

Кадастровый отчет по ООПТ Государственный природный заказник «Ольджиканский»

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

Государственный природный заказник «Ольджиканский»

2. Категория ООПТ:

государственный природный заказник

3. Значение ООПТ:

Федеральное

4. Порядковый номер кадастрового дела ООПТ:

049

5. Профиль ООПТ:

Зоологический.

6. Статус ООПТ:

Действующий

7. Дата создания:

06.01.1988

8. Цели создания ООПТ и ее ценность:

Сохранение, восстановление и воспроизводство редких и находящихся под угрозой исчезновения видов животных, занесенных в Красные книги МСОП, СССР и РСФСР, видов животных, охраняемых в рамках международных соглашений между СССР, США и Индией, животных и растений, ценных в хозяйственном и культурном отношении, сохранения среды их обитания и мест произрастания, а также поддержание общего экологического баланса. Особенностью заказника является его расположение на одном из крупнейших магистральных североазиатских пролетных путей не только водоплавающих, но и большого количества представителей других отрядов птиц, обеспечивая им условия для отдыха и кормежки.

Задачи:

- выявление и обеспечение охраны и среды обитания животных, занесенных в Красные книги МСОП и Российской Федерации, а также видов животных, охраняемых в рамках Соглашений, заключенных между Российской Федерацией и зарубежными странами;
- обеспечение охраны охотничьих животных и среды их обитания, их сохранения, восстановления и воспроизводства на территории заказника;
- систематическое проведение биотехнических, охранных и учетных работ для создания наиболее благоприятных условий охраняемым объектам животного мира;
- мечение животных;
- содействие в проведении научно-исследовательских работ без нарушения установленного режима заказника;
- проведение учебной практики студентов по профилю заказника;
- пропаганда передового опыта охраны природы и животного мира среди местного населения, учащихся, туристов.

9. Нормативная основа функционирования ООПТ:

Правоустанавливающие документы:

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

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Решение	малый Совет Хабаровского краевого Совета народных депутатов	18.03.1993	52	О государственных республиканских зоологических заказниках и охотничьих заказниках краевого значения Хабаровского края	Ликвидировать выполнившие свои функции и потерявшие значение как природоохранные территории видовой охотничий заказник краевого значения "Среднемайский" площадью 180 тыс. гектаров в Аяно-Майском районе, организованный решением крайисполкома от 18.09.86 N 470/2, видовой охотничий заказник краевого значения "Верхнекурский" площадью 450 тыс. гектаров в Хабаровском и Амурском районах, организованный решением крайисполкома от 10.11.77 N 657. Утвердить функционирующие комплексные и видовые охотничьи заказники краевого значения "Харпинский" площадью 326,7 тыс. гектаров в Солнечном районе, "Коппинский" площадью 150 тыс. гектаров в Совгаванском районе, "Орлик" площадью 3,8 тыс. гектаров в Николаевском районе, "Ботчинский" площадью 230 тыс. гектаров в Советско-Гаванском районе, "Вана" площадью 105 тыс. гектаров в Тугуро-Чумиканском районе, "Улья" площадью 240 тыс. гектаров и "Озерный" площадью 37,5 тыс. гектаров в Охотском районе в границах, определенных соответствующими решениями крайисполкома об их организации. Утвердить функционирующие комплексные и видовые охотничьи заказники краевого значения "Бирский" (бывший "Вяземский") площадью 53,8 тыс. гектаров в Бикинском районе, "Бобровый" площадью 89 тыс. гектаров в Хабаровском, имени Лазо и Нанайском районах, "Симминский" площадью 80 тыс. гектаров в Амурском и Нанайском районах, "Кава" площадью 566 тыс. гектаров в Охотском районе. Установить срок действия охотничьих заказников краевого значения в 10 лет со дня принятия настоящего решения.
Приказ	министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации	16.12.2015	542	О реорганизации подведомственных Министерству природных ресурсов и экологии Российской Федерации государственных учреждений	

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 Хабаровского края	22.12.2008	175	Об утверждении лесного плана Хабаровского края на 2009 - 2018 годы	Утвердить лесной план Хабаровского края на 2009 - 2018 годы

Другие документы:

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

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Решение	исполнительный комитет Хабаровского краевого Совета народных депутатов	28.05.1987	259/2		
Приказ	главное управление охотничьего хозяйства и заповедников при Совете Министров РСФСР	06.01.1988	6	Об организации республиканского заказника "Ольджиканский" в Хабаровском крае	Создать на территории района им. Полины Осипенко Хабаровского края государственный республиканский зоологический заказник "Ольджиканский"
Приказ	министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации	25.01.1993	14	Об утверждении общего положения о государственных природных заказниках общереспубликанского (федерального) значения в Российской Федерации	
Постановление	глава администрации Хабаровского края	30.05.1995	210	О переименовании государственных заказников республиканского (РСФСР) значения "Хехцир", "Баджальский", "Тумнинский", "Удыль", "Ольджиканский" и утверждении положений о них в новой редакции	Переименовать государственные заказники республиканского (РСФСР) значения "Хехцир", "Баджальский", "Тумнинский", "Удыль", "Ольджиканский", расположенные на территории Хабаровского края, в государственные охотничьи заказники общереспубликанского (федерального) значения Российской Федерации "Хехцир", "Баджальский", "Тумнинский", "Удыль", "Ольджиканский".
Постановление	губернатор Хабаровского края	28.01.2003	26	О государственных заказниках федерального значения "Хехцир", "Баджальский", "Тумнинский", "Удыль", "Ольджиканский" и согласовании положений о них	Согласовать представленные Управлением по охране, контролю и регулированию использования охотничьих животных Хабаровского края изменение наименований государственных охотничьих заказников общереспубликанского (федерального) значения Российской Федерации "Хехцир", "Баджальский", "Тумнинский", "Удыль", "Ольджиканский"
Постановление	правительство Хабаровского края	27.06.2007	124-ПР	Об экологической ситуации в Хабаровском крае и мерах по ее улучшению	

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание	
Постановление	губернатор Хабаровского края	04.09.2008	119		О признании утратившим силу постановления Губернатора Хабаровского края от 28 января 2003 г. N 26 «О государственных заказниках федерального значения „Хехцир“, „Баджальский“, „Тумнинский“, „Уддьль“, „Ольджиканский“ и согласовании положений о них»	Признать утратившим силу постановление Губернатора Хабаровского края от 28 января 2003 г. N 26 "О государственных заказниках федерального значения "Хехцир", "Баджальский", "Тумнинский", "Уддьль", "Ольджиканский" и согласовании положений о них".
Распоряжение	правительство Российской Федерации	31.12.2008	2055-р		Об утверждении перечня особо охраняемых природных территорий федерального значения, находящихся в ведении Минприроды России	
Распоряжение	министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации	23.03.2009	13-р		О Перечне государственных природных заказников федерального значения, на территориях которых государственный контроль и надзор в пределах своих полномочий в приоритетном порядке осуществляется Федеральной службой по надзору в сфере природопользования	
Приказ	министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации	03.03.2011	147		О внесении изменений в положения о государственных природных заповедниках и национальных парках, находящихся в ведении министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации	
Приказ	министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации	17.04.2014	191		О реорганизации подведомственных Министерству природных ресурсов и экологии Российской Федерации государственных учреждений	
Приказ	министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации	23.07.2014	337		Об утверждении Устава ФГБУ "Объединенная дирекция государственных природных заповедников и национальных парков Хабаровского края"	
Приказ	министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации	12.04.2016	235		О внесении изменений в Устав ФГБУ "Объединенная дирекция государственных природных заповедников и национальных парков Хабаровского края"	

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Решение	верховный суд Российской Федерации	10.10.2016	АКПИ16-857		О признании не действующим со дня вступления решения суда в законную силу приказа Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 3 марта 2011 года N 147 "О внесении изменений в положения о государственных природных заповедниках и национальных парках, находящихся в ведении Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации"
Приказ	министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации	04.08.2020	551		Об утверждении символики Федерального государственного бюджетного учреждения "Объединенная дирекция государственных природных заповедников и национальных парков Хабаровского края"

10. **Ведомственная подчиненность:**

Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации

11. **Международный статус ООПТ:**

Не присвоен

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

Управляемый природный резерват (сохранение мест обитаний и видов через активное управление)

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

Данные отсутствуют

14. **Месторасположение ООПТ:**

Дальневосточный федеральный округ, Хабаровский край, район им.Полины Осипенко.

15. **Географическое положение ООПТ:**

Амуро-Приморская страна, Нижнеамурская область, Нижнеамурская провинция (Криволицкий, 1968). Эворон-Чукчагирская низменная равнина, центральная часть. На северо-востоке заказник ограничивается Нижнеамурским среднегорьем, представленным Омельдинским хребтом. Заказник занимает частично равнину вокруг Чукчагирского озера и частично - Омельдинский хребет. Находится в 160 км севернее от Комсомольска-на-Амуре; в 26 км южнее п. им. Полины Осипенко; в 15 км от южной границы находится п. Эворон. В 50 км от юго-западной границы находится железнодорожная ветка БАМа и автомобильная дорога с грунтовым покрытием. В 12 км от юго-западной границы находится грунтовая дорога. Параллельно западной и северо-западной границе протекает река Амгунь на удалении от территории от 2,7 до 20 км.

Положение ООПТ в системе типологии ландшафтов

Тип ландшафта	% площади
Среднетаежные и южнотаежные дальневосточные равнинные (возвышенные)	41
Водные объекты	25.3
Среднетаежные и южнотаежные дальневосточные равнинные (низменные)	14.9

Тип ландшафта	% площади
Болота	14.6
Средне- и южнотаежные, подтаежные (пояс темнохвойной тайги и редколесий с фрагментами каменноберезовых лесов и стлаников) среднегорные	4.3
Речные поймы и дельты	0

Доли ландшафтов разного типа

16. Общая площадь ООПТ:

159 750,0 га, в том числе площадь морской особо охраняемой акватории – 0,0 га, площадь земельных участков, включенных в границы ООПТ без изъятия из хозяйственного использования – 159 750,0 га.

17. Площадь охранной зоны ООПТ:

0,0 га

18. Границы ООПТ:

- северная граница: от горы Качукон на восток через северную оконечность озера Иленда до устья реки Кокколни и далее по ее правому берегу до ее истоков;
- восточная и южная границы: от истоков реки Кокколни по административной границе района имени Полины Осипенко до урочища "Армали";
- западная граница: от урочища "Армали" водоразделами рек Армали - Амгунь, Сиран - Амгунь до северной оконечности озера Забытого и далее водоразделами рек Ольджикан - Амгунь до горы Качукон.

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

Отсутствуют

20. Природные особенности ООПТ:

Нарушенность территории

Через северо-восточную часть заказника «Ольджиканский» проходит лесовозная дорога, протяженностью 7 км (площадь основной дороги = 0,14 км²). На особо-охраняемой природной территории лесодобывающей компанией ООО «ДальЕвроЛес» производилась вырубка ценных пород леса по двум выделам (площадь деляны №1 – 1,64 км², площадь деляны №2 – 2,55 км²). Общая площадь преобразованных земель составляет примерно 47 925 га.

Площадь малонарушенных территорий 111 825 га.

Производственную деятельность в угодьях заказника осуществляют Эворонский леспромхоз, рыболовецкий колхоз им. Постышева. Рыбачьи бригады отлавливают рыбу с конца мая по конец августа. Годовой улов составляет немногим более 50 т.

Краткая характеристика рельефа

Минимальная высота 69 м, максимальная высота 1319,6 м.

Основные типы рельефа: низкогорный – 34% от площади ООПТ, равнинный – 30%, озерно-котловинный – 24%, среднегорный – 12%.

Достопримечательные геологические и геоморфологические объекты.

На озере Чукчагир расположено множество красивых скальных островов. Представлены также плавучие острова, образованные из водной растительности. Два наибольших острова Чукчагирского озера – Годбаньки и Джалу, условно делят озеро на 3 части, образуя на нем несколько уютных заводей. На севере острова Годбаньки расположено внутриостровное озеро Круглое.

Краткая характеристика климата

Среднемесячные температуры воздуха января и июля -28,4 и 17,9 соответственно. Сумма активных температур (за период со средними суточными температурами выше 10 °С) составляет 2635 0С.

Годовая сумма осадков равна 436,9 мм. Повторяемость ветров (в процентах): север - 31, северо-запад – 19, северо-восток - 5, запад – 5, юг - 14, юго-запад - 6, юго-восток - 13, восток - 7.

Продолжительность вегетационного периода - 185 дней. Продолжительность периода с устойчивым снежным покровом 167. Глубина снежного покрова – 24 см. Периодичность проявления опасных климатических явлений: сильный мороз - 15 дней в году.

Краткая характеристика почвенного покрова

Преобладающие типы почв (Егоров и др., 1977): торфяные болотные (50% от территории заказника),

бурые лесные (45%) и аллювиальные (5%) (группа почв). Торфяные болотные почвы подразделяются на подтипы: болотные низинные торфяно-глеевые и болотные низинные торфяные. Бурые лесные почвы делятся на подтипы: бурые лесные кислые грубогумусные, бурые лесные кислые, бурые лесные слабонасыщенные, бурые лесные кислые грубогумусные оподзоленные. Аллювиальная группа почв делится на следующие типы: аллювиальные дерновые кислые, аллювиальные луговые кислые, аллювиальные лугово-болотные, аллювиальные болотные иловато-торфяные. Основные почвообразующие и коренные породы представлены озерно-аллювиальными глинами с глубиной залегания от 0,5 до 15 м в низменной и делювиальные отложения мощностью 0,5-1,5 м в низкогорно-среднегорной частях заказника.

Краткое описание гидрологической сети

Общее число естественных водотоков (рек и ручьев) 33, их суммарная протяженность 540 км, общая площадь 10800 га. Площадь заболоченных земель - 46620 га. Основные гидрологические объекты: озеро Чукчагирское - длина 31,5 км, ширина 27 км, площадь - 36600 га, озеро Кокольнинское - длина 2,31 км, ширина 1,1 км, площадь - 231 га.; р. Ольджикан - 32 км, 640 га; р. Кокольни - 34 км, 680 га.

Краткая характеристика флоры и растительности

На территории заказника зарегистрировано 132 вида сосудистых растений, относящихся к 48 семействам.

Краткие сведения о лесном фонде

Наименование лесничества, в границах которого расположена ООПТ:

КГУ "Кербинское лесничество" филиал "Эворонское лесничество".

Видовой и возрастной состав древостоев:

Ель аянская, пихта белокорая, ель сибирская: 50-150 лет;

Береза плосколистная, тополь дрожащий 10-70 лет;

Лиственница даурская 50-200 лет.

Преобладающие типы леса (площадь в га и %):

Елово-пихтовые леса

Лиственничные леса

Белоберезовые и осиновые леса

Данных по площадям нет.

Общий запас древесины (м3) - 5154714.

Краткая характеристика основных экосистем ООПТ

Темнохвойный лес складывается двумя основными породами - елью аянской и пихтой белокорой, занимает горные склоны.

Березовый и березово-осиновый лес, подлесок и кустарниковый ярус обычно редкий, травяной покров довольно разнообразный, но не очень густой, наиболее обилен вейник Лангсдорфа (*Calamagrostis langsdorfii*).

Лиственничный лес занимает крутые склоны. Основная древесная порода - лиственница Каяндера.

Луга занимают значительную площадь надпойменных террас: доминируют душистый колосок (*Anthoxanthum odoratum*), полевица тонкая (*Agrostis tenuis*) и лапчатка серебристая (*Potentilla argentea*).

Болота встречаются по древним старицам. Господствующее положение занимают осоки придатковая и Шмидта (*Carex appendiculata* и *C. schmidtii*). Моховые болота распространены широко. Для них характерными представителями являются: сфагнум (*Sphagnum* sp.), пушица влагилищная (*Eriophorum vaginatum*), клюква мелкоплодная (*Vaccinium microcarpum*), багульник болотный (*Ledum palustre*), росянка круглолистная (*Drosera rotundifolia*), морозка (*Rubus chamaemorus*), болотный мирт (*Chamaedaphne calyculata*) и подбел (*Andromeda pulcherrima*). Озера, расположенные среди болот Чукчагирской депрессии, заселены рдестами нитевидным и плавающим (*Potamogeton filiformis* и *P. natans*) и стрелолистом плавающим (*Sagittaria natans*). Мелкие озера нередко сплошь заполнены пузырчаткой средней (*Utricularia intermedia*). Мелководные озера, образовавшиеся в результате выгорания торфа, зарастают манником трехцветным (*Gluceria triflora*), нередко образующим чистые заросли, ежеголовником простым (*Sparganium simplex*), камышом укореняющимся (*Bulboschoenus radicans*), осокой пузырчатой, реке камышом озерным (*Scirpus lacustris*) и рогозом широколистным (*Typha latifolia*).

Краткая характеристика природных лечебных и рекреационных ресурсов

Озеро Чукчагирское - место отдыха туристов. Озеро привлекает своими живописными лесистыми скальными островами, плавающими «островами» водной растительности. Крупнейший болотно-озерный комплекс озера Чукчагирское служит местом отдыха для перелетных птиц, а также это летние станции отела и нагула копытных. Большое водное пространство озера, окаймленное невысокими

остаточными горами, очень живописно и перспективно с точки зрения организации водных туров и экскурсий в летнее время.

Оценка современного состояния и вклада ООПТ в поддержании экологического баланса окружающих территорий

Отсутствие городов и индустриальных поселков вблизи границ заказника определяет высокую степень сохранности его природных комплексов и благоприятную экологическую обстановку.

Площадь заказника составляет около 160 тыс. га, из них более 100 тыс. га покрыты растительностью, жизнедеятельность которой способствует очищению атмосферного воздуха. Озеро Чукчагирское примерно в 35 тыс. га. – огромное природное хранилище пресной воды. Донные отложения озера Чукчагирского являются потенциальным источником сапропели, используемой в лечебной медицине. Это и основное место отдыха пролетных стай гусей, лебедей и уток, а также место кормежки животных и птиц, питающихся рыбой. На берегах озера гнездятся утки, а в заливах – лебеди-кликуны. Река Колокольня на территории заказника является отличным местом для размножения уток, а также их массового скопления во время пролета, основным биотопом ондатры, цапель и куликов.

Озеро Колокольнинское – одно из лучших биотопов для водно-болотных птиц. По данным Красной книги Хабаровского края, на территории заказника произрастают бородатка японская (*Pogonia japonica* Reichenb. fil.) и рогульник (водяной орех) маньчжурский (*Trapa manschurica* Fler.), возможно, фиалка короткошпорцевая (*Viola brachyceras*). В заказнике обитают 42 вида птиц, занесенных в Красные книги МСОП, России и Хабаровского края. Фауна рыб включает 25 видов. Из млекопитающих здесь встречаются различные виды горного и долинного природных комплексов. В последние годы наблюдаются заходы тигра.

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)			
Basal angiosperms (Базальные покрытосеменные)			
Nymphaeales (Нимфейные)			
Nymphaeaceae (Нимфейные)			
1	<i>Nuphar pumila</i> (Timm) DC.	Кубышка малая	• Региональная КК (Хабаровский край): 3
Eudicots (Настоящие двудольные)			
Asterales (Сложноцветные)			
Menyanthaceae (Вахтовые)			
2	<i>Nymphoides peltata</i> (S. G. Gmel.) Kuntze	Болотоцветник щитолистный	• Красный список МСОП: Critically Endangered (CR), ver. 3.1
Ericales			
Ericaceae (Вересковые)			
3	<i>Chimaphila umbellata</i> (L.) W. P. C. Barton	Зимолюбка зонтичная	• Красный список МСОП: Vulnerable (VU), ver. 3.1
Myrtales (Миртовые)			
Lythraceae (Дербенниковые)			
4	<i>Trapa incisa</i> Siebold & Zucc.	Водяной орех выемчатолистный	• Региональная КК (Хабаровский край): 2
Monocots (Однодольные)			
Alismatales (Частуховые)			
Potamogetonaceae (Рдестовые)			
5	<i>Potamogeton perfoliatus</i> L.	Рдест стеблеобъемлющий	• Красный список МСОП: Near Threatened (NT), ver. 3.1
Asparagales (Спаржевые)			
Iridaceae (Ирисовые)			
6	<i>Iris laevigata</i> Fisch.	Ирис гладкий	• Региональная КК (Хабаровский край): 4

Vertebrates (Позвоночные животные)

№	Латинское название	Русское название	Охранный статус
Actinopterygii (Костистые рыбы)			
Cypriniformes (Карпообразные)			
Cyprinidae (Карповые)			
1	<i>Cyprinus carpio</i> Linnaeus, 1758	Сазан, обыкновенный каarp	• Красный список МСОП: Critically Endangered (CR), ver. 2.3
2	<i>Elopichthys bambusa</i>	Желтощек	• Региональная КК (Хабаровский край): 1 • Красная книга РФ: 1
3	<i>Hypophthalmichthys molitrix</i> (Valenciennes, 1844)	Белый толстолобик	• Красный список МСОП: Near Threatened (NT), ver. 3.1

№	Латинское название	Русское название	
4	<i>Hypophthalmichthys nobilis</i> (Richardson, 1845)	Пестрый толстолоб	<ul style="list-style-type: none"> Региональная КК (Хабаровский край): 5
5	<i>Rhynchocypris percunurus</i> (Pallas, 1814)		<ul style="list-style-type: none"> Красный список МСОП: NA, ver. 3.1
Perciformes (Окунеобразные)			
Percichthyidae			
6	<i>Siniperca chuatsi</i> (Basilewsky, 1855)	Ауха, китайский окунь	<ul style="list-style-type: none"> Региональная КК (Хабаровский край): 2 Красная книга РФ: 2
Salmoniformes (Лососеобразные)			
Salmonidae (Лососевые)			
7	<i>Brachymystax lenok</i> (Pallas, 1773)	Ленок	<ul style="list-style-type: none"> Красная книга РФ: 1
8	<i>Hucho taimen</i> (Pallas, 1773)	Обыкновенный таймень	<ul style="list-style-type: none"> Красный список МСОП: Vulnerable (VU), ver. 3.1 Красная книга РФ: 1
9	<i>Oncorhynchus masou</i> (Brevoort, 1856)	Сима	<ul style="list-style-type: none"> Региональная КК (Хабаровский край)
Siluriformes (Сомообразные)			
Siluridae (Сомовые)			
10	<i>Silurus soldatovi</i> Nikolskii & Soin, 1948	Сом Солдатова	<ul style="list-style-type: none"> Региональная КК (Хабаровский край): 2 Красная книга РФ: 2
Aves (Птицы)			
Anseriformes (Гусеобразные)			
Anatidae (Утиные)			
11	<i>Aix galericulata</i> (Linnaeus, 1758)	Мандаринка	<ul style="list-style-type: none"> Региональная КК (Хабаровский край): 3 Красная книга РФ: 3
12	<i>Anas formosa</i> Georgi, 1775	Клокгун	<ul style="list-style-type: none"> Региональная КК (Хабаровский край): 2 Красная книга РФ: 2
13	<i>Anas poecilorhyncha</i> Forster, 1781	Черная кряква	<ul style="list-style-type: none"> Региональная КК (Хабаровский край): 4
14	<i>Anser anser</i> (L.)	Серый гусь	<ul style="list-style-type: none"> Региональная КК (Хабаровский край): 3
15	<i>Anser caerulescens</i> (Linnaeus, 1758)	Белый гусь	<ul style="list-style-type: none"> Региональная КК (Хабаровский край): 3
16	<i>Anser cygnoides</i> (Linnaeus, 1758)	Сухонос, Гусь-сухонос	<ul style="list-style-type: none"> Региональная КК (Хабаровский край): 1 Красная книга РФ: 1
17	<i>Anser erythropus</i> (L.)	Пискулька	<ul style="list-style-type: none"> Красный список МСОП: Endangered (EN), ver. 3.1 Региональная КК (Хабаровский край): 2 Красная книга РФ: 2
18	<i>Aythya ferina</i> (L.)	Красноголовая чернеть (красноголовый нырок)	<ul style="list-style-type: none"> Красный список МСОП: Vulnerable (VU), ver. 3.1
19	<i>Aythya marila</i> (L.)	Морская чернеть	<ul style="list-style-type: none"> Красный список МСОП: Vulnerable (VU), ver. 3.1
20	<i>Branta nigricans</i> (Lawrence, 1846)	Американская (тихоокеанская черная) казарка	<ul style="list-style-type: none"> Региональная КК (Хабаровский край): 3 Красная книга РФ: 3
21	<i>Clangula hyemalis</i> (L.)	Морянка	<ul style="list-style-type: none"> Красный список МСОП: Vulnerable (VU), ver. 3.1
22	<i>Cygnus columbianus bewickii</i> Yarrell, 1830	Малый лебедь, Тундряный лебедь	<ul style="list-style-type: none"> Региональная КК (Хабаровский край): 3 Красная книга РФ: 5
	<i>Cygnus columbianus</i> (Ord, 1815))	Американский лебедь	<ul style="list-style-type: none"> Красный список МСОП: Endangered (EN), ver. 3.1 Региональная КК (Хабаровский край): 3 Красная книга РФ: 5

№	Латинское название	Русское название	
23	<i>Cygnus cygnus</i> (L.)	Лебедь-кликун	• Региональная КК (Хабаровский край): 3
24	<i>Melanitta americana</i> (Swainson, 1832)	Американская синьга	• Красный список МСОП: Near Threatened (NT), ver. 3.1
25	<i>Mergus serrator</i> L.	Длинноносый крохаль	• Красный список МСОП: Near Threatened (NT), ver. 3.1
26	<i>Mergus squamatus</i> Gould, 1864	Чешуйчатый крохаль	• Красный список МСОП: Endangered (EN), ver. 3.1 • Региональная КК (Хабаровский край): 1 • Красная книга РФ: 3
Charadriiformes (Ржанкообразные)			
Haematopodidae (Кулики-сороки)			
27	<i>Haematopus ostralegus</i> L.	Кулик-сорока	• Красный список МСОП: Vulnerable (VU), ver. 3.1 • Региональная КК (Хабаровский край): 3
Laridae (Чайковые)			
28	<i>Hydrocoloeus minutus</i> (Pallas, 1776)	Малая чайка	• Красный список МСОП: Near Threatened (NT), ver. 3.1 • Региональная КК (Хабаровский край): 4
29	<i>Sterna albifrons</i> (Pallas, 1764)	Крчка малая	• Региональная КК (Хабаровский край): 2 • Красная книга РФ: 2
Scolopacidae (Бекасовые)			
30	<i>Calidris acuminata</i> (Horsfield, 1821)	Острохвостый песочник	• Региональная КК (Хабаровский край): 3
31	<i>Calidris ferruginea</i> (Pontopp.)	Краснозобик	• Красный список МСОП: Vulnerable (VU), ver. 3.1
32	<i>Calidris ruficollis</i> (Pallas, 1776)	Песочник-красношейка	• Красный список МСОП: Near Threatened (NT), ver. 3.1
33	<i>Calidris tenuirostris</i> (Horsfield, 1821)	Большой песочник	• Красный список МСОП: Endangered (EN), ver. 3.1
34	<i>Gallinago solitaria</i> Hodgson, 1831	Горный дупель (бекас-отшельник)	• Региональная КК (Хабаровский край): 3
35	<i>Limosa limosa</i> (L.)	Большой веретенник	• Красный список МСОП: Vulnerable (VU), ver. 3.1
36	<i>Numenius madagascariensis</i> (Linnaeus, 1766)	Дальневосточный кроншнеп	• Красный список МСОП: Endangered (EN), ver. 3.1 • Региональная КК (Хабаровский край): 2 • Красная книга РФ: 2
37	<i>Numenius minutus</i> Gould, 1841	Малый кроншнеп (Кроншнеп-малютка)	• Региональная КК (Хабаровский край): 1
38	<i>Tringa stagnatilis</i> (Bechst.)	Поручейник	• Региональная КК (Хабаровский край): 3
Ciconiiformes (Аистообразные)			
Ardeidae (Цаплевые)			
39	<i>Ardea alba</i> Linnaeus, 1758	Белая цапля	• Региональная КК (Хабаровский край): 3
40	<i>Ardea purpurea</i> L.	Рыжая цапля	• Региональная КК (Хабаровский край): 3
41	<i>Botaurus stellaris</i> (L.)	Большая выпь	• Региональная КК (Хабаровский край): 3
42	<i>Egretta garzetta</i> (L.)	Малая белая цапля	• Региональная КК (Хабаровский край): 4
43	<i>Egretta intermedia</i> (Wagler, 1829)	Средняя белая цапля	• Региональная КК (Хабаровский край): 4 • Красная книга РФ: 3
Ciconiidae (Аистовые)			
44	<i>Ciconia boyciana</i> Swinhoe, 1873	Дальневосточный аист	• Красный список МСОП: Endangered (EN), ver. 3.1 • Региональная КК (Хабаровский край): 1 • Красная книга РФ: 1
45	<i>Ciconia nigra</i> (L.)	Черный аист	• Региональная КК (Хабаровский край): 2 • Красная книга РФ: 3
Coraciiformes (Ракшеобразные)			

№	Латинское название	Русское название	
Alcedinidae (Зимородковые)			
46	<i>Alcedo atthis</i> (L.)	Обыкновенный зимородок	• Красный список МСОП: Vulnerable (VU), ver. 3.1
Falconiformes (Соколообразные)			
Accipitridae (Ястребиные)			
47	<i>Accipiter gentilis</i> (L.)	Тетеревятник	• Региональная КК (Хабаровский край): 3
48	<i>Aquila chrysaetos</i> (Linnaeus, 1758)	Беркут	• Региональная КК (Хабаровский край): 2 • Красная книга РФ: 3
49	<i>Aquila clanga</i> (Pall.)	Большой подорлик	• Региональная КК (Хабаровский край): 2 • Красная книга РФ: 2
50	<i>Circus aeruginosus</i> (L.)	Болотный лунь	• Региональная КК (Хабаровский край): 2
51	<i>Circus cyaneus</i> (L.)	Полевой лунь	• Красный список МСОП: Near Threatened (NT), ver. 3.1 • Региональная КК (Хабаровский край): 3
52	<i>Circus melanoleucos</i> (Pennant, 1769)	Пегий лунь	• Региональная КК (Хабаровский край): 3
53	<i>Haliaeetus albicilla</i> (L.)	Орлан белохвост	• Региональная КК (Хабаровский край): 3 • Красная книга РФ: 3
54	<i>Haliaeetus pelagicus</i> (Pallas, 1811)	Белоплечий орлан	• Красный список МСОП: Vulnerable (VU), ver. 3.1 • Региональная КК (Хабаровский край): 3 • Красная книга РФ: 3
55	<i>Pandion haliaetus</i> (L.)	Скопа	• Региональная КК (Хабаровский край): 3 • Красная книга РФ: 3
Falconidae (Соколиные)			
56	<i>Falco peregrinus</i> Tunst.	Сапсан	• Региональная КК (Хабаровский край): 2 • Красная книга РФ: 2
57	<i>Falco rusticolus</i> (Linnaeus)	Кречет	• Региональная КК (Хабаровский край): 2 • Красная книга РФ: 2
Galliformes (Курообразные)			
Phasianidae (Фазановые)			
58	<i>Coturnix japonica</i> Temminck & Schlegel, 1849	Японский перепел	• Красный список МСОП: Near Threatened (NT), ver. 3.1
59	<i>Lagopus lagopus</i> (L.)	Белая куропатка	• Красный список МСОП: Vulnerable (VU), ver. 3.1
Gruiformes (Журавлеобразные)			
Gruidae (Журавлиные)			
60	<i>Grus grus</i> (L.)	Серый журавль	• Региональная КК (Хабаровский край): 3
61	<i>Grus monacha</i> Temminck, 1835	Черный журавль	• Красный список МСОП: Vulnerable (VU), ver. 3.1 • Региональная КК (Хабаровский край): 3 • Красная книга РФ: 3
Rallidae (Пастушковые)			
62	<i>Fulica atra</i> L.	Лысуха	• Красный список МСОП: Near Threatened (NT), ver. 3.1 • Региональная КК (Хабаровский край): 4
63	<i>Gallinula chloropus</i> (L.)	Камышница	• Региональная КК (Хабаровский край): 2
Passeriformes (Воробьинообразные)			
Bombacillidae (Свиристелевые)			
64	<i>Bombacilla japonica</i> (Siebold, 1824)	Амурский свиристель	• Красный список МСОП: Near Threatened (NT), ver. 3.1
Emberizidae (Овсянковые)			
65	<i>Emberiza aureola</i> Pallas, 1773	Дубровник	• Красный список МСОП: Critically Endangered (CR), ver. 3.1
66	<i>Emberiza leucocephalos</i> Gmelin, SG, 1771	Белошапочная овсянка	• Красный список МСОП: Vulnerable (VU), ver. 3.1
Motacillidae (Трясогузковые)			

№	Латинское название	Русское название	
67	<i>Anthus gustavi</i> Swinhoe, 1863	Сибирский конек	<ul style="list-style-type: none"> Красный список МСОП: Vulnerable (VU), ver. 3.1 Региональная КК (Хабаровский край): 3
Prunellidae (Завирушковые)			
68	<i>Prunella montanella</i> (Pall.)	Сибирская завирушка	<ul style="list-style-type: none"> Красный список МСОП: Near Threatened (NT), ver. 3.1
Podicipediformes (Поганкообразные)			
Podicipedidae (Поганковые)			
69	<i>Podiceps auritus</i> (L.)	Красношейная поганка	<ul style="list-style-type: none"> Красный список МСОП: Near Threatened (NT), ver. 3.1 Региональная КК (Хабаровский край): 3
70	<i>Podiceps cristatus</i> (L.)	Большая поганка	<ul style="list-style-type: none"> Региональная КК (Хабаровский край): 4
71	<i>Tachybaptus ruficollis</i> (Pallas, 1764)	Малая поганка	<ul style="list-style-type: none"> Региональная КК (Хабаровский край): 3
Strigiformes (Совообразные)			
Strigidae (Настоящие совы)			
72	<i>Bubo blakistoni</i> Seebohm, 1884	Рыбный филин	<ul style="list-style-type: none"> Красный список МСОП: Endangered (EN), ver. 3.1 Региональная КК (Хабаровский край): 1 Красная книга РФ: 1
73	<i>Bubo bubo</i> (L.)	Филин	<ul style="list-style-type: none"> Региональная КК (Хабаровский край): 2 Красная книга РФ: 2
74	<i>Bubo scandiacus</i> (Linnaeus, 1758)	Белая сова	<ul style="list-style-type: none"> Региональная КК (Хабаровский край): 3
Turniciformes (Трёхперстковые)			
Turnicidae (Трёхперстки)			
75	<i>Turnix tanki</i> Blyth, 1843	Желтоногая трехперстка	<ul style="list-style-type: none"> Региональная КК (Хабаровский край): 3
Mammalia (Млекопитающие)			
Artiodactyla (Парнопалые)			
Moschidae (Кабарговые)			
76	<i>Moschus moschiferus</i> Linnaeus, 1758	Кабарга	<ul style="list-style-type: none"> Красный список МСОП: Vulnerable (VU), ver. 3.1
Carnivora (Хищные)			
Canidae (Псовые)			
77	<i>Canis lupus</i> Linnaeus, 1758	Волк	<ul style="list-style-type: none"> Красный список МСОП: Vulnerable (VU), ver. 3.1
Felidae (Кошачьи)			
78	<i>Lynx lynx</i> Linnaeus, 1758	Обыкновенная рысь	<ul style="list-style-type: none"> Красный список МСОП: Critically Endangered (CR), ver. 3.1
79	<i>Panthera tigris</i> (Linnaeus, 1758)	тигр	<ul style="list-style-type: none"> Красный список МСОП: Extinct (EX), ver. 3.1
Mustelidae (Куны)			
80	<i>Gulo gulo</i> Linnaeus, 1758	Росомаха	<ul style="list-style-type: none"> Красный список МСОП: Vulnerable (VU), ver. 3.1
81	<i>Lutra lutra</i> L.	Речная выдра	<ul style="list-style-type: none"> Красный список МСОП: Near Threatened (NT), ver. 3.1
82	<i>Martes zibellina</i> (Linnaeus, 1758)	Соболь	<ul style="list-style-type: none"> Красный список МСОП: NA, ver. 3.1
83	<i>Mustela sibirica</i> Pallas, 1773	Колонок	<ul style="list-style-type: none"> Красный список МСОП: NA, ver. 3.1

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)	25	0	0	0
Arthropoda (Членистоногие)	25	0	0	0
Arachnida (Паукообразные)	1	0	0	0
Insecta (Насекомые)	24	0	0	0
Vascular plants (Сосудистые растения)	129	0	3	3
Lycopodiophyta (Плауновые)	6	0	0	0
Isoetopsida (Полушниковые)	2	0	0	0
Lycopsidea (Плауновые)	4	0	0	0
Magnoliophyta (Покрывтосеменные)	112	0	3	3
Basal angiosperms (Базальные покрывтосеменные)	2	0	1	0
Eudicots (Настоящие двудольные)	77	0	1	2
Monocots (Однодольные)	33	0	1	1
Pinophyta (Голосемянные)	5	0	0	0
Pinopsida (Хвойные)	5	0	0	0
Pteridophyta (Папоротники)	6	0	0	0
Equisetopsida (Хвощевые)	1	0	0	0
Pteridopsida (Папоротниковые)	5	0	0	0
Vertebrates (Позвоночные животные)	339	28	55	42
Actinopterygii (Костистые рыбы)	25	5	5	4
Amphibia (Амфибии)	4	0	0	0
Aves (Птицы)	272	23	50	30
Mammalia (Млекопитающие)	34	0	0	8
Reptilia (Рептилии)	4	0	0	0

Уникальные с научной, познавательной, эстетической точек зрения природные и культурно-исторические объекты:

- Озеро Чукчагир
Первое по своей величине озеро в Хабаровском крае. Резерват пресной воды. Место отдыха птиц в период миграций, и на гнездовании отмечается множество водных и околоводных видов птиц. На озере расположено множество красивых скалистых островов, есть и плавучие острова, состоящие из водной растительности. Два наибольших острова Чукчагирского озера – Годбаньки и Джалу, условно делят водную гладь на 3 части, образуя на нем несколько уютных заводей. На севере острова Годбаньки находится внутреннее озеро Круглое.
- Река Ольджикан
Единственная река, берущая начало из озера Чукчагирское, приток р. Амгунь.
- Гора Сетко
Наивысшая точка заказника (1319,6 м над ур.м)
- место бывшего женского ГУЛАГа
На территории ООПТ расположено место бывшего женского ГУЛАГа времен Сталинских репрессий. В настоящее время на месте лагеря растет удивительная березовая роща, в которой стволы деревьев причудливо скручены

21. Экспликация земель:

- Экспликация земель особо охраняемых территорий и объектов:
Земли лесного фонда - 159750 га 100% Леса - 124650 га 78 % Водоемы (озера, пруды, обводненные карьеры, водохранилища) 35100 га 22 %
- Экспликация земель лесного фонда:
Общая площадь земель 159750 га 100 % Лесные земли - всего 124650 га 78 % Нелесные земли -

всего 35100 га 22 % в т.ч. воды 35100 га

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
Рыбопромысловый лов	Водная фауна и флора	Бассейн озера Чукчагирское. РПУ №1, 2, 4. Гибель особей. Загрязнение территории бытовым мусором.	Существенная
браконьерство	Популяция щуки	Акватория озера Чукчагирское. Выловлено 70 особей щуки, изъято 30 кг щучьей икры	Умеренная

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
Браконьерство	Промысловые виды рыб, водоплавающая дичь, копытные животные	Населенные пункты, находящиеся вблизи ООПТ: п. Горин. Гибель особей. В случае ослабления охраны заказника угроза будет возрастать.	

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

Федеральное государственное бюджетное учреждение "Государственный природный заповедник "Комсомольский"

Юридический адрес организации: 681052, Хабаровский край, Комсомольский р-н, Галичный п, Лесная ул, 26

Почтовый адрес организации: 681052, Хабаровский край, Комсомольский р-н, Галичный п, Лесная ул, 26

Телефон: +7 (4217) 54-40-14, +7 (4217) 54-60-86, +7 (4217) 22-18-23

Факс: +7 (421-72) 54-40-14

Адрес электронной почты: kmsgpz@gmail.ru

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

Дата государственной регистрации юридического лица: 01.11.2002

ОГРН: 1022700758189

ФИО руководителя: Головешко Олег Михайлович

Должность: директор

Служебный телефон: +7 914-177-22-78

Заместители и руководители подразделений:

заместитель директора по охране леса и лесохозяйственной деятельности Архангельский Олег Эдуардович

заместитель директора по науке Ван Григорий Владимирович

заместитель директора по экологическому просвещению Кондратьева Екатерина Владимировна (телефон: +7 914 187 70 74)

заместитель директора по общим вопросам Пинаев Вячеслав Александрович (телефон: +7 914-177-22-79)

Заместитель директора по туризму Головешко Татьяна Николаевна (телефон: 8 (4217) 54-40-14, сот. +7 914-150-91-38)

Федеральное государственное бюджетное учреждение "Объединенная дирекция заповедников

и национальных парков Хабаровского края"

Юридический адрес организации: 680502 Хабаровский край, с. Бычиха, ул. Юбилейная, 8
Почтовый адрес организации: 680000 Хабаровский край, г. Хабаровск, ул. Серышева, д. 60, оф. 507
Телефон: 8(4212) 29-41-28
Факс: (4212)294128

Адрес электронной почты: info@zapovedamur.ru

Адрес в сети Интернет: <http://www.zapovedamur.ru/>

Дата государственной регистрации юридического лица: 10.10.2014

ОГРН: 1142720002512

ФИО руководителя: Андронов Владимир Андреевич

Должность: Директор

Служебный телефон: 8(914) 547-20-34, 8(4212) 29-40-96

Адрес электронной почты: vandronov@mail.ru

Заместители и руководители подразделений:

Заместитель директора в области охраны окружающей среды Гранкин Дмитрий Михайлович (телефон: 8(4212) 29-40-86, 8(914) 407-59-57 grankin_zp@mail.ru)

Заместитель директора по экологическому просвещению и туризму Сурков Виктор Анатольевич (телефон: 8(914) 427-41-25 prroda@zapovedamur.ru)

Заместитель директора по лесохозяйственной деятельности Лапка Анатолий Иванович (телефон: 8(4212) 29-41-23, 8(984) 173-92-78 les@zapovedamur.ru)

Зам. директора по правовому и кадровому обеспечению Обухова Ирина Яковлевна (телефон: 8(4212) 21-64-14, 8(914) 542-34-05 o.iy@zapovedamur.ru)

Заместитель директора по экономике и финансам Сафонова Галина Викторовна (телефон: 8(4212) 21-67-06 Serafimaz777@mail.ru)

Заместитель директора по общим вопросам - начальник отдела обеспечения основной деятельности Пакин Алексей Анатольевич (телефон: 8(4212) 21-65-95, 8(914) 544-06-55 Rakin-a@mail.ru)

Начальник научного отдела Андропова Римма Сабировна (телефон: 8(4212) 21-67-06, 8(914) 194-52-13 наука-khekh@mail.ru)

Начальник отдела правового и кадрового обеспечения Веретенникова Ольга Александровна (телефон: 8(4212) 21-64-14, 8(996) 388-24-21 veretennikova.o@gmail.com)

Руководитель филиала "Болоньский" Яснев Леонид Юрьевич (телефон: 8(42142) 9-96-89, 8(914) 170-15-37 bolonsky@zapovedamur.ru)

Руководитель филиала "Ануйский" Кириллин Степан Степанович (телефон: 8(42156) 4-23-46, 8(924) 411-26-81 Anyui@zapovedamur.ru)

Руководитель филиала "Большехехцирский" Фетисов Антон Альбертович (телефон: 8(914) 546-24-48 fetisov@zapovedamur.ru; khekhtsy@mail.ru)

Руководитель филиала "Шантарский" Насонов Иван Анатольевич (телефон: 8(4212) 29-40-86, 8(924) 302-40-77 nasonovzp@mail.ru)

Руководитель филиала "Комсомольский" Ван Григорий Владимирович (телефон: 8(4217) 54-40-14, 8(924) 225-78-45 vangrigoriy@mail.ru; koms@zapovedamur.ru)

Секретарь директора Кузьменкова Светлана Витальевна (телефон: 8(4212) 29-41-28, 8(914) 545-30-15 info@zapovedamur.ru)

Контрактный управляющий Кузьмина Юлия Николаевна (телефон: 8(4212) 21-65-95, 8(914) 413-09-34 9144130934@mail.ru)

Главный бухгалтер Котова Екатерина Анатольевна (телефон: 8(4212) 29-46-70, 8(924) 318-88-33 kotova@zapovedamur.ru)

Юрист Маркунина Наталья Александровна (телефон: 8(4212) 21-64-14, 8(914) 215-63-25 markunina@zapovedamur.ru)

Пресс-секретарь Аполлонова Ольга Юрьевна (телефон: 8(4212) 21-64-14, 8(914) 375-96-07 olga.apollonova@mail.ru)

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 главы администрации Хабаровского края от 30.05.1995 №210

Запрещенные виды деятельности и природопользования:

- всякая охота и отлов диких животных, за исключением регулирования их численности по разрешениям Департамента по охране и рациональному использованию охотничьих ресурсов и истребления вредных хищников, причиняющих вред охотничьим и сельскохозяйственным животным;
- разорение нор, гнезд, дупел, кладок яиц и других убежищ животных, сбор яиц, пуха, а также другие действия, способные причинить прямой или косвенный вред диким животным и среде их обитания;
- нахождение посторонних лиц с оружием, орудиями лова и собаками;
- сбор и повреждение редких и исчезающих видов растений, лекарственно-технического сырья, побочное лесопользование;
- выжигание лесной, болотной и луговой растительности;
- применение всех видов ядохимикатов, минеральных удобрений;
- засорение территории заказника мусором, нефтепродуктами, а также отходами производственной деятельности;
- строительство баз отдыха и туристических объектов, а также других зданий и сооружений, не связанных с производственной деятельностью землепользователей и водопользователей;
- движение наземного и водно-моторного транспорта, за исключением случаев, указанных в пункте 3.2 Положения;
- предоставление земельных участков для коллективного садоводства и огородничества;
- сплав леса;
- беспривязное содержание собак;
- пролет над территорией заказника всех типов самолетов и вертолетов на высоте ниже 500 метров, за исключением случаев, связанных с производственной деятельностью основных землепользователей и водопользователей, посадка летательных аппаратов без разрешения руководителей заказника;
- всякая производственная деятельность, наносящая вред среде обитания животных и непосредственно им самим, не предусмотренная Положением.

Разрешенные виды деятельности и природопользования:

- промысловый лов рыбы на озере Чукчагирское по согласованию с администрацией района имени Полины Осипенко и разрешениям управления охотничьего хозяйства Хабаровского края;
- любительский лов рыбы сотрудниками заказника "Ольджиканский" по разрешению органов рыбоохраны для личного потребления;
- промысловый сбор ягод и грибов по согласованию с администрацией района имени Полины Осипенко и разрешениям управления охотничьего хозяйства Хабаровского края;
- движение водно-моторного транспорта по акватории озера Чукчагирское бригадам рыбаков, осуществляющим промысловый лов рыбы, работникам рыбоохраны, комитета;
- охраны окружающей среды и природных ресурсов Хабаровского края при исполнении служебных обязанностей с соблюдением режима заказника;
- движение наземного транспорта по зимнику к рыбобазе, движение наземного транспорта, принадлежащего службам рыбоохраны, лесной охраны, комитета охраны окружающей среды и природных ресурсов Хабаровского края при исполнении служебных обязанностей с соблюдением режима заказника;
- рубки главного пользования при условии единовременной вырубке не более 50% от расчетной лесосеки, в сроки и способами, не наносящими вред животному миру и среде их обитания, по согласованию с администрацией района имени Полины Осипенко и разрешению управления охотничьего хозяйства Хабаровского края;
- возведение капитальных построек для нужд землепользователей и водопользователей по разрешениям управления охотничьего хозяйства Хабаровского края;
- акклиматизация и разведение диких животных по согласованию с научно-исследовательскими организациями Хабаровского края по разрешениям Департамента по охране и рациональному использованию ресурсов охотничьих животных Минсельхозпрода Российской Федерации;
- привлечение коллективов учебных заведений и различных общественных организаций для проведения плановых биотехнических, охранных, хозяйственных работ и фенологических наблюдений;
- работа научно-исследовательских коллективов и отдельных лиц, а также производственная практика студентов по темам, относящимся к изучению охраняемых объектов, среды их

обитания, рациональному использованию природных ресурсов, по согласованию с управлением охотничьего хозяйства Хабаровского края;

- регулирование численности животных допускается только по разрешениям Департамента по охране и рациональному использованию охотничьих ресурсов, силами егерской службы заказника "Ольджиканский" и службы госохотнадзора под контролем сотрудников управления охотничьего хозяйства Хабаровского края;
- истребление на территории заказника в любое время года без разрешения управления охотничьего хозяйства (силами егерей заказника и службы госохотнадзора) волков, бродячих собак и кошек, ворон, сорок и их гнезд;
- изыскательские работы и разработки полезных ископаемых, а также движение наземного и водно-моторного транспорта и нахождение на территории заказника посторонних лиц, не предусмотренных Положением, с разрешения управления охотничьего хозяйства Хабаровского края;
- заказник "Ольджиканский" обозначается на местности предупредительными и информационными знаками по периметру границ.

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