

Кадастровый отчет по ООПТ памятник природы регионального значения «Парк в с. Аннино»

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

памятник природы регионального значения «Парк в с. Аннино»

2. Категория ООПТ:

памятник природы

3. Значение ООПТ:

Региональное

4. Порядковый номер кадастрового дела ООПТ:

Данные отсутствуют

5. Профиль ООПТ:

Дендрологический.

6. Статус ООПТ:

Действующий

7. Дата создания:

15.07.1993

8. Цели создания ООПТ и ее ценность:

ООПТ создана для сохранения ландшафтного парка, заложенного в XIX в. Парк сохраняется на месте старинной дворянской усадьбы. Расположен в живописной местности на берегу р. Матыра. В парке имеются старовозрастные насаждения из местных древесных пород (клен, дуб, липа, береза и др.) и растений-экзотов (лиственница сибирская и др.). Имеет важное рекреационное и научное 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	01.10.2013	441		Об утверждении площади и границ памятников природы регионального значения «Парк в с. Пальна-Михайловка», «Пажень», «Парк в с. Урусово», «Парк в с. Рязанка», «Парк в с. Денисовка», «Парк в с. Коробовка», «Парк в с. Плеханово», «Парк в с. Аннино», «Парк в с. Петровка», «Парк в с. Полибино», «Парк в с. Баловнево», «Парк в с. Трубетчино», «Парк в с. Долгоруково», «Парк в с. Стегаловка», «Парк в г. Ельце», «Парк в с. Шаталовка», «Парк в с. Ключ Жизни», «Парк в с. Воронеж», «Парк в с. Тульское», «Нижневоргольский», «Аргамач-Пальна», «Степи по р. Чичера», «Верхний парк», «Нижний парк», «Балка в окр. с. Лебяжье», «Долина р. Кривец», «Урочища Бортки и Рябиново», «Степь у Дубравки», «Низовье долины р. Свишня», «Низовья р. Ясною»

Другие документы:

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Постановление	глава администрации Липецкой области	01.10.2013	440		О внесении изменений в постановление главы администрации Липецкой области от 14 июля 1998 года № 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, с. Аннино, ур. Аннинское

Положение ООПТ в системе типологии ландшафтов

Тип ландшафта	% площади
Речные поймы и дельты	100

Доли ландшафтов разного типа

16. Общая площадь ООПТ:

19,7 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:

Парк расположен на выровненной террасе, выходящей к р. Матыра. Пойма не выражена, вблизи бывшего детского лагеря изменена в результате искусственного намыва грунта и песка. Берег возвышенный на 2-3 м, параллельно ему на удалении от реки в 50-100 м идет понижение с цепью небольших озерков и заболоченным мелколесьем. Рельеф нарушен проложенными дорогами, канавами, в результате строительства и искусственного намыва пляжа.

Почвенный покров представлен на большей части серыми лесными почвами, сформировавшимися на террасах р. Матыра. В прирусловой части представлены пойменно-глеевые слоистые лесные почвы, на заболоченных участках, вдоль реки и по побережью озер - иловато-болотные почвы. На месте существовавших построек и дорог почвенный покров представлен техногенными почвами.

Гидрологическая сеть на ООПТ представлена только небольшими старичными озерками (размеры до 10 x 20 м) в припойменном понижении. Эти водоемы (4-5 озер) полностью изолированы от реки, не имеют постоянного питания и пополняются водой только во время снеготаяния или в сильные половодья. Уровень воды непостоянен, акватория сильно зарастает по периферии водно-болотной растительностью, в сухие годы наиболее мелкие озера пересыхают. Дно илистое, сильно вязкое. Берега лесные. Река Матыра, с которой ООПТ граничит, в ее состав не входит.

Парк был заложен в XIX в. (возможно, на месте естественного пойменного леса) и имел ландшафтную структуру. В нем были сформированы насаждения из местных древесных лиственных и хвойных пород (клен, дуб, липа, береза, сосна и др.) с участием растений-экзотов (лиственница сибирская и др.) в виде аллей и куртинных насаждений (Машкин, Данилов, 1970). К настоящему времени общая планировка парка и структура насаждений в значительной степени сохранились. В пойме р. Матыра насаждения представлены ивами, вязом, кленом с примесью тополя белого. В подлеске обильны бересклеты бородавчатый и европейский. По понижениям рельефа, в переувлажненных местах самостоятельно выросло мелколесье из ив, вяза, клена, ольхи. В северной части парка имеется участок старого сосняка с вязом и березой, в подлеске которого обычна спирея. На полянах, имеющих искусственное происхождение, сохраняются куртины из спиреи городчатой, а по краям аллеи вдоль р. Матыра сохраняется деревья каштана конского. С востока к парку примыкают культуры березы и сосны, созданные 50-60 лет назад, с подлеском из клена и вяза.

ООПТ полностью лежит в пределах ГЛФ (кв. 118 Ленинского лесхоза). Лиственные лесонасаждения искусственного происхождения, средневозрастные, низкобонитетные. Хвойные насаждения искусственного происхождения, средневозрастные, среднебонитетные.

Биота включает виды, характерные для лиственных и смешанных лесов. Видовое разнообразие макромицетов оценивается в 300 видов, сосудистых растений – 300 видов, амфибий – 4 вида, рептилий - 2, птиц – 100, 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)

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