

Кадастровый отчет по ООПТ Памятник природы регионального значения "Озеро Огорон"

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

Памятник природы регионального значения "Озеро Огорон"

2. Категория ООПТ:

памятник природы

3. Значение ООПТ:

Региональное

4. Порядковый номер кадастрового дела ООПТ:

Данные отсутствуют

5. Профиль ООПТ:

Гидрологический.

6. Статус ООПТ:

Действующий

7. Дата создания:

01.06.1979

8. Цели создания ООПТ и ее ценность:

Памятник природы "Озеро Огорон" 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 "Озеро Огорон" обеспечивает решение следующих задач:

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

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
Постановление	правительство Амурской области	25.05.2015	238	Об утверждении границ территорий памятников природы регионального значения	Об утверждении границ территорий памятников природы регионального значения
Постановление	правительство Амурской области	18.10.2016	454	Об утверждении положений о памятниках природы регионального значения	

Другие документы:

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Решение	исполнительный комитет Амурского областного Совета народных депутатов	01.06.1979	271		
Постановление	глава администрации Амурской области	30.03.1993	108		О Порядке определения платы и ее предельных размеров за загрязнение окружающей природной среды, размещение отходов на территории области Содержит приложение - Перечень природоохранных объектов и предприятий
Постановление	глава администрации Амурской области	29.02.1996	102		О Порядке определения платы за загрязнение окружающей природной среды, размещение отходов на территории области Содержит приложение - Перечень природоохранных объектов и предприятий
Постановление	губернатор Амурской области	25.05.2010	194		Об утверждении схемы развития и размещения особо охраняемых природных территорий регионального значения в Амурской области Утвердить схему 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 Внести изменения в приложение N 1 к схеме развития и размещения особо охраняемых природных территорий регионального значения в Амурской области

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, Зейский район.

15. **Географическое положение ООПТ:**

Памятник природы расположен в котловине между хребтами Соктахан и Тукурингра, в районе станции Огорон.

Положение ООПТ в системе типологии ландшафтов

Тип ландшафта	% площади
Болота	100

16. Общая площадь ООПТ:

307,9 га, в том числе площадь морской особо охраняемой акватории – 0,0 га, площадь земельных участков, включенных в границы ООПТ без изъятия из хозяйственного использования – 307,9 га.

17. Площадь охранной зоны ООПТ:

Данные отсутствуют

18. Границы ООПТ:

Схема границ памятника природы регионального значения "Озеро Огорон" с указанием угловых точек границ и таблицей координат приведена в приложении к Положению (Постановление правительства Амурской области от 18.10.2016 №454).

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

Отсутствуют

20. Природные особенности ООПТ:

Огорон - наиболее крупное материковое озеро в Амурской области ледниково-тектонического происхождения. Озеро имеет вытянутую форму, наибольшую длину 3,6 км и ширину до 1,2 км. Преобладающие глубины озера 0,8 - 1,5 м. Максимальная глубина в летнюю межень - 2,8 м. Грунты - серый ил, серый ил с детритом, глина, супесчаники. Толщина илистых отложений достигает 1,8 м. Озеро эвтрофного типа с явными признаками усиливающейся дистрофикации. Берега озера крутые, облесенные. До 30% береговой линии приходится на низкие, заболоченные, затопливаемые берега, переходящие в заочкаренные мари.

В озеро Огорон впадает 4 малых ручья и в южной части вытекает р. Дел (348 км) - левый приток р. Зея. Все впадающие ручьи имеют сток в период муссонных паводков. Уровенный режим озера в период открытой воды отмечается непостоянством и резкими колебаниями. В период муссонных осадков уровень поднимается на 2,5 - 3,5 м и переполняет котловину. В сентябре и первой декаде октября наблюдается резкий спад уровня. В этот период глубина в истоке - 10 - 15 см. С наступлением устойчивых отрицательных температур исток полностью перемерзает. Ледостав в озере Огорон наступает к 20 октября и вскрытие - в середине мая. Толщина льда составляет в среднем 156 см, но в малоснежные зимы она достигает 1,8 - 1,9 м. В зимний период озеро в большей части, за исключением 15 - 20% площади, полностью перемерзает.

Кислородный режим благополучный только в летний период. В малоснежные зимы постоянно наблюдаются частичные заморы.

Высшая водная растительность представлена в основном урутью и рдестом курчавым. Площадь зарастания обычно не превышает 30 - 35% зеркала озера.

В период летней межени при температуре воды выше 21 °С в середине июля - августе регулярно наблюдается "цветение" воды - массовое развитие сине-зеленых водорослей. В период муссонных осадков и снижения температуры воды до 14 °С "цветение" воды прекращается.

Зоопланктон озера Огорон копепоидно-клагоцерного типа. В его составе отмечено более 40 основных видов, причем обычно доминировали 6 - 7 видов. Средняя биомасса зоопланктона (в период наблюдений июнь - август) - 3,94 г/м(3).

В составе зообентоса озера Огорон установлено 8 систематических групп организмов, но доминировали хирономиды, хаобориды, веснянки, ручейники, поденки, моллюски и олигохеты. Биомасса зообентоса в период открытой воды колебалась от 9,62 до 39,87 г/м(2). Биологическая рыбопродуктивность в 1976 году составила 52,3 кг/га, в 2006 году - 67,92 кг/га.

В целом жесткие природные условия озера Огорон определяют малочисленность видового состава рыб. Ихтиофауна озера Огорон представлена 16 видами рыб, относящихся к 8 семействам.

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 18.10.2016 №454

Запрещенные виды деятельности и природопользования:

На территории памятника природы "Озеро Огорон" запрещается всякая деятельность, влекущая за собой нарушение сохранности памятника природы, в том числе:

- градостроительная деятельность, в том числе проведение отсыпки дна и береговой полосы водного объекта;
- сброс сточных вод;
- сброс грунта, захоронение отходов;
- рыболовство с использованием сетевых орудий добычи (вылова) водных биологических ресурсов;
- пребывание граждан с огнестрельным, пневматическим оружием и другими орудиями отстрела или отлова животных;
- охота;
- добыча объектов животного мира, не отнесенных к охотничьим ресурсам и водным биологическим ресурсам;
- ухудшение качества поверхностных и подземных вод, среды обитания объектов животного и растительного мира;
- пользование водным объектом без договора водопользования;
- размещение стоянок и мойка транспортных средств;
- распашка земель у уреза воды.

Все собственники, владельцы и пользователи водных объектов в границах памятника природы "Озеро Огорон" принимают на себя охранные обязательства по обеспечению сохранности природных сообществ и историко-культурных объектов (при их наличии).

Разрешенные виды деятельности и природопользования:

На территории памятника природы "Озеро Огорон" хозяйственная и иная деятельность осуществляется с соблюдением Положения и Требований по предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13 августа 1996 года N 997, Требований к предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи на территории Амурской области, утвержденных постановлением Правительства Амурской области от 2 сентября 2013 года N 396.

Режим особой охраны памятника природы "Озеро Огорон" учитывается при разработке документов стратегического планирования, землеустроительной документации и водохозяйственных балансов.

На территории памятника природы "Озеро Огорон" допускаются:

- научные работы (мониторинг состояния окружающей среды, изучение функционирования и развития природных экосистем и их компонентов);
- эколого-просветительские мероприятия (проведение учебно-познавательных экскурсий, организация и обустройство экологических учебных троп, снятие видеофильмов, фотографирование);
- рекреационное использование водного объекта;
- природоохранные мероприятия (предупреждение чрезвычайных ситуаций, сохранение генофонда видов живых организмов, обеспечение условий обитания редких и исчезающих видов растений и животных);
- любительское рыболовство с использованием разрешенных орудий добычи (вылова) водных биологических ресурсов.

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

На территории памятника природы "Озеро Огорон" 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