

Кадастровый отчет по ООПТ памятник природы регионального значения «Орловская роща»

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

памятник природы регионального значения «Орловская роща»

2. Категория ООПТ:

памятник природы

3. Значение ООПТ:

Региональное

4. Порядковый номер кадастрового дела ООПТ:

Данные отсутствуют

5. Профиль ООПТ:

Ботанический.

6. Статус ООПТ:

Действующий

7. Дата создания:

27.12.1983

8. Цели создания ООПТ и ее ценность:

Памятник природы "Орловская роща" создан и функционирует в целях сохранения уникальных, невозполнимых, ценных в экологическом, научном, культурном и эстетическом отношении природных комплексов, а также объектов естественного и искусственного происхождения.

Памятник природы "Орловская роща" обеспечивает решение следующих задач:

- сохранение природных комплексов в естественном состоянии;
- восстановление ценных в хозяйственном, научном и культурном отношении, редких и исчезающих видов растений;
- сохранение мест произрастания с оптимальными экологическими условиями для жизнедеятельности охраняемых видов растений;
- осуществление экологического мониторинга;
- выполнение научно-исследовательских работ по изучению объектов растительного и животного мира;
- создание условий для поддержания рекреационного потенциала занятой территории;
- экологическое просвещение населения.

9. Нормативная основа функционирования ООПТ:

Правоустанавливающие документы:

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Решение	исполнительный комитет Амурского областного Совета народных депутатов	27.12.1983	546	О признании природных объектов Государственными памятниками природы местного значения	утвердить государственными памятниками природы 46 природных объектов

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	правительство Амурской области	25.05.2015	238		Об утверждении границ территорий памятников природы регионального значения
Постановление	правительство Амурской области	27.11.2015	566		Об утверждении положений о памятниках природы регионального значения

Другие документы:

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Постановление	губернатор Амурской области	25.05.2010	194		Об утверждении схемы развития и размещения особо охраняемых природных территорий регионального значения в Амурской области
Постановление	губернатор Амурской области	13.10.2011	308		О внесении изменений в постановление губернатора области от 25 мая 2010 г. N 194

10. **Ведомственная подчиненность:**

Управление по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира и среды их обитания Амурской области

Министерство природных ресурсов Амурской 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:**

Дальневосточный федеральный округ, Амурская область, Константиновский район.

15. **Географическое положение ООПТ:**

Памятник природы "Орловская роща" примыкает к селу Орловка с западной и северной сторон, почти на берегу р. Амур. Памятник природы с юга ограничен селом Орловка и пограничной линией инженерно-технических сооружений, с севера - автомобильной дорогой с. Константиновка - с. Войково.

Положение ООПТ в системе типологии ландшафтов

Тип ландшафта	% площади
Речные поймы и дельты	100

Доли ландшафтов разного типа

16. **Общая площадь ООПТ:**

314,2 га, в том числе площадь морской особо охраняемой акватории – 0,0 га.

Площади кластерных участков

Кластерные участки		Площадь (га)		
№	Название	Всего	в том числе:	
			Морской акватории	Без изъятия из хозяйственного использования
1	Восточный кластер	110,8	0,0	
2	Западный кластер	203,4	0,0	

17. Площадь охранной зоны ООПТ:

Данные отсутствуют

18. Границы ООПТ:

Границы памятника природы "Орловская роща" утверждены постановлением Правительства Амурской области от 25 мая 2015 года N 238 "Об утверждении границ территорий памятников природы регионального значения".

Границы кластеров:

Восточный кластер:

Западный кластер:

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

Отсутствуют

20. Природные особенности ООПТ:

Памятник природы "Орловская роща" представляет собой два кластера хорошо сохранившегося коренного долинного леса, примыкающего к низкой пойме реки Амур, разделенные селом Орловка. Кластеры заметно разнятся по составу растительности и уровню антропогенного воздействия.

Западный кластер сложен насаждениями преимущественно березы даурской 50 - 60-летнего возраста. Высота деревьев - до 20 м, толщина стволов - около 50 - 60 см. Сомкнутость древостоя доходит от 50% - 60% до 80% - 90%. В древостое велико участие липы, древесных форм дуба монгольского. На границах открытых участков внутри рощи произрастают крупные куртины и отдельные растения бархата амурского и ореха маньчжурского. Кустарниковый покров представлен леспедецей двуцветной, лещиной разнолистной, смородиной, малиной, калиной Саржента, грушей, яблоней. Обилён лимонник китайский, сплетение лиан которого в некоторых местах создает практически непроходимые заросли. Присутствует диоскорея ниппонская, на увлажненных пониженных участках рельефа - виноград амурский. В травянистом покрове преобладают купена низкая и душистая, ландыш Кейске. Периодически под кустарниковым покровом встречаются крупные скопления венерина башмачка крупноцветкового от 3 до 10 экземпляров в группе. Вдоль дорог и иных открытых участков обильно произрастает пион молочнокветковый, обнаружены три экземпляра пиона обратнойцевидного.

Северо-восточный кластер по составу древесной растительности в целом схож с западным, но здесь ниже участие липы в составе древостоя, больше участие дуба монгольского. В кустарниковом покрове преобладают леспедеца двуцветная и лещина разнолистная. Редко встречается бархат амурский. По окраинам участка, по пониженным элементам рельефа, присутствуют насаждения березы плосколистной и осины 10 - 20-летнего возраста. В травянистом покрове преобладают осоки. Видовой состав растительности данного кластера несколько беднее, нежели западного.

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:

Государственное бюджетное учреждение Амурской области "Дирекция по охране и использованию животного мира и особо охраняемых природных территорий"

Юридический адрес организации: 675000, Благовещенск Город, Нагорная Улица, 3

Почтовый адрес организации: ул. Первомайская, 39, г. Благовещенск, 675000

Телефон: 8 (4162) 201419

Факс: 8 (4162) 201419

Адрес электронной почты: ooptamur@mail.ru

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

Дата государственной регистрации юридического лица: 31.01.2006

ОГРН: 1062801002857

ФИО руководителя: Захаров Алексей Дмитриевич

Должность: Руководитель учреждения

Служебный телефон: 8 (4162) 201419

Заместители и руководители подразделений:

Заместитель руководителя Ковальчук Игорь Владимирович (телефон: 8 (4162) 201419, +7 914-597-81-46)

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:

- Постановление правительства Амурской области от 27.11.2015 №566

Запрещенные виды деятельности и природопользования:

запрещается всякая деятельность, влекущая за собой нарушение сохранности памятника природы, в том числе:

- все виды рубок древесно-кустарниковой растительности, за исключением выборочных санитарных рубок древесных насаждений, пострадавших в результате пожаров, ветровала либо поврежденных вредителями;
- проведение работ по геологической разведке недр, разработке полезных ископаемых;
- сенокосение и выпас скота, заготовка древесно-веточных кормов;
- распашка земель;
- строительство зданий, дорог, трубопроводов, линий электропередач и иных сооружений;
- разведение костров, устройство лагерей и бивуаков вне специально отведенных и обустроенных мест;
- передвижение транспортных средств вне имеющихся дорог;
- выжигание растительности;
- применение химических средств защиты растений;
- разорение муравейников, гнезд, нор и прочих жилищ диких животных;
- промышленная заготовка ягод, грибов, лекарственно-технического сырья;
- загрязнение почв, замусоривание территории, захоронение мусора, устройство свалок и скотомогильников.

Разрешенные виды деятельности и природопользования:

- свободное пребывание граждан с обязательным соблюдением установленного режима особой охраны;
- заготовка и сбор для собственных нужд дикорастущих плодов, ягод, орехов, грибов, других пригодных для употребления в пищу лесных ресурсов, а также недревесных лесных ресурсов, кроме дикорастущих растений, их плодов и семян, виды которых занесены в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Амурской области;
- фенологические и зоологические наблюдения;
- организованный экологический туризм и экскурсии;
- проведение выборочных санитарных рубок древесных насаждений, пострадавших в результате пожаров, ветровала либо поврежденных вредителями;
- заготовка дров для нужд местного населения при проведении санитарно-оздоровительных мероприятий леса;
- проведение противопожарных мероприятий;
- сбор ботанических, зоологических, геологических коллекций по специальным разрешениям, выданным в установленном порядке;
- проведение научных исследований, мероприятий по экологическому просвещению и природоохранной пропаганде.

Эколого-просветительская деятельность, осуществляемая на территории памятника природы "Орловская роща", должна быть направлена на воспитание бережного отношения к природе, рационального использования ее богатств.

На территории памятника природы "Орловская роща" осуществляется хозяйственная деятельность, не противоречащая целям и задачам, для которых он создан.

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