

# Кадастровый отчет по ООПТ государственный природный комплексный заказник краевого значения "Панкрушихинский"

- 1. Название особо охраняемой природной территории (далее - ООПТ):**  
государственный природный комплексный заказник краевого значения "Панкрушихинский"
- 2. Категория ООПТ:**  
государственный природный заказник
- 3. Значение ООПТ:**  
Региональное
- 4. Порядковый номер кадастрового дела ООПТ:**  
Данные отсутствуют
- 5. Профиль ООПТ:**  
Комплексный.
- 6. Статус ООПТ:**  
Действующий
- 7. Дата создания:**  
21.09.1973

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

Предназначен для сохранения природного комплекса Бурлинского ленточного бора, мест естественного обитания и воспроизводства животных и растений, поддержания экологического баланса и благоприятной окружающей среды для человека, пополнения прилегающих к заказнику охотничьих угодий охотничьими ресурсами (обеспечения естественного расселения).

На государственный природный комплексный заказник возлагаются следующие задачи:

- охрана лесных и водно-болотных угодий как мест естественного обитания животных и растений;
- сохранение редких и исчезающих видов растений и животных, занесенных в Красную книгу Алтайского края, а также мест их обитания;
- проведение биотехнических мероприятий с целью создания более благоприятных условий обитания охраняемым объектам животного мира;
- оказание помощи диким животным: борьба с вредителями и болезнями, спасение бедствующих животных;
- обеспечение режима покоя для животных;
- оздоровление популяций животных путем проведения ветеринарно-профилактических мероприятий (в случае необходимости);
- организация и проведение мониторинга объектов животного и растительного мира, в том числе занесенных в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Алтайского края;
- мониторинг среды обитания животных и растений;
- экологическое воспитание и 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
-----------	--------------	------	-------	-------	--------------------

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Постановление	администрация Алтайского края	31.12.2013	717		О внесении изменений в постановление Администрации края от 26.06.2007 N 278
Постановление	правительство Алтайского края	17.07.2018	278		О внесении изменений в некоторые постановления Администрации Алтайского края
Постановление	правительство Алтайского края	06.10.2020	433		О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ АЛТАЙСКОГО КРАЯ ОТ 26.06.2007 N 278
Постановление	правительство Алтайского края	06.12.2022	466		О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В ПОСТАНОВЛЕНИЯ АДМИНИСТРАЦИИ АЛТАЙСКОГО КРАЯ ОТ 12.04.1999 N 256, ОТ 26.06.2007 N 278 И ПОСТАНОВЛЕНИЕ ПРАВИТЕЛЬСТВА АЛТАЙСКОГО КРАЯ ОТ 07.12.2017 N 438

Другие документы:

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Решение	Алтайский краевой исполнительный комитет	21.09.1973	476		
Решение	Алтайский краевой исполнительный комитет	22.09.1985	264/2		
Постановление	администрация Алтайского края	07.10.1999	692		О продлении срока действия государственных природных заказников краевого значения
Постановление	Алтайский краевой совет народных депутатов	03.07.2000	194		Об утверждении Положений о государственных природных комплексных заказниках краевого значения
Постановление	Алтайский краевой совет народных депутатов	01.06.2004	158		О признании утратившими силу постановления Алтайского краевого Законодательного Собрания от 29 февраля 2000 года N 84 "Об утверждении Положений о государственных комплексных природных заказниках краевого значения" и постановления Алтайского краевого Совета народных депутатов от 3 июля 2000 года N 194 "Об утверждении Положений о государственных природных комплексных заказниках краевого значения"
Постановление	администрация Алтайского края	26.06.2007	278		Об утверждении положений о государственных природных комплексных заказниках краевого значения
Постановление	администрация Алтайского края	20.08.2007	368		Об утверждении Правил охоты на территории Алтайского края
Постановление	администрация Алтайского края	23.11.2009	485		О внесении изменений в постановление Администрации края от 20.08.2007 N 368 "Об утверждении Правил охоты на территории Алтайского края
Постановление	администрация Алтайского края	12.08.2013	418		Об утверждении схемы развития и размещения особо охраняемых природных территорий Алтайского края на период до 2025 года
Постановление	правительство Алтайского края	09.04.2019	121		О некоторых постановлениях Администрации Алтайского края

## 10. Ведомственная подчиненность:

**Министерство природных ресурсов и экологии Алтайского края**

**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:**

Сибирский федеральный округ, Алтайский край, Панкрушихинский район.

**15. Географическое положение ООПТ:**

На юго-запад от с. Панкрушиха до с. Береговое вдоль р. Бурла

Положение ООПТ в системе типологии ландшафтов

Тип ландшафта	% площади
Лесостепные западносибирские равнинные (низменные)	50.2
Речные поймы и дельты	48.5
Лесостепные западносибирские равнинные (возвышенные)	1.3

Доли ландшафтов разного типа

**16. Общая площадь ООПТ:**

16 300,0 га, в том числе площадь морской особо охраняемой акватории – 0,0 га, площадь земельных участков, включенных в границы ООПТ без изъятия из хозяйственного использования – 16 300,0 га.

**17. Площадь охранной зоны ООПТ:**

Данные отсутствуют

**18. Границы ООПТ:**

Граница заказника проходит от села Луковка на юго-восток по правой стороне автомобильной дороги направлением Луковка - Панкрушиха через кварталы 6, 18, 30, 42, 54, 66 Панкрушихинского участкового лесничества Панкрушихинского лесничества до села Панкрушиха, далее через 94 квартал Велижанского участкового лесничества Панкрушихинского лесничества по северной границе кладбища, на юг по западной границе 94 квартала, далее на юго-запад по южной границе 93, 92, 91 кварталов Велижанского участкового лесничества Панкрушихинского лесничества, от юго-западного угла 91 квартала Велижанского участкового лесничества Панкрушихинского лесничества на юго-восток до автомобильной дороги направлением Панкрушиха - Береговое, далее на юго-запад по правой стороне автомобильной дороги направлением Панкрушиха - Береговое до села Берегового, далее по восточной и северной границе села Берегового до реки Бурлы, затем на запад по левому берегу реки Бурлы до пересечения ее с железной дорогой (железнодорожный мост), далее от железнодорожного моста по прямой на северо-восток до угловой опоры линии электропередач (далее - ЛЭП), далее по ЛЭП на северо-запад до места разветвления ЛЭП, далее по ЛЭП на северо-восток до кромки бора у села Зыково, по кромке бора на запад по южной и западной границам 4 квартала Велижанского участкового лесничества Панкрушихинского лесничества до автомобильной дороги направлением Зыково - Велижанка, по кромке бора на северо-восток до села Велижанка, по восточной границе 7 и 16 кварталов, по северной границе 28 квартала, по западной границе 29, 17, 8 кварталов, по северной границе 8, 9 кварталов Велижанского участкового лесничества Панкрушихинского лесничества, далее на северо-восток по правой стороне автомобильной дороги направлением Велижанка - Луковка.

Территории населенных пунктов не входят в заказник.

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

Отсутствуют

## 20. Природные особенности ООПТ:

Физико-географические условия. Заказник расположен в пределах Алеусского (Бурлинского) ленточного бора. Днище ложбины выполнено песками и находится на высоте 172-182 м над у. м. Поверхность в результате деятельности ветра приобрела бугристо-грядовый рельеф. Дюны, как правило, имеют высоту 4-8 м, но местами достигают 10 м и более. Они отстоят друг от друга на 100-200 м. В пределах бора протекает р. Бурла. Климат района умеренно-засушливый. Среднее годовое количество осадков 350-400 мм, в том числе за май-июль – 130 мм. Vegetационный период продолжается 120-125 дней. Снежный покров сохраняется 160-163 дня.

Преобладают дерново-слабоподзолистые песчаные почвы, реже супесчаные, по понижениям – лугово-болотные и болотные.

Растительный покров. Грядово-бугристый рельеф обуславливает разнообразие растительного покрова в борах. Наиболее высокие сухие места заняты сосновыми лесами с сухим лишайниковым покровом или редким остепненным травостоем под пологом древесного яруса, а иногда отсутствует и эта редкая растительность (в ассоциации мертвопокровного бора общее проективное покрытие травостоя, мхов и лишайников не превышает 3-4 %).

Лишайниковые и мохово-лишайниковые сосновые леса характеризуются редким древостоем и негустым подлеском из караганы древовидной (*Caragana arborescens*). Прерывистый мохово-лишайниковый покров занимает до 60-70 % поверхности почвы. Он образован видами рода кладина (*Cladina arbuscula*, *Cladinastellaris*, *Cladinamitis*), кладония (*Cladonia furcata*, *Cladonia cornuta*) и пельтигера (*Peltigera spuria*). Из травянистых растений здесь встречаются тонконог сизый (*Koeleria glauca*), овсяница полесская (*Festuca polesica*), ковыль перистый (*Stipa pennata*), вероника седая (*Veronica incana*), прострел раскрытый (*Pulsatilla patens*), скабиоза бледно-желтая (*Scabiosa ochroleuca*), остролодочник колокольчатый (*Oxytropis campanulata*), качим метельчатый (*Gypsophylla paniculata*).

Остепненные злаковые сосновые леса – производный тип лишайникового бора. Степной травостой развивается в лишайниковых борах, подвергшихся пожару, уничтожающему лишайниковый покров, иногда в разреженных вырубкой травянисто-брусничниковых борах. Такие леса отличаются разреженностью древостоя и редким травянистым покровом. В подлеске изредка присутствуют карагана древовидная (*Caragana arborescens*), крушина ольховидная (*Frangula alnus*). В подобных типах леса встречаются гнездоцветка клубочковая (*Neottianthe cucullata*), горичник Морисона (*Peucedanum morisonii*), лук поникающий (*Allium nutans*). Мохово-лишайниковый покров практически отсутствует.

Мохово-травянистые брусничники характеризуются развитием травянисто-кустарничкового яруса с преобладанием брусники (*Vaccinium vitis-idaea*). В подлеске распространена карагана древовидная (*Caragana arborescens*), черемуха (*Rododendron*), рябина сибирская (*Sorbus sibirica*), шиповник майский (*Rosa majalis*). Травостой большей частью негустой, на почве в той или иной мере развит моховой покров. В строении травянистого яруса этих лесов участвуют зимолюбка зонтичная (*Chimaphylla umbellata*), грушанка круглолистная (*Ranunculus acris*), ирис русский (*Iris ruthenica*), майник двулистный (*Maiathemum bifolium*), земляника (*Fragaria vesca*), купена душистая (*Polygonatum odoratum*), кошачья лапка обыкновенная (*Antennaria dioica*).

Травянисто-моховые черничники развиваются в более пониженных местах на влажных и обогащенных минеральными и органическими веществами почвах. Черника (*Vaccinium myrtillus*) образует напочвенный покров в сочетании с мхами и травянистыми растениями: ирисом русским (*Iris ruthenica*), ортилей однобокой (*Ortilia secunda*), осокой низкой (*Carex supina*), линней северной (*Linnaea borealis*).

В низинах среди боров располагаются сырые березняки с осинкой и влаголюбивым высокотравьем – василистником простым (*Thalictrum simplex*), серпухой Вольфа (*Serratula wolfii*), скердой сибирской (*Strepitosa sibirica*), лабазником иволистным (*Filipendula ulmaria*), бодяком разнолистным (*Cirsium heterophyllum*). В нижнем ярусе встречаются любка двулистная (*Platanthera bifolia*), вороний глаз обыкновенный (*Paris quadrifolia*), хвощ зимующий (*Equisetum hyemale*). В подлеске таких лесов обильно разрастается смородина черная (*Ribes nigrum*), деревья увиты хмелем (*Humulus lupulus*).

В понижениях имеются небольшие болота и озера с тростниковыми (*Phragmites australis*) зарослями. На болотах встречаются частуха подорожниковая (*Alisma plantago-aquatica*), ряска малая (*Lemna minor*), вех ядовитый (*Cicuta virosa*), наумбургия кистецветная (*Naumburgia thyrsoiflora*), белокрыльник болотный

(*Callalpalustris*), сабельник болотный (*Comarum palustre*), по их окраинам изредка можно встретить башмачки настоящий (*Cypripedium calceolus*) и капельный (*C. guttatum*), ладьян трехнадрезанный (*Corallorhizatrifida*).

Вдоль реки густые заросли образуют ивы трехтычинковая (*Salix pentandra*), пепельно-серая (*S. cinerea*), прутовидная (*S. viminalis*), остролистная (*S. acutifolia*), калина обыкновенная (*Viburnum opulus*). По берегам и в воде встречаются рогозы узколистный (*Typha angustifolia*), широколистный (*T. latifolia*), Лаксмана (*T. laxmanii*), тростник южный (*Phragmites australis*), в зарослях которого изредка встречается ятрышник шлемоносный (*Orchis militaris*).

По окраинам бора небольшие площади занимают солонцеватые луга, в составе которых встречаются белозор болотный (*Parnassia palustris*), бодяк съедобный (*Cirsium esculentum*), лапчатка гусиная (*Potentilla anserina*), подорожник Корнута (*Plantago cornuti*).

Вдоль лесных дорог распространены сорные виды – клевер луговой (*Trifolium pratense*), подорожник большой (*Plantago major*), мелколестник канадский (*Erigeron canadensis*), лопух большой (*Arctium lappa*), марь остистая (*Chenopodium aristatum*).

Флора заказника насчитывает 259 видов высших сосудистых растений. В Красную книгу Алтайского края включены: ковыль перистый (*Stipa pennata*), белокрыльник болотный (*Callalpalustris*), ладьян трехнадрезанный (*Corallorhizatrifida*), башмачки настоящий (*Cypripedium calceolus*) и капельный (*C. guttatum*), гнездоцветка клубочковая (*Neottianthe cucullata*), ятрышник шлемоносный (*Orchis militaris*).

Животный мир. Характер фауны заказника, в общих чертах, отражает видовой состав животных ленточных боров. К отличительным её чертам можно отнести большее разнообразие и представленность животных водно-болотных комплексов.

Из копытных обычны лось и косуля. Практически всюду обитает обыкновенная белка (телеутка) и заяц-беляк, численность которых имеет тенденцию к снижению. Встречается азиатский бурундук – характерный обитатель кустарников мелколиственных лесов, в незначительном количестве проникает сюда заяц-русак. Широко распространены куньи: барсук, колонок, горностаи, более спорадично – ласка и светлый хорек, по берегам реки обитает американская норка, наблюдаются заходы обыкновенного бобра. По заросшим берегам озер селится ондатра, численность которой колеблется по годам. Встречаются белогрудый ёж, местами – алтайский цокор. Согласно зимним маршрутным учетам, в общем, обычна обыкновенная лисица, отмечаются заходы волка, достаточно регулярно – рыси. Фауна мелких млекопитающих – грызунов и насекомоядных, как и рукокрылых, не изучена.

Характерные птицы заказника, обитающие по всей территории, это виды, тесным образом связанные с древесной растительностью и обитающие во всех типах леса. Прежде всего, это буроголовая гаичка, большая синица, обыкновенный поползень, лесной конек, зяблик, пеночка-теньковка. К характерным птицам сухих сосновых лесов, лишенных подлеска, можно отнести черного стрижа, обыкновенного скворца и обыкновенного козодоя. Первые два из них связаны с лесами, в которых есть старые дуплистые деревья. Достаточно обычен здесь глухарь, тяготеющий к границам сосновых и лиственных лесов.

Наиболее разнообразна фауна травяных сосновых и смешанных лесов с развитым подлеском. Обычны и многочисленны в них большая горлица, обыкновенная и глухая кукушки, пестрый дятел, желна, славка-завирушка, зеленая пеночка, белошапочная овсянка, серая мухоловка, обыкновенная горихвостка, длиннохвостая синица, рябинник, белобровик, зеленая пересмешка. Повсеместно встречаются, а местами многочисленны серая ворона и сорока, нередко обыкновенный снегирь, ворон, сойка, кукушка. Держатся преимущественно лиственных лесов, широко распространены на территории заказника, обыкновенная иволга, черноголовый щегол, обыкновенная овсянка, зеленая пересмешка, белоспинный дятел, встречаются обыкновенный дубонос, вертишейка и малый дятел, немногочислен клинтух. В березняках с открытыми участками нередок тетерев.

Достаточно полно представлена группа птиц, связанная с кустарниковыми зарослями различного характера: садовая камышевка, серая славка, обыкновенная чечевица, обыкновенный жулан, обыкновенный соловей, белая лазоревка, длиннохвостая чечевица, соловей-красношейка, дубровник.

Водные пространства относительно невелики, но значительные площади в заказнике занимают пойменные, луговые и, особенно водно-болотные участки. С ними связано распространение водоплавающих. Обычны здесь серый гусь, кряква, чирок-трескунок, серая утка, широконоска, шилохвость, чирок-свистунок, обыкновенный гоголь, красноголовый нырок, лысуха, большая и черношейная поганки. Большим числом видов представлен и водно-болотный комплекс: желтая, желтоголовая и белая трясогузки, варакушка, индийская камышевка, тростниковая овсянка, полевой воробей, обыкновенный сверчок, серая цапля, большая выпь, погоныш, камышница, встречается

серый журавль. Не представляют редкости некоторые виды куликов: перевозчик, поручейник, травник, черныш, чибис, большой веретенник, большой кроншнеп, лесной дупель; из чайковых – чайки озерная, сизая и хохотунья, крачки речная, белокрылая и черная.

Повсеместно в заказнике обитают черный коршун и обыкновенный канюк, обычны перепелятник и тетеревиный, близ полян и открытых болотистых пространств предпочитают держаться обыкновенный осоед и чеглок; здесь же встречаются болотный и полевой луни, болотная сова. Соснового леса придерживается длиннохвостая неясыть, а его опушек – ушастая сова.

Герпетофауна территории заказника типична для региона. В прибрежных влажных лугах многочисленна остромордая лягушка. В более сухих (но не слишком) местах встречается серая жаба. Сходные требования к среде обитания предъявляют живородящая ящерица, обыкновенный уж и обыкновенная гадюка, которая в пойменных и водно-болотных комплексах достаточно многочисленна. Сырых приозерных понижений и согр держится обыкновенный тритон. Как правило, на более сухих местах встречается прыткая ящерица – обычный обитатель ленточных боров.

Значимость заказника для сохранения биоразнообразия животных ленточных боров весьма высока. Она определяется, прежде всего, большим видовым разнообразием, основанном на мозаичном распространении различных типов леса (от сухих сосновых до лиственных) и водно-болотных комплексов. Видов, внесенных в Красные книги разного ранга, здесь немного. В гнездовое время отмечены балобан и черный аист. Велика вероятность обитания здесь регионально редкой красношейной поганки, а также филина и белой куропатки, включенных в Красную книгу Российской Федерации.

### 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:**

- Экспликация земель особо охраняемых территорий и объектов: лесных угодий - 10800 га, сельскохозяйственных - 5500 га.

**22. Негативное воздействие на ООПТ (факторы и угрозы):**

Данные отсутствуют

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

**Краевое государственное бюджетное учреждение "Алтайприрода"**

Юридический адрес организации: 656056, г. Барнаул, ул. Пролетарская, 61

Почтовый адрес организации: 656056, г. Барнаул, ул. Пролетарская, 61

Телефон: (3852) 53-81-91

Факс: (3852) 53-81-91

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

Адрес в сети Интернет: [http://altaipriroda.ru/ob\\_upravlenii/podvedomst/kgbu\\_altaipriroda/](http://altaipriroda.ru/ob_upravlenii/podvedomst/kgbu_altaipriroda/)

Дата государственной регистрации юридического лица: 06.04.2004

ОГРН: 1042200770226

ФИО руководителя: Астанин Алексей Алексеевич

Должность: директор

Служебный телефон: 8(3852) 53-81-91

Заместители и руководители подразделений:

заместитель директора Новиков П.А. (телефон: 8(3852) 53-81-91)

Главный специалист по экопросвещению Телегин К.Н. (телефон: 8(905) 989-76-90)

Заместитель директора по туризму Никифоров К.Е. (телефон: 8(3852) 53-81-91)

Специалист-биолог Чернышев М.С. (телефон: 8(3852) 53-81-91)

**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 Алтайского края от 26.06.2007 №278
- Постановление администрации Алтайского края от 31.12.2013 №717
- Постановление правительства Алтайского края от 09.04.2019 №121
- Постановление правительства Алтайского края от 06.10.2020 №433

Запрещенные виды деятельности и природопользования:

- разработка и распашка земель дополнительно к существующим площадям, за исключением случаев, указанных в подпункте 7 пункта 15 Положения;
- рубка леса, за исключением случаев, указанных в подпунктах 8 и 9 пункта 15 Положения;
- выпас скота в лесах и в пределах водоохраных зон в течение всего года, а на остальной территории заказника - с 15 апреля до 15 июня;
- проведение ирригационных и гидромелиоративных работ;
- самовольное устройство дамб, плотин, прудов и других гидротехнических сооружений;
- выкашивание травы до 15 июля;
- выкашивание травы вкруговую (от периферии к центру) во избежание гибели молодняка птиц и мелких животных;
- промысловая, спортивная и любительская охота и другие виды пользования животным миром, за исключением видов пользования и деятельности, указанных в подпунктах 1 - 3, 5 пункта 15 Положения;
- ловля рыбы всеми способами, за исключением способов, указанных в подпункте 4 пункта 15 Положения;
- пуск палов и выжигание растительности;
- проезд на механических транспортных средствах вне дорог, движение на снегоходах и на моторных лодках, посадка летательных аппаратов, а также подача гудков и звуковых сигналов, за

- исключением проезда лиц, указанных в подпункте 6 пункта 15 Положения;
- размещение складов ядохимикатов, горюче-смазочных материалов, накопление, обезвреживание, размещение отходов производства и потребления (в том числе твердых коммунальных отходов), промышленных и иных отходов (за исключением временного хранения порубочных остатков), а также их сжигание и закапывание в землю;
  - нахождение лиц с оружием и собаками, за исключением лиц, указанных в подпункте 6 пункта 15 и случаев, указанных в подпунктах 2, 3 пункта 15 Положения;
  - нахождение лиц с капканами, сетями, вентерями, петлями, шатрами, перевесами, самоловными крючками, электродочками и другими запрещенными орудиями лова;
  - сбор лекарственных растений, заготовка пищевых лесных ресурсов юридическими лицами для ведения предпринимательской деятельности - в течение года, а гражданами для собственных нужд - до 15 июля;
  - любые виды хозяйственной деятельности, рекреационного и иного природопользования, которые влекут негативные последствия для сохранения и воспроизводства охотничьих ресурсов, редких видов животных и растений, занесенных в Красную книгу Алтайского края, а также сохранения водно-болотных природных комплексов и их компонентов;
  - проведение в период гнездования птиц (с 15 марта по 15 июля) в зоне особой охраны лесохозяйственных мероприятий, за исключением проводимых в соответствии с Положением противопожарных и лесо-восстановительных мероприятий;
  - распашка территории под закладку лесных культур в период гнездования птиц (с 15 марта по 15 июля) в зоне особой охраны;
  - добыча полезных ископаемых в зоне особой охраны;
  - рубки деревьев с наличием гнезд величиной от вороньего и больше, а также дуплистых деревьев, обозначенных на местности уполномоченным органом исполнительной власти Алтайского края, в ведении которого находится заказник;
  - рубки и лесохозяйственные мероприятия в радиусе 300 метров от глухариних токовищ и деревьев с гнездами птиц, внесенных в Красную книгу Алтайского края, с обозначенными на местности границами лесных насаждений уполномоченным органом исполнительной власти Алтайского края, в ведении которого находится заказник.

#### Разрешенные виды деятельности и природопользования:

допускается:

- применение биологических средств борьбы с вредными организмами - по согласованию с уполномоченным органом исполнительной власти Алтайского края, в ведении которого находится заказник;
- отстрел, отлов диких животных при возникновении эпизоотии - по заключению органов санитарно-эпидемиологического и ветеринарного надзора и согласованию с уполномоченным органом исполнительной власти Алтайского края, в ведении которого находится заказник;
- регулирование численности охотничьих животных в целях охраны здоровья населения, устранения угрозы для жизни человека, предохранения от заболеваний сельскохозяйственных и других домашних животных, предотвращения нанесения ущерба сельскому и лесному хозяйству, животному миру и среде его обитания - по согласованию с уполномоченным органом исполнительной власти Алтайского края, в ведении которого находится заказник;
- любительское рыболовство летними и зимними удочками согласно правилам рыболовства, установленным для Западно-Сибирского рыбохозяйственного бассейна;
- сбор почвенных, зоологических и ботанических коллекций - по согласованию с уполномоченным органом исполнительной власти Алтайского края, в ведении которого находится заказник;
- проезд на всех видах транспорта, а также нахождение с оружием при осуществлении служебной деятельности должностных лиц государственного учреждения, обеспечивающего охрану заказника; органов, осуществляющих государственный экологический надзор; должностных лиц, находящихся при исполнении служебных обязанностей, наделенных в соответствии с действующим законодательством полномочиями осуществлять осмотр принадлежащих юридическому лицу или индивидуальному предпринимателю и используемых для осуществления предпринимательской деятельности помещений, территорий и находящихся там вещей и документов;
- проведение в зоне особой охраны охранных, биотехнических, противопожарных мероприятий, в том числе распашка минерализованных полос, а также проведение лесовосстановительных мероприятий, в том числе распашка территорий под закладку лесокultur, - до 15 марта и после

- 15 июля, проведение указанных мероприятий в иных зонах - в течение года;
- проведение до 15 марта и после 15 июля в зоне особой охраны и рекреационной зоне санитарных рубок (вырубка погибших и поврежденных деревьев) на основании лесопатологического обследования, проведенного в соответствии с Правилами санитарной безопасности в лесах;
- проведение в период до 15 марта и после 15 июля в зоне умеренной лесохозяйственной деятельности рубок ухода за лесом, санитарных рубок и добровольно-выборочных рубок интенсивностью до 30% и снижением полноты насаждений до 0,6 в соответствии с действующим лесным законодательством, Положением и иными нормативными правовыми актами, регулирующими лесные правоотношения;
- проведение геологоразведочных работ без применения взрывных работ на всей территории заказника;
- добыча полезных ископаемых (кроме зоны особой охраны) при наличии проекта рекультивации нарушенных земель, выполненного в соответствии с требованиями природоохранного законодательства, и положительного заключения государственной экологической экспертизы;
- строительство, реконструкция объектов, назначение которых не противоречит целям и задачам заказника, при наличии положительного заключения государственной экологической экспертизы на проектную документацию данных объектов;
- рекреационное использование территории заказника в рекреационной зоне в соответствии с действующим законодательством;
- организованный экотуризм - по согласованию с уполномоченным органом исполнительной власти Алтайского края, в ведении которого находится заказник;
- для всех функциональных зон основным видом разрешенного использования земельных участков, расположенных в границах заказника, является охрана природных территорий (код 9.1).

Вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков в каждой функциональной зоне:

- выращивание зерновых и иных сельскохозяйственных культур (код 1.2);
- пчеловодство (код 1.12);
- ведение личного подсобного хозяйства на полевых участках (код 1.16);
- сенокосение (код 1.19);
- выпас сельскохозяйственных животных (код 1.20);
- предоставление коммунальных услуг (код 3.1.1);
- обеспечение научной деятельности (код 3.9);
- природно-познавательный туризм (код 5.2);
- охота и рыбалка (код 5.3);
- недропользование (код 6.1);
- размещение автомобильных дорог (код 7.2.1);
- историко-культурная деятельность (код 9.3);
- заготовка древесины (код 10.1);
- лесные плантации (код 10.2);
- заготовка лесных ресурсов (код 10.3);
- водные объекты (код 11.0);
- общее пользование водными объектами (код 11.1);
- благоустройство территории (код 12.0.2).

## 26. Зонирование территории ООПТ:

В пределах ООПТ выделены 4 зоны:

- Зона особой охраны
- Рекреационная зона
- Зона умеренной лесохозяйственной деятельности
- Агрехозяйственная зона (зона традиционного природопользования)

### **Зона особой охраны**

#### Описание границ:

Кварталы 5 - 35, 42, 68 - 69, 81 - 85, 88 - 92 Велижанского участкового лесничества, кварталы 17, 65 и входящие в границы заказника части кварталов 18, 66 Панкрушихинского участкового лесничества

### **Рекреационная зона**

Описание границ:

Включает береговую полосу реки Бурлы в кварталах 77, 78, 79, 80, 86 - 87 Велижанского участкового лесничества

**Зона умеренной лесохозяйственной деятельности**

Описание границ:

Кварталы 4, 36 - 41, 43 - 67, 70 - 76, 93 и входящую в границы заказника часть квартала 94 Велижанского участкового лесничества, кварталы 1, 5, 29, 41, 53 и входящие в границы заказника части кварталов 6, 30, 42, 54 Панкрушихинского участкового лесничества.

**Агрохозяйственная зона (зона традиционного природопользования)**

Описание границ:

Территория, не входящая в границы других функциональных зон

**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