

# Кадастровый отчет по ООПТ государственный ботанический заказник областного значения "Урочище Иркун"

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

государственный ботанический заказник областного значения "Урочище Иркун"

**2. Категория ООПТ:**

государственный природный заказник

**3. Значение ООПТ:**

Региональное

**4. Порядковый номер кадастрового дела ООПТ:**

Данные отсутствуют

**5. Профиль ООПТ:**

Ботанический.

**6. Статус ООПТ:**

Реорганизованный

**7. Дата создания:**

27.03.2000

**Дата реорганизации:**

03.04.2015

реорганизована в «Бурейский»

**8. Цели создания ООПТ и ее ценность:**

Цель создания заказника "Урочище Иркун" - сохранение и восстановление редких и исчезающих видов растений, в том числе ценных видов в хозяйственном, научном и культурном отношении.

Заказник "Урочище Иркун" обеспечивает решение следующих задач:

- сохранение природных комплексов в естественном состоянии;
- восстановление в местах, слабо затронутых хозяйственной деятельностью, ценных в хозяйственном, научном и культурном отношении, редких и исчезающих видов растений;
- обеспечение стабильности естественного развития лесных экосистем;
- 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 на территории заказника "Урочище Иркун";
- создание условий для поддержания рекреационного потенциала заказника "Урочище Иркун";
- экологическое просвещение населения.

**Причины реорганизации:**

Данные отсутствуют

**9. Нормативная основа функционирования ООПТ:**

Правоустанавливающие документы:

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
-----------	--------------	------	-------	-------	--------------------

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Постановление	правительство Амурской области	03.04.2015	141	Об особо охраняемой природной территории регионального значения природном парке "Бурейский"	Создать особо охраняемую природную территорию регионального значения природный парк "Бурейский" на территории Бурейского и Архаринского районов Амурской области

Индивидуальное положение об ООПТ, паспорт ООПТ, охранное обязательство, другие документы по организации и функционированию ООПТ:

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Постановление	губернатор Амурской области	24.04.2006	200	Об утверждении положений об особо охраняемых природных территориях областного значения Амурской области	Утвердить: Положение об охраняемом водно- болотном угодье областного значения "Альдикон" (приложение N 1); Положения о государственных природных заказниках областного значения (приложения NN 2 - 31).
Постановление	губернатор Амурской области	13.02.2009	46	О внесении изменений в постановление губернатора области от 24 апреля 2006 г. N 200	Положения о государственных природных заказниках областного значения изложить в новой редакции
Постановление	губернатор Амурской области	03.02.2011	27	О внесении изменений в некоторые нормативные правовые акты губернатора области	нести в постановление губернатора области от 24 апреля 2006 г. N 200 "Об утверждении Положений об особо охраняемых природных территориях областного значения Амурской области" изменения
Постановление	губернатор Амурской области	06.05.2011	146	О внесении изменений в постановление губернатора области от 3 февраля 2011 г. N 27	Внести в постановление губернатора области от 3 февраля 2011 г. N 27 "О внесении изменений в некоторые нормативные правовые акты губернатора области" изменения

Другие документы:

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Постановление	глава администрации Амурской области	27.03.2000	168	О создании государственного ботанического заказника областного значения "Урочище "Иркун"	
Постановление	губернатор Амурской области	15.06.2006	311	О внесении дополнений в постановление губернатора области от 24 апреля 2006 г. N 200	Внести в постановление губернатора области от 24 апреля 2006 г. N 200 "О государственных природных заказниках областного значения Амурской области" дополнения
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	31.03.2015	92	О признании утратившими силу некоторых нормативных правовых актов области	

## 10. Ведомственная подчиненность:

**Министерство природных ресурсов Амурской области**

**Управление по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира и среды их обитания 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, Бурейский район.

**15. Географическое положение ООПТ:**

Заказник "Урочище Иркун" расположен на юго-востоке Амурской области, занимает бассейн реки Иркун, правый приток первого порядка реки Буря в ее среднем течении.

Положение ООПТ в системе типологии ландшафтов

Тип ландшафта	% площади
Широколиственнолесные дальневосточные равнинные (низменные)	100

Доли ландшафтов разного типа

**16. Общая площадь ООПТ:**

7 242,0 га, в том числе площадь морской особо охраняемой акватории – 0,0 га, площадь земельных участков, включенных в границы ООПТ без изъятия из хозяйственного использования – 7 242,0 га.

**17. Площадь охранной зоны ООПТ:**

0,0 га

**18. Границы ООПТ:**

- северная - от точки с координатами 50°00'45" с.ш. и 129°53'10" в.д. в направлении восток-юг-восток по прямой до точки с координатами 49°59'53" с.ш. и 129°58'30" в.д.;
- восточная - от точки с координатами 49°59'53" с.ш. и 129°58'30" в.д. в направлении юго-восток по прямой до точки с координатами 49°57'20" с.ш. и 130°02'06" в.д. (правый берег реки Буря);
- южная - от точки с координатами 49°57'20" с.ш. и 130°02'06" в.д. по правому берегу реки Буря (включая остров Второй) вниз по течению до точки с координатами 49°55'15" с.ш. и 130°00'25" в.д. (правый берег реки Буря, в 1 км выше горла протоки Боковая), далее в направлении юг-юго-запад по прямой до точки с координатами 49°54'07" с.ш. и 129°59'42" в.д., затем в направлении запад-северо-запад до пересечения с полевой дорогой в точке с координатами 49°54'32" с.ш. и 129°57'25" в.д.;
- западная - от точки с координатами 49°54'32" с.ш. и 129°57'25" в.д. на северо-запад по полевой дороге до пересечения с дорогой поселок Долдыкан - урочище Нижний Иркун, далее по водоразделу между реками Первый Долдыкан и Иркун, через отметки высот 245, 264 до истока ключа Глубокий, далее вниз по течению ключа Глубокий до устья правого безымянного притока и далее на север по прямой до точки с координатами 50°00'45" с.ш. и 129°53'10" в.д.

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

Отсутствуют

**20. Природные особенности ООПТ:**

Рельеф

Холмисто-увалистая равнина с абсолютными отметками 240-260 м. н.ур.м Увалы в различных

направлениях расчленены падами и распадками, вершины увалов узкие, склоны, в основном, крутые.

#### Климат

Заказник расположен в зоне континентального климата с чертами муссонного.

Зима (середина ноября – начало апреля) холодная, малоснежная, преимущественно с ясной погодой. Преобладающая дневная температура самых холодных месяцев (декабрь, январь, февраль) от -15° до -19°С, ночная от -22° до -24°С (абс. мин. -44°С), в начале и конце зимы часты оттепели (до 12-15 дней в месяц). Снега зимой выпадает мало, сплошного снегового покрова практически не образуется, максимальная толщина снега к концу зимы - 25 см. Грунты промерзают на глубину 2-2.5 м. облачность зимой наименьшая в году, число ясны дней 14-19 в месяц. В утренние часы часты радиационные туманы.

Весна короткая (середина апреля – начало мая) и сухая. В первой половине весны преобладает ясная погода, во второй - пасмурная. Снег сходит в середине апреля. Осадки выпадают в виде кратковременных, слабых дождей.

Лето (вторая половина мая – конец сентября) очень теплое, влажное, с пасмурной дождливой погодой. Преобладающая дневная температура воздуха +20°- +24°С, (абс. макс. +39°С), ночная +15°- +18°С. Летом выпадает большая часть годового количества осадков в виде ливней или интенсивных дождей, часто (до 5 раз в месяц) сопровождающихся грозами. В месяце бывает 14-16 дней с осадками. Преобладает облачная, пасмурная погода (18-20 пасмурных дней в месяц), часты туманы (до 5-7 дней в месяц). Воздух летом очень влажный, относительная влажность более 80 %.

Осень (конец сентября – середина ноября) теплая и сухая, днем еще тепло, но в октябре регулярны ночные заморозки. Осадки (8-10 дней с осадками в месяц) выпадают в виде кратковременных, слабых дождей. В первой половине ноября выпадает первый снег.

Ветры зимой преобладают северо-западные, летом южные и юго-западные, средняя скорость 2-5 м\с. Весной и в начале лета бывают сильные ветры (скорость 15 м\с)

#### Гидрография

Гидрографическая сеть заказника представлена участком реки Буряя, и участком р. Иркун.

#### Почвы

Материнские породы почв представляют собой продукты выветривания коренных горных пород. Это тяжелые бурые суглинки или глины, часто хрящевато- или щебенчато скелетные. Дерново-подзолистые почвы представлены: слабозадернованными маломощными почвами крутых и покатых склонов, среднемощными хорошо дренированными покатых склонов увалов и релок. По заболоченным участкам – дерново-глеевые и дерново-луговые почвы. Из болотных почв преобладают: торфяно-глеевые и иловато-глеевые виды почв.

#### Растительность

Заказник находится в зоне неморальной растительности, которая занимает относительно небольшую в сравнении с тайгой площадь, но богато представлена различными типами лесов. На территории заказника представлены широколиственные (дубовые, дубово-черноберезовые), долинные широколиственные (со слабым участием ели и пихты) и вторичные леса. В состав долинных широколиственных лесов входят бархат амурский, ясень маньчжурский, липа амурская. В подлеске этих лесов отмечены элеутерококк, калина бурятская, сирень амурская, крыжовник бурейский, бересклеты, клены, рододендрон даурский, лимонник китайский и др. Склоны южной экспозиции заняты широколиственными лесами с дубом монгольским и липой амурской, богатым подлеском и травянистым ярусом. В долине Бурей встречаются сообщества с березой даурской, так называемые парковые леса с участием степных видов. В случае значительного антропогенного нарушения территории коренные широколиственные и смешанные леса замещаются производными белоберезовыми лесами с примесью неморальных видов в подлеске и травяном ярусе.

В заказнике выявлено 22 краснокнижных вида растений:

Бархат амурский - *Phellodendron amurense* Rupr.

Веероцветник сахароцветный – *Miscanthus sacchariflorus* (Maxim.) Benth.

Венерин башмачок пятнистый - *Cypripedium guttatum* Sw.

Виноград амурский - *Vitis amurensis* Rupr.

Гнездоцветка клобучковая - *Neottianthe cucullata* (L.) Schlechter

Диоскорея ниппонская - *Dioscorea nipponica* Makino

Дудник необычный - *Angelica anomala* Ave-Lall.

Зорька сверкающая - *Lychnis fulgens* Fisch. ex Curt.

Ива цельнокрайная - *Salix integra* Thunb.

Карагана маньчжурская - *Caragana manshurica* (Kom.) Kom.  
 Касатик гладкий - *Iris laevigata* Fisch. et C.A. Mey.  
 Касатик мечевидный – *Iris ensata* Thunb.  
 Крыжовник буреинский - *Grossularia burejensis* (Fr. Schmidt) Berger  
 Лилия Буша - *Lilium buschianum* Lodd.  
 Лилия карликовая - *Lilium pumilum* Delile  
 Лимонник китайский - *Schisandra chinensis* (Turcz.) Baill.  
 Маакция амурская - *Maackia amurensis* Maxim. et Rupr.  
 Пион обратнойцевидный - *Paeonia obovata* Maxim.  
 Свободногодник колючий - *Eleutherococcus senticosus* (Rupr. et Maxim.) Maxim.  
 Ширококолокольчик крупноцветковый - *Platycodon grandiflorus* (Jacq.)  
 Чубушник тонколистный - *Philadelphus tenuifolius* Rupr. et Maxim.  
 Ясень маньчжурский - *Fraxinus mandshurica* Rupr.

**Животный мир**

В заказнике встречаются представители 4-х типов фаун: приамурской, восточносибирской, монголо-даурской и охотской.

Типичные лесные животные - косуля, изюбр, кабан, бурый медведь, рысь, лисица, енотовидная собака, барсук, колонок, бурундук. Из акклиматизированных видов обитает норка американская.

**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
<b>Lycopodiophyta (Плауновые)</b>			
<b>Isoetopsida (Полушниковые)</b>			
<b>Selaginellales</b>			
<b>Selaginellaceae (Плауновые)</b>			
1	<i>Selaginella helvetica</i> (L.) Spring	Плаунок швейцарский	• Региональная КК (Амурская область): 3
<b>Magnoliophyta (Покрывтосеменные)</b>			
<b>Eudicots (Настоящие двудольные)</b>			
<b>Fabales (Бобовые)</b>			
<b>Fabaceae (Бобовые)</b>			
2	<i>Caragana manshurica</i> (Kom) Kom	Карагана маньчжурская	• Региональная КК (Амурская область): 3
<b>Saxifragales (Камнеломковые)</b>			
<b>Grossulariaceae (Крыжовниковые)</b>			
3	<i>Ribes burejense</i> F. Schmidt		• Региональная КК (Амурская область): 2

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)	3	0	3	0
Lycopodiophyta (Плауновые)	1	0	1	0
Isoetopsida (Полушниковые)	1	0	1	0
Magnoliophyta (Покрывтосеменные)	2	0	2	0
Eudicots (Настоящие двудольные)	2	0	2	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):**

Факторы негативного воздействия

Фактор негативного воздействия	Объект воздействия	В чем проявляется негативное воздействие	Значимость (сила) негативного воздействия
пожары			
браконьерство			
строительство	река Бурей	Изменение гидрорежима в результате строительства Бурейской ГЭС	

**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, 675002

Телефон: 8(4162) 201-419

Факс: 8(4162) 201-419

Адрес электронной почты: [ooptamur@mail.ru](mailto:ooptamur@mail.ru)

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

Дата государственной регистрации юридического лица: 31.01.2006

ОГРН: 1062801002857

ФИО руководителя: Шейко Николай Николаевич

Должность: начальник

Служебный телефон: 8(4162) 20-14-19

Заместители и руководители подразделений:

Зам. начальника по общим вопросам, начальник отдела ООПТ Тарасов Андрей Алексеевич (телефон: 8(4162) 20-14-16)

Начальник отдела ПиКР Лошманова Ирина Викторовна (телефон: 8(4162) 20-14-19)

**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 губернатора Амурской области от 13.02.2009 №46

### Запрещенные виды деятельности и природопользования:

На территории заказника "Урочище Иркун" запрещается любая деятельность, если она противоречит целям создания государственного природного ботанического заказника или причиняет вред природным комплексам и их компонентам, в том числе:

- изменение исторически сложившегося охраняемого ландшафта;
- проведение работ, которые могут привести к нарушению гидрологического режима местности, почвенного покрова, возникновению и развитию эрозионных процессов;
- выполнение работ по геологическому изучению недр, разработка месторождений полезных ископаемых;
- строительство зданий и сооружений, не связанных с охраной и использованием заказника "Урочище Иркун", строительство линий электропередач, линий связи, дорог, трубопроводов и других линейных сооружений, за исключением строительства дорог противопожарного назначения, противопожарных минерализованных полос и противопожарных разрывов;
- нарушение мест произрастания видов растений, включенных в Красные книги РФ и Амурской области или являющихся редкими в заказнике "Урочище Иркун";
- проведение неконтролируемого выжигания естественной растительности;
- заготовка и сбор дикорастущих растений, их плодов и семян, виды которых занесены в Красные книги РФ и Амурской области;
- подсочка лесных насаждений;
- рубки леса главного пользования;
- использование токсичных химических препаратов для охраны и защиты лесов, в том числе и в научных целях;
- изменение функционального назначения земельного участка или его части, если оно может привести к увеличению антропогенных нагрузок на природный комплекс заказника "Урочище Иркун";
- загрязнение почв, замусоривание территории, захоронение мусора, устройство свалок.

### Разрешенные виды деятельности и природопользования:

На территории заказника "Урочище Иркун" допускаются:

- свободное пребывание граждан с обязательным соблюдением установленного режима;
- работы по управлению состоянием природных комплексов или их компонентов;
- выборочные рубки средневозрастных, приспевающих, спелых, перестойных лесных насаждений при вырубке погибших и поврежденных лесных насаждений, уходе за лесом;
- фенологические и зоологические наблюдения;
- организованный экологический туризм и экскурсии;
- спортивное и любительское рыболовство удебными орудиями лова;
- проведение научных исследований, мероприятий по экологическому просвещению и природоохранной пропаганде.

Сроки и способы проведения хозяйственных работ на территории заказника "Урочище Иркун" согласовываются с Управлением.

На территории заказника "Урочище Иркун" осуществляется хозяйственная деятельность, не противоречащая цели и задачам, для которых он создан.

Для полноценного функционирования и выполнения поставленных задач на территории заказника "Урочище Иркун" могут осуществляться строительство, капитальный ремонт, эксплуатация и содержание производственной базы, гаража, служебных помещений, коммуникаций и другой необходимой для обеспечения охранного режима заказника "Урочище Иркун" инфраструктуры.

## 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