

ГУБЕРНАТОР КУРСКОЙ ОБЛАСТИ**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от _____ № _____

г. Курск

**Об установлении охранной зоны памятника природы
регионального значения «Урочище Частая дубрава»**

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 г. № 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 Курской области от 22 ноября 2007 года № 118-ЗКО «О некоторых вопросах в области охраны и использования особо охраняемых природных территорий в Курской области» и в целях предотвращения неблагоприятных антропогенных воздействий на природные комплексы памятника природы регионального значения «Урочище Частая дубрава» ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Установить охранную зону памятника природы регионального значения «Урочище Частая дубрава», объявленного памятником природы регионального значения постановлением Правительства Курской области от 05.06.2024 № 436-пп «О памятнике природы регионального значения «Урочище Частая дубрава».

2. Утвердить прилагаемые:

Положение об охранной зоне памятника природы регионального значения «Урочище Частая дубрава»;

границы охранной зоны памятника природы регионального значения «Урочище Частая дубрава».

Временно исполняющий
обязанности Губернатора
Курской области

А.Е. Хинштейн

УТВЕРЖДЕНО
постановлением Губернатора
Курской области
от _____ № _____

ПОЛОЖЕНИЕ
об охранной зоне памятника природы регионального значения
«Урочище Частая дубрава»

1. Общие положения

1.1. Охранная зона памятника природы регионального значения «Урочище Частая дубрава» (далее – охранная зона, памятник природы) установлена в целях защиты памятника природы от неблагоприятных антропогенных воздействий на прилегающей к нему территории.

1.2. Охранная зона расположена на территории муниципального образования «Богатыревский сельсовет» Горшеченского района Курской области.

1.3. Площадь охранной зоны составляет 9,9832 га. Охранная зона состоит из двух контуров.

Общая площадь памятника природы с охранной зоной составляет 58,7626 га.

1.4. Охранная зона расположена в кадастровых кварталах 46:04:020301, 46:04:020302, 46:04:020608. В территорию охранной зоны памятника природы попадают земли государственного лесного фонда Ясеновского участкового лесничества Горшеченского лесничества, квартал 4, выделы 7 и 8.

1.5. Земельные участки в границах охранной зоны у собственников, землепользователей, землевладельцев и арендаторов не изымаются и используются ими с соблюдением установленного для таких земельных участков особого правового режима.

1.6. В границах охранной зоны памятника природы регионального значения «Урочище Частая дубрава» водные объекты отсутствуют.

2. Задачи охранной зоны

2.1. Охранная зона предназначена для выполнения следующих основных задач:

снижение негативного воздействия хозяйственной деятельности на природные комплексы и объекты памятника природы;

охрана уникального комплекса лесной опушечной, степной и меловой растительности, занимающего значительную площадь и являющегося местом обитания редких видов флоры и фауны Курской области, включённых в Красные книги Российской Федерации (2024 – растения, 2021 – животные) и Курской области (2017).

3. Режим охраны и использования земельных участков и водных объектов в границах охранной зоны

3.1. В границах охранной зоны запрещается деятельность, оказывающая негативное (вредное) воздействие на природные комплексы и объекты растительного и животного мира памятника природы, в том числе:

деятельность, влекущая за собой нарушение условий обитания объектов растительного и животного мира;

добыча птиц и млекопитающих, не отнесенных к охотничьим ресурсам на территории Российской Федерации;

сбор цветов, листьев и других частей редких и охраняемых видов растений в любых целях, за исключением научных исследований, нанесение им любых иных повреждений (в том числе путем поджигания сухой травы);

разорение муравейников, гнезд, нор и прочих жилищ диких животных;

разведение костров, пускание палов, выжигание растительности;

замусоривание и захламление территории;

создание объектов размещения и хранения отходов производства и потребления, радиоактивных, химических, взрывчатых, отравляющих и ядовитых веществ;

деятельность, влекущая за собой нарушение почвенного покрова, распашка земель (за исключением лесохозяйственных мероприятий, мер противопожарного обустройства территории);

заправка топливом и мойка транспортных средств;

движение и стоянка механических транспортных средств, не связанных с функционированием памятника природы (за исключением дорог общего пользования, а также механических транспортных средств собственников и арендаторов земельных участков);

разбивка туристических стоянок;

уничтожение и повреждение специальных предупредительных аншлагов и информационных знаков, шлагбаумов, стендов, граничных столбов и других указателей, а также оборудованных экологических троп и мест отдыха.

В границах охранной зоны допускается:

проведение противопожарных, лесохозяйственных, санитарно-оздоровительных и иных профилактических мероприятий, необходимых

для обеспечения противопожарной безопасности и поддержания санитарных свойств территории памятника природы;

осуществление охоты способами охоты и в сроки охоты, утвержденные приказом Минприроды России от 24 июля 2020 г. № 477 «Об утверждении Правил охоты»;

лесозаготовка и лесохозяйственные работы в соответствии с лесохозяйственным регламентом, проектом освоения лесов, а также на условиях договора аренды соответствующего земельного участка, не приводящие к гибели популяций редких и охраняемых видов растений, животных и грибов, внесенных в Красные книги Российской Федерации и Курской области;

проведение научных исследований, в том числе в целях экологического мониторинга.

3.2. Государственное управление и региональный государственный контроль (надзор) в области охраны и использования особо охраняемых природных территорий регионального значения на территории охранной зоны осуществляет областное казенное учреждение «Дирекция по управлению особо охраняемыми природными территориями, парками, скверами и лесами Курской области».

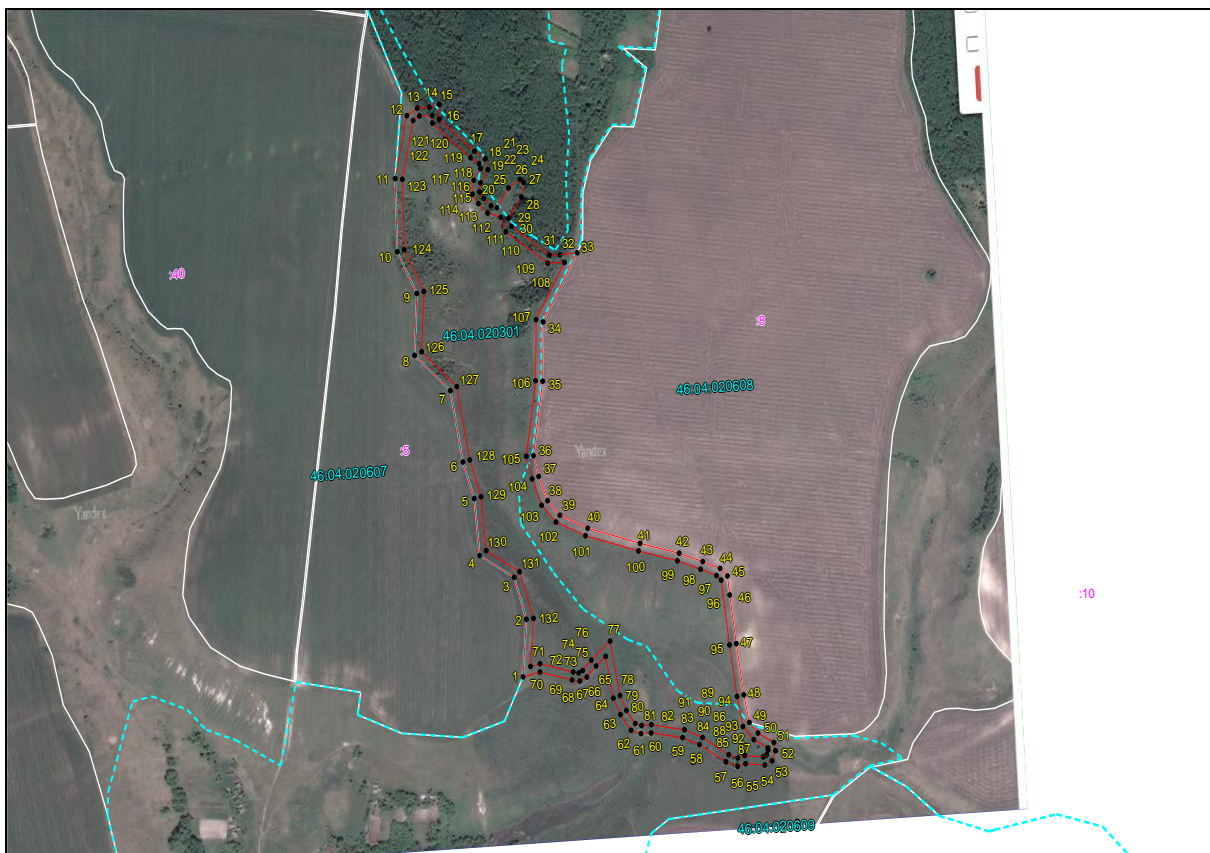
3.3. Охранная зона обозначается на местности специальными предупредительными аншлагами и информационными знаками.

3.4. Собственники, владельцы и пользователи земельных участков, находящихся в границах охранной зоны, а также иные юридические и физические лица обязаны соблюдать установленный режим особой охраны и несут за его нарушение административную и уголовную ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации.

3.5. В границах охранной зоны хозяйственная деятельность осуществляется с соблюдением настоящего Положения и требований по предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи, утвержденных в соответствии со статьями 28 и 42 Федерального закона от 24 апреля 1995 года № 52-ФЗ «О животном мире», а также требований статьи 65 Водного кодекса Российской Федерации и пункта 8 статьи 27 Земельного кодекса Российской Федерации.

УТВЕРЖДЕНЫ
постановлением Губернатора
Курской области
от _____ № _____

ГРАНИЦЫ
охранной зоны памятника природы регионального значения
«Урочище Частая дубрава»



Основной лист

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-46, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	405698,24	2203691,48	Аналитический метод	2,50	—
2	405841,21	2203710,12	Аналитический метод	2,50	—
3	405948,94	2203681,12	Аналитический метод	2,50	—
4	406009,03	2203585,81	Аналитический метод	2,50	—
5	406152,89	2203578,98	Аналитический метод	2,50	—
6	406246,02	2203552,09	Аналитический метод	2,50	—
7	406426,87	2203526,80	Аналитический метод	2,50	—
8	406521,27	2203429,78	Аналитический метод	2,50	—
9	406675,98	2203445,52	Аналитический метод	2,50	—
10	406783,50	2203395,69	Аналитический метод	2,50	—
11	406967,05	2203400,94	Аналитический метод	2,50	—
12	407122,55	2203443,77	Картометрический метод	0,10	—
13	407139,49	2203474,82	Картометрический метод	0,10	—
14	407139,17	2203509,27	Картометрический метод	0,10	—
15	407145,10	2203538,12	Картометрический метод	0,10	—
16	407108,03	2203536,30	Картометрический метод	0,10	—
17	407021,63	2203632,59	Картометрический метод	0,10	—
18	407001,08	2203662,69	Картометрический метод	0,10	—
19	406973,09	2203668,37	Картометрический метод	0,10	—
20	406941,28	2203644,91	Картометрический метод	0,10	—
21	406918,74	2203641,13	Картометрический метод	0,10	—
22	406902,58	2203651,67	Картометрический метод	0,10	—
23	406882,22	2203672,02	Картометрический метод	0,10	—
24	406876,61	2203688,25	Картометрический метод	0,10	—
25	406923,91	2203724,69	Картометрический метод	0,10	—
26	406943,19	2203758,73	Картометрический метод	0,10	—
27	406934,78	2203769,34	Картометрический метод	0,10	—
28	406898,62	2203760,69	Картометрический метод	0,10	—
29	406847,73	2203720,65	Картометрический метод	0,10	—
30	406827,05	2203727,35	Картометрический метод	0,10	—
31	406748,42	2203831,98	Картометрический метод	0,10	—
32	406747,39	2203862,05	Картометрический метод	0,10	—
33	406749,56	2203911,55	Картометрический метод	0,10	—
34	406582,89	2203803,44	Аналитический метод	2,50	—
35	406434,20	2203793,00	Аналитический метод	2,50	—
36	406249,73	2203755,42	Аналитический метод	2,50	—
37	406196,71	2203767,15	Аналитический метод	2,50	—
38	406134,22	2203788,88	Аналитический метод	2,50	—
39	406096,10	2203821,99	Аналитический метод	2,50	—
40	406059,06	2203899,71	Аналитический метод	2,50	—
41	406011,73	2204047,97	Аналитический метод	2,50	—
42	405980,09	2204158,61	Аналитический метод	2,50	—
43	405955,01	2204225,29	Аналитический метод	2,50	—
44	405934,56	2204273,44	Аналитический метод	2,50	—

1	2	3	4	5	6
45	405914,35	2204294,07	Аналитический метод	2,50	—
46	405866,86	2204297,36	Аналитический метод	2,50	—
47	405743,65	2204308,88	Аналитический метод	2,50	—
48	405614,49	2204322,59	Аналитический метод	2,50	—
49	405544,15	2204334,24	Аналитический метод	2,50	—
50	405516,02	2204357,39	Картометрический метод	0,10	—
51	405489,83	2204401,48	Картометрический метод	0,10	—
52	405469,03	2204404,85	Картометрический метод	0,10	—
53	405444,80	2204393,91	Картометрический метод	0,10	—
54	405434,91	2204371,80	Картометрический метод	0,10	—
55	405441,61	2204316,81	Картометрический метод	0,10	—
56	405436,47	2204294,14	Картометрический метод	0,10	—
57	405449,81	2204261,23	Картометрический метод	0,10	—
58	405497,62	2204187,88	Картометрический метод	0,10	—
59	405517,90	2204140,76	Картометрический метод	0,10	—
60	405535,89	2204050,46	Картометрический метод	0,10	—
61	405535,26	2204020,99	Картометрический метод	0,10	—
62	405545,29	2203993,41	Картометрический метод	0,10	—
63	405586,77	2203965,24	Картометрический метод	0,10	—
64	405628,75	2203947,48	Картометрический метод	0,10	—
65	405735,09	2203931,83	Картометрический метод	0,10	—
66	405712,50	2203903,04	Картометрический метод	0,10	—
67	405686,34	2203874,52	Картометрический метод	0,10	—
68	405677,92	2203853,91	Картометрический метод	0,10	—
69	405681,67	2203831,92	Картометрический метод	0,10	—
70	405707,38	2203741,40	Картометрический метод	0,10	—
1	405698,24	2203691,48	Аналитический метод	2,50	—
71	405722,85	2203714,86	Картометрический метод	0,10	—
72	405727,89	2203742,38	Картометрический метод	0,10	—
73	405701,21	2203836,35	Картометрический метод	0,10	—
74	405698,60	2203851,64	Картометрический метод	0,10	—
75	405703,50	2203863,64	Картометрический метод	0,10	—
76	405727,76	2203890,09	Картометрический метод	0,10	—
77	405772,11	2203946,59	Картометрический метод	0,10	—
78	405634,19	2203966,90	Картометрический метод	0,10	—
79	405596,37	2203982,89	Картометрический метод	0,10	—
80	405561,87	2204006,32	Картометрический метод	0,10	—
81	405555,33	2204024,31	Картометрический метод	0,10	—
82	405555,93	2204052,22	Картометрический метод	0,10	—
83	405537,10	2204146,73	Картометрический метод	0,10	—
84	405515,31	2204197,37	Картометрический метод	0,10	—
85	405467,62	2204270,54	Картометрический метод	0,10	—
86	405457,36	2204295,84	Картометрический метод	0,10	—
87	405461,89	2204315,77	Картометрический метод	0,10	—
88	405455,43	2204368,70	Картометрический метод	0,10	—
89	405459,96	2204378,81	Картометрический метод	0,10	—
90	405471,78	2204384,15	Картометрический метод	0,10	—
91	405477,40	2204383,24	Картометрический метод	0,10	—
92	405500,61	2204344,17	Картометрический метод	0,10	—
93	405535,59	2204315,39	Картометрический метод	0,10	—
94	405611,80	2204302,76	Картометрический метод	0,10	—
95	405741,66	2204288,98	Картометрический метод	0,10	—
96	405905,38	2204274,64	Картометрический метод	0,10	—

1	2	3	4	5	6
97	405917,63	2204262,14	Картометрический метод	0,10	—
98	405936,44	2204217,86	Картометрический метод	0,10	—
99	405961,08	2204152,33	Картометрический метод	0,10	—
100	405992,58	2204042,18	Картометрический метод	0,10	—
101	406040,42	2203892,33	Картометрический метод	0,10	—
102	406079,84	2203809,62	Картометрический метод	0,10	—
103	406124,01	2203771,25	Картометрический метод	0,10	—
104	406191,25	2203747,88	Картометрический метод	0,10	—
105	406249,56	2203734,97	Картометрический метод	0,10	—
106	406436,91	2203773,14	Картометрический метод	0,10	—
107	406589,44	2203783,85	Картометрический метод	0,10	—
108	406727,88	2203873,65	Картометрический метод	0,10	—
109	406728,64	2203825,00	Картометрический метод	0,10	—
110	406814,87	2203710,28	Картометрический метод	0,10	—
111	406851,71	2203698,33	Картометрический метод	0,10	—
112	406864,82	2203661,14	Картометрический метод	0,10	—
113	406889,91	2203636,06	Картометрический метод	0,10	—
114	406914,35	2203620,12	Картометрический метод	0,10	—
115	406949,30	2203625,97	Картометрический метод	0,10	—
116	406977,82	2203647,00	Картометрический метод	0,10	—
117	406989,14	2203644,71	Картометрический метод	0,10	—
118	407005,86	2203620,22	Картометрический метод	0,10	—
119	407099,50	2203515,86	Картометрический метод	0,10	—
120	407118,91	2203516,49	Картометрический метод	0,10	—
121	407119,44	2203479,83	Картометрический метод	0,10	—
122	407109,06	2203460,80	Картометрический метод	0,10	—
123	406964,07	2203420,86	Картометрический метод	0,10	—
124	406787,64	2203415,82	Картометрический метод	0,10	—
125	406679,41	2203465,97	Картометрический метод	0,10	—
126	406528,86	2203450,66	Картометрический метод	0,10	—
127	406436,43	2203545,66	Картометрический метод	0,10	—
128	406250,20	2203571,70	Картометрический метод	0,10	—
129	406156,18	2203598,85	Картометрический метод	0,10	—
130	406020,39	2203605,29	Картометрический метод	0,10	—
131	405961,69	2203698,40	Картометрический метод	0,10	—
132	405842,57	2203730,47	Картометрический метод	0,10	—
71	405722,85	2203714,86	Картометрический метод	0,10	—