



# АДМИНИСТРАЦИЯ КУРСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 26.04.2019 № 364-па

г. Курск

### О памятнике природы регионального значения «Озеро Жёлтое»

В соответствии с Федеральным законом от 14 марта 1995 года № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях», Законом Курской области от 22 ноября 2007 г. № 118-ЗКО «О некоторых вопросах в области организации, охраны и использования особо охраняемых природных территорий в Курской области», постановлением Администрации Курской области от 20.07.2012 № 607-па «Об утверждении Схемы развития и размещения особо охраняемых природных территорий в Курской области на период до 2024 года» Администрация Курской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Объявить озеро «Жёлтое» в границах Кореневского сельсовета и муниципального образования «Поселок Коренево» Кореневского района Курской области памятником природы регионального значения «Озеро Жёлтое», а территорию, занятую им, – особо охраняемой природной территорией регионального значения.

2. Утвердить прилагаемые:

Положение о памятнике природы регионального значения «Озеро Жёлтое»;

паспорт памятника природы регионального значения «Озеро Жёлтое»;

границы территории памятника природы регионального значения «Озеро Жёлтое».

Временно исполняющий  
обязанности Губернатора  
Курской области



Р.В. Старовойт



УТВЕРЖДЕНО  
постановлением Администрации  
Курской области  
от 26.04.2019 № 364-па

**ПОЛОЖЕНИЕ**  
**о памятнике природы регионального значения**  
**«Озеро Жёлтое»**

**1. Общие положения**

1.1. Особо охраняемая природная территория (ООПТ) регионального значения «Озеро Жёлтое» организована в соответствии с Федеральным законом от 14 марта 1995 года № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях», Законом Курской области от 22 ноября 2007 г. № 118-ЗКО «О некоторых вопросах в области организации, охраны и использования особо охраняемых природных территорий в Курской области», постановлением Администрации Курской области от 20.07.2012 № 607-па «Об утверждении Схемы развития и размещения особо охраняемых природных территорий в Курской области на период до 2024 года».

1.2. Категория – памятник природы. Статус – действующий.

1.3. Цель создания памятника природы регионального значения «Озеро Жёлтое» (далее – памятник природы) – сохранение озера Жёлтое как 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).

**2. Природные особенности и объекты особой охраны**

2.1. Памятник природы расположен в Кореневском районе Курской области, в 1,7 км юго-западнее п. Коренево.

Памятник природы находится в левобережной части поймы реки Сейм. Озеро Жёлтое старичного типа, относится к водосборной сети р. Сейм, протекающей в 1 км западнее. Озеро вытянуто в меридиональном направлении, имеет размеры 740 x 120 м, глубину до 3,6 м при средней - 1,6 м.

В южной части озера располагается залежь сапропеля. На юге и востоке она граничит с торфяным месторождением «Жёлтое», разведанным в 1959 году. Торфянистый сапропель присутствует в краевых частях залежи; озёрный ил - в её центральной части.

2.2. К настоящему моменту на территории памятника природы отмечено 220 видов сосудистых растений, 6 из которых внесены в Красную книгу Курской области (2017), в т.ч. страусник обыкновенный, каулиния малая, вольфия бескорневая, лук неравный, алтей

лекарственный и пальчатокоренник кровавый.

На территории памятника природы зарегистрировано 74 вида беспозвоночных животных, 1 из которых (богомол обыкновенный) внесен в Красную книгу Курской области (2017).

Установлено наличие 63 видов позвоночных животных, 5 из которых (черный коршун, серый журавль, большой кроншнеп, лягушка травяная, ящерица живородящая) внесены в Красную книгу Курской области (2017), а большой кроншнеп – в Красную книгу Российской Федерации (2008).

На территории памятника природы встречаются виды, внесенные в Перечень видов и таксонов животных, нуждающихся в особом внимании к их состоянию в природной среде, утвержденный приказом департамента экологической безопасности и природопользования Курской области от 27.05.2013 № 109/01-11 (перепел, коростель, утка серая, лягушка прудовая, заяц-русак).

2.3. Памятник природы имеет научное, учебное и эстетическое значение.

Научное и учебное значение памятника природы заключается в том, что на его территории обитает комплекс редких видов растений и животных, занесенных в Красную книгу Курской области (2017) и нуждающихся в дальнейшем изучении и сохранении. Памятник природы может быть местом научных и учебных экскурсий. Сапропели озера Жёлтое рекомендованы для дальнейшего изучения в качестве лечебных грязей.

Эстетическое значение памятника природы заключается в том, что он может быть местом отдыха жителей Курской области (при соблюдении природоохранного законодательства).

### **3. Месторасположение**

3.1. Памятник природы находится на территории Кореневского сельсовета и муниципального образования «Поселок Коренево» Кореневского района Курской области.

3.2. Северная граница памятника природы проходит по залесенной местности, южная граница проходит по заболоченной местности, западная – по лугу.

Памятник природы находится:

в 1,7 км на юго-запад от поселка Коренево;

в 1,8 км на северо-запад от населенного пункта Лобановка;

в 1,7 км на северо-восток от памятника природы регионального значения «Озеро Маковье».

### **4. Данные о площади и об особенностях земельных отношений**

4.1. Общая площадь памятника природы составляет 10,3 га.

4.2. Памятник природы находится в кадастровых кварталах 46:10:170103, 46:10:160601, 46:10:170108.

Сведения о собственниках, арендаторах земельных участков, попадающих в границы памятника природы, отсутствуют.

4.3. Схема границ ООПТ с кадастровым делением, земельными участками



## 5. Режим особой охраны и порядок использования ООПТ

5.1. На ООПТ запрещается всякая деятельность, влекущая за собой нарушение сохранности памятника природы, в том числе:

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

деятельность, влекущая за собой изменение гидрологического режима территории;

деятельность, влекущая за собой нарушение почвенного покрова;

строительство магистральных дорог, трубопроводов, линий электропередачи и других коммуникаций, а также строительство и эксплуатация хозяйственных и жилых объектов без получения

положительного заключения государственной экологической экспертизы;

проведение рубок лесных насаждений в лесах, расположенных на территории памятника природы, в случае, если это влечет за собой нарушение гидрологического режима и условий существования объектов растительного и животного мира;

передвижение по акватории на моторизованных плавсредствах;

промысловый лов и лов с использованием химических и электрических средств добычи водных биоресурсов, в том числе лов с использованием сетей (бредней);

вылов водных биоресурсов в период:

1) с 1 мая по 10 июня - всеми орудиями лова, за исключением одной поплавочной удочки с общим количеством крючков не более 2 штук;

2) с 1 апреля по 1 мая - щуки;

3) с 10 апреля по 10 мая - жереха;

4) с 1 апреля по 10 мая - язя;

5) с 1 октября по 30 июня – раков;

изменение видового состава растительности, включая вселение чужеродных видов, выкапывание для пересадки видов местной флоры;

беспокойство птиц в период с апреля по июнь включительно;

уничтожение и повреждение специальных предупредительных аншлагов и информационных знаков;

замусоривание территории;

мойка транспортных средств;

проезд и стоянка автотранспортных средств, не связанных с функционированием памятника природы, разбивка туристических стоянок;

пускание палов, выжигание растительности;

разведение костров.

5.2. Допустимые виды использования территории:

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

устройство гнездовий для птиц;

проведение научных исследований;

организация эколого-просветительских мероприятий (проведение учебно-познавательных экскурсий, организация и обустройство учебных и экскурсионных экологических троп).

5.3. Создание памятника природы осуществляется без изъятия у собственников земельных участков, но с ограничением прав пользования земельными участками в связи с установлением режима особой охраны.

5.4. Границы памятника природы обозначаются на местности специальными предупредительными аншлагами и информационными знаками, учитываются при разработке всех видов документации, обосновывающей хозяйственную и иную деятельность, затрагивающую

эти территории.

5.5. Государственное управление и государственный надзор в области охраны и использования памятника природы осуществляет областное казенное учреждение «Дирекция по управлению особо охраняемыми природными территориями Курской области» в соответствии с законодательством Российской Федерации и Курской области.

### 6. Карта-схема расположения ООПТ



### 7. Фотоматериалы, иллюстрирующие состояние территории, ее наиболее ценных участков и объектов



Фото 1. Общий вид озера



Фото 2. Облесенная кромка озера



УТВЕРЖДЕН  
постановлением Администрации  
Курской области  
от 26.04.2019 № 364-па

**ПАСПОРТ**  
**памятника природы регионального значения**  
**«Озеро Жёлтое»**

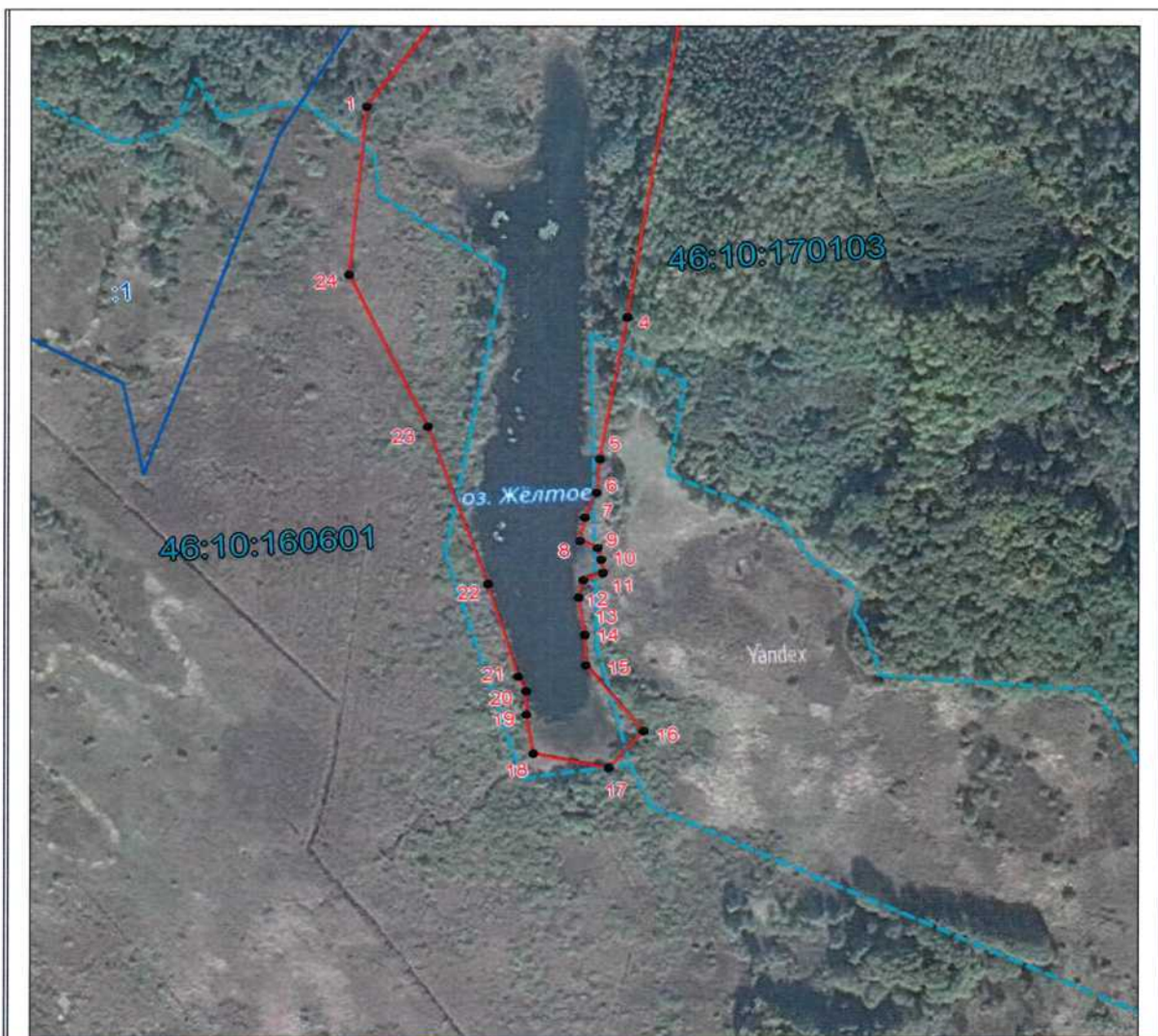
1.	<b>Наименование</b> «Озеро Жёлтое»
2.	<b>Категория</b> Памятник природы
3.	<b>Профиль</b> Не определен
4.	<b>Площадь</b> 10,3 га
5.	<b>Кластерность</b> 1 участок площадью 10,3 га
6.	<b>Месторасположение</b> На территории Кореневского сельсовета и муниципального образования «Поселок Коренево» Кореневского района Курской области
7.	<b>Описание границ с указанием географических координат поворотных точек границ земельного участка, объекта землеустройства в соответствии с основными географическими азимутами в градусах, минутах и секундах</b> Памятник природы расположен на территории Кореневского сельсовета и муниципального образования «Поселок Коренево» Кореневского района Курской области на левобережной части реки Сейм. Граница памятника природы проходит от точки 1 (51°24'24,42110" с.ш. 34°51'26,97620" в.д.) в северо-восточном направлении по залесенной местности до точки 2 (51°24'29,31950" с.ш. 34°51'33,11700" в.д.), от точки 2 в восточном направлении по залесенной местности до точки 3 (51°24'26,95980" с.ш. 34°51'39,59930" в.д.), от точки 3 в южном направлении по заболоченной местности до точки 17 (51°24'15,71850" с.ш. 34°51'34,93790" в.д.), затем от точки 17 в западном направлении по заболоченной местности до точки 18 (51°24'6,21700" с.ш. 34°51'32,00360" в.д.), от точки 18 в северном направлении по заболоченной местности до точки 23 (51°24'15,47500" с.ш. 34°51'28,63590" в.д.), от точки 23 в северном направлении по лугу до точки 1

8.	<p><b>Природные особенности территории</b></p> <p>Памятник природы расположен на территории Корневского сельсовета и муниципального образования «Поселок Коренево» Корневского района Курской области.</p> <p>Памятник природы находится в левобережной части поймы реки Сейм. Озеро Жёлтое старичного типа, относится к водосборной сети р. Сейм, протекающей в 1 км западнее. Озеро вытянуто в меридиональном направлении, имеет размеры 740 x 120 м, глубину до 3,6 м при средней - 1,6 м.</p> <p>В южной части озера располагается залежь сапропеля. На юге и востоке она граничит с торфяным месторождением «Жёлтое», разведанным в 1959 году. Торфянистый сапропель присутствует в краевых частях залежи; озёрный ил - в её центральной части.</p> <p>К настоящему моменту на территории памятника природы отмечено 220 видов сосудистых растений, 6 из которых внесены в Красную книгу Курской области (2017), в т.ч. страусник обыкновенный, каулия малая, вольфия бескорневая, лук неравный, алтей лекарственный и пальчатокоренник кровавый.</p> <p>На территории памятника природы зарегистрировано 74 вида беспозвоночных животных, 1 из которых (богомол обыкновенный) внесен в Красную книгу Курской области (2017).</p> <p>Установлено наличие 63 видов позвоночных животных, 5 из которых (черный коршун, серый журавль, большой кроншнеп, лягушка травяная, ящерица живородящая) внесены в Красную книгу Курской области (2017), а большой кроншнеп – в Красную книгу Российской Федерации (2008).</p> <p>На территории памятника природы встречаются виды, внесенные в Перечень видов и таксонов животных, нуждающихся в особом внимании к их состоянию в природной среде, утвержденный приказом департамента экологической безопасности и природопользования Курской области от 27.05.2013 № 109/01-11 (перепел, коростель, утка серая, лягушка прудовая, заяц-русак)</p>
9.	<p><b>Сведения о собственниках, пользователях, арендаторах земельных участков, на которых расположена особо охраняемая природная территория</b></p> <p>В границах зоны с особыми условиями использования территории памятника природы земельные участки, принадлежащие на праве собственности юридическим и физическим лицам, отсутствуют</p>



УТВЕРЖДЕНЫ  
постановлением Администрации  
Курской области  
от 26.04.2019 № 364-па

**ГРАНИЦЫ**  
территории памятника природы регионального значения  
«Озеро Жёлтое»



<b>КАРТА (ПЛАН)</b>				
<b>зоны с особыми условиями использования территории памятника природы</b>				
<b>регионального значения «Озеро Жёлтое»</b>				
<small>(наименование объекта землеустройства)</small>				
<b>Сведения о местоположении границ объекта землеустройства</b>				
1. Система координат <i>МСК-46</i>				
2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства				
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	384726.70	1206452.22	Картометрический метод; 0.10	—
2	384877.07	1206572.20	Картометрический метод; 0.10	—
3	384803.08	1206696.87	Картометрический метод; 0.10	—
4	384534.28	1206638.41	Картометрический метод; 0.10	—
5	384414.28	1206610.25	Картометрический метод; 0.10	—
6	384384.75	1206606.23	Картометрический метод; 0.10	—
7	384364.31	1206596.01	Картометрический метод; 0.10	—
8	384344.49	1206591.26	Картометрический метод; 0.10	—
9	384337.39	1206604.01	Картометрический метод; 0.10	—
10	384327.40	1206606.36	Картометрический метод; 0.10	—
11	384316.11	1206606.75	Картометрический метод; 0.10	—
12	384311.04	1206591.61	Картометрический метод; 0.10	—
13	384296.47	1206587.15	Картометрический метод; 0.10	—
14	384264.19	1206590.00	Картометрический метод; 0.10	—
15	384237.57	1206589.20	Картометрический метод; 0.10	—
16	384177.45	1206629.55	Картометрический метод; 0.10	—
17	384147.39	1206601.19	Картометрический метод; 0.10	—
18	384163.28	1206544.60	Картометрический метод; 0.10	—
19	384197.41	1206541.51	Картометрический метод; 0.10	—
20	384217.87	1206542.55	Картометрический метод; 0.10	—

21	384231.04	1206537.42	Картометрический метод; 0.10	—
22	384312.07	1206519.19	Картометрический метод; 0.10	—
23	384449.95	1206481.94	Картометрический метод; 0.10	—
24	384583.06	1206430.11	Картометрический метод; 0.10	—
1	384726.70	1206452.22	Картометрический метод; 0.10	—

