



# УКАЗ

## ГУБЕРНАТОРА БРЯНСКОЙ ОБЛАСТИ

от 12 февраля 2024 г. № 15  
г. Брянск

Об установлении охранных зон памятников природы регионального значения, расположенных в Брасовском 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 Брасовском районе Брянской области:

«Брасовские дубравы» («Пойменные дубравы»);

«Верховье реки Калахва» («Места обитания бобра и ондатры»);

«Пойма реки Крапивна» («Боброво-ондатровые поселения в пойме р. Крапивна»);

«Урочище Кулига»;

«Холмечский родник» («Родник Холмецкий Хутор»).

2. Утвердить прилагаемые:

Положение об охранной зоне памятника природы регионального значения «Брасовские дубравы» («Пойменные дубравы»), расположенного в Брасовском районе Брянской области;

границы охранной зоны памятника природы регионального значения «Брасовские дубравы» («Пойменные дубравы»), расположенного в Брасовском районе Брянской области;

Положение об охранной зоне памятника природы регионального значения «Верховье реки Калахва» («Места обитания бобра и ондатры»), расположенного в Брасовском районе Брянской области;

границы охранной зоны памятника природы регионального значения «Верховье реки Калахва» («Места обитания бобра и ондатры»), расположенного в Брасовском районе Брянской области;

Положение об охранной зоне памятника природы регионального значения «Пойма реки Крапивна» («Боброво-ондатровые поселения в пойме р. Крапивна»), расположенного в Брасовском районе Брянской области;

границы охранной зоны памятника природы регионального значения «Пойма реки Крапивна» («Боброво-ондатровые поселения в пойме р. Крапивна»), расположенного в Брасовском районе Брянской области;

Положение об охранной зоне памятника природы регионального значения «Урочище Кулига», расположенного в Брасовском районе Брянской области;

границы охранной зоны памятника природы регионального значения «Урочище Кулига», расположенного в Брасовском районе Брянской области;

Положение об охранной зоне памятника природы регионального значения «Холмечский родник» («Родник Холмецкий Хутор»), расположенного в Брасовском районе Брянской области;

границы охранной зоны памятника природы регионального значения «Холмечский родник» («Родник Холмецкий Хутор»), расположенного в Брасовском 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. № 15

## ПОЛОЖЕНИЕ

об охранной зоне памятника природы регионального значения  
«Брасовские дубравы» («Пойменные дубравы»), расположенного  
в Брасовском районе Брянской области

1. Настоящее Положение об охранной зоне памятника природы регионального значения «Брасовские дубравы» («Пойменные дубравы»), расположенного в Брасовском 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 «Брасовские дубравы» («Пойменные дубравы»), расположенного в Брасовском районе Брянской области (далее - памятник природы «Брасовские дубравы»), установлена в виде буферной зоны шириной 50 метров от границы памятника природы «Брасовские дубравы» по всему периметру памятника природы «Брасовские дубравы» с расширением до 80-90 м на участке в верхнем течении ручья – правого притока р. Нерусса у д. Воронов Лог, где природный комплекс наиболее уязвим к факторам и угрозам антропогенного воздействия.

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

3. Общая площадь охранной зоны памятника природы «Брасовские дубравы»: 77,20 га.

Большая часть охранной зоны памятника природы «Брасовские дубравы» расположена на землях лесного фонда, кварталов 30, 40, 41, 54, 56, 59, 60, 67, 68, 69 Погребского участкового лесничества (бывшее Крупецкое лесничество) ГКУ БО «Брасовское лесничество» и частично в квартале 2 Погребского участкового лесничества (бывший КПЗ «Локотской»).

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

4.1. Геологические: территория охранной зоны памятника природы «Брасовские дубравы» располагается на западных склонах Среднерусской возвышенности, в центральной части Восточно-Европейской равнины и по геологическому строению соответствует центральной части Восточно-Европейской платформы.

4.2. Геоморфологические: территория охранной зоны памятника природы «Брасовские дубравы» представляет собой полого-наклонную равнину, расчлененную долинами и неглубокими оврагами, с колебанием абсолютных отметок в границах охранной зоны памятника природы «Брасовские дубравы» от 170 м до 200 м. Отвершки многих оврагов перегорожены запрудами, которые образуют цепочку искусственных прудов. Основным элементом рельефа охранной зоны памятника природы «Брасовские дубравы» является пологий водораздел безымянных правых притоков р. Нерусса между д. Воронов Лог на востоке и д. Крупец на западе.

4.3. Ботанические: растительность северной и южной частей охранной зоны памятника природы «Брасовские дубравы» представлена фрагментами лесного массива, восточной и западной - краевыми участками посевов, часто в сочетании с рудеральной растительностью вдоль автодорог без покрытия, идущих вдоль посевов по краю лесного массива. Небольшая часть охранной зоны памятника природы «Брасовские дубравы» на востоке примыкает к д. Воронов Лог, где близлежащие сообщества представлены рудеральными видами растений, а также садово-огородной и приусадебной растительностью.

Лесные сообщества на территории охранной зоны памятника природы «Брасовские дубравы» представлены в основном дубравами, где в первом ярусе, помимо дуба черешчатого, отмечены ель европейская, сосна обыкновенная, клен остролистный, береза пушистая, липа сердцевидная.

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

5. Объекты особой охраны: охранная зона памятника природы «Брасовские дубравы» создана для сохранения биологического разнообразия памятника природы «Брасовские дубравы». В пределах охранной зоны памятника природы «Брасовские 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 «Брасовские дубравы» находится в условиях умеренного антропогенного воздействия, основными факторами которого являются:

- сельскохозяйственная деятельность;
- хозяйственная деятельность населения пос. Воронов Лог и его окрестностей;
- движение транспортных средств;
- рекреационная активность различных категорий населения.

## 7. Угрозы негативного воздействия.

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

загрязнение охранной зоны памятника природы «Брасовские дубравы» твердыми коммунальными отходами и строительными отходами со стороны пос. Воронов Лог;

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.

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

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

8.2. В охранной зоне памятника природы «Брасовские дубравы» запрещается всякая деятельность, влекущая нарушение состояния и сохранности памятника природы «Брасовские 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;
- 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 «Брасовские 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 «Брасовские дубравы» разрешаются все незапрещенные виды деятельности в соответствии с действующим законодательством и с соблюдением режима особой охраны территории охранной зоны памятника природы «Брасовские 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 «Брасовские дубравы».

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

8.5. Создание охранной зоны памятника природы «Брасовские 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 «Брасовские дубравы».

9.1. В границах охранной зоны памятника природы «Брасовские дубравы» хозяйственная деятельность осуществляется с соблюдением положения об охранной зоне памятника природы «Брасовские 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 «Брасовские дубравы» осуществляется департаментом природных ресурсов и экологии Брянской области.

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



Утверждены  
указом Губернатора Брянской области  
от 12 февраля 2024 г. № 15

### ГРАНИЦЫ

охранной зоны памятника природы регионального значения «Брасовские дубравы» («Пойменные дубравы»), расположенного в Брасовском районе  
Брянской области

Система координат МСК-32 (Зона 2)

Обозначение характерных точек границ	Координаты	
	X	Y
1	412984,78	2180729,08
2	412947,76	2180671,85
3	412910,44	2180512,53
4	412947,38	2180375,60
5	412996,23	2180202,41
6	413031,75	2180033,66
7	413126,56	2179659,08
8	413028,35	2179556,77
9	412668,72	2179156,62
10	412565,47	2178813,58
11	412332,34	2178880,19
12	411807,22	2179041,16
13	411480,82	2179149,95
14	411142,22	2179264,31
15	410669,28	2179435,28
16	410431,71	2179516,32
17	410240,75	2179586,26
18	409597,96	2179848,27
19	409878,83	2180646,48
20	410340,67	2180498,83
21	411508,58	2180086,95
22	412361,20	2179803,85
23	412634,74	2180648,58
24	411805,64	2180915,04
25	411396,72	2181068,74
26	411464,54	2181272,20
27	411617,83	2181704,40
28	411760,70	2182091,26
29	411805,28	2182019,78



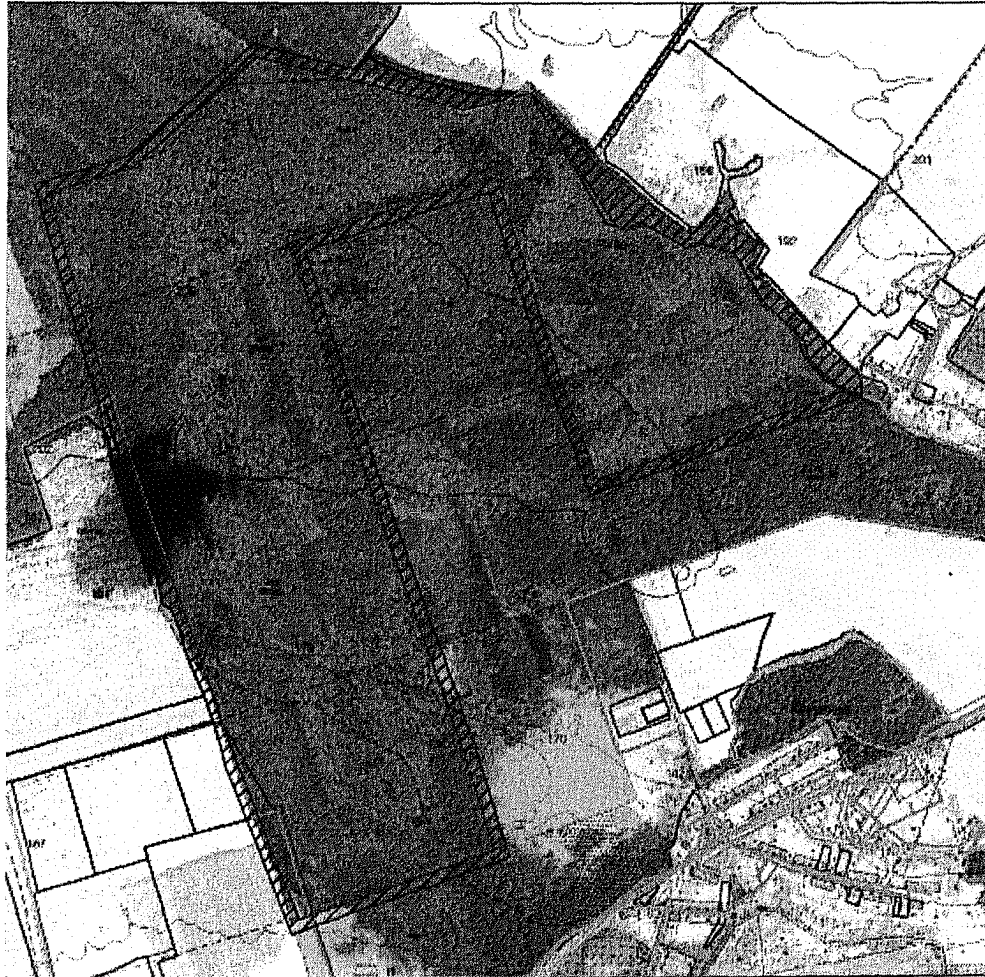
30	411890,76	2181936,52
31	411962,92	2181920,97
32	412120,57	2181751,12
33	412312,50	2181635,19
34	412365,00	2181467,80
35	412338,50	2181432,10
36	412433,36	2181267,08
37	412413,50	2181188,60
38	412428,92	2181143,85
39	412831,50	2180874,60
40	412977,84	2180790,36
41	412916,64	2180850,27
42	412832,41	2180917,32
43	412732,07	2181022,65
44	412695,91	2181046,83
45	412406,16	2181437,69
46	412425,58	2181455,14
47	412424,26	2181488,33
48	412479,90	2181539,65
49	412347,15	2181751,56
50	412246,22	2181700,72
51	412106,11	2181863,48
52	411983,49	2181984,09
53	411820,24	2182148,94
54	411738,17	2182153,86
55	411730,64	2182154,19
56	411570,81	2181721,42
57	411417,26	2181288,46
58	411334,06	2181038,88
59	411789,19	2180867,81
60	412571,73	2180616,31
61	412329,15	2179867,18
62	411524,77	2180134,26
63	410356,60	2180546,23
64	409847,79	2180708,90
65	409534,99	2179819,94
66	410222,71	2179539,62
67	410404,44	2179490,24
68	410507,08	2179453,19
69	410509,44	2179452,78
70	410694,60	2179372,73
71	410784,63	2179351,99
72	410860,41	2179318,95

73	410882,73	2179281,80
74	410990,30	2179260,12
75	411166,65	2179198,96
76	411241,57	2179161,60
77	411248,34	2179150,95
78	411329,98	2179133,31
79	411349,69	2179118,74
80	411388,25	2179102,45
81	411573,18	2179054,27
82	411597,64	2179038,21
83	411696,28	2179025,43
84	411791,99	2178993,53
85	412318,14	2178832,25
86	412599,14	2178751,96
87	412713,38	2179131,51
88	413064,99	2179522,74
89	413181,84	2179644,46
90	413077,01	2180061,37
91	413140,91	2180129,01
92	413110,05	2180151,96
93	413077,42	2180229,64
94	413029,59	2180339,08
95	413009,40	2180434,00
96	412977,03	2180538,38
97	412970,18	2180665,30
1	412984,78	2180729,08

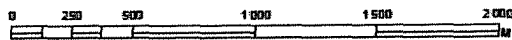


Приложение  
к границам охранной зоны памятника  
природы регионального значения  
«Брасовские дубравы» («Пойменные  
дубравы»), расположенного в Брасовском  
районе Брянской области





Карта-схема  
охранной зоны особо охраняемой природной территории - памятника  
природы регионального значения «Брасовские дубравы»  
(«Пойменные дубравы»)



1:25 000



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

-  Охранная зона ООПТ
-  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. № 15

## ПОЛОЖЕНИЕ

об охранной зоне памятника природы регионального значения «Верховье реки Калахва» («Места обитания бобра и ондатры»), расположенного в Брасовском районе Брянской области

1. Настоящее Положение об охранной зоне памятника природы регионального значения «Верховье реки Калахва» («Места обитания бобра и ондатры»), расположенного в Брасовском 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 «Верховье реки Калахва» («Места обитания бобра и ондатры»), расположенного в Брасовском районе Брянской области (далее - памятник природы «Верховье реки Калахва»), установлена в виде буферной зоны шириной 50 м от границы памятника природы «Верховье реки Калахва» по всему периметру памятника природы «Верховье реки Калахва» за исключением земель населенных пунктов.

Охранная зона памятника природы «Верховье реки Калахва» установлена для предотвращения неблагоприятных антропогенных воздействий на памятник природы «Верховье реки Калахва».

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 «Верховье реки Калахва».

3. Общая площадь охранной зоны памятника природы «Верховье реки Калахва»: 57,86 га.

Земли лесного фонда на территории охранной зоны памятника природы «Верховье реки Калахва» отсутствуют.

4. Описание природных особенностей охранной зоны памятника

природы «Верховье реки Калахва»:

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

4.2. Геоморфологические: территория охранной зоны памятника природы «Верховье реки Калахва» представляет собой полого наклонную равнину, расчлененную долинами и неглубокими оврагами, с колебанием абсолютных отметок водоразделов в границах охранной зоны памятника природы «Верховье реки Калахва» от 198 м до 220 м. Отвершки многих оврагов перегорожены запрудами, наиболее крупная из которых находится в с. Хотеева. Основными элементами рельефа охранной зоны памятника природы «Верховье реки Калахва» являются долины рек Калахва и Петровка, относящихся к бассейну р. Навля.

4.3. Ботанические: на территории охранной зоны памятника природы «Верховье реки Калахва» отмечены преимущественно участки земель сельскохозяйственного назначения, занятые посевами и сенокосами. Кроме того, в меньшей степени сообщества представлены участками поймы малых рек Калахвы и Петровки (притока р. Калахвы). Сухие склоны долин покрыты суходольными лугами.

Участки пойм рек покрыты густыми кустарниковыми зарослями ивняков с примесью березы пушистой и прибрежной растительностью из тростника, рогоза широколистного, камыша озерного, крупных осок, крапивы двудомной, лабазника вязолистного и др.

4.4. Зоологические: фауна позвоночных животных территории охранной зоны памятника природы «Верховье реки Калахва» сходна с фауной памятника природы «Верховье реки Калахва» и соответствует фауне пойменных и суходольных лугов, низинных болот и водоемов.

5. Объекты особой охраны: охранный зона памятника природы «Верховье реки Калахва» создана для сохранения биологического разнообразия памятника природы «Верховье реки Калахва». В пределах охранной зоны памятника природы «Верховье реки Калахва» 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 «Верховье реки Калахва» находится в условиях умеренного антропогенного воздействия, основными факторами которого являются:

сельскохозяйственная деятельность;  
хозяйственная деятельность населения с. Хотеева и д. Вынчebesы и их окрестностей;

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 «Верховье реки Калахва» связаны, в первую очередь, с хозяйственной деятельностью населения с. Хотеева и д. Вынчебесы и их окрестностей. К таким угрозам относятся:

загрязнение охранной зоны памятника природы «Верховье реки Калахва» твердыми коммунальными отходами и сельскохозяйственными отходами со стороны с. Хотеева и д. Вынчебесы;

возникновение ландшафтных (природных) пожаров в результате преднамеренных или случайных палов травы на прилегающих сельскохозяйственных угодьях;

загрязнение поверхностных вод притока р. Калахва неочищенными бытовыми стоками с частных подворий.

8. Режим охраны, установленный на территории охранной зоны памятника природы «Верховье реки Калахва».

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

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

- сброс сточных и дренажных вод;
- сброс и захоронение отходов производства и потребления;
- 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 «Верховье реки Калахва»;

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 «Верховье реки Калахва» разрешаются все незапрещенные виды деятельности в соответствии с действующим законодательством и с соблюдением режима особой охраны территории охранной зоны памятника природы «Верховье реки Калахва», 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 «Верховье реки Калахва».

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

8.5. Создание охранной зоны памятника природы «Верховье реки Калахва» 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 «Верховье реки Калахва».

9.1. В границах охранной зоны памятника природы «Верховье реки Калахва» хозяйственная деятельность осуществляется с соблюдением положения об охранной зоне памятника природы «Верховье реки Калахва» 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 «Верховье реки Калахва» осуществляется департаментом природных ресурсов и экологии Брянской области.

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





Утверждены  
указом Губернатора Брянской области  
от 12 февраля 2024 г. № 15

**ГРАНИЦЫ**  
охранной зоны памятника природы регионального значения «Верховье  
реки Калахва» («Места обитания бобра и ондатры»), расположенного  
в Брасовском районе Брянской области

Система координат МСК-32 (Зона 2)

Обозначение поворотных точек границ	Координаты	
	X	Y
Кластер 1		
1	439004,36	2206138,95
2	438988,45	2206114,06
3	439003,80	2206040,77
4	439052,53	2205952,94
5	439014,87	2205821,65
6	438942,88	2205759,37
7	438643,21	2205587,50
8	438343,08	2205594,06
9	437995,26	2205828,83
10	437562,46	2206196,45
11	437604,42	2206473,33
12	437544,42	2206540,40
13	437560,96	2206598,50
14	437540,79	2206547,84
15	437500,16	2206567,53
16	437488,79	2206527,59
17	437551,46	2206457,54
18	437508,85	2206176,39
19	437965,00	2205788,93
20	438327,29	2205544,39
21	438656,02	2205537,21
22	438971,94	2205718,40
23	439058,83	2205793,57
24	439106,31	2205959,08
25	439067,94	2206028,23
26	439017,27	2206028,48
1	439004,36	2206138,95

Кластер 2		
27	436733,14	2207438,96
28	436724,52	2207454,14
29	436651,02	2207598,82
30	436530,91	2207880,31
31	436455,06	2207931,45
32	436390,30	2208000,82
33	436358,06	2208065,89
34	436317,22	2208072,48
35	436290,36	2208131,64
36	436168,93	2208257,48
37	436156,12	2208392,05
38	436131,10	2208507,10
39	436113,68	2208685,24
40	436075,06	2208782,38
41	436000,09	2208894,64
42	435931,65	2208940,50
43	435856,13	2208956,87
44	435818,91	2208995,96
45	435781,02	2209022,70
46	435764,12	2209055,70
47	435625,02	2209132,89
48	435676,74	2209188,02
49	435718,77	2209249,71
50	435839,77	2209137,36
51	435925,17	2209141,35
52	435956,17	2209188,99
53	436032,83	2209487,20
54	436077,46	2209441,09
55	436106,12	2209336,16
56	436171,89	2209253,69
57	436211,44	2209145,13
58	436221,74	2208996,72
59	436263,83	2208858,03
60	436591,48	2208382,39
61	436634,81	2208358,43
62	436767,44	2208359,23
63	436825,04	2208299,44
64	436845,22	2208250,80
65	436796,60	2208204,58
66	436803,25	2208072,20
67	436837,25	2208027,56
68	436911,86	2207825,86

69	436946,90	2207669,62
70	437035,14	2207592,73
71	437087,91	2207518,72
72	437186,16	2207414,15
73	437255,57	2207374,07
74	437318,86	2207358,15
75	437462,87	2207379,59
76	437633,56	2207418,10
77	437778,45	2207453,49
78	437729,33	2207542,48
79	437823,85	2207610,99
80	437879,38	2207638,06
81	437961,94	2207587,33
82	437914,04	2207397,53
83	437947,65	2207292,20
84	437895,87	2207200,77
85	438155,20	2207168,77
86	438352,70	2207128,73
87	438534,34	2207097,44
88	438765,45	2207025,76
89	438934,16	2206957,78
90	438935,86	2206873,14
91	438963,01	2206840,02
92	439148,97	2206803,00
93	439204,52	2206733,23
94	439126,42	2206416,04
95	439125,21	2206361,02
96	439062,38	2206212,70
97	439026,62	2206173,77
98	439008,84	2206145,95
99	439068,86	2206145,84
100	439105,05	2206185,24
101	439174,99	2206350,34
102	439176,29	2206409,43
103	439258,95	2206745,14
104	439176,68	2206848,46
105	438990,33	2206885,56
106	438985,50	2206891,45
107	438983,49	2206991,81
108	438782,23	2207072,91
109	438546,04	2207146,16
110	438361,91	2207177,88
111	438163,24	2207218,16

112	437976,25	2207241,23
113	438001,93	2207286,58
114	437966,01	2207399,13
115	438019,41	2207610,70
116	437882,16	2207695,04
117	437798,03	2207654,03
118	437664,19	2207557,02
119	437703,09	2207486,55
120	437622,13	2207466,78
121	437453,67	2207428,77
122	437321,37	2207409,08
123	437274,53	2207420,86
124	437217,55	2207453,76
125	437126,66	2207550,50
126	437072,43	2207626,56
127	436992,10	2207696,55
128	436959,92	2207840,07
129	436881,55	2208051,91
130	436852,41	2208090,18
131	436847,69	2208184,16
132	436904,57	2208238,23
133	436867,60	2208327,33
134	436788,58	2208409,36
135	436647,57	2208408,51
136	436625,98	2208420,45
137	436309,42	2208879,99
138	436271,23	2209005,83
139	436260,83	2209155,62
140	436216,07	2209278,48
141	436151,64	2209359,28
142	436122,31	2209466,64
143	436006,64	2209586,15
144	435909,79	2209209,38
145	435897,24	2209190,10
146	435858,41	2209188,29
147	435710,19	2209325,91
148	435637,61	2209219,39
149	435544,65	2209120,30
150	435726,55	2209019,36
151	435742,13	2208988,95
152	435786,08	2208957,93
153	435830,52	2208911,26
154	435911,74	2208893,65

155	435964,02	2208858,62
156	436030,55	2208759,00
157	436064,61	2208673,34
158	436081,62	2208499,33
159	436106,63	2208384,34
160	436120,81	2208235,34
161	436248,40	2208103,12
162	436282,78	2208027,39
163	436324,68	2208020,63
164	436348,75	2207972,06
165	436422,39	2207893,17
166	436490,72	2207847,11
167	436605,69	2207577,66
168	436676,36	2207438,55
169	436708,20	2207435,90
170	436723,50	2207436,01
27	436733,14	2207438,96

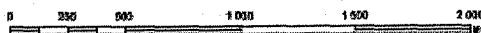


Приложение  
к границам охранной зоны памятника  
природы регионального значения «Верховье  
реки Калахва» («Места обитания бобра  
и ондатры»), расположенного в Брасовском  
районе Брянской области






Карта-схема  
охранной зоны особо охраняемой природной территории - памятника  
природы регионального значения «Верховье реки Калахва»  
(«Места обитания бобра и ондатры»)



Масштаб 1:25 000



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

-  - Памятник природы регионального значения "Верховье реки Калахва"
-  - Охранная зона памятника природы регионального значения "Верховье реки Калахва"
-  - 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. № 15

## ПОЛОЖЕНИЕ

об охранной зоне памятника природы регионального значения «Пойма реки Крапивна» («Боброво-ондатровые поселения в пойме р. Крапивна»), расположенного в Брасовском районе Брянской области

1. Настоящее Положение об охранной зоне памятника природы регионального значения «Пойма реки Крапивна» («Боброво-ондатровые поселения в пойме р. Крапивна»), расположенного в Брасовском 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 «Пойма реки Крапивна» («Боброво-ондатровые поселения в пойме р. Крапивна»), расположенного в Брасовском районе Брянской области (далее - памятник природы «Пойма реки Крапивна»), установлена в виде буферной зоны шириной 50 м от границы памятника природы «Пойма реки Крапивна» по всему периметру памятника природы «Пойма реки Крапивна».

Охранная зона памятника природы «Пойма реки Крапивна» установлена для предотвращения неблагоприятных антропогенных воздействий на памятник природы «Пойма реки Крапивна».

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 «Пойма реки Крапивна».

3. Общая площадь охранной зоны памятника природы «Пойма реки Крапивна»: 89,36 га.

Охранная зона памятника природы «Пойма реки Крапивна» расположена на землях лесного фонда Брасовского лесничества Погребского

участкового лесничества (части кварталов 88, 92-94, 103, 104, 111, 116, 121, 123, 124, 126, 130-132), а также часть квартала 35 Кокоревского участка лесничества Суземского лесничества.

Все леса на территории охранной зоны памятника природы «Пойма реки Крапивна» относятся к эксплуатационным.

На землях лесного фонда в границах охранной зоны памятника природы «Пойма реки Крапивна» преобладают лесные земли, в том числе, покрытые лесной растительностью, не покрытые лесной растительностью, а также нелесные земли (болота, водные объекты).

4. Описание природных особенностей охранной зоны памятника природы «Пойма реки Крапивна»:

4.1. Геологические: территория охранной зоны памятника природы «Пойма реки Крапивна» 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 «Пойма реки Крапивна» приурочена к аллювиально-флювиогляциальной равнине, характеризующейся слабоволнистой поверхностью с абсолютными отметками 167-182 м. Основным элементом рельефа в районе памятника природы «Пойма реки Крапивна» является долина р. Крапивна, слабо врезанная в поверхность равнины. Днище долины представляет собой невысокую (до 0,8 м) заболоченную пойму р. Крапивна.

4.3. Ботанические: на территории охранной зоны памятника природы «Пойма реки Крапивна» отмечается преобладание смешанных хвойно-широколиственных лесов в сочетании с молодыми березняками. На сухих гривах сохранились участки старовозрастных сосняков, смешанные хвойно-мелколиственные леса, осинники, дубравы с примесью сосны и березы.

В месте пересечения охранной зоны памятника природы «Пойма реки Крапивна» с руслом реки расположены пойменные заливные луга с участками прибрежно-водной травяной растительности, остальную часть территории охранной зоны памятника природы «Пойма реки Крапивна» занимают преимущественно участки вторичной древесной и луговой растительности, частично зарастающие кустарниками.

4.4. Зоологические: фауна позвоночных животных территории охранной зоны памятника природы «Пойма реки Крапивна» сходна с фауной памятника природы «Пойма реки Крапивна» и соответствует фауне смешанных лесов, пойменных лугов и низинных болот.

5. Объекты особой охраны: охранный зона памятника природы «Пойма реки Крапивна» создана для сохранения биологического разнообразия памятника природы «Пойма реки Крапивна». В пределах охранной зоны памятника природы «Пойма реки Крапивна» 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 «Пойма реки Крапивна» находится в условиях умеренного антропогенного воздействия, основными факторами которого являются:

- хозяйственная деятельность населения пос. Красный Колодец;
- лесное хозяйство;
- 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 «Пойма реки Крапивна» связаны, в первую очередь, с хозяйственной деятельностью населения пос. Красный Колодец. К таким угрозам относятся:

загрязнение охранной зоны памятника природы «Пойма реки Крапивна» твердыми коммунальными отходами вдоль лесных дорог и квартальных просек;

возникновение лесных пожаров в результате неосторожного обращения с огнем населением во время посещения лесов;

загрязнение поверхностных вод р. Крапивна неочищенными бытовыми стоками от источников, находящихся за пределами охранной зоны памятника природы «Пойма реки Крапивна», в частности, в пос. Красный Колодец.

8. Режим охраны, установленный на территории охранной зоны памятника природы «Пойма реки Крапивна».

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

8.2. В охранной зоне памятника природы «Пойма реки Крапивна» запрещается всякая деятельность, влекущая нарушение состояния и сохранности памятника природы «Пойма реки Крапивна», 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 «Пойма реки Крапивна»;

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 «Пойма реки Крапивна» разрешаются все незапрещенные виды деятельности в соответствии с действующим законодательством и с соблюдением режима особой охраны территории охранной зоны памятника природы «Пойма реки Крапивна», 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 «Пойма реки Крапивна».

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

8.5. Создание охранной зоны памятника природы «Пойма реки Крапивна» 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 «Пойма реки Крапивна».

9.1. В границах охранной зоны памятника природы «Пойма реки Крапивна» хозяйственная деятельность осуществляется с соблюдением положения об охранной зоне памятника природы «Пойма реки Крапивна» 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 «Пойма реки Крапивна» осуществляется департаментом природных ресурсов и экологии Брянской области.

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



Утверждены  
указом Губернатора Брянской области  
от 12 февраля 2024 г. № 15

**ГРАНИЦЫ**  
охранной зоны памятника природы регионального значения «Пойма реки  
Крапивна» («Боброво-ондатровые поселения в пойме р. Крапивна»),  
расположенного в Брасовском районе Брянской области

Система координат МСК-32 (Зона 2)

Обозначение характерных точек границ	Координаты	
	X	Y
<b>Внутренний контур</b>		
1	423366,36	2179379,85
2	422174,02	2181022,92
3	421778,80	2180753,14
4	421201,04	2181582,56
5	419462,96	2180372,36
6	420043,59	2179534,17
7	420539,84	2179842,79
8	421110,47	2178982,41
9	421911,74	2179504,74
10	421925,23	2179482,03
11	421911,35	2179450,74
12	421916,89	2179429,62
13	421913,11	2179416,90
14	421922,59	2179401,91
15	421934,04	2179389,12
16	421942,83	2179379,30
17	421948,77	2179370,62
18	421956,72	2179352,56
19	421956,92	2179333,79
20	421937,36	2179311,30
21	421948,11	2179284,50
22	421951,71	2179276,05
23	421969,63	2179267,89
24	421978,35	2179269,39
25	421991,33	2179279,81
26	422005,02	2179294,29
27	422019,89	2179285,09
28	422032,99	2179274,92
29	422043,55	2179275,71
30	422057,18	2179263,84

31	422076,48	2179255,70
32	422094,79	2179250,87
33	422104,37	2179262,22
34	422109,85	2179273,16
35	422125,88	2179271,92
36	422137,03	2179272,58
37	422150,54	2179267,18
38	422161,09	2179263,58
39	422173,19	2179278,27
40	422184,36	2179274,73
41	422190,42	2179277,07
42	422197,46	2179285,48
43	422206,65	2179294,48
44	422211,35	2179288,42
45	422224,25	2179284,89
46	422239,31	2179295,85
47	422259,26	2179311,49
48	422265,32	2179324,02
49	422272,55	2179333,60
50	422286,24	2179332,03
51	422293,48	2179320,10
52	422303,11	2179315,23
53	422317,73	2179312,67
54	422324,77	2179305,04
55	422319,88	2179286,65
56	422317,34	2179271,60
57	422324,02	2179262,89
58	422335,33	2179253,22
59	422341,59	2179252,83
60	422350,54	2179262,83
61	422354,11	2179270,43
62	422363,30	2179283,92
63	422379,53	2179291,75
64	422395,37	2179279,03
65	422403,97	2179291,94
66	422407,49	2179293,51
67	422413,56	2179285,68
68	422422,75	2179286,65
69	422429,98	2179299,18
70	422436,63	2179300,94
71	422450,52	2179294,88
72	422458,93	2179306,22
73	422472,81	2179312,86
74	422482,20	2179318,73
75	422484,94	2179311,88
76	422474,77	2179287,84

77	422483,18	2179278,83
78	422494,33	2179262,80
79	422497,26	2179244,81
80	422506,80	2179234,42
81	422527,18	2179232,49
82	422553,43	2179274,94
83	422572,30	2179258,84
84	422590,62	2179246,07
85	422609,50	2179247,19
86	422610,60	2179233,31
87	422602,28	2179208,33
88	422605,61	2179196,11
89	422660,55	2179187,90
90	422657,82	2179168,34
91	422695,56	2179166,78
92	422701,64	2179162,81
93	422717,07	2179147,81
94	422735,06	2179130,21
95	422742,30	2179128,06
96	422759,51	2179129,82
97	422771,63	2179130,99
98	422785,13	2179136,07
99	422798,23	2179129,23
100	422799,79	2179118,28
101	422787,67	2179106,93
102	422777,70	2179092,46
103	422764,79	2179077,41
104	422774,18	2179071,14
105	422766,94	2179057,85
106	422751,08	2179066,81
107	422735,06	2179068,41
108	422730,44	2179054,34
109	422721,37	2179043,97
110	422720,00	2179030,47
111	422730,17	2179024,41
112	422760,29	2179016,98
113	422763,25	2179013,49
114	422765,18	2178996,44
115	422759,92	2178989,07
116	422750,95	2178986,53
117	422744,06	2178989,21
118	422736,43	2178986,27
119	422730,50	2178980,74
120	422730,61	2178967,87
121	422728,02	2178963,00
122	422727,63	2178955,57

123	422727,04	2178937,19
124	422730,97	2178925,27
125	422733,89	2178913,72
126	422745,83	2178904,24
127	422757,75	2178897,48
128	422755,47	2178888,82
129	422756,77	2178879,89
130	422768,51	2178872,46
131	422779,07	2178872,26
132	422786,35	2178873,32
133	422795,43	2178878,70
134	422805,66	2178884,77
135	422812,51	2178860,72
136	422882,60	2178990,74
137	423041,91	2179120,06
1	423366,36	2179379,85
<b>Внешний контур</b>		
138	423434,83	2179370,62
139	422185,95	2181091,61
140	421791,52	2180822,36
141	421213,49	2181652,16
142	420293,54	2181011,61
143	420208,14	2181134,97
144	420074,79	2181277,84
145	419968,43	2181295,30
146	419630,29	2181093,69
147	419482,65	2180979,39
148	419562,03	2180852,39
149	419712,82	2180607,26
150	419393,45	2180384,89
151	420029,59	2179466,58
152	420525,01	2179774,69
153	421096,22	2178913,43
154	421859,12	2179410,75
155	421858,71	2179409,37
156	421882,56	2179371,66
157	421896,79	2179355,77
158	421903,37	2179348,41
159	421879,58	2179321,05
160	421901,90	2179265,39
161	421913,32	2179238,59
162	421962,93	2179216,00
163	421999,57	2179222,31
164	422026,46	2179224,29
165	422060,31	2179208,26
166	422112,61	2179194,46

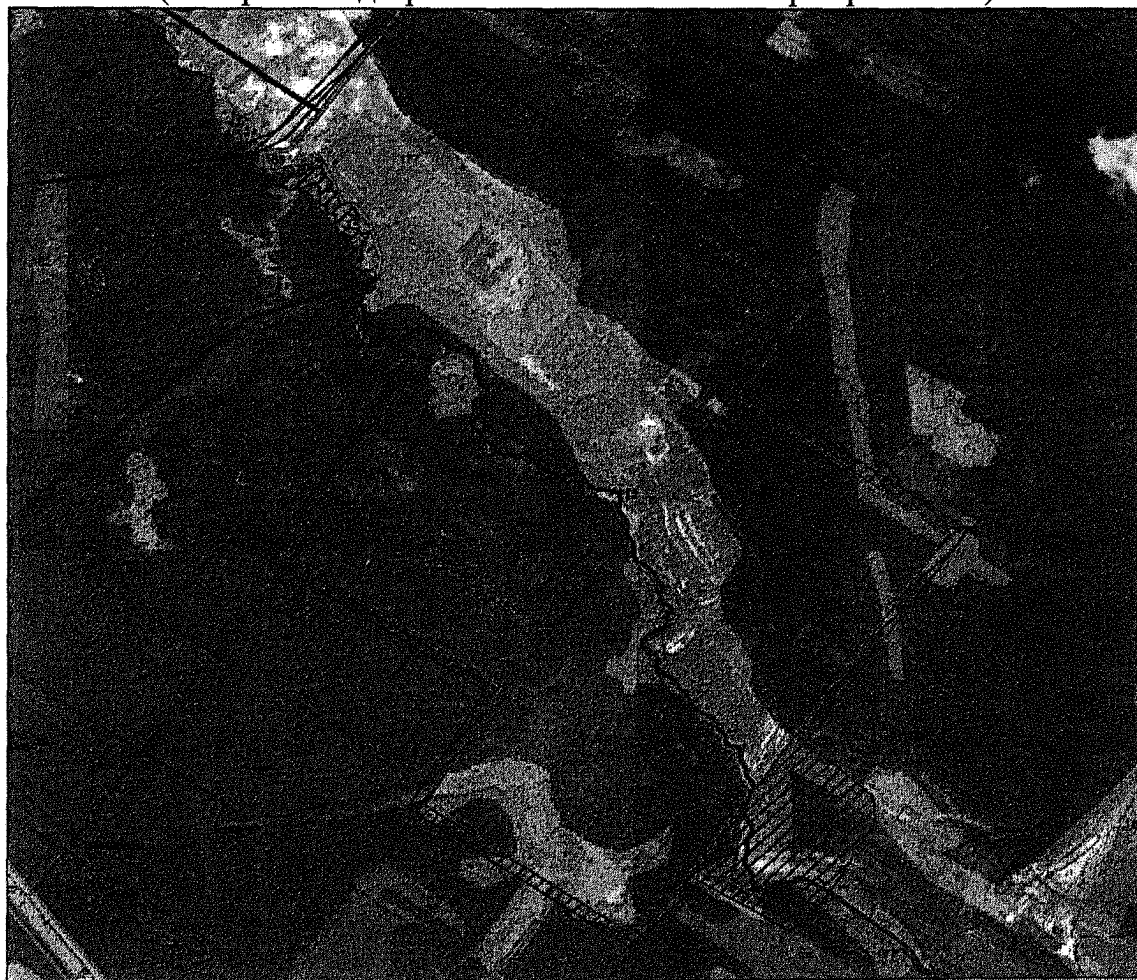
167	422134,12	2179219,95
168	422177,69	2179205,09
169	422193,96	2179224,84
170	422218,97	2179234,50
171	422234,24	2179230,32
172	422267,45	2179254,49
173	422287,54	2179228,30
174	422315,54	2179204,36
175	422362,68	2179201,42
176	422406,68	2179205,82
177	422427,36	2179236,86
178	422450,31	2179222,01
179	422482,96	2179186,45
180	422553,38	2179179,79
181	422556,75	2179185,24
182	422565,95	2179151,48
183	422604,18	2179145,77
184	422600,68	2179120,66
185	422676,49	2179117,53
186	422693,20	2179101,21
187	422686,11	2179079,60
188	422673,24	2179064,88
189	422667,04	2179003,82
190	422680,50	2178980,14
191	422678,67	2178976,69
192	422677,67	2178957,68
193	422676,78	2178929,94
194	422682,93	2178911,30
195	422689,56	2178885,07
196	422707,57	2178870,77
197	422710,60	2178849,94
198	422753,58	2178822,73
199	422809,28	2178749,36
200	422921,87	2178958,22
201	423073,29	2179081,13
138	423434,83	2179370,62



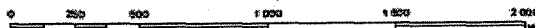


Приложение  
к границам охранной зоны памятника  
природы регионального значения  
«Пойма реки Крапивна» («Боброво-ондатровые  
поселения в пойме р. Крапивна»), расположенного  
в Брасовском районе Брянской области





Карта-схема  
охранной зоны особо охраняемой природной территории (ООПТ) -  
памятника природы регионального значения «Пойма реки Крапивна»  
(«Боброво-ондатровые поселения в пойме р. Крапивна»)



1:25 000



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

-  - Охранная зона памятника природы регионального значения "Пойма реки Крапивна"
-  - 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. № 15

## ПОЛОЖЕНИЕ

об охранной зоне памятника природы регионального значения  
«Урочище Кулига», расположенного в Брасовском районе Брянской области

1. Настоящее Положение об охранной зоне памятника природы регионального значения «Урочище Кулига», расположенного в Брасовском 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 «Урочище Кулига», расположенного в Брасовском районе Брянской области (далее - памятник природы «Урочище Кулига»), установлена в виде буферной зоны шириной 50 м от границы памятника природы «Урочище Кулига» по всему периметру памятника природы «Урочище Кулига» с расширением на участках:

- в истоке ручья – правого притока р. Глодневка в виде включения в охранную зону памятника природы «Урочище Кулига» водосборного пруда и части водно-болотных угодий с целью сохранения гидрологического режима памятника природы «Урочище Кулига»;

- примыкающем к региональной дороге 15К-104 «Локоть-Кретоно» - Турищево, где природный комплекс наиболее уязвим к факторам и угрозам антропогенного воздействия.

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

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 Кулига».

3. Общая площадь охранной зоны памятника природы «Урочище Кулига»: 67,82 га.

Часть охранной зоны памятника природы «Урочище Кулига» расположена на землях лесного фонда, занимая южную часть выдела 10 квартала 7 Погребского участкового лесничества (бывший СПК «Заря» ГКУ БО «Брасовское лесничество»).

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

4.1. Геологические: территория охранной зоны памятника природы «Урочище Кулига» располагается в центральной части Восточно-Европейской равнины и по геологическому строению соответствует центральной части Восточно-Европейской платформ.

4.2. Геоморфологические: территория охранной зоны памятника природы «Урочище Кулига» представляет собой равнину, расчлененную долинами и неглубокими оврагами, с колебанием абсолютных отметок в границах охранной зоны памятника природы «Урочище Кулига» от 198 м до 220 м. Отвершки многих оврагов перегорожены запрудами, которые образуют цепочку искусственных прудов. Основным элементом рельефа охранной зоны памятника природы «Урочище Кулига» является пологий водораздел бассейнов рек Глодневка, Гибуш и Зевра, относящихся к бассейну р. Нерусса.

4.3. Ботанические: территория охранной зоны памятника природы «Урочище Кулига» представлена по большей части либо краевыми участками посевов, часто в сочетании с рудеральной растительностью вдоль автодорог без покрытия, идущих вдоль посевов по краю лесного массива, частично, фрагментами лесного массива, либо влажнотравными прибрежно-водными фитоценозами с зарослями ивы и иногда березы.

В лесных сообществах на территории охранной зоны памятника природы «Урочище Кулига» представлены, в основном, дуб черешчатый, береза пушистая, осина и ивы. Развита естественная подрост дуба, в подлеске растут рябина, крушина, лещина, малина. Среди трав – сныть обыкновенная, крапива двудомная, колокольчик скученный, орляк обыкновенный, злаки (вейник седеющий и др.).

4.4. Зоологические: фауна позвоночных животных территории охранной зоны памятника природы «Урочище Кулига» сходна с фауной памятника природы «Урочище Кулига» и соответствует фауне широколиственных лесов, пойменных лугов и агроценозов.

5. Объекты особой охраны: охранная зона памятника природы «Урочище Кулига» создана для сохранения биологического разнообразия памятника природы «Урочище Кулига». В пределах охранной зоны памятника природы «Урочище Кулига» 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 Кулига» находится в условиях умеренного антропогенного воздействия, основными факторами которого являются:

- сельскохозяйственная деятельность;
  - хозяйственная деятельность населения д. Пожар и ее окрестностей;
  - 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 «Урочище Кулига» связаны, в первую очередь, с хозяйственной деятельностью населения д. Пожар и ее окрестностей. К таким угрозам относятся:

- загрязнение охранной зоны памятника природы «Урочище Кулига» твердыми коммунальными отходами со стороны с. Глоднево и автомобильной дороги 15К-104 «Локоть - Кретоно» - Турищево;

- загрязнение охранной зоны памятника природы «Урочище Кулига» отходами производства и стоками с животноводческой фермы в с. Глоднево;
- 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 притока р. Глодневка неочищенными бытовыми стоками.

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

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

8.2. В охранной зоне памятника природы «Урочище Кулига» запрещается всякая деятельность, влекущая нарушение состояния и сохранности памятника природы «Урочище Кулига», 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 Кулига»;  
 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 Кулига» разрешаются все незапрещенные виды деятельности в соответствии с действующим законодательством и с соблюдением режима особой охраны территории охранной зоны памятника природы «Урочище Кулига», 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 Кулига».

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

8.5. Создание охранной зоны памятника природы «Урочище Кулига» 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 Кулига».

9.1. В границах охранной зоны памятника природы «Урочище Кулига» хозяйственная деятельность осуществляется с соблюдением положения об охранной зоне памятника природы «Урочище Кулига» 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 Кулига» осуществляется департаментом природных ресурсов и экологии Брянской области.

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



Утверждены  
указом Губернатора Брянской области  
от 12 февраля 2024 г. № 15

### ГРАНИЦЫ

охранной зоны памятника природы регионального значения «Урочище  
Кулига», расположенного в Брасовском районе Брянской области

Система координат МСК-32 (Зона 1)

Обозначение характерных точек границ	Координаты	
	X	Y
1	421272,83	2205335,75
2	421315,02	2205248,60
3	421361,65	2205150,91
4	421401,61	2204715,17
5	421429,37	2204641,89
6	421490,42	2204570,84
7	421529,28	2204558,63
8	421641,97	2204492,02
9	421678,05	2204430,40
10	421773,52	2204394,32
11	421944,49	2204299,96
12	422037,19	2204227,80
13	422062,72	2204201,70
14	422094,92	2204217,25
15	422123,78	2204215,58
16	422234,25	2204128,44
17	422298,08	2204075,70
18	422358,03	2204039,06
19	422468,50	2203980,22
20	422563,42	2203898,07
21	422633,91	2203792,60
22	422751,59	2203609,42
23	422843,18	2203437,90
24	422915,90	2203345,19
25	423084,09	2203078,20
26	423204,55	2202802,33
27	423276,15	2202556,97
28	423426,59	2202110,68
29	423045,79	2201934,16
30	422994,72	2202002,43

31	423006,93	2202035,74
32	422999,16	2202073,49
33	422974,74	2202107,90
34	422946,43	2202202,82
35	422929,78	2202216,15
36	422924,78	2202344,37
37	422927,00	2202424,86
38	422929,22	2202509,24
39	422945,32	2202568,62
40	423009,16	2202580,84
41	423003,05	2202706,84
42	422986,40	2202798,44
43	422971,96	2202875,04
44	422947,54	2202923,33
45	422926,45	2202958,30
46	422923,67	2203017,14
47	422893,70	2203048,78
48	422860,39	2203075,43
49	422825,98	2203084,86
50	422798,77	2203097,63
51	422763,80	2203061,55
52	422746,59	2203018,80
53	422751,59	2202971,06
54	422739,93	2202959,97
55	422683,87	2202958,30
56	422645,02	2202952,74
57	422622,81	2202937,76
58	422591,73	2202934,99
59	422560,64	2202906,12
60	422533,44	2202893,91
61	422501,80	2202885,03
62	422479,04	2202866,15
63	422436,86	2202844,51
64	422384,09	2202798,05
65	422364,01	2202764,82
66	422324,17	2202680,76
67	422280,32	2202701,85
68	422260,34	2202695,74
69	422235,36	2202686,30
70	422259,78	2202743,48
71	422262,56	2202766,79
72	422258,12	2202785,67
73	422242,57	2202792,88



74	422227,59	2202781,22
75	422195,39	2202785,67
76	422175,41	2202766,79
77	421920,62	2202770,12
78	421839,58	2202753,47
79	421774,63	2202771,79
80	421663,06	2202783,44
81	421613,66	2202815,09
82	421563,14	2202831,74
83	421530,95	2202852,83
84	421358,32	2202956,08
85	421193,45	2203031,58
86	421142,38	2203095,97
87	421089,10	2203133,71
88	421014,16	2203213,65
89	420934,78	2203309,12
90	420784,24	2203530,24
91	420662,76	2203676,73
92	420506,25	2203828,12
93	420424,10	2203899,74
94	420360,82	2203970,78
95	420349,72	2204010,76
96	420327,51	2204065,15
97	420287,54	2204131,76
98	420245,91	2204217,25
99	420249,50	2204265,60
100	420242,03	2204307,72
101	420251,00	2204367,80
102	420260,90	2204432,62
103	420279,22	2204547,53
104	420300,87	2204634,68
105	420350,27	2204675,76
106	420436,86	2204701,84
107	420462,40	2204608,58
108	420542,33	2204589,71
109	420561,76	2204563,07
110	420640,03	2204578,62
111	420582,65	2204829,80
112	420480,72	2204951,63
113	420781,02	2205158,12
114	420852,07	2205198,65
115	421121,29	2205253,60
116	421152,38	2205280,24

117	421157,37	2205321,32
118	421150,16	2205345,19
119	421134,61	2205363,51
120	421131,00	2205366,10
121	421100,41	2205364,59
122	421106,47	2205316,92
123	421105,09	2205305,56
124	421098,60	2205300,00
125	420834,24	2205246,04
126	420754,42	2205200,51
127	420407,11	2204961,69
128	420331,55	2204805,07
129	420309,09	2204734,42
130	420243,51	2204679,88
131	420206,81	2204608,30
132	420230,18	2204557,51
133	420224,50	2204461,01
134	420249,50	2204429,90
135	420250,95	2204367,82
136	420231,50	2204296,70
137	420208,00	2204264,90
138	420198,34	2204251,83
139	420195,05	2204207,49
140	420243,54	2204107,91
141	420282,67	2204042,70
142	420302,32	2203994,57
143	420315,75	2203946,20
144	420388,86	2203864,13
145	420472,42	2203791,28
146	420626,02	2203642,70
147	420744,24	2203500,15
148	420894,80	2203279,00
149	420976,66	2203180,54
150	421056,08	2203095,83
151	421107,65	2203059,30
152	421161,73	2202991,11
153	421335,01	2202911,76
154	421504,41	2202810,45
155	421541,24	2202786,31
156	421592,01	2202769,58
157	421646,07	2202734,94
158	421765,18	2202722,51
159	421837,72	2202702,04

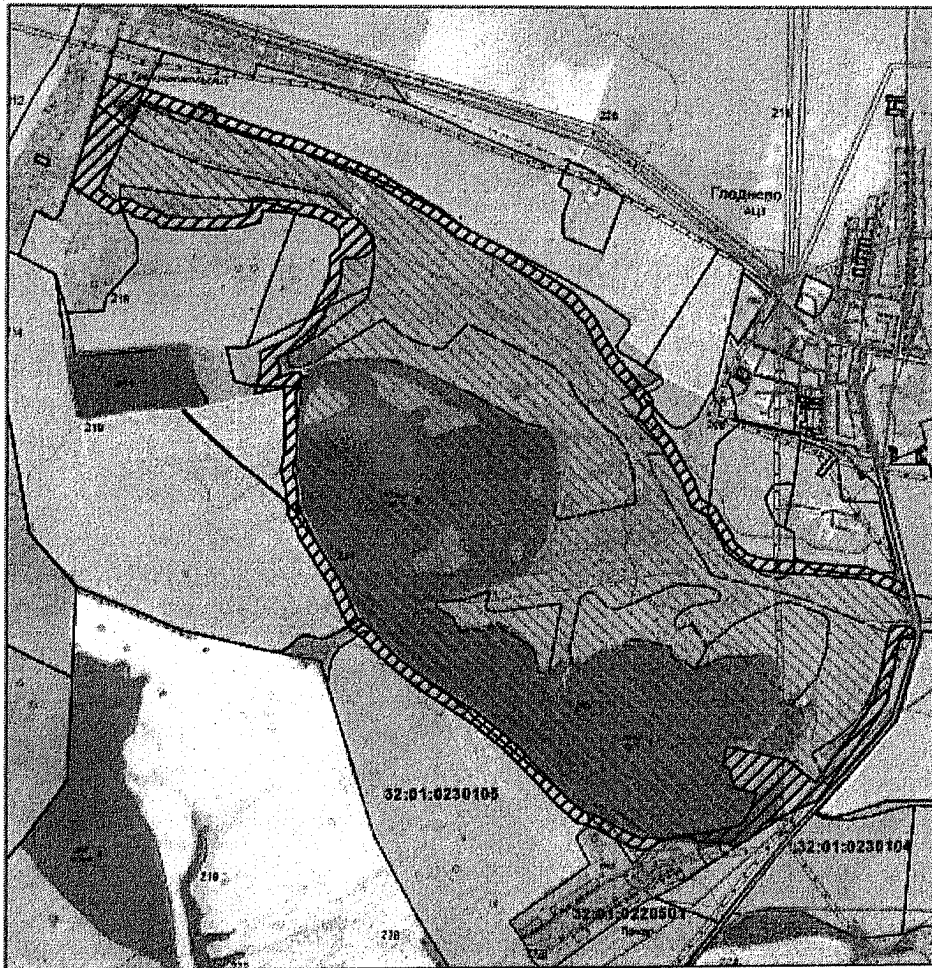
160	421925,38	2202720,05
161	422193,91	2202716,54
162	422169,44	2202590,18
163	422271,04	2202617,17
164	422347,82	2202613,91
165	422408,11	2202741,12
166	422422,90	2202765,61
167	422465,23	2202802,87
168	422506,74	2202824,17
169	422525,54	2202839,76
170	422550,53	2202846,77
171	422588,63	2202863,88
172	422613,21	2202886,71
173	422640,08	2202889,10
174	422663,46	2202904,87
175	422688,17	2202908,41
176	422760,53	2202910,56
177	422803,88	2202951,79
178	422877,10	2202943,31
179	422903,76	2202899,10
180	422924,14	2202858,81
181	422937,24	2202789,34
182	422953,27	2202701,13
183	422957,12	2202621,79
184	422905,24	2202611,86
185	422879,39	2202516,54
186	422877,02	2202426,21
187	422874,75	2202344,08
188	422880,71	2202191,39
189	422902,98	2202173,55
190	422929,19	2202085,70
191	422952,30	2202053,12
192	422955,09	2202039,59
193	422938,44	2201994,19
194	423059,62	2201815,38
195	423534,33	2201963,77
196	423323,86	2202571,97
197	423251,65	2202819,41
198	423128,40	2203101,66
199	422956,83	2203374,02
200	422885,22	2203465,31
201	422794,75	2203634,75
202	422675,73	2203820,01

203	422601,24	2203931,46
204	422496,97	2204021,71
205	422382,84	2204082,49
206	422327,19	2204116,51
207	422265,66	2204167,35
208	422142,39	2204264,59
209	422084,86	2204267,92
210	422073,34	2204262,35
211	422070,57	2204265,18
212	421972,10	2204341,83
213	421794,55	2204439,83
214	421712,26	2204470,92
215	421678,57	2204528,47
216	421549,76	2204604,60
217	421519,03	2204614,26
218	421473,02	2204667,82
219	421450,78	2204726,52
220	421410,62	2205164,38
221	421360,08	2205270,26
222	421332,94	2205326,34
1	421272,83	2205335,75



Приложение  
к границам охранной зоны памятника  
природы регионального значения  
«Урочище Кулига», расположенного  
в Брасовском районе Брянской области






Карта-схема  
охранной зоны особо охраняемой природной территории - памятника  
природы регионального значения «Урочище Кулига»



Масштаб 1:25000



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

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

32:01:0230104 - Номер кадастрового квартала



Утверждено  
указом Губернатора Брянской области  
от 12 февраля 2024 г. № 15

## ПОЛОЖЕНИЕ

об охранной зоне памятника природы регионального значения  
«Холмечский родник» («Родник Холмецкий Хутор»), расположенного  
в Брасовском районе Брянской области

1. Настоящее Положение об охранной зоне памятника природы регионального значения «Холмечский родник» («Родник Холмецкий Хутор»), расположенного в Брасовском 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 «Холмечский родник» («Родник Холмецкий Хутор»), расположенного в Брасовском районе Брянской области (далее - памятник природы «Холмечский родник»), установлена в виде буферной зоны шириной 50 м от границы памятника природы «Холмечский родник» по западной границе памятника природы «Холмечский родник» и шириной 60-200 м вдоль северной, восточной и южной границ памятника природы «Холмечский родник» на участках, имеющих важную роль в сохранении гидрогеологического режима источников, являющихся одним из основных объектов охраны памятника природы «Холмечский родник».

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

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 «Холмечский родник».

3. Общая площадь охранной зоны памятника природы «Холмечский родник»: 42,19 га.

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

Брасовского лесничества Погребского участкового лесничества, ур. СПК «Октябрьское», часть квартала 4,

Суземского лесничества Холмечского участкового лесничества, (ур. Холмечское), части кварталов 87, 90.

Все леса Брасовского и Суземского лесничеств на территории охранной зоны памятника природы «Холмечский родник» относятся к защитным.

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

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

4.1. Геологические: территория охранной зоны памятника природы «Холмечский родник» располагается в пределах Неруссо-Деснинского района и по геологическому строению соответствует центральной части Восточно-Европейской платформы.

4.2. Геоморфологические: территория охранной зоны памятника природы «Холмечский родник» представляет собой равнину, расчлененную оврагами и балками. Рельеф овражно-волнистый с колебанием абсолютных отметок в границах охранной зоны памятника природы «Холмечский родник» от 153 м до 165 м. Основным элементом рельефа долина – балка руч. Нижний с пологими задернованными склонами.

4.3. Ботанические: территории охранной зоны памятника природы «Холмечский родник» представляет собой склоны и днище лесной балки - долины руч. Нижний с вторичными черноольшаниками, березово-сосновыми и широколиственно-еловыми лесами, участками прибрежно-водной травяной растительности и ивняками в месте пересечения охранной зоны памятника природы «Холмечский родник» с руслом реки. Часть территории охранной зоны памятника природы «Холмечский родник» вблизи населенного пункта Холмецкий Хутор занимают преимущественно участки вторичной древесной, луговой и рудеральной растительности, частично зарастающие кустарниками.

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

5. Объекты особой охраны: охранная зона памятника природы «Холмечский родник» создана для сохранения биологического разнообразия памятника природы «Холмечский родник». В пределах охранной зоны памятника природы «Холмечский родник» 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 «Холмечский родник» находится в условиях умеренного антропогенного воздействия, основными факторами которого являются:

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

## 7. Угрозы негативного воздействия.

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

загрязнение охранной зоны памятника природы «Холмечский родник» твердыми коммунальными отходами на путях подъездах к памятнику природы «Холмечский родник» со стороны с. Холмецкий Хутор;

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 лесов;

загрязнение поверхностных вод р. Нижний неочищенными бытовыми стоками.

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

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

8.2. В охранной зоне памятника природы «Холмечский родник» запрещается всякая деятельность, влекущая нарушение состояния и сохранности памятника природы «Холмечский родник», 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 «Холмечский родник»;

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 «Холмечский родник» разрешаются все незапрещенные виды деятельности в соответствии с действующим законодательством и с соблюдением режима особой охраны территории охранной зоны памятника природы «Холмечский родник», а именно:

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

эксплуатация, ремонт и реконструкция линейных объектов;

размещение и обустройство стоянок транспортных средств по согласованию с уполномоченным органом;

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

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

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

8.5. Создание охранной зоны памятника природы «Холмечский родник» 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 «Холмечский родник».

9.1. В границах охранной зоны памятника природы «Холмечский родник» хозяйственная деятельность осуществляется с соблюдением положения об охранной зоне памятника природы «Холмечский родник» 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 «Холмечский родник» осуществляется департаментом природных ресурсов и экологии Брянской области.

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



Утверждены  
указом Губернатора Брянской области  
от 12 февраля 2024 г. № 15

**ГРАНИЦЫ**  
охранной зоны памятника природы регионального значения  
«Холмечский родник» («Родник Холмецкий Хутор»), расположенного  
в Брасовском районе Брянской области

Система координат МСК-32 (Зона 2)

Обозначение характерных точек границ	Координаты	
	X	Y
Внутренний контур		
1	407244,71	2172689,36
2	407169,28	2172790,38
3	407146,39	2172777,48
4	407117,94	2172767,21
5	407107,11	2172746,95
6	407098,79	2172736,68
7	407064,23	2172713,78
8	407045,36	2172706,30
9	407031,07	2172705,87
10	407005,81	2172701,43
11	406994,86	2172696,59
12	406987,77	2172690,20
13	406952,94	2172685,06
14	406945,58	2172678,95
15	406914,22	2172677,29
16	406895,49	2172677,29
17	406864,68	2172671,32
18	406846,64	2172667,99
19	406830,93	2172654,98
20	406782,04	2172812,18
21	406770,10	2172797,47
22	406736,80	2172663,96
23	406587,76	2172623,16
24	406506,16	2172633,71
25	406415,68	2172656,47
26	406262,56	2172519,25
27	406079,90	2172466,38
28	405971,86	2172526,67

29	405896,39	2172631,49
30	405828,12	2172585,42
31	405798,97	2172590,97
32	405684,33	2172496,00
33	405525,04	2172433,04
34	405444,27	2172399,74
35	405434,70	2172296,91
36	405450,79	2172250,42
37	405441,08	2172216,28
38	405438,03	2172195,19
39	405439,41	2172174,24
40	405429,14	2172152,73
41	405426,65	2172130,25
42	405438,58	2172103,74
43	405476,88	2172068,49
44	405511,02	2172077,37
45	405545,71	2172107,90
46	405602,88	2172104,85
47	405620,93	2172107,35
48	405648,13	2172122,89
49	405689,48	2172129,00
50	405779,13	2172152,58
51	405830,20	2172167,58
52	405845,46	2172182,29
53	405863,22	2172191,16
54	405916,24	2172193,38
55	405935,38	2172184,23
56	405974,52	2172177,28
57	406047,79	2172173,12
58	406105,24	2172145,92
59	406144,93	2172149,81
60	406231,59	2172190,52
61	406323,81	2172188,91
62	406345,65	2172203,48
63	406387,78	2172208,66
64	406453,84	2172213,37
65	406499,70	2172209,21
66	406557,64	2172245,71
67	406596,50	2172388,09
68	406777,11	2172377,53
69	406817,36	2172379,75
70	406909,78	2172404,46
71	406992,49	2172428,05

72	407042,51	2172463,02
73	407065,27	2172489,67
74	407075,82	2172509,65
75	407086,23	2172530,75
76	407111,62	2172549,21
77	407140,91	2172582,65
78	407186,70	2172633,86
1	407244,71	2172689,36
<b>Внешний контур</b>		
79	407311,25	2172683,82
80	407248,00	2172847,20
81	407160,06	2172853,85
82	407117,72	2172843,48
83	407102,91	2172823,16
84	407091,48	2172811,36
85	407073,42	2172789,99
86	407065,26	2172774,72
87	407064,77	2172774,12
88	407040,96	2172758,34
89	407035,09	2172756,01
90	407025,96	2172755,74
91	406991,16	2172749,62
92	406967,33	2172739,09
93	406965,52	2172737,46
94	406931,78	2172732,48
95	406926,39	2172728,00
96	406912,90	2172727,29
97	406890,69	2172727,29
98	406862,50	2172721,83
99	406790,72	2172926,87
100	406759,33	2172961,40
101	406697,31	2172827,93
102	406687,30	2172834,52
103	406682,69	2172841,03
104	406644,36	2172846,88
105	406620,15	2172848,02
106	406592,15	2172847,43
107	406581,78	2172845,32
108	406575,64	2172839,18
109	406555,96	2172837,49
110	406535,02	2172836,10
111	406525,76	2172837,84
112	406394,32	2172827,83

113	406323,20	2172821,69
114	406253,04	2172789,73
115	406168,11	2172692,89
116	406118,10	2172644,68
117	406091,79	2172626,02
118	406002,89	2172652,22
119	405908,63	2172700,07
120	405817,23	2172638,39
121	405785,20	2172644,49
122	405658,56	2172539,58
123	405506,32	2172479,41
124	405397,28	2172434,45
125	405332,49	2172403,04
126	405281,77	2172361,67
127	405184,26	2172333,67
128	405100,92	2172347,96
129	405246,17	2172163,81
130	405272,96	2172127,08
131	405302,06	2172087,39
132	405343,95	2172038,88
133	405392,90	2172004,49
134	405462,00	2172007,90
135	405527,00	2172026,30
136	405563,42	2172056,88
137	405605,00	2172054,67
138	405637,35	2172059,15
139	405664,76	2172074,80
140	405699,52	2172079,94
141	405792,54	2172104,41
142	405856,07	2172123,06
143	405874,65	2172140,98
144	405875,99	2172141,65
145	405905,90	2172142,90
146	405919,95	2172136,19
147	405968,71	2172127,53
148	406035,21	2172123,75
149	406096,35	2172094,81
150	406158,39	2172100,89
151	406242,33	2172140,32
152	406338,56	2172138,64
153	406363,53	2172155,30
154	406392,61	2172158,88
155	406453,36	2172163,21

156	406512,03	2172157,89
157	406600,75	2172213,78
158	406634,06	2172335,81
159	406777,03	2172327,45
160	406825,28	2172330,11
161	406923,10	2172356,26
162	407014,27	2172382,27
163	407076,39	2172425,70
164	407106,89	2172461,42
165	407120,36	2172486,91
166	407125,61	2172497,56
167	407126,65	2172531,00
168	407122,20	2172537,51
169	407121,86	2172540,23
170	407121,75	2172541,13
171	407148,50	2172575,11
172	407193,50	2172606,80
79	407311,25	2172683,82








Приложение  
к границам охранной зоны памятника  
природы регионального значения  
«Холмечский родник» («Родник Холмецкий  
Хутор»), расположенного в Брасовском  
районе Брянской области

Карта-схема  
охранной зоны особо охраняемой природной территории - памятника  
природы регионального значения «Холмечский родник»  
(«Родник Холмецкий Хутор»)



Масштаб 1:25 000  
0 200 400 600 800 1 000 1 200 1 400 м

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

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

