

Кадастровый отчет по ООПТ памятник природы регионального значения "Липовая роща"

1. **Название особо охраняемой природной территории (далее - ООПТ):**
памятник природы регионального значения "Липовая роща"
2. **Категория ООПТ:**
памятник природы
3. **Значение ООПТ:**
Региональное
4. **Порядковый номер кадастрового дела ООПТ:**
089
5. **Профиль ООПТ:**
Ботанический.
6. **Статус ООПТ:**
Действующий
7. **Дата создания:**
25.02.1986
8. **Цели создания ООПТ и ее ценность:**
 - сохранение экосистемы старого парка с наличием старовозрастных деревьев;
 - сохранение флористического и фаунистического разнообразия, мест обитания редких видов растений и животных;
 - оптимизация рекреационной деятельности населения;
 - организация научных исследований и учебно-просветительских экскурсий;
 - экологическое, историко-культурное просвещение и образование.
9. **Нормативная основа функционирования ООПТ:**
Индивидуальное положение об ООПТ, паспорт ООПТ, охранное обязательство, другие документы по организации и функционированию ООПТ:

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Паспорт	Департамент природопользования и охраны окружающей среды Владимирской области	16.01.2002	б/н		Паспорт памятника природы регионального значения "Липовая роща"

Другие документы:

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Решение	исполнительный комитет Владимирского областного Совета народных депутатов	25.02.1986	143п/4		О признании природных объектов государственными памятниками природы и об охране редких, исчезающих растений и животных области В соответствии с постановлением Совета Министров РСФСР от 5 мая 1982 года N 272 "О порядке отнесения природных объектов к государственным памятникам природы" принять предложения исполкомов городских и районных Советов народных депутатов, президиума областного совета общества охраны природы о признании природных объектов государственными памятниками природы областного значения

10. **Ведомственная подчиненность:**

Государственная инспекция по охране и использованию животного мира Владимирской области

Департамент лесного хозяйства

11. **Международный статус ООПТ:**

Не присвоен

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

Памятник природы (охрана природных достопримечательностей)

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

Данные отсутствуют

14. **Месторасположение ООПТ:**

Центральный федеральный округ, Владимирская область, Киржачский район.

15. **Географическое положение ООПТ:**

Расположен в 100 м к северу от д. Смольнево

Положение ООПТ в системе типологии ландшафтов

Тип ландшафта	% площади
Подтаежные восточноевропейские равнинные (низменные)	100

Доли ландшафтов разного типа

16. **Общая площадь ООПТ:**

2,2 га, в том числе площадь морской особо охраняемой акватории – 0,0 га, площадь земельных участков, включенных в границы ООПТ без изъятия из хозяйственного использования – 2,2 га.

17. **Площадь охранной зоны ООПТ:**

10,0 га

18. **Границы ООПТ:**

Граница памятника природы проходит по выделам лесного квартала 50 Кипревского участкового лесничества ГКУ ВО "Киржачское лесничество" (по материалам лесоустройства 1993-1994гг.).

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

Отсутствуют

20. **Природные особенности ООПТ:**

Территория памятника природы находится в южной части Клинско-Дмитровской гряды в районе Нерльско-Киржачского плато на левом береговом склоне р. Большой Киржач, являющегося частью осадочного чехла Русской равнины. Географическое положение 56°17с.ш 38°58' в.д. Положение памятника природы в структуре регионального землепользования: с севера, востока и юга - лесные земли, с запада - земли СПК «Киржачский».

Липовая роща расположена на территории бывшей дворянской усадьбы графа Салтыкова, а потом - усадьбы декабристов Калошиных. Матвеев Н.А., потомок священнослужителей Подлипских, рассказал, что аллея посажена много лет назад Салтыковыми и Калошиными. Рядом выкопаны пруды правильной четырехугольной формы. Парк использовался для гуляний и был в хорошем состоянии. Во время Великой Отечественной войны 1941-1945 гг. часть деревьев вырубил на отопление. До наших дней сохранились три пруда - Кубарский, Средний и Черный, которые питаются за счет подземных ключей и реки Черной. Кубарский пруд служил купальней и был выстлан «мореным» дубом. Пруды находятся в неудовлетворительном состоянии: заросли ряской, осоками и другой

болотной растительностью. По словам жительницы села Смольнево, Абакумовой Т.П., пруды не чистили с 1970-х годов, дно рыхлое и илистое. При исследовании установлено, что на территории Липовой рощи нет никаких сооружений и объектов.

В 30 м от Липовой рощи на восток расположена Казанская церковь (памятник архитектуры 17 века) и кладбище. Сейчас церковь действует, поэтому возрождается эстетическое и историческое значение памятника природы. Дальше на расстоянии 150 м проходит дорога, она огибает церковь спереди, пересекает реку и соединяется с асфальтированной дорогой н.п. Жердеево - г. Киржач.

По материалам лесоустройства 1993-94гг. участок протаксирован «кордоном» (выдел 15, площадь - 2,2 га). В натуре на участке имеется кордон и липовая аллея (остатки липового парка), которая проходит по территории кордона на протяжении 300 м и далее 600 м по границам выделов: 12, 18, 13, 19, 7. Липовая роща состоит из вековых лип верхней и нижней части парка, расположенного по береговому склону реки Большой Киржач.

В настоящее время на территории памятника природы насчитывается 75 вековых лип. На деревьях встречаются как механические повреждения (разорванная кора, засохшие вершины, сломанные ветки), так и повреждения вредителями - короедами, растительными клещами, жуками-листоедами. Многие листья поражены хлорозом из-за недостатка азотных солей; некоторые имеют бурые пятна, что свидетельствует о недостатке микроэлементов: бора и меди.

Почва в Липовой роще - супесчаная, богатая гумусом.

Лесная и парковая растительность смешались и слились в единое целое. Древостой в основном представлен липами в возрасте 100-150 лет, высотой 20-25 м, диаметром ствола 0,6-0,7 м. Возраст других древесных пород (ель, осина, береза) более 70 лет.

В подросте встречаются: липа мелколистная (порослевая), ель, осина, клен остролистный.

Подлесок состоит из рябины, крушины, жимолости, калины, сирени обыкновенной, малины, караганника, спиреи, черемухи.

Растения дубрав здесь соседствуют с луговыми травами, а представители хвойных лесов с сорняками.

Поэтому отмечается видовое разнообразие травянистой растительности: ландыш майский, клевер луговой, копытень европейский, подорожник ланцетолистный, белоус торчащий, лапчатка прямостоячая, гусиный лук, лютик едкий, гравилат речной, зеленчук желтый, ожика волосистая, чистотел большой, колокольчик скученный, льнянка; растения - подснежники: медуница неясная, хохлатка, ветреница дубравная, чистяк весенний, печеночница благородная, прострел распущенный, купена лекарственная.

Всего произрастает более 100 видов растений.

Животный мир представляют: жук-носорог, жук-олень, муравьи, дождевые черви, зайцы, белка, куница, лиса, лось, крот, ласка, горностаи, хорь; из птиц: вороны, воробьи, соловьи, совы, синицы, дрозды, иволга.

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)

№	Латинское название	Русское название	Охранный статус
Magnoliophyta (Покрытосеменные)			
Eudicots (Настоящие двудольные)			
Ranunculales			
Ranunculaceae (Лютиковые)			
1	<i>Anemone hepatica</i> L.		• Региональная КК (Владимирская область): 3

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)	2	0	1	0
Magnoliophyta (Покрытосеменные)	2	0	1	0
Eudicots (Настоящие двудольные)	2	0	1	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:

- Экспликация земель лесного фонда:

ГКУ ВО "Киржачское лесничество" Киприевское участковое лесничество, кв. 50 (по материалам лесоустройства 1993-1994гг.) и занимает: площадь 2,44 га, из них: 2,2 га - кордон (выдел 15); 0,24 га - липовая, аллея, что составляет 100% от общей площади памятника природы.

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

Угрозы, негативное действие которых на охраняемые комплексы и объекты ООПТ возможно или неизбежно в будущем

Угрозы (силы, явления)	Объект предполагаемого воздействия	В чем может проявиться негативное воздействие	Предполагаемый период нарастания угрозы до существенного негативного воздействия
лесные пожары			
возрастной фактор, болезни			
антропогенное воздействие			

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

Государственное бюджетное учреждение Владимирской области «Единая дирекция особо охраняемых природных территорий Владимирской области»

Юридический адрес организации: 600022, Владимирская обл, Владимир г, Ленина пр-кт, 59

Почтовый адрес организации: 600022, Владимирская обл, Владимир г, Ленина пр-кт, 59

Телефон: 8 (4922) 54-00-64, (4922) 54-05-99, (4922) 54-07-20

Факс: 8 (4922) 54-06-99

Адрес электронной почты: edoopt@yandex.ru

Адрес в сети Интернет: <http://edoopt.ru/>

Дата государственной регистрации юридического лица: 02.11.2009

ОГРН: 1093328004440

ФИО руководителя: Турышкин Лев Валерьевич

Должность: Начальник Дирекции

Служебный телефон: 8 (4922) 54-00-64

Адрес электронной почты: edoopt@yandex.ru

Заместители и руководители подразделений:

Начальник отдела охраны окружающей среды Роганков Алексей Константинович (телефон: (4922) 54-07-20)

Начальник отдела информации Сафоничев Эдуард Валерьевич (телефон: (4922) 54-06-99)

Начальник отдела охраны Боровков Евгений Александрович (телефон: (4922) 54-07-20)

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

Данные отсутствуют

25. Общий режим охраны и использования ООПТ:

Режим хозяйственного использования и зонирование территории определен следующими документами:

- Паспорт Департамента природопользования и охраны окружающей среды Владимирской области от 16.01.2002 №б/н

Запрещенные виды деятельности и природопользования:

- рубка главного пользования;
- разведение костров;
- отвод земель под любые виды пользования и строительство промышленных и бытовых объектов;
- прокладывание через территорию новых коммуникаций;
- применение ядохимикатов, химический уход за лесом;
- проезд и стоянка автотранспорта;
- загрязнение и захламление территории отходами;
- заготовка луба, промышленный сбор лекарственных растений, сбор ботанических и зоологических коллекций;
- прогон и выпас скота.

Разрешенные виды деятельности и природопользования:

- проведение рубок ухода и выборочных санитарных рубок;

- проведение лесовосстановительных мероприятий;
- любительский сбор лекарственных растений.

26. Зонирование территории ООПТ:

Зонирование отсутствует.

27. Режим охранной зоны ООПТ:

Режим охраны и использования этой территории определен следующими документами:

- Паспорт Департамента природопользования и охраны окружающей среды Владимирской области от 16.01.2002 №б/н

Охранная зона № 1:

Площадь охранной зоны: 10.0000 га

Описание границ охранной зоны:

- вокруг памятника природы устанавливается охранная зона шириной 50 м.

Основные ограничения хозяйственной и иной деятельности:

- строительство новых промышленных и бытовых объектов;
- рубка главного пользования.

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

Кадастровый номер	Юр. или физ. лицо и их адрес	Категория земель	Площадь	Вид права	Срок использования	Разрешенные виды использования	Обременения
33:02:000000:1714		земли населенных пунктов	25214.00				

29. Просветительские и рекреационные объекты на ООПТ:

Данные отсутствуют