



ГУБЕРНАТОР КУРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 09.07.2021 № 313-пг

г. Курск

Об установлении охранной зоны памятника природы регионального значения «Озеро Жёлтое»

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 организации, охраны и использования особо охраняемых природных территорий в Курской области» и в целях предотвращения неблагоприятных антропогенных воздействий на природные комплексы памятника природы регионального значения «Озеро Жёлтое»
ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Установить охранную зону памятника природы регионального значения «Озеро Жёлтое», объявленного памятником природы регионального значения постановлением Администрации Курской области от 26.04.2019 № 364-па «О памятнике природы регионального значения «Озеро Жёлтое».

2. Утвердить прилагаемые:

Положение об охранной зоне памятника природы регионального значения «Озеро Жёлтое»;

границы охранной зоны памятника природы регионального значения «Озеро Жёлтое».

Губернатор
Курской области



Р. Старовойт



УТВЕРЖДЕНО
постановлением Губернатора
Курской области
от 09.07.2021 № 313-пг

ПОЛОЖЕНИЕ
об охранной зоне памятника природы регионального значения
«Озеро Жёлтое»

1. Общие положения

1.1. Охранная зона памятника природы регионального значения «Озеро Жёлтое» (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 Кореневского сельсовета и муниципального образования «Поселок Коренево» Кореневского района Курской области.

1.3. Охранная зона состоит из 1 контура.

Общая площадь охранной зоны составляет 1,7210 га.

Общая площадь памятника природы с охранной зоной составляет 12,021 га.

1.4. Охранная зона находится в кадастровых кварталах 46:10:170103, 46:10:160601 и 46:10:170108.

В границы охранной зоны входит квартал 54 Кореневского участкового лесничества Суджанского лесничества.

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.

2. Задачи охранной зоны

2.1. Охранная зона предназначена для выполнения следующих основных задач:

снижение негативного воздействия хозяйственной деятельности на природные комплексы памятника природы;

охрана объекта, располагающего значительными запасами торфа и сапропеля, а также сохранение редких и исчезающих видов растений и животных и их местообитаний, в том числе, внесенных в Красную книгу Курской области (2017) и Красную книгу Российской Федерации (2008).

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

3.1. В границах охранной зоны действуют ограничения хозяйственной и иной деятельности, предусмотренные статьей 65 Водного кодекса Российской Федерации и Правилами установления рыбоохранных зон, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 6 октября 2008 г. № 743, а также запрещается деятельность, оказывающая негативное (вредное) воздействие на природные комплексы и объекты растительного и животного мира памятника природы, в том числе:

- предоставление земельных участков для осуществления хозяйственной и иной деятельности;

- распашка земель;

- разбивка туристических стоянок;

- разведение костров;

- размещение отвалов размываемых грунтов;

- сброс сточных, в том числе дренажных, вод;

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

- проезд и стоянка автотранспортных средств, не связанных с функционированием памятника природы;

- мойка транспортных средств;

- строительство промышленных объектов, зданий, строений и других сооружений, не связанных с функционированием памятника природы;

- все виды мелиоративных работ;

- применение любых ядохимикатов;

- размещение скотомогильников, загрязнение, захламление территории, складирование и захоронение промышленных и коммунальных отходов;

- деятельность, влекущая за собой изменение гидрологического режима территории;

- нарушение и уничтожение почвенно-растительного покрова;

- сбор листьев, цветов, ягод и других частей редких и охраняемых видов растений в любых целях, за исключением научных исследований;

- изменение видового состава растительности, включая интродукцию видов и выкапывание видов местной флоры;

- повреждение специальных предупредительных аншлагов и информационных знаков.

В границах охранной зоны допускаются:

- проведение научно-исследовательских работ;

- организация эколого-просветительских мероприятий, в том числе проведение учебно-познавательных экскурсий;

- проведение работ по установке специальных предупредительных аншлагов с указанием режима охранной зоны и информационных знаков;

- размещение ограничивающих проезд и проход сооружений;

проведение противопожарных, санитарно-оздоровительных и иных профилактических мероприятий, необходимых для обеспечения противопожарной безопасности и поддержания санитарных свойств территории;

разведка и добыча полезных ископаемых в границах охранной зоны;
устройство гнездовий для птиц.

3.2. Государственное управление и государственный 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 статьей 28 Федерального закона от 24 апреля 1995 года № 52-ФЗ «О животном мире».

3.6. Отношения в области рыболовства и сохранения водных биологических ресурсов регулируются Федеральным законом от 20 декабря 2004 года № 166-ФЗ «О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов», а также абзацами одиннадцатым и двенадцатым части первой статьи 6, частями третьей и четвертой статьи 16.1, статьями 16.2 и 49.1 Федерального закона от 24 апреля 1995 года № 52-ФЗ «О животном мире».

УТВЕРЖДЕНЫ
постановлением Губернатора
Курской области
от 09.07.2021 № 313-пг

ГРАНИЦЫ
охранной зоны памятника природы регионального значения
«Озеро Жёлтое»



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ				
Сведения о местоположении границ				
1. Система координат МСК-46				
2. Сведения о характерных точках границ				
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _q), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	384730.85	1206442.75	Картометрический метод; 0.10	—
2	384890.12	1206569.81	Картометрический метод; 0.10	—
3	384808.00	1206708.18	Картометрический метод; 0.10	—
4	384532.07	1206648.16	Картометрический метод; 0.10	—
5	384412.46	1206620.10	Картометрический метод; 0.10	—
6	384381.75	1206615.92	Картометрический метод; 0.10	—
7	384360.87	1206605.47	Картометрический метод; 0.10	—
8	384349.53	1206602.75	Картометрический метод; 0.10	—
9	384343.97	1206612.73	Картометрический метод; 0.10	—
10	384322.23	1206616.52	Картометрический метод; 0.10	—
11	384307.67	1206613.54	Картометрический метод; 0.10	—
12	384303.19	1206599.67	Картометрический метод; 0.10	—
13	384295.41	1206597.29	Картометрический метод; 0.10	—
14	384269.59	1206599.16	Картометрический метод; 0.10	—
15	384252.95	1206598.62	Картометрический метод; 0.10	—
16	384240.47	1206599.29	Картометрический метод; 0.10	—
17	384176.40	1206642.30	Картометрический метод; 0.10	—
18	384136.13	1206604.31	Картометрический метод; 0.10	—
19	384155.52	1206535.26	Картометрический метод; 0.10	—
20	384197.21	1206531.49	Картометрический метод; 0.10	—
21	384216.23	1206532.45	Картометрический метод; 0.10	—
22	384228.21	1206527.79	Картометрический метод; 0.10	—

1	2	3	4	5
23	384309.73	1206509.47	Картометрический метод; 0.10	—
24	384446.82	1206472.43	Картометрический метод; 0.10	—
25	384581.93	1206419.82	Картометрический метод; 0.10	—
1	384730.85	1206442.75	Картометрический метод; 0.10	—
26	384583.06	1206430.11	Картометрический метод; 0.10	—
27	384726.70	1206452.22	Картометрический метод; 0.10	—
28	384877.07	1206572.20	Картометрический метод; 0.10	—
29	384803.08	1206696.87	Картометрический метод; 0.10	—
30	384534.28	1206638.41	Картометрический метод; 0.10	—
31	384414.28	1206610.25	Картометрический метод; 0.10	—
32	384384.75	1206606.23	Картометрический метод; 0.10	—
33	384364.31	1206596.01	Картометрический метод; 0.10	—
34	384344.49	1206591.26	Картометрический метод; 0.10	—
35	384337.39	1206604.01	Картометрический метод; 0.10	—
36	384327.40	1206606.36	Картометрический метод; 0.10	—
37	384316.11	1206606.75	Картометрический метод; 0.10	—
38	384311.04	1206591.61	Картометрический метод; 0.10	—
39	384296.47	1206587.15	Картометрический метод; 0.10	—
40	384264.19	1206590.00	Картометрический метод; 0.10	—
41	384237.57	1206589.20	Картометрический метод; 0.10	—
42	384177.45	1206629.55	Картометрический метод; 0.10	—
43	384147.39	1206601.19	Картометрический метод; 0.10	—
44	384163.28	1206544.60	Картометрический метод; 0.10	—
45	384197.41	1206541.51	Картометрический метод; 0.10	—
46	384217.87	1206542.55	Картометрический метод; 0.10	—
47	384231.04	1206537.42	Картометрический метод; 0.10	—
48	384312.07	1206519.19	Картометрический метод; 0.10	—

1	2	3	4	5
49	384449.95	1206481.94	Картометрический метод; 0.10	—
26	384583.06	1206430.11	Картометрический метод; 0.10	—