

Кадастровый отчет по ООПТ памятник природы регионального значения «Заповедь»

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

памятник природы регионального значения «Заповедь»

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 лесного массива смешанного состава. Представлены хорошо сохранившиеся лесные сообщества с большим числом редких и реликтовых видов растений и животных. Имеет важное ландшафтное, биологическое и рекреационное 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, Добровский район.

15. **Географическое положение ООПТ:**

Добровский р-н, в 3 км к северо-востоку от с. Трубетчино, кв. 33-34.

Положение ООПТ в системе типологии ландшафтов

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

Доли ландшафтов разного типа

16. Общая площадь ООПТ:

166,5 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 водоразделе Дона и Воронежа, в сильно пересеченной овражно-балочной сетью местности. Урочище занимает облесенные склоны и тальвеги верховьев крупной балки, относящейся к бассейну р. Мартынчик – притока р. Воронеж. Высота местности над уровнем моря достигает 180-200 м, глубина вреза балки – до 15 м. Тип рельефа – склоновый.

Почвенный покров представлен на склонах серыми лесными почвами, на прилегающих плато - серыми лесными почвами и выщелоченными черноземами. На склонах отмечается дифференциация почвенного покрова, обусловленная рельефом и подстилающими породами. В большинстве своем почвы представлены серыми лесостепными почвами разной степени смытости, сформировавшимися под дубравами. На крутых склонах почвенный слой маломощен. По днищу балки представлены фрагментно наносные дерново-намытые почвы.

Гидрологическая сеть представлена только искусственным прудом, созданным в цен-тральной балке на пересыхающем водотоке. Длина водоема (при максимальном заполнении) – 500 м, ширина у плотины – до 150 м, глубина – до 3,5 м. Питание атмосферное, уровень воды не постоянный, пруд сильно мелеет при длительном отсутствии осадков. Берега глинисто-илистые, лишённые прибрежной растительности.

Урочище Заповедь представляет суборь с рядом редких растений: бересклетом европейским, борцом дубравным и шерстистоустым, колокольчиком широколистным, лилией саран-кой, купальницей европейской. Отмечается высокое флористическое разнообразие (около 300 видов) (Природные ресурсы..., 2004). Склоны и присклоновое плато заняты старовозрастными (100 и выше лет) фрагментами дубрав, суборей, березняков, с примесью липы и клена. Имеются культуры лиственницы, ели. Особое своеобразие придает урочищу глубокий лесной лог, обильно заросший чемерицей.

Урочище Заповедь – одно из немногих известных в Липецкой области мест, где отмечены насекомые – реликты гумидных третичных лесов Евразии. Здесь же обитают ставшие в наши дни редкостью дневные бабочки – крупноглазки и лесные перламутровки (Кузнецова, Пантелеева, 1988). Для ООПТ характерен комплекс видов широколиственных лесов и сложных суборей. Видовое разнообразие макромицетов оценивается в 500 видов, сосудистых растений – 400 видов, амфибий – 5 видов, рептилий - 3, птиц – 60, 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)

Среди представителей группы на ООПТ охраняемые таксоны и популяции не зафиксированы

Invertebrates (Беспозвоночные животные)

№	Латинское название	Русское название	Охранный статус
Arthropoda (Членистоногие)			
Insecta (Насекомые)			
Hymenoptera (Перепончатокрылые)			
Andrenidae (Андрениды)			
1	<i>Andrena labialis</i> Gravenhorst	Пчела земляная лабиалис	• Региональная КК (Липецкая область)

Vascular plants (Сосудистые растения)

№	Латинское название	Русское название	Охранный статус
Magnoliophyta (Покрывтосеменные)			
Eudicots (Настоящие двудольные)			
Asterales (Сложноцветные)			
Campanulaceae (Колокольчиковые)			
1	<i>Campanula persicifolia</i> L.	Колокольчик персиколистный	• Региональная КК (Липецкая область)
Ranunculales			
Ranunculaceae (Лютиковые)			
2	<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)
3	<i>Trollius europaeus</i> L.	Купальница европейская	• Региональная КК (Липецкая область)

Vertebrates (Позвоночные животные)

№	Латинское название	Русское название	Охранный статус
Aves (Птицы)			
Piciformes (Дятлообразные)			
Picidae (Настоящие дятловые)			
1	<i>Dryocopus</i> <i>martius</i> (L.)	Желна	• 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
Algae and other protists (Водоросли и другие простейшие)	0	0	0	0
Bacteria and Archaea (Бактерии и археи)	0	0	0	0
Bryophytes (Мохообразные)	0	0	0	0
Fungi, lichens and fungus-like organisms (Грибы, лишайники и грибоподобные организмы)	0	0	0	0
Invertebrates (Беспозвоночные животные)	1	0	1	0
Arthropoda (Членистоногие)	1	0	1	0
Insecta (Насекомые)	1	0	1	0
Vascular plants (Сосудистые растения)	3	0	4	0
Magnoliophyta (Покрывтосеменные)	3	0	4	0
Eudicots (Настоящие двудольные)	3	0	4	0
Vertebrates (Позвоночные животные)	1	0	1	0
Aves (Птицы)	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