причинение вреда, изъятие из природы диких животных, за исключением изъятия диких животных, инфицированных заразными болезнями в рамках специальных эпизоотических мероприятий;

самовольное (без полученного в установленном порядке разрешения, либо с нарушением условий, им предусмотренных) ведение археологических раскопок.

8.3. В охранной зоне памятника природы «Симонова Хатка» разрешаются все незапрещенные виды деятельности в соответствии с действующим законодательством и с соблюдением режима особой охраны территории охранной зоны памятника природы «Симонова Хатка», а именно:

проведение научно-исследовательских работ, сбор ботанических, зоологических коллекций;

эксплуатация, ремонт и реконструкция линейных объектов;

рекреационная деятельность без ущерба для растительного покрова в специально оборудованных для этого местах;

другие виды деятельности, не наносящие вреда природному комплексу и памятнику природы «Симонова Хатка».

8.4. Собственники, владельцы и пользователи земельных участков, прилегающих к памятнику природы «Симонова Хатка», используют их, не нарушая функционирования памятника природы «Симонова Хатка».

8.5. Создание охранной зоны памятника природы «Симонова Хатка» не предусматривает изъятие земель у собственников. Земельные участки, попадающие в его границы, обременяются в соответствии с установленным режимом особой охраны.

9. Организация охраны и использования за соблюдением режима охранной зоны памятника природы «Симонова Хатка».

9.1. В границах охранной зоны памятника природы «Симонова Хатка» хозяйственная деятельность осуществляется с соблюдением положения об охранной зоне памятника природы «Симонова Хатка» и требований по предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи, утвержденных в соответствии со статьей 28 Федерального закона от 24 апреля 1995 года № 52-ФЗ «О животном мире».

9.2. Региональный государственный контроль (надзор) в области охраны и использования охранной зоны памятника природы «Симонова

Хатка» осуществляется департаментом природных ресурсов и экологии Брянской области.

9.3. Нарушение режима охраны охранной зоны памятника природы «Симонова Хатка» влечет ответственность в соответствии с действующим законодательством.



Утверждены
указом Губернатора Брянской области
от 12 февраля 2024 г. № 17

ГРАНИЦЫ

охранной зоны памятника природы регионального значения «Симонова Хатка» («Заповедные участки интенсивного дичеразведения, урочище «Симонова Хатка»), расположенного в Навлинском районе Брянской области

Система координат МСК-32 (Зона 2)

Обозначение характерных точек границ	Координаты	
	X	Y
1	429842,60	2156100,78
2	429673,70	2155856,80
3	429497,30	2155515,06
4	429179,25	2155633,83
5	428998,40	2155906,77
6	428992,69	2156203,89
7	429090,65	2156417,42
8	428902,36	2156926,86
9	428967,71	2157058,04
10	428899,86	2157139,66
11	428688,17	2157071,18
12	428574,75	2156944,64
13	428138,53	2157072,84
14	427855,92	2157301,07
15	427680,19	2157677,90
16	427765,91	2157744,96
17	427553,68	2157836,76
18	427458,36	2158026,04
19	427566,97	2158091,04
20	427746,00	2158164,97
21	427379,70	2158726,37
22	427003,22	2159420,54
23	426733,51	2159222,66
24	426508,62	2159050,38
25	426201,40	2158828,83
26	426019,46	2158698,28
27	426034,99	2158690,27
28	426039,24	2158680,28
29	426049,32	2158661,36
30	426065,68	2158657,25
31	426087,49	2158655,54

32	426109,19	2158651,01
33	426126,59	2158640,00
34	426137,31	2158626,03
35	426180,82	2158596,18
36	426221,47	2158560,03
37	426228,32	2158545,58
38	426230,01	2158512,37
39	426233,33	2158496,63
40	426249,57	2158474,88
41	426281,88	2158451,65
42	426295,03	2158434,98
43	426300,95	2158423,15
44	426324,95	2158409,18
45	426338,75	2158396,43
46	426346,60	2158385,02
47	426351,63	2158367,03
48	426361,88	2158343,30
49	426383,29	2158319,72
50	426395,27	2158311,35
51	426434,93	2158296,79
52	426442,90	2158286,30
53	426454,20	2158258,88
54	426454,34	2158223,49
55	426462,06	2158204,79
56	426513,81	2158145,15
57	426517,04	2158127,19
58	426515,91	2158101,20
59	426522,24	2158071,06
60	426542,81	2158042,58
61	426542,69	2158030,13
62	426547,26	2158017,40
63	426546,94	2158005,55
64	426526,63	2157982,07
65	426522,02	2157968,27
66	426530,04	2157944,96
67	426532,28	2157912,37
68	426538,09	2157901,29
69	426537,36	2157891,89
70	426528,79	2157877,69
71	426529,54	2157866,69
72	426540,44	2157853,19
73	426557,65	2157840,70
74	426593,43	2157801,84
75	426614,71	2157795,55
76	426628,61	2157788,06
77	426640,85	2157762,96

78	426643,82	2157749,80
79	426644,19	2157720,50
80	426641,32	2157699,81
81	426645,36	2157687,57
82	426671,31	2157656,36
83	426670,81	2157634,79
84	426665,51	2157608,61
85	426680,33	2157591,67
86	426698,61	2157574,24
87	426697,54	2157544,31
88	426700,28	2157533,83
89	426706,97	2157525,62
90	426729,11	2157516,23
91	426766,08	2157482,61
92	426789,11	2157466,87
93	426796,07	2157454,82
94	426800,44	2157445,25
95	426800,38	2157429,05
96	426797,77	2157423,02
97	426772,56	2157399,99
98	426763,26	2157382,19
99	426745,67	2157361,54
100	426748,73	2157353,42
101	426752,32	2157336,42
102	426749,87	2157331,46
103	426741,53	2157301,88
104	426753,55	2157281,57
105	426755,88	2157272,87
106	426757,18	2157262,96
107	426754,35	2157258,73
108	426749,02	2157252,63
109	426739,15	2157245,90
110	426713,27	2157231,80
111	426707,88	2157219,36
112	426709,46	2157203,45
113	426720,78	2157178,43
114	426726,13	2157163,12
115	426722,28	2157155,43
116	426714,57	2157150,94
117	426704,25	2157150,92
118	426698,23	2157152,98
119	426687,19	2157152,59
120	426681,41	2157151,57
121	426685,12	2157098,94
122	426682,71	2157054,62
123	426695,40	2157032,68

124	426697,02	2157015,17
125	426693,88	2157009,34
126	426687,35	2157002,18
127	426663,28	2156996,53
128	426656,42	2156958,88
129	426619,92	2156927,24
130	426606,76	2156910,47
131	426609,24	2156886,85
132	426617,19	2156872,08
133	426629,07	2156860,11
134	426636,70	2156845,20
135	426639,16	2156838,61
136	426636,82	2156820,45
137	426645,51	2156796,09
138	426646,29	2156783,41
139	426637,67	2156775,73
140	426621,02	2156765,94
141	426610,83	2156757,69
142	426607,45	2156747,60
143	426611,69	2156731,24
144	426618,85	2156720,48
145	426628,22	2156715,30
146	426649,61	2156711,32
147	426658,62	2156702,68
148	426664,66	2156684,77
149	426664,27	2156677,10
150	426644,49	2156629,32
151	426646,50	2156607,81
152	426650,95	2156598,99
153	426661,68	2156588,49
154	426676,18	2156575,76
155	426684,96	2156554,37
156	426681,69	2156530,08
157	426689,48	2156496,05
158	426689,17	2156456,11
159	426700,20	2156438,50
160	426712,61	2156422,89
161	426722,82	2156399,75
162	426723,03	2156372,47
163	426710,14	2156338,37
164	426710,25	2156305,24
165	426702,50	2156272,85
166	426703,70	2156265,74
167	426719,98	2156243,97
168	426720,74	2156232,40
169	426724,18	2156220,17

170	426739,26	2156195,70
171	426739,18	2156181,09
172	426729,92	2156171,83
173	426723,69	2156165,58
174	426718,71	2156150,91
175	426722,60	2156138,43
176	426738,28	2156123,35
177	426776,39	2156120,44
178	426807,61	2156072,90
179	426819,61	2156065,39
180	426827,29	2156066,03
181	426842,72	2156064,62
182	426854,73	2156070,18
183	426881,28	2156062,12
184	426918,13	2156064,46
185	426925,22	2156057,03
186	426922,75	2156035,26
187	426916,74	2156009,08
188	426921,34	2155995,41
189	426921,99	2155969,70
190	426904,89	2155948,76
191	426895,16	2155927,57
192	426870,70	2155918,47
193	426862,92	2155910,30
194	426863,49	2155880,62
195	426884,56	2155839,03
196	426886,32	2155823,13
197	426871,46	2155815,97
198	426866,35	2155807,54
199	426862,61	2155791,50
200	426866,97	2155775,69
201	426870,86	2155762,53
202	426870,62	2155754,39
203	426860,99	2155750,40
204	426852,47	2155750,39
205	426845,49	2155755,11
206	426833,37	2155754,46
207	426825,73	2155750,68
208	426822,63	2155740,48
209	426823,02	2155723,08
210	426825,16	2155704,73
211	426834,20	2155690,08
212	426844,01	2155679,39
213	426852,34	2155673,42
214	426852,43	2155662,29
215	426835,27	2155655,67

216	426830,61	2155650,85
217	426827,78	2155645,00
218	426825,48	2155631,47
219	426832,48	2155602,23
220	426833,08	2155571,03
221	426849,18	2155545,63
222	426850,18	2155534,43
223	426848,93	2155515,36
224	426853,38	2155471,34
225	426852,12	2155441,93
226	426856,79	2155391,5
227	427010,68	2155460,64
228	427220,37	2155073,35
229	427485,24	2154743,44
230	427429,08	2154700,75
231	427488,76	2154496,54
232	427324,82	2154382,21
233	427571,55	2154127,16
234	427627,32	2153930,23
235	427823,02	2153604,47
236	428141,10	2153839,65
237	428426,68	2153426,31
238	428884,02	2153890,09
239	429547,03	2153859,69
240	429924,93	2153842,13
241	430376,03	2154229,31
242	430666,17	2154422,33
243	430270,36	2154718,47
244	430172,16	2154976,87
245	430261,83	2155385,13
246	430381,20	2155372,73
247	430389,75	2155395,82
248	430387,15	2155377,46
249	430387,96	2155357,82
250	430387,24	2155333,40
251	430388,83	2155321,67
252	430337,65	2155326,99
253	430301,09	2155330,78
254	430224,19	2154980,70
255	430311,94	2154749,81
256	430752,84	2154419,93
257	430406,27	2154189,38
258	429942,43	2153791,26
259	429544,74	2153809,74
260	428903,98	2153839,12
261	428419,87	2153348,20

262	428129,31	2153768,75
263	427808,50	2153531,55
264	427581,03	2153910,19
265	427526,87	2154101,44
266	427248,07	2154389,64
267	427430,69	2154517,00
268	427371,44	2154719,74
269	427414,11	2154752,17
270	427178,55	2155045,57
271	426988,82	2155396,00
272	426813,46	2155317,22
273	426802,02	2155440,69
274	426803,27	2155469,89
275	426798,76	2155514,48
276	426799,79	2155530,15
277	426783,36	2155556,08
278	426782,59	2155595,86
279	426774,47	2155629,77
280	426779,68	2155660,38
281	426785,87	2155673,19
282	426776,78	2155687,92
283	426773,09	2155719,62
284	426772,46	2155747,36
285	426784,18	2155785,91
286	426813,33	2155800,33
287	426819,46	2155826,65
288	426827,81	2155840,41
289	426813,72	2155868,23
290	426812,53	2155929,89
291	426842,45	2155961,31
292	426858,35	2155967,22
293	426862,12	2155975,43
294	426871,46	2155986,87
295	426864,85	2156006,51
296	426866,64	2156014,31
297	426858,44	2156016,80
298	426851,54	2156013,61
299	426827,09	2156015,84
300	426807,19	2156014,18
301	426771,82	2156036,32
302	426748,08	2156072,46
303	426716,57	2156074,86
304	426678,69	2156111,29
305	426666,13	2156151,57
306	426680,08	2156192,65
307	426681,52	2156194,10

308	426677,94	2156199,90
309	426671,19	2156223,90
310	426671,06	2156225,90
311	426656,41	2156245,49
312	426651,50	2156274,58
313	426660,23	2156311,06
314	426660,11	2156347,43
315	426672,96	2156381,42
316	426672,90	2156389,03
317	426669,46	2156396,82
318	426659,32	2156409,58
319	426639,06	2156441,92
320	426639,44	2156490,59
321	426630,93	2156527,76
322	426633,48	2156546,71
323	426627,68	2156551,81
324	426610,05	2156569,06
325	426597,60	2156593,74
326	426593,55	2156637,00
327	426607,14	2156669,82
328	426583,98	2156682,62
329	426565,40	2156710,55
330	426555,33	2156749,42
331	426568,05	2156787,38
332	426589,37	2156804,65
333	426585,70	2156814,95
334	426587,73	2156830,78
335	426576,60	2156842,00
336	426560,54	2156871,83
337	426554,92	2156925,34
338	426583,55	2156961,88
339	426610,38	2156985,14
340	426619,96	2157037,72
341	426632,96	2157040,77
342	426631,98	2157042,47
343	426635,02	2157098,54
344	426628,37	2157192,98
345	426659,70	2157198,51
346	426656,84	2157227,33
347	426674,23	2157267,47
348	426696,59	2157279,65
349	426687,60	2157294,84
350	426700,34	2157340,04
351	426688,48	2157371,51
352	426721,55	2157410,33
353	426732,33	2157430,96

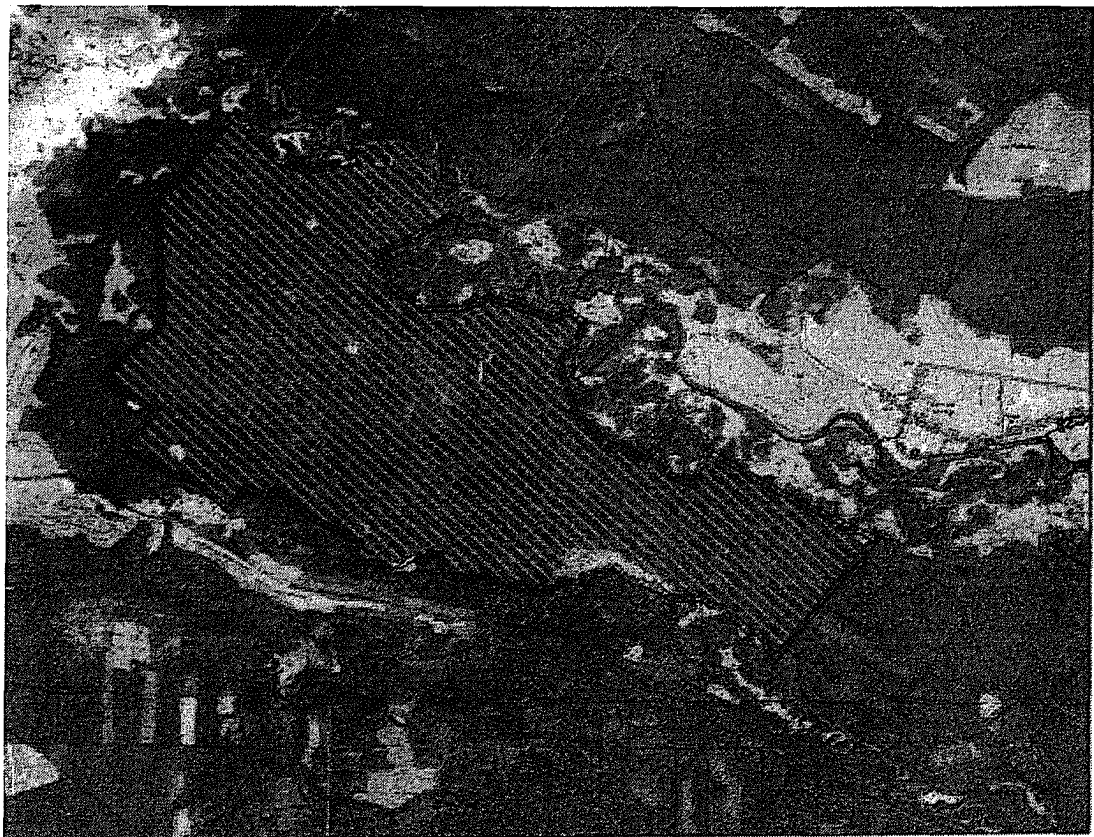
354	426741,19	2157439,06
355	426735,01	2157443,29
356	426701,76	2157473,52
357	426676,04	2157484,43
358	426654,65	2157510,67
359	426647,31	2157538,76
360	426647,84	2157553,56
361	426644,19	2157557,05
362	426611,60	2157594,30
363	426620,66	2157639,07
364	426600,85	2157662,89
365	426590,20	2157695,17
366	426594,15	2157723,64
367	426593,89	2157743,92
368	426593,36	2157746,28
369	426591,39	2157750,30
370	426566,01	2157757,81
371	426524,25	2157803,16
372	426505,70	2157816,62
373	426480,73	2157847,55
374	426477,83	2157890,02
375	426483,10	2157898,75
376	426480,61	2157934,94
377	426469,22	2157968,03
378	426482,34	2158007,30
379	426493,24	2158019,90
380	426492,61	2158021,66
381	426492,65	2158026,63
382	426475,49	2158050,39
383	426465,68	2158097,08
384	426466,81	2158123,02
385	426418,95	2158178,18
386	426404,38	2158213,48
387	426404,24	2158248,89
388	426401,37	2158255,85
389	426371,95	2158266,65
390	426350,05	2158281,95
391	426319,27	2158315,84
392	426304,39	2158350,31
393	426300,69	2158363,52
394	426295,05	2158368,73
395	426262,91	2158387,44
396	426252,61	2158408,03
397	426246,98	2158415,16
398	426214,12	2158438,79
399	426186,68	2158475,54

400	426180,27	2158505,9
401	426179,00	2158530,884
402	426149,94	2158556,728
403	426102,48	2158589,29
404	426092,34	2158602,50
405	426090,11	2158603,92
406	426080,40	2158605,94
407	426057,58	2158607,73
408	426015,62	2158618,27
409	425996,72	2158653,75
410	425923,95	2158691,29
411	426172,20	2158869,42
412	426478,79	2159090,51
413	426703,51	2159262,67
414	427019,85	2159494,76
415	427422,68	2158751,99
416	427820,83	2158141,78
417	427589,47	2158046,24
418	427523,93	2158007,01
419	427590,18	2157875,45
420	427863,01	2157757,44
421	427742,30	2157663,01
422	427896,34	2157332,70
423	428162,19	2157118,00
424	428558,58	2157001,51
425	428659,94	2157114,60
426	428916,67	2157197,65
427	429027,00	2157064,93
428	428956,75	2156923,92
429	429144,72	2156415,36
430	429042,90	2156193,43
431	429048,11	2155922,27
432	429211,96	2155674,99
433	429473,22	2155577,42
434	429630,75	2155882,60
435	429785,67	2156106,39
436	429824,86	2156139,45
437	429839,51	2156111,12
1	429842,60	2156100,78



Приложение
к границам охранной зоны памятника
природы регионального значения
«Симонова Хатка» («Заповедные
участки интенсивного дичеразведения,
урочище «Симонова Хатка»),
расположенного в Навлинском районе
Брянской области






Карта-схема
охранной зоны особо охраняемой природной территории - памятника
природы регионального значения Симонова Хатка» («Заповедные участки
интенсивного дичеразведения, урочище «Симонова Хатка»)



Масштаб 1:50 000



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

-  - Памятник природы регионального значения "Симонова Хатка"
-  - Охранная зона памятника природы регионального значения "Симонова Хатка"
-  - Граница земельного участка, сведения о которой имеются в ЕГРН
-  - Граница зоны с особыми условиями использования, сведения о которой имеются в ЕГРН
-  - Граница кадастрового квартала



Утверждено
указом Губернатора Брянской области
от 12 февраля 2024 г. № 17

ПОЛОЖЕНИЕ

об охранной зоне памятника природы регионального значения «Урочище Халькино» («Заповедные участки интенсивного дичеразведения, урочище Халькино»), расположенного в Навлинском районе Брянской области

1. Настоящее Положение об охранной зоне памятника природы регионального значения «Урочище Халькино» («Заповедные участки интенсивного дичеразведения, урочище Халькино»), расположенного в Навлинском районе Брянской области, разработано в соответствии с Федеральным законом от 14 марта 1995 года № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях», Законом Брянской области от 30 декабря 2005 года № 121-З «Об особо охраняемых природных территориях Брянской области», постановлением администрации Брянской области от 28 июля 2010 года № 755 «Об утверждении положений и паспортов особо охраняемых природных территорий в Брянском, Гордеевском, Дятьковском, Злынковском, Карачевском, Климовском, Клинцовском, Комаричском, Красногорском, Навлинском, Новозыбковском, Почепском, Рогнединском, Севском, Стародубском, Суражском, Унечском районах Брянской области».

2. Охранная зона особо охраняемой природной территории – памятника природы регионального значения «Урочище Халькино» («Заповедные участки интенсивного дичеразведения, урочище Халькино»), расположенного в Навлинском районе Брянской области (далее - памятник природы «Урочище Халькино»), установлена в виде буферной зоны шириной 50 м от границы памятника природы «Урочище Халькино» по всему периметру памятника природы «Урочище Халькино» за исключением участков, граничащих с памятниками природы «Симонова хатка» на юге и «Салтановские глухариные тока» на северо-востоке памятника природы «Урочище Халькино». Ширина охранной зоны памятника природы «Урочище Халькино» увеличена на участках, имеющих важное значение для сохранения гидрологического режима памятника природы «Урочище Халькино». К таким участкам относятся части пойм р. Навля и р. Десна на юго-западной границе памятника природы «Урочище Халькино», а также водосборы ручьев – левых притоков р. Десна, пересекающих памятник природы «Урочище Халькино» вдоль северной границы памятника природы «Урочище Халькино».

Охранная зона памятника природы «Урочище Халькино» установлена для предотвращения неблагоприятных антропогенных воздействий на памятник природы «Урочище Халькино».

Местоположение характерных поворотных точек границ

на местности в системе координат МСК-32, применяемой для ведения государственного кадастра недвижимости Брянского областного кадастрового округа, определено с учетом факторов, изложенных в материалах комплексного экологического обследования территории, обосновывающих необходимость создания охранной зоны памятника природы «Урочище Халькино».

3. Общая площадь охранной зоны памятника природы «Урочище Халькино»: 201,77 га.

Часть территории охранной зоны памятника природы «Урочище Халькино» расположена на землях лесного фонда:

части квартала 3 СПК «Юрово» Комягинского участкового лесничества Трубчевского лесничества, категория защитности: запретные полосы лесов, расположенных вдоль водных объектов, леса, расположенные в пустынных, полупустынных, лесостепных зонах, эксплуатационные леса;

части кварталов 3, 4 ур. «Колхоз им Фокин» Комягинского участкового лесничества Трубчевского лесничества, категория защитности: запретные полосы лесов, расположенных вдоль водных объектов, эксплуатационные леса

части кварталов 56, 64, 74, 79, 83 ур. Салтановское Гаваньского участкового лесничества (бывш. Салтановское лесничество) Навлинского лесничества, категория защитности: квартал 79 - запретные полосы лесов, расположенных вдоль водных объектов, остальные - эксплуатационные леса.

На землях лесного фонда в границах охранной зоны памятника природы «Урочище Халькино» расположены только лесные земли, покрытые лесной растительностью, а также нелесные земли, представленные квартальными просеками и лесными дорогами.

4. Описание природных особенностей охранной зоны памятника природы «Урочище Халькино»:

4.1. Геологические: территория охранной зоны памятника природы «Урочище Халькино» располагается в юго-западной части Восточно-Европейской равнины на северо-востоке Приднепровской низменности и по геологическому строению соответствует центральной части Восточно-Европейской платформы.

4.2. Геоморфологические: территория охранной зоны памятника природы «Урочище Халькино» представляет собой аллювиально-флювиогляциальную слабоволнистую равнину с абсолютными отметками 135-145 м, полого наклоненную на запад в сторону р. Десна, а также на юго-запад в сторону ее левого притока р. Навля. Процессы современной эрозии развиты слабо.

4.3. Ботанические: растительность охранной зоны памятника природы «Урочище Халькино» («Заповедные участки интенсивного дичеразведения, урочище Халькино») представлена сосновыми и березово-елово-дубово-сосновыми лесами, с дубравами, черноольшаниками, а также луговыми участками и рудеральными сообществами обочин дорог. Преобладают смешанные леса, чаще это смешанные насаждения с примесью в древостое

березы пушистой, ели европейской, клена остролистный и осины. К пойменным участкам приурочены дубравы, среди которых преобладают влажные сообщества дубово-снытевых и дубово-крапивных лесов.

Небольшая доля площади занята влажными пойменными лугами и открытыми пространствами луговых нарушенных человеком участков вдоль дорог, а также агроценозами.

На участках русла реки, входящих в охранную зону памятника природы «Урочище Халькино» («Заповедные участки интенсивного дичеразведения, урочище Халькино»), сформирована прибрежно-водная растительность с участием крапивы, тростника, осок, вероники ключевой, сердечника горького, манника большого и других гидрофильных видов.

4.4. Зоологические: фауна позвоночных животных территории охранной зоны памятника природы «Урочище Халькино» сходна с фауной памятника природы «Урочище Халькино» и соответствует фауне хвойно-широколиственных лесов и низинных болот.

5. Объекты особой охраны: охранная зона памятника природы «Урочище Халькино» создана для сохранения биологического разнообразия памятника природы «Урочище Халькино В пределах охранной зоны памятника природы «Урочище Халькино» редкие и находящиеся под угрозой исчезновения объекты животного и растительного мира, в том числе занесенные в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Брянской области, не выявлены.

6. Факторы негативного воздействия.

Охранная зона памятника природы «Урочище Халькино» находится в условиях умеренного антропогенного воздействия, основными факторами которого являются:

- туристско-рекреационная активность различных категорий населения;
- хозяйственная деятельность населения с. Вздружное и с. Глинное;
- сельскохозяйственная деятельность;
- движение транспортных средств;
- лесное хозяйство.

7. Угрозы негативного воздействия.

Основные угрозы, вероятность возникновения которых имеет место в границах охранной зоны памятника природы «Урочище Халькино» связаны, в первую очередь, с рекреационной активностью населения. К таким угрозам относятся:

загрязнение охранной зоны памятника природы «Урочище Халькино» твердыми коммунальными отходами вдоль грунтовой дороги Вздружное-Глинное, а также лесных дорог, используемых как подъезды к мемориальным местам, связанным с событиями Великой Отечественной войны и расположенным в районе памятника природы «Урочище Халькино», в частности, мемориального комплекса и братской могилы воинов, погибших при прорыве «Трубчевского котла» в октябре 1941 г.;

возникновение лесных и других ландшафтных (природных) пожаров в результате возгорания от случайной искры работающего транспортного

средства на лесных дорогах, неосторожного обращения с огнем населением во время посещения лесов;

усиление дигрессии растительного покрова и, как следствие, почвенной эрозии;

загрязнение поверхностных вод р. Навля неочищенными бытовыми стоками.

8. Режим охраны, установленный на территории охранной зоны памятника природы «Урочище Халькино».

8.1. Основная цель установления охранной зоны памятника природы «Урочище Халькино»: предотвращение неблагоприятных антропогенных воздействий на территорию памятника природы «Урочище Халькино» на прилегающих к нему земельных участках.

8.2. В охранной зоне памятника природы «Урочище Халькино» запрещается всякая деятельность, влекущая нарушение состояния и сохранности памятника природы «Урочище Халькино», в том числе запрещены:

сброс сточных и дренажных вод;

сброс и захоронение отходов производства и потребления;

сплошные рубки, за исключением санитарных рубок, рубок, связанных с тушением лесных пожаров, созданием противопожарных разрывов и канав, минерализованных полос;

захоронение ядерных материалов и радиоактивных веществ и грунта;

размещение кладбищ и скотомогильников;

размещение площадок складирования удобрений, грунта, древесины, порубочных остатков;

загрязнение и засорение нефтепродуктами, ядохимикатами и другими вредными веществами;

проведение строительных, взрывных, буровых работ;

уничтожение растительности;

уничтожение мест обитания животных;

уничтожение редких и находящихся под угрозой исчезновения видов растений и животных;

промысловая охота;

промышленное рыболовство;

распашка земель вне земельных участков категории земель сельскохозяйственного назначения (за исключением распашки для создания противопожарных разрывов и минерализованных полос);

геологическое изучение, разведка и добыча полезных ископаемых;

предоставление земельных участков для ведения личного подсобного хозяйства, огородничества и садоводства, индивидуального гаражного и индивидуального жилищного строительства;

строительство и размещение новых промышленных и сельскохозяйственных предприятий и их отдельных объектов, за исключением линейных объектов, связанных с обеспечением

функционирования населенных пунктов и памятника природы «Урочище Халькино»;

стоянка и движение механических транспортных средств вне существующих дорог;

строительство гидротехнических сооружений;

выжигание древесной, кустарниковой, луговой и прибрежно-водной растительности;

разжигание костров вне специально оборудованных мест;

причинение вреда, изъятие из природы диких животных, за исключением изъятия диких животных, инфицированных заразными болезнями в рамках специальных эпизоотических мероприятий;

самовольное (без полученного в установленном порядке разрешения, либо с нарушением условий, им предусмотренных) ведение археологических раскопок.

8.3. В охранной зоне памятника природы «Урочище Халькино» разрешаются все незапрещенные виды деятельности в соответствии с действующим законодательством и с соблюдением режима особой охраны территории охранной зоны памятника природы «Урочище Халькино», а именно:

проведение научно-исследовательских работ, сбор ботанических, зоологических коллекций;

эксплуатация, ремонт и реконструкция линейных объектов;

рекреационная деятельность без ущерба для растительного покрова в специально оборудованных для этого местах;

другие виды деятельности, не наносящие вреда природному комплексу и памятнику природы «Урочище Халькино».

8.4. Собственники, владельцы и пользователи земельных участков, прилегающих к памятнику природы «Урочище Халькино», используют их, не нарушая функционирования памятника природы «Урочище Халькино».

8.5. Создание охранной зоны памятника природы «Урочище Халькино» не предусматривает изъятие земель у собственников. Земельные участки, попадающие в его границы, обременяются в соответствии с установленным режимом особой охраны.

9. Организация охраны и использования за соблюдением режима охранной зоны памятника природы «Урочище Халькино».

9.1. В границах охранной зоны памятника природы «Урочище Халькино» хозяйственная деятельность осуществляется с соблюдением положения об охранной зоне памятника природы «Урочище Халькино» и требований по предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи, утвержденных в соответствии со статьей 28 Федерального закона от 24 апреля 1995 года № 52-ФЗ «О животном мире».

9.2. Региональный государственный контроль (надзор) в области охраны и использования охранной зоны памятника природы «Урочище

Утверждены
указом Губернатора Брянской области
от 12 февраля 2024 г. № 17

ГРАНИЦЫ

охранной зоны памятника природы регионального значения «Урочище Халькино» («Заповедные участки интенсивного дичеразведения, урочище Халькино»), расположенного в Навлинском районе Брянской области

Система координат МСК-32 (Зона 2)

Обозначение характерных точек границ	Координаты	
	X	Y
Контур 1		
1	432524,15	2158292,56
2	433134,66	2157416,73
3	433476,17	2157652,90
4	433494,96	2157599,06
5	433518,30	2157538,65
6	433531,72	2157476,92
7	433522,98	2157414,75
8	433548,23	2157370,93
9	433537,28	2157308,67
10	433545,12	2157248,97
11	433479,30	2157209,12
12	433409,91	2157132,39
13	433383,82	2156991,15
14	433377,37	2156923,38
15	433380,66	2156867,98
16	433361,62	2156768,75
17	433307,34	2156699,04
18	433276,57	2156633,00
19	433229,17	2156548,84
20	433155,29	2156479,93
21	432982,58	2156377,57
22	432780,69	2156168,74
23	432944,64	2155951,15
24	432926,34	2155748,94
25	433004,43	2155628,34
26	432921,33	2155491,47
27	432858,54	2155296,47
28	432848,84	2155180,54

29	432801,49	2155063,96
30	432792,22	2154971,91
31	432834,63	2154921,20
32	432775,58	2154791,72
33	432704,35	2154664,00
34	432611,43	2154447,79
35	432709,84	2154362,70
36	432934,80	2154880,69
37	433367,23	2155130,15
38	433521,50	2154832,35
39	433261,48	2154507,49
40	433217,56	2154343,37
41	433298,98	2154259,21
42	433381,11	2154390,18
43	433446,24	2154494,82
44	433501,13	2154594,08
45	433555,08	2154634,15
46	433756,67	2154779,68
47	434049,53	2154325,69
48	434175,83	2153323,21
49	434140,87	2152653,40
50	434094,21	2151902,15
51	434079,96	2151783,06
52	434079,47	2151756,61
53	433962,40	2151741,32
54	433864,74	2151951,83
55	433872,34	2152077,06
56	433650,70	2152188,71
57	433558,84	2152164,06
58	433275,79	2152173,88
59	433168,55	2152172,62
60	433018,26	2152167,15
61	432887,41	2152232,95
62	432792,13	2152124,15
63	432778,94	2152139,71
64	432757,28	2152140,05
65	432742,73	2152142,08
66	432731,22	2152138,70
67	432702,46	2152144,11
68	432681,14	2152138,70
69	432658,13	2152138,70
70	432643,92	2152152,23
71	432634,79	2152169,49

72	432633,77	2152182,00
73	432645,62	2152195,87
74	432646,97	2152207,39
75	432645,62	2152222,61
76	432636,48	2152238,86
77	432630,39	2152258,14
78	432631,06	2152268,97
79	432641,55	2152280,47
80	432650,01	2152286,56
81	432650,69	2152296,04
82	432645,61	2152306,88
83	432635,46	2152316,35
84	432627,68	2152326,16
85	432623,28	2152336,31
86	432605,68	2152338,01
87	432602,98	2152343,76
88	432606,37	2152353,90
89	432612,12	2152361,35
90	432611,44	2152364,74
91	432601,96	2152363,39
92	432592,15	2152360,68
93	432587,07	2152364,06
94	432582,68	2152370,49
95	432582,68	2152377,93
96	432584,37	2152384,36
97	432589,78	2152390,79
98	432593,17	2152397,90
99	432584,03	2152407,37
100	432571,85	2152415,84
101	432565,08	2152425,31
102	432549,17	2152431,06
103	432540,03	2152431,07
104	432531,23	2152422,94
105	432520,75	2152417,53
106	432513,98	2152418,54
107	432508,91	2152427,34
108	432502,82	2152431,41
109	432486,57	2152431,40
110	432475,74	2152423,96
111	432468,30	2152423,96
112	432462,55	2152430,72
113	432462,89	2152452,72
114	432457,81	2152462,87

115	432450,03	2152465,24
116	432436,15	2152464,57
117	432429,39	2152467,95
118	432423,63	2152482,50
119	432414,83	2152488,59
120	432402,32	2152493,33
121	432382,69	2152494,34
122	432358,32	2152501,79
123	432331,93	2152509,23
124	432308,59	2152521,42
125	432288,62	2152533,93
126	432269,67	2152551,87
127	432245,99	2152560,91
128	432229,01	2152545,79
129	431987,85	2152363,06
130	431821,66	2152771,41
131	431802,51	2153192,56
132	431755,86	2154042,54
133	431677,97	2155181,04
134	431006,68	2154727,90
135	430946,08	2154660,57
136	430931,69	2154675,08
137	430911,12	2154675,77
138	430898,46	2154670,80
139	430871,78	2154660,62
140	430837,45	2154657,24
141	430777,09	2154703,92
142	430778,28	2154715,01
143	430785,31	2154720,32
144	430799,90	2154720,41
145	430842,93	2154717,33
146	430878,88	2154705,16
147	430895,92	2154698,82
148	430915,03	2154702,41
149	430927,40	2154709,65
150	430933,97	2154714,57
151	430940,64	2154722,31
152	430943,07	2154739,90
153	430938,24	2154751,73
154	430927,04	2154767,74
155	430906,10	2154783,44
156	430896,98	2154785,78
157	430881,05	2154788,09

158	430823,00	2154803,96
159	430806,91	2154810,02
160	430750,78	2154816,52
161	430719,08	2154847,22
162	430726,41	2154863,29
163	430731,85	2154891,12
164	430730,22	2154912,95
165	430723,22	2154924,65
166	430716,12	2154932,60
167	430697,69	2154936,81
168	430682,29	2154930,24
169	430661,76	2154922,24
170	430641,86	2154905,96
171	430626,19	2154884,39
172	430618,01	2154848,85
173	430616,60	2154812,43
174	430609,41	2154789,00
175	430598,41	2154795,45
176	430589,86	2154815,17
177	430584,17	2154833,07
178	430575,52	2154868,65
179	430579,34	2154886,51
180	430581,10	2154897,33
181	430585,49	2154906,70
182	430589,39	2154929,03
183	430596,94	2154936,63
184	430600,26	2154951,17
185	430599,65	2154965,25
186	430600,95	2154981,74
187	430598,54	2154991,89
188	430595,56	2155006,77
189	430589,77	2155017,79
190	430581,65	2155029,50
191	430582,15	2155040,48
192	430580,30	2155050,68
193	430574,09	2155056,99
194	430558,43	2155079,33
195	430543,32	2155087,43
196	430532,31	2155092,48
197	430517,09	2155096,93
198	430500,78	2155101,32
199	430490,53	2155101,27
200	430478,14	2155098,26

201	430433,46	2155110,75
202	430428,66	2155148,98
203	430435,87	2155156,09
204	430452,42	2155158,22
205	430461,54	2155160,20
206	430474,19	2155158,21
207	430500,22	2155146,41
208	430524,46	2155140,73
209	430537,21	2155140,84
210	430548,95	2155144,14
211	430566,06	2155156,07
212	430577,11	2155166,07
213	430597,21	2155180,66
214	430621,73	2155202,49
215	430623,66	2155214,55
216	430631,30	2155221,71
217	430634,01	2155231,43
218	430632,23	2155238,58
219	430628,16	2155248,79
220	430618,06	2155260,04
221	430603,52	2155268,90
222	430585,97	2155275,16
223	430559,15	2155284,69
224	430526,90	2155286,43
225	430507,11	2155288,17
226	430469,56	2155288,92
227	430440,49	2155283,96
228	430418,30	2155282,25
229	430390,42	2155309,94
230	430388,83	2155321,67
231	430337,65	2155326,98
232	430343,15	2155286,42
233	430399,31	2155230,64
234	430412,77	2155203,53
235	430375,97	2155167,25
236	430387,99	2155071,54
237	430477,25	2155046,59
238	430495,38	2155050,99
239	430503,58	2155048,79
240	430514,78	2155045,51
241	430521,06	2155042,63
242	430524,32	2155040,89
243	430531,64	2155030,44

244	430530,93	2155014,89
245	430546,93	2154991,82
246	430547,95	2154989,89
247	430549,69	2154981,20
248	430550,49	2154977,84
249	430549,56	2154966,14
250	430549,82	2154960,15
251	430542,84	2154953,12
252	430537,38	2154921,87
253	430532,87	2154912,23
254	430530,19	2154895,76
255	430524,24	2154867,94
256	430535,99	2154819,57
257	430542,98	2154797,61
258	430559,03	2154760,58
259	430638,66	2154713,89
260	430724,39	2154681,47
261	430822,58	2154605,53
262	430883,35	2154611,52
263	430913,06	2154622,86
264	430947,84	2154587,79
265	431039,74	2154689,89
266	431134,48	2154671,53
267	431315,45	2154281,00
268	431434,52	2154211,02
269	431506,48	2154153,87
270	431580,57	2153978,19
271	431671,58	2153719,95
272	431684,28	2153260,63
273	431757,26	2153087,03
274	431772,10	2152760,54
275	431966,10	2152283,85
276	432032,34	2152181,00
277	432114,89	2152195,82
278	432155,11	2152346,10
279	432277,88	2152407,48
280	432457,80	2152343,98
281	432523,41	2152168,30
282	432638,13	2152088,70
283	432790,11	2152073,05
284	433007,26	2152116,72
285	433169,75	2152122,63
286	433275,22	2152123,87

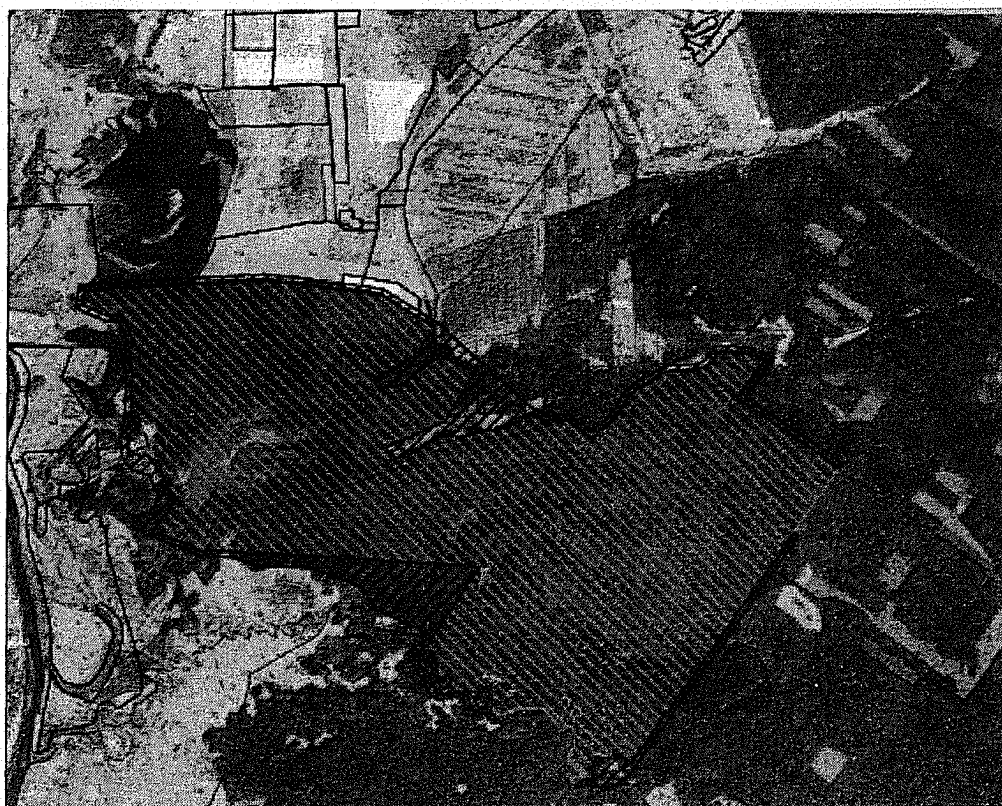
287	433564,58	2152113,83
288	433645,24	2152135,48
289	433820,44	2152047,22
290	433814,07	2151942,25
291	433932,49	2151686,99
292	434128,66	2151712,61
293	434129,90	2151779,62
294	434144,03	2151897,63
295	434190,79	2152650,55
296	434225,99	2153325,05
297	434097,72	2154343,23
298	433770,12	2154851,06
299	433422,32	2155224,06
300	433063,44	2155629,19
301	432977,69	2155761,63
302	432996,17	2155965,84
303	432846,33	2156164,71
304	433013,86	2156337,98
305	433185,44	2156439,68
306	433268,94	2156517,56
307	433321,08	2156610,14
308	433350,27	2156672,79
309	433408,46	2156747,52
310	433430,94	2156864,70
311	433427,51	2156922,49
312	433433,39	2156984,23
313	433456,50	2157109,37
314	433511,47	2157170,15
315	433598,95	2157223,11
316	433587,85	2157307,57
317	433600,62	2157380,16
318	433574,89	2157424,82
319	433582,48	2157478,81
320	433566,34	2157553,06
321	433541,90	2157616,31
322	433501,74	2157731,37
323	433147,19	2157486,19
324	432593,76	2158280,13
325	432565,17	2158321,15
1	432524,15	2158292,56
Контур 2		
326	431968,49	2157908,51
327	431678,06	2157700,80

328	430831,54	2157103,27
329	429977,49	2156501,99
330	430049,76	2156369,40
331	430001,18	2156300,60
332	430010,06	2156284,44
333	430026,92	2156234,66
334	430026,43	2156214,24
335	430023,62	2156206,67
336	430021,01	2156203,75
337	430009,90	2156198,95
338	430004,46	2156194,47
339	430000,25	2156186,11
340	429989,01	2156178,37
341	429975,44	2156171,84
342	429958,15	2156166,31
343	429933,90	2156161,52
344	429909,42	2156163,04
345	429877,40	2156174,44
346	429856,69	2156172,84
347	429842,78	2156167,43
348	429833,06	2156158,51
349	429824,86	2156139,45
350	429785,67	2156106,39
351	429769,59	2156137,49
352	429749,91	2156249,77
353	429748,42	2156289,03
354	429782,72	2156343,96
355	429761,55	2156415,93
356	429912,25	2156517,21
357	430802,73	2157144,14
358	431649,10	2157741,56
359	431899,37	2157920,54
360	431940,27	2157949,80
361	431968,41	2157908,62
326	431968,49	2157908,51

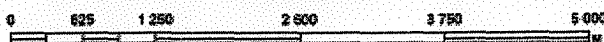


Приложение
к границам охранной зоны памятника
природы регионального значения
«Урочище Халькино» («Заповедные
участки интенсивного дичеразведения,
урочище Халькино»), расположенного
в Навлинском районе Брянской области






Карта-схема
охранной зоны особо охраняемой природной территории - памятника
природы регионального значения «Урочище Халькино» («Заповедные
участки интенсивного дичеразведения, урочище Халькино»)



Масштаб 1:50 000



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

-  - Памятник природы регионального значения "Урочище Халькино"
-  - Охранная зона памятника природы регионального значения "Урочище Халькино"
-  - Граница земельного участка, сведения о которой имеются в ЕГРН
-  - Граница зоны с особыми условиями использования, сведения о которой имеются в ЕГРН
-  - Граница кадастрового квартала



Утверждено
указом Губернатора Брянской области
от 12 февраля 2024 г. № 17

ПОЛОЖЕНИЕ

об охранной зоне памятника природы регионального значения «Участок леса с редкими видами: квартал 49» («Участки леса с редкими растениями»), расположенного в Навлинском районе Брянской области

1. Настоящее Положение об охранной зоне памятника природы регионального значения «Участок леса с редкими видами: квартал 49» («Участки леса с редкими растениями»), расположенного в Навлинском районе Брянской области, разработано в соответствии с Федеральным законом от 14 марта 1995 года № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях», Законом Брянской области от 30 декабря 2005 года № 121-З «Об особо охраняемых природных территориях Брянской области», постановлением администрации Брянской области от 16 декабря 2009 года № 1350 «Об утверждении положений и паспортов особо охраняемых природных территорий в г. Брянске, Брасовском, Брянском, Выгоничском, Дятьковском, Жуковском, Злынковском, Карачевском, Климовском, Клетнянском, Клинцовском, Комаричском, Навлинском, Почепском, Севском, Стародубском, Трубчевском, Унечском, Суземском районах Брянской области».

2. Охранная зона особо охраняемой природной территории – памятника природы регионального значения «Участок леса с редкими видами: квартал 49» («Участки леса с редкими растениями»), расположенного в Навлинском районе Брянской области (далее - памятник природы «Участок леса с редкими видами: квартал 49»), установлена в виде буферной зоны шириной 50 м от границы памятника природы «Участок леса с редкими видами: квартал 49» по всему периметру памятника природы «Участок леса с редкими видами: квартал 49».

Охранная зона памятника природы «Участок леса с редкими видами: квартал 49» установлена для предотвращения неблагоприятных антропогенных воздействий на памятник природы «Участок леса с редкими видами: квартал 49».

Местоположение характерных поворотных точек границ на местности в системе координат МСК-32, применяемой для ведения государственного кадастра недвижимости Брянского областного кадастрового округа, определено с учетом факторов, изложенных в материалах комплексного экологического обследования территории, обосновывающих необходимость создания охранной зоны памятника природы «Участок леса с редкими видами: квартал 49».

3. Общая площадь охранной зоны памятника природы «Участок леса с редкими видами: квартал 49»: 21,10 га.

Охранная зона памятника природы «Участок леса с редкими видами: квартал 49» расположена на землях лесного фонда Навлинского лесничества Гаваньского участкового лесничества (бывшее Гаваньское лесничество) в частях кварталов 35-37, 48, 50, 61-63.

Все леса на территории охранной зоны памятника природы «Участок леса с редкими видами: квартал 49» относятся к эксплуатационным.

На землях лесного фонда в границах охранной зоны памятника природы «Участок леса с редкими видами: квартал 49» расположены только лесные земли, не покрытые лесной растительностью (вырубки). Вырубки расположены на границе с кварталами 48, 61 и кварталом 62.

4. Описание природных особенностей охранной зоны памятника природы «Участок леса с редкими видами: квартал 49»:

4.1. Геологические: территория охранной зоны памятника природы «Участок леса с редкими видами: квартал 49» располагается в западной части Восточно-Европейской равнины в пределах северо-восточной части Приднепровской низменности и по геологическому строению соответствует центральной части Восточно-Европейской платформы.

4.2. Геоморфологические: территория охранной зоны памятника природы «Участок леса с редкими видами: квартал 49» приурочена к флювиогляциальной равнине, характеризующейся слабоволнистой поверхностью с абсолютными отметками 148-152 м, отдельными мелкими буграми, заболоченными понижениями.

4.3. Ботанические: на территории охранной зоны памятника природы «Участок леса с редкими видами: квартал 49» («Участки леса с редкими растениями») представлена преимущественно вторичная древесная растительность, отдельные участки зарастают кустарниками.

Лесная растительность представлена вторичными длительнопроизводными сосновыми древостоями с еловым и широколиственным подростом, значительная часть территории занята лесопосадками и порослевыми сообществами на местах рубок из березы пушистой, дуба черешчатого, липой сердцевидной, кленом остролистным, ольхи черной и др. Подлесок образуют крушина, малина, лещина, подрост рябины. В составе травяного яруса преобладают крапива двудомная, недотрога мелкоцветковая, вейник тростниковый, ландыш майский, золотарник обыкновенный, седмичник европейский, ожика волосистая и др. виды.

4.4. Зоологические: фауна позвоночных животных территории охранной зоны памятника природы «Участок леса с редкими видами: квартал 49» сходна с фауной памятника природы «Участок леса с редкими видами: квартал 49» и соответствует фауне хвойно-широколиственных лесов.

5. Объекты особой охраны: охранная зона памятника природы «Участок леса с редкими видами: квартал 49» создана для сохранения биологического разнообразия памятника природы «Участок леса с редкими видами: квартал 49». В пределах охранной зоны памятника природы «Участок леса с редкими видами: квартал 49» редкие и находящиеся

под угрозой исчезновения объекты животного и растительного мира, в том числе занесенные в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Брянской области, не выявлены.

6. Факторы негативного воздействия.

Охранная зона памятника природы «Участок леса с редкими видами: квартал 49» находится в условиях низкого антропогенного воздействия, основными факторами которого являются:

- лесное хозяйство;
- хозяйственная деятельность населения близлежащих населенных пунктов;
- рекреационная активность различных категорий населения.

7. Угрозы негативного воздействия.

Основные угрозы, вероятность возникновения которых имеет место в границах охранной зоны памятника природы «Участок леса с редкими видами: квартал 49» связаны, в первую очередь, с хозяйственной деятельностью населения близлежащих населенных пунктов. К таким угрозам относятся:

- загрязнение охранной зоны памятника природы «Участок леса с редкими видами: квартал 49» твердыми коммунальными отходами;
- возникновение лесных пожаров в результате возгорания от случайной искры работающего транспортного средства на лесных дорогах, неосторожного обращения с огнем населением во время посещения лесов.

8. Режим охраны, установленный на территории охранной зоны памятника природы «Участок леса с редкими видами: квартал 49».

8.1. Основная цель установления охранной зоны памятника природы «Участок леса с редкими видами: квартал 49»: предотвращение неблагоприятных антропогенных воздействий на территорию памятника природы «Участок леса с редкими видами: квартал 49» на прилегающих к нему земельных участках.

8.2. В охранной зоне памятника природы «Участок леса с редкими видами: квартал 49» запрещается всякая деятельность, влекущая нарушение состояния и сохранности памятника природы «Участок леса с редкими видами: квартал 49», в том числе запрещены:

- сброс сточных и дренажных вод;
- сброс и захоронение отходов производства и потребления;
- сплошные рубки, за исключением санитарных рубок, рубок, связанных с тушением лесных пожаров, созданием противопожарных разрывов и канав, минерализованных полос;
- захоронение ядерных материалов и радиоактивных веществ и грунта;
- размещение кладбищ и скотомогильников;
- размещение площадок складирования удобрений, грунта, древесины, порубочных остатков;
- загрязнение и засорение нефтепродуктами, ядохимикатами и другими вредными веществами;
- проведение строительных, взрывных, буровых работ;

уничтожение растительности;
уничтожение мест обитания животных;
уничтожение редких и находящихся под угрозой исчезновения видов растений и животных;
промысловая охота;
промышленное рыболовство;
распашка земель (за исключением распашки для создания противопожарных разрывов и минерализованных полос);
геологическое изучение, разведка и добыча полезных ископаемых;
предоставление земельных участков для ведения личного подсобного хозяйства, огородничества и садоводства, индивидуального гаражного и индивидуального жилищного строительства;
строительство и размещение новых промышленных и сельскохозяйственных предприятий и их отдельных объектов, за исключением линейных объектов, связанных с обеспечением функционирования населенных пунктов и памятника природы «Участок леса с редкими видами: квартал 49»;
стоянка и движение механических транспортных средств вне существующих дорог;
строительство гидротехнических сооружений;
выжигание древесной, кустарниковой, луговой и прибрежно-водной растительности;
разжигание костров вне специально оборудованных мест;
причинение вреда, изъятие из природы диких животных, за исключением изъятия диких животных, инфицированных заразными болезнями в рамках специальных эпизоотических мероприятий;
самовольное (без полученного в установленном порядке разрешения, либо с нарушением условий, им предусмотренных) ведение археологических раскопок.

8.3. В охранной зоне памятника природы «Участок леса с редкими видами: квартал 49» разрешаются все незапрещенные виды деятельности в соответствии с действующим законодательством и с соблюдением режима особой охраны территории охранной зоны памятника природы «Участок леса с редкими видами: квартал 49», а именно:

проведение научно-исследовательских работ, сбор ботанических, зоологических коллекций;
эксплуатация, ремонт и реконструкция линейных объектов;
рекреационная деятельность без ущерба для растительного покрова в специально оборудованных для этого местах;
другие виды деятельности, не наносящие вреда природному комплексу и памятнику природы «Участок леса с редкими видами: квартал 49».

8.4. Собственники, владельцы и пользователи земельных участков, прилегающих к памятнику природы «Участок леса с редкими видами: квартал 49», используют их, не нарушая функционирования памятника природы «Участок леса с редкими видами: квартал 49».

8.5. Создание охранной зоны памятника природы «Участок леса с редкими видами: квартал 49» не предусматривает изъятие земель у собственников. Земельные участки, попадающие в его границы, обременяются в соответствии с установленным режимом особой охраны.

9. Организация охраны и использования за соблюдением режима охранной зоны памятника природы «Участок леса с редкими видами: квартал 49».

9.1. В границах охранной зоны памятника природы «Участок леса с редкими видами: квартал 49» хозяйственная деятельность осуществляется с соблюдением положения об охранной зоне памятника природы «Участок леса с редкими видами: квартал 49» и требований по предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи, утвержденных в соответствии со статьей 28 Федерального закона от 24 апреля 1995 года № 52-ФЗ «О животном мире».

9.2. Региональный государственный контроль (надзор) в области охраны и использования охранной зоны памятника природы «Участок леса с редкими видами: квартал 49» осуществляется департаментом природных ресурсов и экологии Брянской области.

9.3. Нарушение режима охраны охранной зоны памятника природы «Участок леса с редкими видами: квартал 49» влечет ответственность в соответствии с действующим законодательством.



Утверждены
указом Губернатора Брянской области
от 12 февраля 2024 г. № 17

ГРАНИЦЫ
охранной зоны памятника природы регионального значения «Участок леса
с редкими видами: квартал 49» («Участки леса с редкими растениями»),
расположенного в Навлинском районе Брянской области

Система координат МСК-32 (Зона 2)

Обозначение характерных точек границ	Координаты	
	X	Y
Внутренний контур		
1	454265,20	2155860,14
2	453681,83	2156702,94
3	453551,98	2156608,77
4	453294,60	2156430,92
5	453063,02	2156270,83
6	452872,46	2156135,00
7	453042,71	2155884,47
8	453211,80	2155635,95
9	453456,51	2155296,48
10	453761,04	2155506,32
11	454145,51	2155774,66
1	454265,20	2155860,14
Внешний контур		
12	454334,35	2155848,09
13	453693,85	2156773,42
14	453523,09	2156649,58
15	453266,18	2156472,05
16	453034,29	2156311,75
17	452803,62	2156147,34
18	453001,36	2155856,37
19	453170,84	2155607,26
20	453444,57	2155227,53
21	453789,53	2155465,23
22	454174,35	2155733,81
12	454334,35	2155848,09



Приложение
к границам охранной зоны памятника
природы регионального значения
«Участок леса с редкими видами:
квартал 49» («Участки леса с редкими
растениями»), расположенного
в Навлинском районе Брянской области



Карта-схема
охранной зоны особо охраняемой природной территории - памятника
природы регионального значения «Участок леса с редкими видами:
квартал 49» («Участки леса с редкими растениями»)



Масштаб 1:25 000



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

-  - Памятник природы регионального значения "Участок леса с редкими видами - квартал 49"
-  - Охранная зона памятника природы регионального значения "Участок леса с редкими видами - квартал 49"



Утверждено
указом Губернатора Брянской области
от 12 февраля 2024 г. № 17

ПОЛОЖЕНИЕ

об охранной зоне памятника природы регионального значения «Шумовец»
(«Озеро Шумовец»), расположенного в Навлинском районе
Брянской области

1. Настоящее Положение об охранной зоне памятника природы регионального значения «Шумовец» («Озеро Шумовец»), расположенного в Навлинском районе Брянской области, разработано в соответствии с Федеральным законом от 14 марта 1995 года № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях», Законом Брянской области от 30 декабря 2005 года № 121-3 «Об особо охраняемых природных территориях Брянской области», постановлением администрации Брянской области от 16 декабря 2009 года № 1350 «Об утверждении положений и паспортов особо охраняемых природных территорий в г. Брянске, Брасовском, Брянском, Выгоничском, Дятьковском, Жуковском, Злынковском, Карачевском, Климовском, Клетнянском, Клинцовском, Комаричском, Навлинском, Почепском, Севском, Стародубском, Трубчевском, Унечском, Суземском районах Брянской области».

2. Охранная зона особо охраняемой природной территории – памятника природы регионального значения «Шумовец» («Озеро Шумовец»), расположенного в Навлинском районе Брянской области (далее - памятник природы «Шумовец»), установлена в виде буферной зоны шириной 50 м от границы памятника природы «Шумовец» по всему периметру памятника природы «Шумовец» с расширением до 200 м на участках, где природный комплекс наиболее уязвим к факторам и угрозам антропогенного воздействия, в частности, вверх по течению ручья, впадающего с юго-востока в оз. Шумовец, и вдоль мелиоративных каналов, открывающихся в данный ручей.

Охранная зона памятника природы «Шумовец» установлена для предотвращения неблагоприятных антропогенных воздействий на памятник природы «Шумовец».

Местоположение характерных поворотных точек границ на местности в системе координат МСК-32, применяемой для ведения государственного кадастра недвижимости Брянского областного кадастрового округа, определено с учетом факторов, изложенных в материалах комплексного экологического обследования территории, обосновывающих необходимость создания охранной зоны памятника природы «Шумовец».

3. Общая площадь охранной зоны памятника природы «Шумовец»: 83,42 га.

Территория охранной зоны памятника природы «Шумовец» площадью расположена на землях лесного фонда Навлинского лесничества Синезерского участкового лесничества, бывш. Синезерское лесничество (части кварталов 74, 75, 87, 97, 107), Синезерское участковое лесничество, урочище ПСХ БЗРДМ (часть квартала 1), урочище ЗАО СХ «Бор» (часть квартала 4).

Все леса на территории охранной зоны памятника природы «Шумовец» относятся к эксплуатационным.

На землях лесного фонда в границах охранной зоны памятника природы «Шумовец» расположены только лесные земли, покрытые лесной растительностью.

4. Описание природных особенностей охранной зоны памятника природы «Шумовец»:

4.1. Геологические: территория охранной зоны памятника природы «Шумовец» располагается в западной части Восточно-Европейской равнины в пределах северо-восточной части Приднепровской низменности и по геологическому строению соответствует центральной части Восточно-Европейской платформы.

4.2. Геоморфологические: территория охранной зоны памятника природы «Шумовец» приурочена к аллювиально-флювиогляциальной равнине, характеризующейся слабоволнистой поверхностью с абсолютными отметками 172-175 м, с небольшими понижениями – блюдцами, как правило, заполненными водой, либо заболоченными.

4.3. Ботанические: территория охранной зоны памятника природы «Шумовец» («Озеро Шумовец») представляет собой лесной массив вокруг оз. Шумовец, долину р. Зарешня и дренированные участки залежей с луговой растительностью, частично с формирующимися по их периферии кустарниковыми сообществами.

Лесная растительность на территории охранной зоны памятника природы «Шумовец» представлена вторичными длительнопроизводными сосновыми кустарниковыми осоково-черничными лесами с подростом из ели, березы пушистой, дуба черешчатого, липы сердцевидной, клена остролистного, ольхи черной и др. видов. В составе травяного яруса помимо осоки и черники отмечены следующие виды – вейник седеющий и тростниковидный, сныть обыкновенная, бородавник обыкновенный, крапива двудомная, недотрога мелкоцветковая, ландыш майский, золотарник обыкновенный, седмичник европейский и др. виды.

Пониженные местообитания, примыкающие к речным долинам, занимают редкостойные елово-лиственненные кустарниковые травяные частью заболоченные леса.

На участках русла р. Зарешня и мелиоративного канала, входящих в охранную зону памятника природы «Шумовец» («Озеро Шумовец»), сформирована типичная прибрежно-водная растительность с участием крапивы двудомной, тростника, осок, вероники ключевой, сердечника горького, манника большого и других гидрофильных видов. В воде отмечена

кубышка желтая. Древесно-кустарниковый ярус состоит из ольхи черной, ив пепельной и трехтычинковой.

4.4. Зоологические: фауна позвоночных животных участков территории охранной зоны памятника природы «Шумовец» сходна с фауной памятника природы «Шумовец» и соответствует фауне хвойно-широколиственных лесов и низинных болот.

5. Объекты особой охраны: охранная зона памятника природы «Шумовец» создана для сохранения биологического разнообразия памятника природы «Шумовец». В пределах охранной зоны памятника природы «Шумовец» редкие и находящиеся под угрозой исчезновения объекты животного и растительного мира, в том числе занесенные в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Брянской области, не выявлены.

6. Факторы негативного воздействия.

Охранная зона памятника природы «Шумовец» находится в условиях умеренного антропогенного воздействия, основными факторами которого являются:

движение транспортных средств;

лесное хозяйство;

хозяйственная деятельность населения пос. Теплое и пос. Новая Жизнь; сельскохозяйственная деятельность;

туристско-рекреационная активность различных категорий населения.

7. Угрозы негативного воздействия.

Основные угрозы, вероятность возникновения которых имеет место в границах охранной зоны памятника природы «Шумовец» связаны, в первую очередь, с хозяйственной деятельностью населения пос. Теплое и пос. Новая Жизнь. К таким угрозам относятся:

загрязнение охранной зоны памятника природы «Шумовец» твердыми коммунальными отходами со стороны автомобильной дороги федерального значения Москва-Калуга-Брянск-государственная граница с Украиной (М3) и автомобильной дорог регионального значения 15К-1703;

возникновение лесных и других ландшафтных (природных) пожаров в результате преднамеренных или случайных палов травы на прилегающих сельскохозяйственных угодьях, возгорания от случайной искры транспортного средства на автомобильных и лесных дорогах, неосторожного обращения с огнем населением во время посещения лесов;

загрязнение поверхностных вод р. Зарешня неочищенными бытовыми стоками.

8. Режим охраны, установленный на территории охранной зоны памятника природы «Шумовец».

8.1. Основная цель установления охранной зоны памятника природы «Шумовец»: предотвращение неблагоприятных антропогенных воздействий на территорию памятника природы «Шумовец» на прилегающих к нему земельных участках.

8.2. В охранной зоне памятника природы «Шумовец» запрещается всякая деятельность, влекущая нарушение состояния и сохранности памятника природы «Шумовец», в том числе запрещены:

- сброс сточных и дренажных вод;
- сброс и захоронение отходов производства и потребления;
- сплошные рубки, за исключением санитарных рубок, рубок, связанных с тушением лесных пожаров, созданием противопожарных разрывов и канав, минерализованных полос;
- захоронение ядерных материалов и радиоактивных веществ и грунта;
- размещение кладбищ и скотомогильников;
- размещение площадок складирования удобрений, грунта, древесины, порубочных остатков;
- загрязнение и засорение нефтепродуктами, ядохимикатами и другими вредными веществами;
- проведение строительных, взрывных, буровых работ;
- уничтожение растительности;
- уничтожение мест обитания животных;
- уничтожение редких и находящихся под угрозой исчезновения видов растений и животных;
- промысловая охота;
- промышленное рыболовство;
- распашка земель вне земельных участков категории земель сельскохозяйственного назначения (за исключением распахки для создания противопожарных разрывов и минерализованных полос);
- геологическое изучение, разведка и добыча полезных ископаемых;
- предоставление земельных участков для ведения личного подсобного хозяйства, огородничества и садоводства, индивидуального гаражного и индивидуального жилищного строительства;
- строительство и размещение новых промышленных и сельскохозяйственных предприятий и их отдельных объектов, за исключением линейных объектов, связанных с обеспечением функционирования населенных пунктов и памятника природы «Шумовец»;
- стоянка и движение механических транспортных средств вне существующих дорог;
- строительство гидротехнических сооружений;
- выжигание древесной, кустарниковой, луговой и прибрежно-водной растительности;
- разжигание костров вне специально оборудованных мест;
- причинение вреда, изъятие из природы диких животных, за исключением изъятия диких животных, инфицированных заразными болезнями в рамках специальных эпизоотических мероприятий;
- самовольное (без полученного в установленном порядке разрешения, либо с нарушением условий, им предусмотренных) ведение археологических раскопок.

8.3. В охранной зоне памятника природы «Шумовец» разрешаются все незапрещенные виды деятельности в соответствии с действующим законодательством и с соблюдением режима особой охраны территории охранной зоны памятника природы «Шумовец», а именно:

проведение научно-исследовательских работ, сбор ботанических, зоологических коллекций;

эксплуатация, ремонт и реконструкция линейных объектов;

рекреационная деятельность без ущерба для растительного покрова в специально оборудованных для этого местах;

другие виды деятельности, не наносящие вреда природному комплексу и памятнику природы «Шумовец».

8.4. Собственники, владельцы и пользователи земельных участков, прилегающих к памятнику природы «Шумовец», используют их, не нарушая функционирования памятника природы «Шумовец».

8.5. Создание охранной зоны памятника природы «Шумовец» не предусматривает изъятие земель у собственников. Земельные участки, попадающие в его границы, обременяются в соответствии с установленным режимом особой охраны.

9. Организация охраны и использования за соблюдением режима охранной зоны памятника природы «Шумовец».

9.1. В границах охранной зоны памятника природы «Шумовец» хозяйственная деятельность осуществляется с соблюдением положения об охранной зоне памятника природы «Шумовец» и требований по предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи, утвержденных в соответствии со статьей 28 Федерального закона от 24 апреля 1995 года № 52-ФЗ «О животном мире».

9.2. Региональный государственный контроль (надзор) в области охраны и использования охранной зоны памятника природы «Шумовец» осуществляется департаментом природных ресурсов и экологии Брянской области.

9.3. Нарушение режима охраны охранной зоны памятника природы «Шумовец» влечет ответственность в соответствии с действующим законодательством.



Утверждены
указом Губернатора Брянской области
от 12 февраля 2024 г. № 17

ГРАНИЦЫ
охранной зоны памятника природы регионального значения «Шумовец»
(«Озеро Шумовец»), расположенного в Навлинском районе
Брянской области

Система координат МСК-32 (Зона 2)

Обозначение характерных точек границ	Координаты	
	X	Y
1	469535,50	2187412,31
2	469167,69	2187302,90
3	469052,38	2187268,59
4	468921,65	2187261,01
5	468566,29	2187253,17
6	468211,46	2187241,83
7	467862,45	2187225,09
8	467563,51	2187212,77
9	467350,81	2187194,42
10	467060,66	2187180,36
11	466928,74	2187183,82
12	466685,64	2187365,58
13	466604,20	2187508,13
14	466546,39	2187649,30
15	466469,24	2187839,53
16	466469,45	2187850,28
17	466514,05	2187879,46
18	466515,48	2187888,26
19	466558,99	2188110,70
20	466600,27	2188294,85
21	466508,85	2188568,70
22	466774,63	2188658,73
23	467122,90	2188698,48
24	467163,12	2188866,22
25	467248,84	2188938,19
26	467318,69	2189002,75
27	467327,16	2189066,25
28	467531,82	2189081,28
29	467664,37	2188933,38

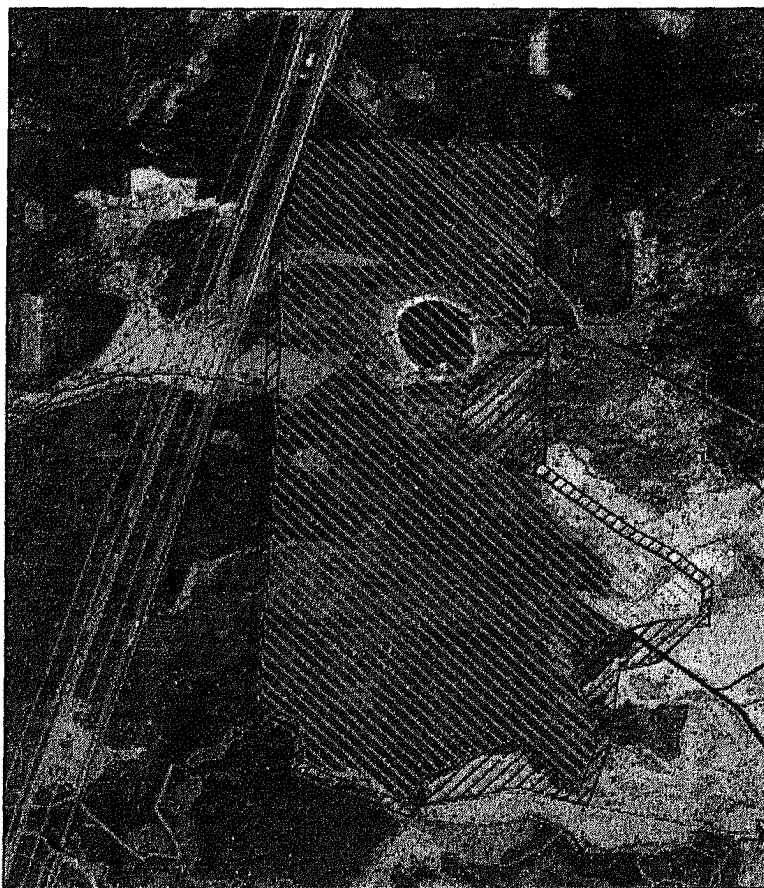
30	467783,20	2188738,57
31	467915,95	2188568,07
32	468050,72	2188395,41
33	468228,38	2188389,27
34	468612,75	2188399,35
35	468654,37	2188440,02
36	468651,87	2188531,56
37	468680,92	2188513,38
38	468735,27	2188495,55
39	468797,57	2188458,06
40	468828,32	2188434,30
41	468859,07	2188410,52
42	468877,78	2188391,52
43	468930,55	2188395,51
44	469190,53	2188401,68
45	469558,73	2188417,95
46	469578,50	2187940,87
47	469587,71	2187673,67
48	469589,55	2187428,39
49	469539,66	2187413,43
50	469537,72	2187672,62
51	469528,54	2187938,97
52	469510,85	2188365,79
53	469192,23	2188351,71
54	468933,03	2188345,55
55	468676,33	2188326,16
56	468456,56	2188096,78
57	468168,51	2188011,77
58	468172,03	2188092,39
59	468117,99	2188155,59
60	468064,03	2188216,43
61	468006,56	2188370,73
62	467876,52	2188537,33
63	467742,00	2188710,10
64	467623,90	2188903,71
65	467503,86	2189041,29
66	467366,48	2189031,20
67	467353,32	2188883,52
68	467239,48	2188498,16
69	467071,50	2188530,21
70	466914,51	2188596,69
71	466836,05	2188605,11
72	466782,03	2188608,22

73	466569,35	2188530,98
74	466700,98	2188383,72
75	466808,66	2188269,07
76	466743,64	2188132,39
77	466694,96	2188024,81
78	466641,15	2187905,93
79	466530,05	2187822,63
80	466592,69	2187668,17
81	466649,23	2187530,10
82	466716,76	2187411,90
83	466904,58	2187387,07
84	466932,88	2187313,76
85	466963,58	2187232,92
86	467060,10	2187230,39
87	467347,45	2187244,32
88	467560,33	2187262,68
89	467860,22	2187275,04
90	468209,46	2187291,79
91	468564,94	2187303,15
92	468919,65	2187310,98
93	469223,59	2187328,60
1	469535,50	2187412,31



Приложение
к границам охранной зоны
памятника природы регионального
значения «Шумовец»
(«Озеро Шумовец»),
расположенного в Навлинском
районе Брянской области

Карта-схема
охранной зоны особо охраняемой природной территории - памятника
природы регионального значения «Шумовец» («Озеро Шумовец»)



Масштаб 1:25 000



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- Памятник природы регионального значения «Шумовец»
- Охранная зона памятника природы регионального значения «Шумовец»
- Граница земельного участка, сведения о которой имеются в ЕГРН
- Граница зоны с особыми условиями использования, сведения о которой имеются в ЕГРН
- Граница кадастровой квартала

