

# Кадастровый отчет по ООПТ Уйский государственный природный биологический заказник Челябинской области

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

Уйский государственный природный биологический заказник Челябинской области

**2. Категория ООПТ:**

государственный природный заказник

**3. Значение ООПТ:**

Региональное

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

014

**5. Профиль ООПТ:**

Биологический.

**6. Статус ООПТ:**

Действующий

**7. Дата создания:**

26.02.1980

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

Целью образования Уйского заказника является сохранение, воспроизводство и восстановление ресурсов живой и неживой природы, а также редких и исчезающих видов растений и животных.

Основными задачами Уйского заказника являются:

- сохранение, воспроизводство и восстановление природных экосистем, территорий местообитаний редких и находящихся под угрозой исчезновения видов растений, животных и грибов;
- сохранение и восстановление нарушенных ландшафтов, природных комплексов и объектов;
- организация и проведение научных исследований по изучению объектов охраны на территории Уйского заказника;
- экологическое образование и просвещение населения.

**9. Нормативная основа функционирования ООПТ:**

Правоустанавливающие документы:

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Решение	исполнительный комитет Челябинского областного Совета депутатов трудящихся	26.02.1980	228-р		о создании заказника
Решение	исполнительный комитет Челябинского областного Совета депутатов трудящихся	17.08.1988		Об утверждении правил охоты на территории Челябинской области	о продлении срока действия заказников

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

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Постановление	правительство Челябинской области	22.05.2008	139-П		О государственных природных заказниках Челябинской области
Постановление	правительство Челябинской области	20.11.2009	326-П		О перечнях координат характерных точек границ Аршинского государственного природного комплексного заказника, Брединского, Варламовского, Карагайского, Уйского государственных природных биологических заказников Челябинской области и о внесении изменений в постановление Правительства Челябинской области от 22.05.2008 г. N 139-П
Постановление	правительство Челябинской области	15.09.2010	162-П		О внесении изменений в постановление Правительства Челябинской области от 22.05.2008 г. N 139-П
Постановление	правительство Челябинской области	29.06.2020	296-п		О внесении изменений в некоторые постановления Правительства Челябинской области

Другие документы:

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Договор	Республика Башкортостан и Челябинской области				О сотрудничестве по охране окружающей среды, использованию природных ресурсов и обеспечению экологической безопасности на сопредельных территориях
Постановление	правительство Челябинской области	21.02.2008	34-П		Об утверждении Схемы развития и размещения особо охраняемых природных территорий Челябинской области на период до 2020 года
Постановление	правительство Челябинской области	14.09.2016	486-П		О внесении изменений в постановление Правительства Челябинской области от 21.02.2008 г. N 34-П Внести в постановление Правительства Челябинской области от 21.02.2008 г. N 34-П "Об утверждении Схемы развития и размещения особо охраняемых природных территорий Челябинской области на период до 2020 года" (Южноуральская панорама, 18 марта 2008 г., N 46; 31 декабря 2010 г., N 323, спецвыпуск N 80; 13 июля 2013 г., N 105, спецвыпуск N 25) изменения

#### 10. Ведомственная подчиненность:

**Областное государственное учреждение "Особо охраняемые природные территории Челябинской области"**

**Министерство экологии Челябинской 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, Челябинская область, Уйский район.

15. **Географическое положение ООПТ:**

Уйский заказник расположен между деревнями Петропавловка, Воронино, Глазуновка, Фоминский, Березовка.

Положение ООПТ в системе типологии ландшафтов

Тип ландшафта	% площади
Лесостепные западносибирские равнинные (возвышенные)	100

Доли ландшафтов разного типа

16. **Общая площадь ООПТ:**

16 409,0 га, в том числе площадь морской особо охраняемой акватории – 0,0 га, площадь земельных участков, включенных в границы ООПТ без изъятия из хозяйственного использования – 16 409,0 га.

17. **Площадь охранной зоны ООПТ:**

0,0 га

18. **Границы ООПТ:**

Общая протяженность границ Уйского заказника составляет 62,67 километра.

Перечень координат характерных точек границ Уйского государственного природного биологического заказника приведен в приложении к Постановлению Правительства Челябинской области от 20 ноября 2009 г. N 326-П.

Описание смежеств

- от узловой точки 1 до узловой точки 2 - земли Уйского, Нижнеусцелемовского и Петропавловского сельских поселений Уйского муниципального района (протяженность границы - 46,67 километра);
- от узловой точки 2 до узловой точки 1 - по границе между Республикой Башкортостан и Уйским муниципальным районом Челябинской области (протяженность границы - 16,0 километра);
- общая протяженность границы Уйского государственного природного биологического заказника Челябинской области (далее именуется - Уйский заказник) - 62,67 километра.

Описание границы Уйского заказника на территории Уйского муниципального района

- от узловой точки 1, обозначающей место пересечения границы Уйского заказника с границей между Уйским муниципальным районом и Республикой Башкортостан, граница идет в северо-восточном направлении по полосе отвода действующего шоссе на протяжении 4,29 километра до поворотной точки 1, расположенной на полосе отвода действующего шоссе;
- от поворотной точки 1 граница идет в северо-восточном направлении по южной береговой линии пруда на протяжении 0,42 километра до поворотной точки 2, расположенной в устье реки Каморза в 0,38 километра северо-восточнее середины моста через пересыхающий безымянный ручей;
- от поворотной точки 2 граница идет в северо-восточном направлении на протяжении 0,24 километра до поворотной точки 3, расположенной в 0,62 километра северо-восточнее середины моста через пересыхающий безымянный ручей;
- от поворотной точки 3 граница идет в северо-западном направлении на протяжении 0,6

километра до поворотной точки 4, расположенной на полосе отвода шоссе в 0,18 километра юго-восточнее трансформаторной будки;

- от поворотной точки 4 граница идет в северо-восточном направлении по полосе отвода действующего шоссе на протяжении 4,59 километра до поворотной точки 5, расположенной на грунтовой дороге в 0,04 километра юго-восточнее пересечения действующего шоссе и грунтовой дороги;
- от поворотной точки 5 граница идет в юго-восточном направлении по грунтовой дороге на протяжении 6,87 километра до поворотной точки 6, расположенной на пересечении грунтовой и полевой дорог;
- от поворотной точки 6 граница идет в северо-западном направлении по полевой дороге на протяжении 0,58 километра до поворотной точки 7, расположенной на полевой дороге в 0,56 километра северо-западнее пересечения полевой и грунтовой дорог;
- от поворотной точки 7 граница идет в юго-западном направлении на протяжении 0,17 километра до поворотной точки 8, расположенной на береговой линии пруда в 0,65 километра юго-западнее пересечения полевой и грунтовой дорог;
- от поворотной точки 8 граница идет в юго-восточном направлении по береговой линии пруда на протяжении 0,56 километра до поворотной точки 9, расположенной на береговой линии пруда в 0,84 километра северо-западнее пересечения полевой и грунтовой дорог;
- от поворотной точки 9 граница идет в юго-западном направлении по береговой линии пруда на протяжении 0,5 километра до поворотной точки 10, расположенной на береговой линии пруда в 0,52 километра северо-западнее развилки грунтовых дорог;
- от поворотной точки 10 граница идет в юго-восточном направлении на протяжении 0,52 километра до поворотной точки 11, расположенной на развилке грунтовых дорог;
- от поворотной точки 11 граница идет в юго-западном направлении по грунтовой дороге на протяжении 3,12 километра до поворотной точки 12, расположенной на юго-западном краю моста, на развилке грунтовой и полевой дорог;
- от поворотной точки 12 граница идет в юго-восточном направлении по грунтовой дороге на протяжении 5,07 километра до поворотной точки 13, расположенной на грунтовой дороге в 0,03 километра северо-восточнее перекрестка действующего шоссе и полевой дороги;
- от поворотной точки 13 граница идет в юго-западном направлении по полосе отвода действующего шоссе на протяжении 0,17 километра до поворотной точки 14, расположенной на плотине в 0,11 километра юго-западнее перекрестка действующего шоссе и полевой дороги;
- от поворотной точки 14 граница идет в юго-западном направлении по плотине на протяжении 0,11 километра до поворотной точки 15, расположенной на юго-западном краю плотины в 0,22 километра юго-западнее перекрестка действующего шоссе и полевой дороги;
- от поворотной точки 15 граница идет в западном направлении по береговой линии пруда на протяжении 0,27 километра до поворотной точки 16, расположенной на месте впадения пересыхающего безымянного ручья в пруд в 0,22 километра северо-восточнее пересечения полевой дороги и пересыхающего безымянного ручья;
- от поворотной точки 16 граница идет в юго-западном направлении по пересыхающему безымянному ручью на протяжении 0,22 километра до поворотной точки 17, расположенной на пересечении полевой дороги и пересыхающего безымянного ручья;
- от поворотной точки 17 граница идет в юго-восточном направлении на протяжении 0,38 километра до поворотной точки 18, расположенной на полевой дороге в 0,38 километра юго-западнее пересечения полевой дороги и пересыхающего безымянного ручья;
- от поворотной точки 18 граница идет в юго-восточном направлении по краю лесного массива на протяжении 0,52 километра до поворотной точки 19, расположенной на стыке грунтовой дороги и проезда в 0,1 километра северо-восточнее развилки полевой и грунтовой дорог;
- от поворотной точки 19 граница идет в юго-западном направлении по грунтовой дороге на протяжении 10,40 километра до поворотной точки 20, расположенной на пересечении грунтовой дороги и реки Кидыш в 0,35 километра юго-восточнее анкера линии электропередачи;
- от поворотной точки 20 граница идет в северо-западном направлении по левому берегу реки Кидыш на протяжении 0,35 километра до поворотной точки 21, расположенной на левом берегу реки Кидыш в 0,18 километра северо-восточнее анкера линии электропередачи;
- от поворотной точки 21 граница идет в северо-западном направлении на протяжении 0,15 километра до поворотной точки 22, расположенной на пересечении грунтовой и полевой дорог в 0,11 километра севернее анкера линии электропередачи;
- от поворотной точки 22 граница идет в юго-западном направлении по полевой дороге на

протяжении 0,74 километра до поворотной точки 23, расположенной на пересечении грунтовой и полевой дорог;

- от поворотной точки 23 граница идет в северо-западном направлении по грунтовой дороге на протяжении 5,83 километра до узловой точки 2, обозначающей место пересечения границы Уйского заказника с границей между Уйским муниципальным районом и Республикой Башкортостан, расположенной на грунтовой дороге в 0,06 километра юго-восточнее середины моста через пересыхающей безымянный ручей;
- от узловой точки 2 граница Уйского государственного природного заказника совпадает с границей Республики Башкортостан и идет в северо-восточном направлении на протяжении 16,0 километра до узловой точки 1, обозначающей место пересечения границы Уйского заказника с границей между Уйским муниципальным районом и Республикой Башкортостан, расположенной на полосе отвода действующего шоссе в 0,78 километра юго-западнее развилки грунтовой и полевой дорог.

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

Отсутствуют

#### 20. Природные особенности ООПТ:

**Рельеф.** Рельеф заказника увалисто-холмистый. Наивысшая точка – 521,5 м над уровнем моря- расположена в центре Уйского бора входящего в территорию заказника. Низшая точка заказника – 318,2 м над уровнем моря- на юго-восточной границе близ с. Петропаловка. Речная сеть представлена на территории заказника небольшим отрезком р.Кидыш с притоками и верховьями небольших речек (Боровая, Калиновка, Сорокина), впадающих в р. Уй. Питание преимущественно снеговое. Имеются пруды.

**Основные типы почв** - серые лесные почвы и черноземы.

**Климат.** Климат на территории заказника континентальный, с резкими колебаниями температур. Зима холодная и достаточно снежная. Средняя температура января – 15,5-17,5°С. Годовое количество осадков равняется 410-450 мм.

**Растительность.** Территория Уйского заказника входит в состав Западносибирской лесостепной провинции Евразийской степной области. Растительный покров Уйского заказника представлен сосновым массивом и степными участками с прибрежно-водной растительностью.

**Флора.** Во флоре заказника отмечено 506 видов сосудистых растений. Уйский заказник расположен в подзоне южной лесостепи наиболее западной части Зауральского пенеппена.

Из видов, занесенных в Красную книгу Челябинской области, здесь встречаются следующие: минуартия Крашенинникова (*Minuartia krascheninnikovii*), остролодочник Демидова (*Oxytropis demidovii* Knjasev), козелец гладкий (козелец Рупрехта) (*Scorzonera glabra* Rupr.), ладьян трехнадрезный (*Coralorrhiza trifida*), лук поникающий (слизун) (*Allium nutans* L.), венерин башмачок настоящий (*Cypripedium calceolus* L.), венерин башмачок крупноцветковый (*Cypripedium macranthon*), дремлик темно-красный (*Eripactis atrorubens* (Hoffm. ex Bernh.)), гнездовка настоящая (*Neottia nudus-avis*), неоттианта клобучковая (*Neottianthe cucullata*), ятрышник обожженный (*Orchis ustulata*), тонконог жестколистный (*Koeleria sclerophylla*), Ковыль перистый (*Stipa pennata*).

**Фауна.** Среди видов занесенных в Красную книгу Челябинской области встречаются: аполлон обыкновенный (*Parnassius apollo*), могильник (*Aquila heliaca*), степной лунь (*Circus macrourus*), веретеница ломкая (*Anquis fragilis*), усатая ночница (*Myotis mystacinus*), бурый ушан (*Plecotus auritus*), ночница Брандта (*Myotis brandtii*), Нетопырь Натузиуса (*Pipistrellus nathusii*).

#### **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)

№	Латинское название	Русское название	Охранный статус
<b>Arthropoda (Членистоногие)</b>			
<b>Insecta (Насекомые)</b>			
<b>Lepidoptera (Чешуекрылые)</b>			
<b>Papilionidae (Парусники)</b>			
1	<i>Parnassius apollo</i> (Linnaeus, 1758)	Аполлон	<ul style="list-style-type: none"><li>• Красная книга РФ: 2</li><li>• Региональная КК (Челябинская область): 3</li></ul>

Vascular plants (Сосудистые растения)

№	Латинское название	Русское название	Охранный статус
<b>Magnoliophyta (Покрывтосеменные)</b>			
<b>Eudicots (Настоящие двудольные)</b>			
<b>Asterales (Сложноцветные)</b>			
<b>Asteraceae (Сложноцветные)</b>			
1	<i>Scorzonera glabra</i> Rupr.	Козелец гладкий, к. Рупрехта	• Региональная КК (Челябинская область): 3
<b>Caryophyllales (Гвоздичные)</b>			
<b>Caryophyllaceae (Гвоздичные)</b>			
2	<i>Minuartia krascheninnikovii</i> Schischk.	Минуарция Крашенинникова	• Красная книга РФ: 3 • Региональная КК (Челябинская область): 3
<b>Fabales (Бобовые)</b>			
<b>Fabaceae (Бобовые)</b>			
3	<i>Oxytropis demidovii</i> Kņjaz.	Остролодочник Демидова	• Региональная КК (Челябинская область): 2
<b>Monocots (Однодольные)</b>			
<b>Asparagales (Спаржевые)</b>			
<b>Amaryllidaceae (Амариллисовые)</b>			
4	<i>Allium nutans</i> L.	Лук поникающий	• Региональная КК (Челябинская область): 3
<b>Orchidaceae (Орхидные)</b>			
5	<i>Corallorhiza trifida</i> Châtel.	Ладьян трехнадрезанный	• Региональная КК (Челябинская область): 3
6	<i>Cypripedium calceolus</i> L.	Башмачок настоящий, Венерин башмачок	• Красный список МСОП: Near Threatened (NT), ver. 3.1 • Красная книга РФ: 3 • Региональная КК (Челябинская область): 3
7	<i>Cypripedium macranthos</i> Sw.	Башмачок крупноцветковый	• Красная книга РФ: 3 • Региональная КК (Челябинская область): 2
8	<i>Epipactis atrorubens</i> (Hoffm.) Besser	Дремлик темно-красный	• Региональная КК (Челябинская область): 3
9	<i>Neotinea ustulata</i> (L.) R.M.Bateman, Pridgeon & M.W.Chase	Ятрышник обожженный	• Красная книга РФ: 2 • Региональная КК (Челябинская область): 2
10	<i>Neottia nidus-avis</i> (L.) Rich.	Гнездовка обыкновенная	• Региональная КК (Челябинская область): 3
11	<i>Neottianthe cucullata</i> (L.) Schltr.	Неоттианте клубочковая, Гнездоцветка клубочковая	• Красный список МСОП: Endangered (EN), ver. 3.1 • Красная книга РФ: 3 • Региональная КК (Челябинская область): 3
<b>Poales (Злаки)</b>			
<b>Poaceae (Злаки)</b>			
12	<i>Koeleria macrantha</i> (Ledeb.) Schult.	Тонконог монгольский, тонконог жестколистный	• Красная книга РФ: 3 • Региональная КК (Челябинская область): 3
13	<i>Stipa pennata</i> L.	Ковыль перистый	• Красная книга РФ: 3 • Региональная КК (Челябинская область): 3

## Vertebrates (Позвоночные животные)

№	Латинское название	Русское название	
<b>Aves (Птицы)</b>			
<b>Falconiformes (Соколообразные)</b>			
<b>Accipitridae (Ястребиные)</b>			
1	<i>Aquila heliaca</i> (Sav.)	Могильник	<ul style="list-style-type: none"> <li>Красная книга РФ: 2</li> <li>Региональная КК (Челябинская область): 3</li> </ul>
2	<i>Circus macrourus</i> (S. G. Gm.)	Степной лунь	<ul style="list-style-type: none"> <li>Красный список МСОП: Near Threatened (NT), ver. 3.1</li> <li>Красная книга РФ: 2</li> <li>Региональная КК (Челябинская область): 3</li> </ul>
<b>Mammalia (Млекопитающие)</b>			
<b>Chiroptera (Рукокрылые)</b>			
<b>Vespertilionidae (Гладконосые (обыкновенные) летучие мыши)</b>			
3	<i>Myotis brandtii</i> Eversmann, 1845	Ночница Брандта	<ul style="list-style-type: none"> <li>Региональная КК (Челябинская область): 3</li> </ul>
4	<i>Myotis mystacinus</i> Kuhl	Ночница усатая	<ul style="list-style-type: none"> <li>Региональная КК (Челябинская область): 3</li> </ul>
5	<i>Pipistrellus nathusii</i> Keyserling & Blasius, 1839	Нетопырь лесной	<ul style="list-style-type: none"> <li>Региональная КК (Челябинская область): 3</li> </ul>
6	<i>Plecotus auritus</i> L.	Бурый ушан	<ul style="list-style-type: none"> <li>Региональная КК (Челябинская область): 3</li> </ul>
<b>Reptilia (Рептилии)</b>			
<b>Squamata (Чешуйчатые)</b>			
<b>Anguillidae (Веретенищевые)</b>			
7	<i>Anguis fragilis</i> Linnaeus, 1758	Веретеница ломкая, медяница	<ul style="list-style-type: none"> <li>Региональная КК (Челябинская область): 3</li> </ul>

## Суммарные сведения по биологическому разнообразию

Группа организмов	Всего видов на ООПТ	Виды в КК России	Виды в региональных КК	Виды в Красном списке МСОП
<b>Algae and other protists (Водоросли и другие простейшие)</b>	0	0	0	0
<b>Bacteria and Archaea (Бактерии и археи)</b>	0	0	0	0
<b>Bryophytes (Мохообразные)</b>	0	0	0	0
<b>Fungi, lichens and fungus-like organisms (Грибы, лишайники и грибоподобные организмы)</b>	0	0	0	0
<b>Invertebrates (Беспозвоночные животные)</b>	1	1	1	0
Arthropoda (Членистоногие)	1	1	1	0
Insecta (Насекомые)	1	1	1	0
<b>Vascular plants (Сосудистые растения)</b>	13	7	13	2
Magnoliophyta (Покрывтосеменные)	13	7	13	2
Eudicots (Настоящие двудольные)	3	1	3	0
Monocots (Однодольные)	10	6	10	2
<b>Vertebrates (Позвоночные животные)</b>	7	2	7	1
Aves (Птицы)	2	2	2	1
Mammalia (Млекопитающие)	4	0	4	0
Reptilia (Рептилии)	1	0	1	0



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

Данные отсутствуют.

**21. Экспликация земель:**

Данные отсутствуют

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

Факторы негативного воздействия

Фактор негативного воздействия	Объект воздействия	В чем проявляется негативное воздействие	Значимость (сила) негативного воздействия
незаконная рубка			
Охота			
Рыбалка			

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
низовые пожары			

**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 правительства Челябинской области от 22.05.2008 №139-П
- Постановление правительства Челябинской области от 15.09.2010 №162-П
- Постановление правительства Челябинской области от 29.06.2020 №296-п

Запрещенные виды деятельности и природопользования:

- промысловая и любительская охота;
- промышленное рыбоводство и рыболовство;
- предоставление новых земельных участков и лесных участков под строительство, в том числе для индивидуального жилищного строительства, дачного строительства, садоводства и огородничества;
- предоставление новых земельных и лесных участков для рекреационного использования с размещением объектов капитального строительства и временных строений, за исключением беседок, навесов, скамеек и других аналогичных объектов, в том числе для личного рекреационного использования;
- размещение кладбищ, скотомогильников, мест захоронения отходов производства и потребления, радиоактивных, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих, ядовитых веществ, удобрений, а также их складирование;
- строительство автозаправочных станций, автомобильных стоянок, мастерских по ремонту автомобилей;
- заправка топливом, мойка и ремонт механических транспортных средств;
- проведение изыскательских, взрывных и буровых работ, разработка и добыча полезных ископаемых за исключением добычи подземных вод в целях хозяйственно-питьевого водоснабжения;
- проведение сплошных рубок (за исключением санитарных рубок);
- выемка грунта, нарушение почвенно-растительного слоя, за исключением сельскохозяйственных,

- лесохозяйственных и противопожарных мероприятий;
- нарушение мест обитания объектов животного мира, умышленное причинение беспокойства объектам животного мира;
- движение вне дорог общего пользования механических транспортных средств, за исключением транспорта, используемого при исполнении служебных обязанностей Министерством по радиационной и экологической безопасности Челябинской области, Главным управлением Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по Челябинской области, Главным управлением лесами Челябинской области, областным государственным учреждением "Особо охраняемые природные территории Челябинской области", областным государственным учреждением "Центр пожаротушения и охраны леса Челябинской области". Допускается проезд механических транспортных средств землевладельцев, землепользователей, лесопользователей и собственников земель к участкам, находящимся в их владении, пользовании или собственности и расположенным в границах Уйского заказника;
- сжигание сухих листьев и травы, разведение костров вне специально отведенных мест; проведение сельскохозяйственных палов;
- применение минеральных удобрений, ядохимикатов и других химических средств защиты растений и стимуляторов роста растений, токсичных для объектов животного мира, за исключением полей сельскохозяйственных организаций;
- промышленная заготовка лекарственных растений, технического сырья, древесных соков, ягод, грибов, плодов, орехов, сбор живицы;
- выпас сельскохозяйственных животных, катание на лошадях и сенокосение вне специально отведенных для этого мест;
- повреждение биотехнических объектов, информационных знаков и аншлагов;
- иные виды хозяйственной деятельности, рекреационного и другого природопользования, препятствующие сохранению, воспроизводству и восстановлению живой и неживой природы.

#### Разрешенные виды деятельности и природопользования:

- охрана природных территорий;
- проведение походов и экскурсий по ознакомлению с природой, пеших прогулок;
- устройство троп, размещение щитов с познавательными сведениями об окружающей природной среде, осуществление необходимых природоохранных и природовосстановительных;
- мероприятий;
- ведение личного подсобного хозяйства на полевых участках (производство;
- сельскохозяйственной продукции без права возведения объектов капитального строительства и;
- некапитальных строений, сооружений);
- осуществление хозяйственной деятельности на сельскохозяйственных угодьях;
- связанной с производством зерновых, бобовых, кормовых, технических, масличных;
- эфиромасличных, овощных, плодово-ягодных сельскохозяйственных культур без права;
- возведения объектов капитального строительства и некапитальных строений, сооружений;
- сенокосение на специально отведенных для этого местах.

#### проведение рубок лесных насаждений:

- при обеспечении санитарной безопасности в лесах при использовании, охране, защите и;
- воспроизводстве лесов;
- при уходе за лесами;
- при уходе за лесом очень слабой интенсивности, а именно, рубок прочистки, осветления;
- прореживания, проходных;
- при строительстве, реконструкции, капитальном ремонте и эксплуатации линейных;
- объектов;
- охрана и восстановление лесов;
- заготовка гражданами для собственных нужд пищевых лесных ресурсов и дикорастущих;
- растений, недревесных лесных ресурсов;
- общее пользование водными объектами;
- добыча подземных вод в целях хозяйственно-питьевого водоснабжения.

## 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