

Кадастровый отчет по ООПТ памятник природы регионального значения «Урочище Лес Долгий»

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

памятник природы регионального значения «Урочище Лес Долгий»

2. Категория ООПТ:

памятник природы

3. Значение ООПТ:

Региональное

4. Порядковый номер кадастрового дела ООПТ:

Данные отсутствуют

5. Профиль ООПТ:

не определен

6. Статус ООПТ:

Перспективный

7. Планируемый год создания:

Данные отсутствуют

8. Цели создания ООПТ и ее ценность:

Данные отсутствуют

9. Нормативная основа функционирования ООПТ:

Другие документы:

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Приказ	департамент природных ресурсов и экологии Воронежской области	02.07.2015	241	О внесении изменений в приказ департамента природных ресурсов и экологии Воронежской области от 4 февраля 2013 года N 19	Разделы 1 - 3 схемы развития и размещения особо охраняемых природных территорий областного значения Воронежской области, утвержденной приказом департамента природных ресурсов и экологии Воронежской области от 04 февраля 2013 года N 19, изложить в редакции согласно приложению к настоящему приказу.

10. Ведомственная подчиненность:

Департамент природных ресурсов и экологии Воронежской 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, Воронежская область, Воробьевский район.

15. Географическое положение ООПТ:

Располагается между пос. Первомайский и с. Воробьевка. Квашинское и Воробьевское сельские поселения

16. Общая площадь ООПТ:

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:

Представляет собой сложную асимметричную эрозионную систему, образованную балками Свинячей и Лесной Вертепой. Последняя прорезает комплекс палеоген-неогеновых отложений, что накладывает отпечаток на специфику ландшафтов. Балка Лесная Вертепа - классический пример асимметричных балок Воронежской области. Левый склон южной экспозиции - степной, осложненный крупной оползневой формой рельефа. Правый склон северной экспозиции - выпукло-вогнутый, занятый байрачной дубравой. Днище балки прорезает донный овраг с руслом малого водотока. Балка Свинячья имеет продольную асимметрию. Низовье занято байрачной дубравой, в верховьях формируется обширный цирковидный оползневой комплекс со степными сообществами. Особую ценность урочищу придает уникальное сочетание нескольких типов ландшафтов: разнотравно-злаковых степей, лугов, старовозрастной дубравы, заболоченных участков. Лесной массив способствует сохранению малой реки, которая в силу морфологической специфики напоминает горный ручей. Из видов Красных книг Российской Федерации и Воронежской области в урочище можно встретить: пролеску сибирскую, вороний глаз, тюльпан Биберштейна, лютик многокорневой, гвоздику бледноватую.

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)

Среди представителей группы на ООПТ охраняемые таксоны и популяции не зафиксированы

Vascular plants (Сосудистые растения)

Среди представителей группы на ООПТ охраняемые таксоны и популяции не зафиксированы

Vertebrates (Позвоночные животные)

Среди представителей группы на ООПТ охраняемые таксоны и популяции не зафиксированы

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)	0	0	0	0
Vascular plants (Сосудистые растения)	0	0	0	0
Vertebrates (Позвоночные животные)	0	0	0	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