

Кадастровый отчет по ООПТ Прорывинский государственный природный комплексный (ландшафтный) заказник

1. **Название особо охраняемой природной территории (далее - ООПТ):**
Прорывинский государственный природный комплексный (ландшафтный) заказник
2. **Категория ООПТ:**
государственный природный заказник
3. **Значение ООПТ:**
Региональное
4. **Порядковый номер кадастрового дела ООПТ:**
Данные отсутствуют
5. **Профиль ООПТ:**
Комплексный, ландшафтный, зоологический.
6. **Статус ООПТ:**
Действующий
7. **Дата создания:**
26.04.1993
8. **Цели создания ООПТ и ее ценность:**
Заказник выполняет функции охраны и воспроизводства объектов животного мира, среды их обитания, редких растительных сообществ, ценных природных ландшафтов.
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 | администрация Курганской области | 26.04.1993 | 105 | | Постановление администрации Курганской области от 30.10.1995 №465: "в части режима Прорывинского государственного зоологического заказника считать утратившим силу" |
| Постановление | администрация Курганской области | 30.10.1995 | 465 | | О режиме Прорывинского государственного зоологического заказника |
| Постановление | администрация (Правительство) Курганской области | 19.08.2003 | 240 | | О внесении изменений в Постановление Администрации Курганской области от 30 октября 1995 года N 465 "О режиме Прорывинского государственного зоологического заказника" |

| Категория | Орган власти | Дата | Номер | Номер | Краткое содержание |
|---------------|--|------------|-------|-------|---|
| Постановление | администрация (Правительство) Курганской области | 26.06.2006 | 203 | | Об утверждении Положений о Шатровском государственном природном (зоологическом) заказнике и Прорывинском государственном природном комплексном (ландшафтном) заказнике |
| Постановление | администрация (Правительство) Курганской области | 25.12.2006 | 474 | | О внесении изменений в Постановление Администрации (Правительства) Курганской области от 26 июня 2006 года N 203 «Об утверждении Положений о Шатровском и Прорывинском государственных природных (зоологических) заказниках Курганской области» |
| Постановление | правительство Курганской области | 24.09.2007 | 397 | | О внесении изменения в Постановление Администрации (Правительства) Курганской области от 26 июня 2006 года N 203 «Об утверждении положений о Шатровском государственном природном (зоологическом) заказнике и Прорывинском государственном природном комплексном (ландшафтном) заказнике» |
| Постановление | правительство Курганской области | 25.05.2009 | 260 | | О внесении изменений в некоторые нормативные правовые акты высшего исполнительного органа государственной власти Курганской области |
| Постановление | правительство Курганской области | 28.11.2011 | 574 | | О внесении изменений в Постановление Администрации (Правительства) Курганской области от 26 июня 2006 года N 203 «Об утверждении Положений о Шатровском государственном природном (зоологическом) заказнике и Прорывинском государственном природном комплексном (ландшафтном) заказнике» |
| Постановление | правительство Курганской области | 28.04.2022 | 109 | | О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В НЕКОТОРЫЕ НОРМАТИВНЫЕ ПРАВОВЫЕ АКТЫ ВЫСШЕГО ИСПОЛНИТЕЛЬНОГО ОРГАНА ГОСУДАРСТВЕННОЙ ВЛАСТИ КУРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ |

Другие документы:

| Категория | Орган власти | Дата | Номер | Номер | Краткое содержание |
|----------------------------|---|------------|-------|-------|---|
| Приложение к постановлению | Департамент природных ресурсов и охраны окружающей среды Курганской области | 11.01.2013 | 22 | | Об утверждении Перечня особо охраняемых природных территорий регионального значения |
| Постановление | правительство Курганской области | 11.11.2014 | 419 | | О внесении изменений в некоторые нормативные правовые акты высшего исполнительного органа государственной власти Курганской области |
| Приказ | Департамент природных ресурсов и охраны окружающей среды Курганской области | 15.01.2019 | 16 | | Об утверждении Перечня особо охраняемых природных территорий регионального и местного значения Курганской области |

10. **Ведомственная подчиненность:**

Государственное казенное учреждение "Территориальный государственный экологический фонд Курганской области"

Департамент гражданской защиты, охраны окружающей среды и природных ресурсов Курганской 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:**

Уральский федеральный округ, Курганская область, Звериноголовский район.
Уральский федеральный округ, Курганская область, Куртамышский район.

15. **Географическое положение ООПТ:**

Положение ООПТ в системе типологии ландшафтов

| Тип ландшафта | % площади |
|--|-----------|
| Северные степные казахстанско-западносибирские равнинные (низменные) | 68.8 |
| Речные поймы и дельты | 31.2 |

Доли ландшафтов разного типа

16. **Общая площадь ООПТ:**

22 293,6 га, в том числе площадь морской особо охраняемой акватории – 0,0 га, площадь земельных участков, включенных в границы ООПТ без изъятия из хозяйственного использования – 19 853,1 га.

17. **Площадь охранной зоны ООПТ:**

Данные отсутствуют

18. **Границы ООПТ:**

- северная: от с. Казак-Кочердык по дороге, идущей с северной стороны массива Кочердыкской лесной дачи в направлении п. Искра, далее от указанной дороги на север и северо-восток по полевой дороге через фруктовый сад и полевой стан 4 бригады СПК "Колхоз "Заря" до пересечения с ЛЭП 35 кВ Донки - Звериноголовское, по ЛЭП на восток до пересечения с дорогой Северное - Труд и Знание, по дороге на юго-восток до примыкания к шоссе Труд и Знание - Звериноголовское, далее по кратчайшему расстоянию через точку с географическими координатами 54°27'22" с.ш. 64°46'00" в.д. до лесной дороги, идущей по северной кромке массива Заречной лесной дачи, далее по этой дороге до пересечения с шоссе Труд и Знание - Звериноголовское, по шоссе до моста через р. Тобол в с. Звериноголовское;
- восточная, южная и западная - от моста через р. Тобол в с. Звериноголовское по левому берегу р. Тобол до с. Озерное, далее, огибая с восточной стороны с. Озерное, по южной грани Озернинской и Кочердыкской лесных дач до с. Казак-Кочердык.

Земли населенных пунктов не входят в границы заказника.

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

20. **Природные особенности ООПТ:**

Территория заказника характеризуется равнинным плоским рельефом с эоловыми и водно-

аккумулятивными формами. Средняя высота поверхности составляет 100 м, более низкие участки (около 80 м) приурочены к урезам воды левобережья р. Тобол, максимальные высоты поверхности в западной части составляют 120–125 м.

В геоморфологическом отношении территория заказника расположена в пределах современного хорошо развитого пойменного комплекса и первой надпойменной террасы р. Тобол.

Среднечетвертичные современные отложения повсеместно распространены в пределах заказника и представлены аллювиальными глинами, песками, алевролитами, гравием и галечником.

Тобол является юго-восточной границей заказника на протяжении 22 км. Озерная сеть более плотна в восточной части. Здесь встречаются озера разной минерализации – от пресных пойменных и старичных до горько-соленых. Наиболее крупные: Горькое (603,1 га), Поспелово (105 га), Таловка (100 га), Бол. Хохлы (60 га).

Территория заказника расположена в пределах Зауральской провинции колючно-лесостепной подобласти. Наибольшее распространение получили серые лесные оподзоленные, аллювиальные дерновые и аллювиальные луговые почвы. Основным родом ландшафтов приречных участков являются аллювиальные песчано-супесчано-суглинистые выровненные равнины с разнотравно-злаковыми и галофитно-разнотравными лугами, низинными болотами. В северной части распространены древнеаллювиальные песчано-

Глинистые плоские и плосконаклонные равнины с крупными озерами, сосновыми и березово-сосновыми лесами, разнотравно-злаковыми лугами, большая часть которых распахана. На песчаных надпойменных террасах расположены массивы Кочердыкского, Озернинского и Заречного сосновых боров.

С северной стороны к Озернинскому бору примыкает минерализованное оз. Горькое, на котором расположен известный в Зауралье санаторий

«Сосновая Роща».

Северная часть заказника большей частью распахана. Массивы пашни чередуются с лесополосами. Флора заказника изучалась в ходе экспедиций 1993–2013 гг. с использованием метода конкретных флор и детального маршрутного исследования. На этой территории выявлено 617 дикорастущих видов из 327 родов и 81 семейства (около 49 % видового состава флоры Курганской области) (Науменко, 2003, 2008). В составе флоры 31 вид растений Красной книги Курганской области, в т.ч. крайне редкие в Зауралье молочай Жерара и хартолепис промежуточный.

В растительном покрове заказника широко представлены сосновые и березовые леса, пойменные остепненные, мезофитные и солонцовые луга, участки заброшенной пашни, береговые заросли кустарников, прибрежноболотные и водные сообщества. Берега оз. Горькое заняты широкой полосой солончаковой растительности.

Расположенные в границах заказника боры относятся к числу сухих остепненных травяных, осоково-травяных и вейниковых боров, характерных для Южного Приоболья. Значительные площади лесного массива нарушены рубками и пожарами. Кроме того, бор подвергается рекреационной дигрессии, особенно заметной близ санатория «Сосновая роща». Значительные площади отведены под лесопосадки сосны лесной с незначительной примесью лиственницы сибирской и ели финской.

В понижениях рельефа боровая растительность сменяется мелколиственным лесом. В древостое доминирует береза Крылова, постоянна примесь березы пушистой и осины. Кустарниковый ярус мелколиственных участков с проективным покрытием до 30 % представлен жостером слабительным, смородиной черной и щетинистой, кизильником черноплодным, боярышником кроваво-красным, шиповником майским. Большой интерес представляют находки в мелколиственном лесу орхидных (дремлик темнокрасный, башмачок настоящий, любка двулистная) и папоротников (щитовник шартрский, кочедыжник женский) близ южных пределов зауральской части ареала.

На примыкающих к пойме Тобола по краю борового массива открытых участках формируются полосы песчаных степей и остепненных пойменных лугов. Здесь отмечены такие виды Красной книги Курганской области, как молочай Жерара, ирис низкий, хвощ Мура, хартолепис промежуточный, птицемлечник Фишера, рябчик русский, рябчик шахматовидный, тюльпан Биберштейна, лук красный, лук понижающий. Местами в массе развивается ковыль перистый.

Территория заказника относится к одной из наиболее обследованных учеными-зоологами. Здесь выявлено более 40 видов млекопитающих, около 190 видов птиц, 3 вида пресмыкающихся и столько же земноводных.

Из насекомых Красной книги Курганской области неоднократно отмечались дыбка степная и богомол обыкновенный.

К профилирующим объектам охраны из числа млекопитающих относятся русская выхухоль, приобольская белка, барсук, сибирская косуля. В числе редких видов также рысь, корсак, прудовая

ночница, двуцветный кожан, большой тушканчик, степная мышовка, хомячок Эверсмана, степная пеструшка. Еще несколько лет назад в заказнике жили лоси. Из представителей герпетофауны охраняемым видом является зеленая жаба.

Самым многочисленным классом позвоночных животных являются птицы. Здесь гнездятся свыше 140 видов. Наибольшую ценность для птиц имеют реликтовые ленточные сосновые боры, расположенные на песчаных террасах долины Тобола. В них расположены глухариные тока, здесь отмечается высокая плотность хищных птиц. Всего в заказнике гнездятся 15 видов хищников, в т.ч. в борах – черный коршун, два вида ястребов (тетеревиный и перепелятник), канюк, большой подорлик, могильник, беркут, орлан-белохвост, соколы – чеглок, кобчик, обыкновенная пустельга (Морозов, Корнев, 2001, 2002; Рябицев и др., 2002; Тарасов, Давыдов, 2008; Тарасов, 2011; Тарасов, Звигинцев, 2013). Вероятно, гнездятся обыкновенный осоед и балобан. В зимний период зарегистрирован сапсан (Вершинин, 2002). Среди сов в притобольных борах сохраняется относительно высокая плотность филина и сплюшки. Кроме того, здесь отмечены залеты мохноногого сыча, ястребиной совы и серой неясыти.

Большим видовым разнообразием птиц характеризуются также и поймы Тобола, изобилующая множеством протоков, стариц и озер. Здесь живут 4 вида поганок, два вида лебедей (кликун и шипун), серый гусь, огарь, пеганка, 5 видов речных уток и 3 вида нырковых, 10 видов куликов, 4 вида чаек, 3 вида крачек. Из редких видов птиц в заказнике гнездятся волчок, большая белая цапля, степной и луговой луни, белая куропатка, малый погоныш, коростель, камышница, ходулочник, шилоклювка, степная тиркушка. Регулярно регистрируются и, возможно, в отдельные годы гнездятся кудрявый пеликан, стрепет, обыкновенная горлица, лесной жаворонок. На песчаных отмелях р. Тобол гнездится кулик-сорока (Поляков, Салимов, 2006). На пролете встречаются краснозобая казарка, большой улит, большой кроншнеп, черноного- вый хохотун.

Наконец, в заказнике гнездятся и некоторые экзотические для наших мест виды птиц: обыкновенный зимородок, золотистая щурка, удод, полевой конек, соловьиная широкохвостка, болотная камышовка, урагус. В зимнее время отмечены серый сорокопут, дубонос.

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:

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 администрации (Правительство) Курганской области от 26.06.2006 №203
- Постановление правительства Курганской области от 25.05.2009 №260
- Постановление правительства Курганской области от 28.11.2011 №574
- Постановление правительства Курганской области от 11.11.2014 №419

Запрещенные виды деятельности и природопользования:

В целях охраны и воспроизводства объектов животного мира на территории заказника запрещается:

- охота (за исключением охоты в целях регулирования численности охотничьих ресурсов);
- сбор грибов и ягод в местах концентрации диких животных с молодняком в кв. 52, 53, 60, 61 Прорывинского мастерского участка Звериноголовского участкового лесничества Глядянского лесничества;
- повреждение биотехнических объектов, информационных знаков и аншлагов, заготовленных кормов для подкормки животных;
- нахождение с собаками без привязи;
- иная деятельность юридических и физических лиц, которая влечет гибель диких животных, а также разрушение и разорение их жилищ, гнезд и среды их обитания.

Для сохранения среды обитания диких животных, а также сохранения ценных природных объектов и комплексов на территории заказника запрещается:

- строительство зданий и сооружений, прокладка дорог, трубопроводов, линий электропередач и прочих коммуникаций в целях, не связанных с охраной заказника и жизнеобеспечением местного населения, традиционным хозяйствованием, рекреацией;
- сплошные рубки спелых и перестойных лесных насаждений;
- все виды рубок лесных насаждений в период с 1 апреля по 1 сентября;
- все виды рубок лесных насаждений вокруг глухариных токов и в местах размножения диких копытных животных в кварталах: 45 выдел 16; 53 выдел 18; 52; 59; 60; 61 Прорывинского

- мастерского участка Звериноголовского участкового лесничества Глядянского лесничества;
- все виды рубок лесных насаждений в местах обитания и распространения редких и находящихся под угрозой исчезновения видов диких животных;
 - абзац исключен;
 - выжигание растительности (за исключением случаев выполнения плановых работ по противопожарной профилактике и работ по ограничению распространения возникших лесных пожаров);
 - плановые работы по противопожарному профилактическому выжиганию растительности проводятся в течение десяти дней после схода снежного покрова по согласованию с администрацией заказчика;
 - абзац исключен;
 - размещение промышленных и бытовых отходов за пределами специально отведенных мест;
 - авиационно-химические работы, применение пестицидов 1 и 2 классов опасности, применение пестицидов в лесах, в 200-метровой зоне водных объектов;
 - размещение складов для хранения пестицидов и агрохимикатов, площадок для хранения пестицидов и агрохимикатов, площадок для протравливания семян, приготовления рабочих растворов и заправки ими машин и аппаратуры, обезвреживание техники и тары из-под пестицидов и агрохимикатов;
 - протравливание семян, приготовление рабочих растворов и заправка ими машин и аппаратуры, обезвреживание техники и тары из-под пестицидов и агрохимикатов;
 - добыча полезных ископаемых (кроме пресных подземных вод и полезных ископаемых, отнесенных к природным лечебным ресурсам);
 - проезд транспорта вне дорог (кроме спецмашин);
 - организация туристических стоянок и разведение костров в неустановленных местах;
 - новое предоставление рыбопромысловых участков для осуществления товарного рыбоводства, промышленного рыболовства, воспроизводства и акклиматизации водных биоресурсов, аквакультуры, организации любительского и спортивного рыболовства.

На пойменных водоемах (Чебачье, Таловка, Сибирское, Бол. Хохлы, Мал. Хохлы, Поспелое), являющихся средой обитания русской выхухоли, запрещается:

- проведение строительных, землеройных, гидромелиоративных работ (в т.ч. в водоохраных зонах);
- сброс неочищенных сточных вод, размещение отходов;
- рыболовство (кроме центральных плесов);
- использование моторных плавательных средств;
- выпас скота на территории заказника в Казак-Кочердыкской и Озернинской лесных дачах, а также ближе 200 метров от береговой линии водоемов;
- устройство водозаборов (за исключением случаев, связанных с забором воды для тушения лесных пожаров).

Разрешенные виды деятельности и природопользования:

На территории заказника строительство, реконструкция линейных сооружений, иных объектов капитального строительства допускается только при наличии положительного заключения государственной экологической экспертизы.

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