

# Кадастровый отчет по ООПТ памятник природы регионального значения «Дубрава»

**1. Название особо охраняемой природной территории (далее - ООПТ):**

памятник природы регионального значения «Дубрава»

**2. Категория ООПТ:**

памятник природы

**3. Значение ООПТ:**

Региональное

**4. Порядковый номер кадастрового дела ООПТ:**

Данные отсутствуют

**5. Профиль ООПТ:**

Ландшафтно-биологический.

**6. Статус ООПТ:**

Действующий

**7. Дата создания:**

15.07.1993

**8. Цели создания ООПТ и ее ценность:**

ООПТ создана для сохранения редкого в ландшафтном и биологическом отношении участка водораздельных дубрав Окско-Донской равнины. Представляет 80-летнюю дубраву с остепненными опушками и полянами. Место нахождения редких видов растений и животных, в т.ч. занесенных в Красную книгу. Имеет важное ландшафтное, ботаническое и энтомологическое значение.

**9. Нормативная основа функционирования ООПТ:**

Правоустанавливающие документы:

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Решение	малый Совет Липецкого областного Совета народных депутатов	15.07.1993	149		Об особо охраняемых природных территориях области
Постановление	глава администрации Липецкой области	14.07.1998	250		О расширении сети особо охраняемых природных территорий

Индивидуальное положение об ООПТ, паспорт ООПТ, охранное обязательство, другие документы по организации и функционированию ООПТ:

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
-----------	--------------	------	-------	-------	--------------------

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Постановление	администрация Липецкой области	07.05.2014	211		Об утверждении площади и границ памятников природы регионального значения «Урочище Зеркала», «Уткино», «Заповедь», «Голубевское обнажение», «Хомутов лес», «Низовья р. Ельчика», «Низовья р. Воронеж», «Казинская степь», «Бык», «Низовье р. Площань», «Низовье р. Сосны», «Низовье Корытина суходола», «Сокольская гора», «Долина р. Сухой Семенюк», «Урочище Галичье», «Озеро Куркино», «Сурки», «Озеро Столпецкое», «Вербиловский затон», «Студёновская дубрава», «Озеро Осиновое», «Озеро Совкино», «Озеро Костыль», «Озеро Крутец», «Озеро Коловертное», «Озеро Перевальное», «Озеро Подгорное», «Озеро Лебязье», «Ольшаник с колонией серых цапель у с. Карамышево», «Ольшаник с колонией серых цапель у с. Троицкое», «Лубненская балка», «Болото Клюквенное», «Сосновый бор», «Дубрава», «Река Двуречка», «Ольшаник с колонией серых цапель у с. Сселки», «Озеро Моховое», «Митрохин угол», «Озеро Кривое», «Озеро Долгое», «Озеро Излегоще», «Озеро Могилище», «Озеро Любовицкое», «Река Мещерка», «Усманский вал», «Болото Крутое», «Озеро Каши-Широкое», «Ольшаник с колонией серых цапель у с. Излегоще»

Другие документы:

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Постановление	глава администрации Липецкой области	17.06.2014	262		О внесении изменений в постановление главы администрации Липецкой области от 14 июля 1998 года N 250 «О расширении сети особо охраняемых природных территорий»

10. **Ведомственная подчиненность:**

**Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области**

11. **Международный статус ООПТ:**

Не присвоен

12. **Категория ООПТ согласно классификации Международного союза охраны природы (МСОП, IUCN):**

Данные отсутствуют

13. **Число отдельно расположенных, не граничащих друг с другом участков территории/акватории ООПТ:**

Данные отсутствуют

14. **Месторасположение ООПТ:**

Центральный федеральный округ, Липецкая область, Грязинский район.

15. **Географическое положение ООПТ:**

Грязинский р-н, окр.с. Кр. Дубрава и Прибытково.

Положение ООПТ в системе типологии ландшафтов

Тип ландшафта	% площади
Типичные и южные лесостепные восточноевропейские равнинные (низменные)	100

#### Доли ландшафтов разного типа

**16. Общая площадь ООПТ:**

96,0 га, в том числе площадь морской особо охраняемой акватории – 0,0 га.

**17. Площадь охранной зоны ООПТ:**

Данные отсутствуют

**18. Границы ООПТ:**

Данные отсутствуют

**19. Наличие в границах ООПТ иных особо охраняемых природных территорий:**

Отсутствуют

**20. Природные особенности ООПТ:**

ООПТ расположена на плакорном типе местности на водоразделе Воронежа и Матыры. Высота над у.м. около 150 м, рельеф плоский, слегка волнистый. Уклоны местности незначительны и эрозийные процессы отсутствуют.

Почвенный покров однороден и представлен серыми лесными почвами, сформировавшимися под дубравами, и выщелоченными черноземами. Гидрологическая сеть на ООПТ отсутствует.

Урочище – это сложная по видовому составу и ярусной структуре водораздельная дубрава. В первом ярусе вместе с дубом произрастают ясень, липа, клен остролистный. Во втором ярусе обычны ясень, клен остролистный, липа, вяз, осина. Третий ярус составляют клен полевой, яблоня, груша, черемуха. В подлеске обычны лещина, бересклет бородавчатый, крушина ломкая, клен татарский, жимолость обыкновенная. На опушках встречаются терн, боярышник и другие виды кустарников. Травянистый покров образуют сныть обыкновенная, ясменник пахучий, осока волосистая, копытень европейский, медуница неясная, ветреница лютиковая, чина весенняя, марьянник дубравный, фиалка удивительная, ландыш майский и многие другие растения. Ранней весной в дубраве обильны хохлатки, чистяк, гусиный лук желтый, первоцвет весенний, медуница.

ООПТ полностью лежит в пределах ГЛФ. Лесонасаждения представлены различными типами спелых и приспевающих дубрав I-II класса бонитета.

Биота включает виды, характерные для водораздельных дубрав. Видовое разнообразие макромицетов оценивается в 450 видов, сосудистых растений – 300 видов, амфибий – 2 вида, рептилий - 2, птиц – 80, млекопитающих - 20.

**Основные охраняемые виды:**

Algae and other protists (Водоросли и другие простейшие)

Среди представителей группы на ООПТ охраняемые таксоны и популяции не зафиксированы

Bacteria and Archaea (Бактерии и археи)

Среди представителей группы на ООПТ охраняемые таксоны и популяции не зафиксированы

Bryophytes (Мохообразные)

Среди представителей группы на ООПТ охраняемые таксоны и популяции не зафиксированы

Fungi, lichens and fungus-like organisms (Грибы, лишайники и грибоподобные организмы)

№	Латинское название	Русское название	Охранный статус
<b>Basidiomycota (Базидиальные)</b>			
<b>Agaricomycetes</b>			
<b>Agaricales (Агариковые)</b>			
<b>Cortinariaceae (Паутинниковые)</b>			
1	<i>Cortinarius violaceus</i> (L. : Fr.) Gray	Паутинник фиолетовый	• Региональная КК (Липецкая область)
<b>Geastrales</b>			
<b>Geastraceae</b>			
2	<i>Geastrum melanocephalum</i> (Czem.) V.J. Staněk	Звездовик черноголовый	• Региональная КК (Липецкая область)

Invertebrates (Беспозвоночные животные)

№	Латинское название	Русское название	Охранный статус
<b>Arthropoda (Членистоногие)</b>			
<b>Insecta (Насекомые)</b>			
<b>Hymenoptera (Перепончатокрылые)</b>			
<b>Andrenidae (Андрениды)</b>			
1	<i>Melitturga clavicornis</i> (Latreille)	Мелиттурга булавоусая	• Красный список МСОП: Near Threatened (NT), ver. 3.1 • Региональная КК (Липецкая область)
<b>Apidae (Пчелиные)</b>			
2	<i>Bombus soroensis</i> (Fabricius)	Шмель сореэнзис	• Красная книга РФ: 2 • Региональная КК (Липецкая область)
<b>Lepidoptera (Чешуекрылые)</b>			
<b>Nymphalidae (Многоцветницы)</b>			
3	<i>Melanargia galathea</i> (Linnaeus, 1758)	Пестроглазка галатhea	• Региональная КК (Липецкая область)
<b>Odonata (Стрекозы)</b>			
<b>Aeshnidae (Коромысла)</b>			
4	<i>Anax imperator</i> Leach, 1815	Дозорщик император	• Красная книга РФ: 2 • Региональная КК (Липецкая область)

Vascular plants (Сосудистые растения)

№	Латинское название	Русское название	Охранный статус
<b>Magnoliophyta (Покрывтосеменные)</b>			
<b>Eudicots (Настоящие двудольные)</b>			
<b>Asterales (Сложноцветные)</b>			
<b>Campanulaceae (Колокольчиковые)</b>			
1	<i>Campanula persicifolia</i> L.	Колокольчик персиколистный	• Региональная КК (Липецкая область)
<b>Ranunculales</b>			
<b>Ranunculaceae (Маковые)</b>			
2	<i>Corydalis intermedia</i> (L.) Méral	Хохлатка средняя	• Региональная КК (Липецкая область)
<b>Ranunculaceae (Лютиковые)</b>			
3	<i>Aconitum anthora</i> subsp. <i>memorosum</i> (Bieb. ex Reichenb.) Vorosch.		• Региональная КК (Липецкая область)
	( <i>Aconitum anthora</i> L.)	Борец желтеющий (Аконит, противоядный)	• Региональная КК (Липецкая область)
4	<i>Anemone sylvestris</i> L.	Ветреница лесная	• Региональная КК (Липецкая область)
5	<i>Trollius europaeus</i> L.	Купальница европейская	• Региональная КК (Липецкая область)
<b>Monocots (Однодольные)</b>			
<b>Liliales (Лилейные)</b>			
<b>Liliaceae (Лилейные)</b>			
6	<i>Fritillaria ruthenica</i> Wikst.	Рябчик русский	• Красная книга РФ: 3 • Региональная КК (Липецкая область)
7	<i>Lilium martagon</i> L.	Лилия кавказская	• Региональная КК (Липецкая область)

Vertebrates (Позвоночные животные)

№	Латинское название	Русское название	
<b>Aves (Птицы)</b>			
<b>Falconiformes (Соколообразные)</b>			
<b>Accipitridae (Ястребиные)</b>			
1	<i>Hieraetus pennatus</i> (Gmelin, 1788)	Орел-карлик	• Региональная КК (Липецкая область)
<b>Piciformes (Дятлообразные)</b>			
<b>Picidae (Настоящие дятловые)</b>			
2	<i>Dendrocopos medius</i> (Linnaeus, 1758)	Средний дятел	• Региональная КК (Липецкая область)
3	<i>Picus canus</i> Gmelin, 1788	Седой дятел	• Региональная КК (Липецкая область)
<b>Strigiformes (Совообразные)</b>			
<b>Strigidae (Настоящие совы)</b>			
4	<i>Strix aluco</i> Linnaeus, 1758	Серая неясыть	• Региональная КК (Липецкая область)
	( <i>Strix</i> (Linnaeus, 1758))	<i>Strix</i>	• Региональная КК (Липецкая область)
<b>Reptilia (Рептилии)</b>			
<b>Squamata (Чешуйчатые)</b>			
<b>Anguidae (Веретеницевые)</b>			
5	<i>Anguis fragilis</i> Linnaeus, 1758	Веретеница ломкая, медяница	• Региональная КК (Липецкая область)

Суммарные сведения по биологическому разнообразию

Группа организмов	Всего видов на ООПТ	Виды в КК России	Виды в региональных КК	Виды в Красном списке МСОП
<b>Algae and other protists (Водоросли и другие простейшие)</b>	0	0	0	0
<b>Bacteria and Archaea (Бактерии и археи)</b>	0	0	0	0
<b>Bryophytes (Мохообразные)</b>	0	0	0	0
<b>Fungi, lichens and fungus-like organisms (Грибы, лишайники и грибоподобные организмы)</b>	2	0	2	0
Basidiomycota (Базидиальные)	2	0	2	0
Agaricomycetes	2	0	2	0
<b>Invertebrates (Беспозвоночные животные)</b>	4	2	4	1
Arthropoda (Членистоногие)	4	2	4	1
Insecta (Насекомые)	4	2	4	1
<b>Vascular plants (Сосудистые растения)</b>	7	1	8	0
Magnoliophyta (Покрытосеменные)	7	1	8	0
Eudicots (Настоящие двудольные)	5	0	6	0
Monocots (Однодольные)	2	1	2	0
<b>Vertebrates (Позвоночные животные)</b>	5	0	6	0
Aves (Птицы)	4	0	5	0
Reptilia (Рептилии)	1	0	1	0

**Уникальные с научной, познавательной, эстетической точек зрения природные и культурно-исторические объекты:**

Данные отсутствуют.

**21. Экспликация земель:**

Данные отсутствуют

**22. Негативное воздействие на ООПТ (факторы и угрозы):**

Данные отсутствуют

**23. Юридические лица, ответственные за обеспечение охраны и функционирование ООПТ:**

**24. Сведения об иных лицах, на которые возложены обязательства по охране ООПТ:**

Данные отсутствуют

**25. Общий режим охраны и использования ООПТ:**

Данные отсутствуют

**26. Зонирование территории ООПТ:**

Зонирование отсутствует.

**27. Режим охранной зоны ООПТ:**

Охранная зона отсутствует.

**28. Собственники, землепользователи, землевладельцы, арендаторы земельных участков, находящихся в границах ООПТ:**

**29. Просветительские и рекреационные объекты на ООПТ:**

Данные отсутствуют