

Кадастровый отчет по ООПТ государственный природный заказник регионального значения «Черноборский»

1. **Название особо охраняемой природной территории (далее - ООПТ):**
государственный природный заказник регионального значения «Черноборский»

2. **Категория ООПТ:**
государственный природный заказник

3. **Значение ООПТ:**
Региональное

4. **Порядковый номер кадастрового дела ООПТ:**
009

5. **Профиль ООПТ:**
Биологический.

6. **Статус ООПТ:**
Действующий

7. **Дата создания:**
11.08.1971

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

Целью образования Черноборского заказника является сохранение, воспроизводство и восстановление охраняемых и особо ценных в хозяйственном отношении объектов животного мира.

Основными задачами Черноборского заказника являются:

- сохранение, воспроизводство и восстановление ценных в хозяйственном, научном и культурном отношении видов животного мира, редких и находящихся под угрозой исчезновения видов растений, животных и грибов;
- обеспечение устойчивого состояния среды обитания охраняемых видов животного мира, растений и грибов;
- организация и проведение научных исследований по изучению объектов охраны, обитающих на территории Черноборского заказника;
- экологическое образование и просвещение населения.

9. **Нормативная основа функционирования ООПТ:**

Правоустанавливающие документы:

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Распоряжение	исполнительный комитет Челябинского областного Совета народных депутатов	11.08.1971	1020-р		
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	16.07.2009	156-П		О государственных природных заказниках Челябинской области
Постановление	правительство Челябинской области	20.11.2009	327-П		О перечнях координат характерных точек границ Кочердыкского государственного природного комплексного заказника, Селиткульского, Черноборского государственных природных биологических заказников Челябинской области и о внесении изменений в постановление Правительства Челябинской области от 16.07.2009 г. N 156-П
Постановление	правительство Челябинской области	15.09.2010	163-П		О внесении изменений в постановление Правительства Челябинской области от 16.07.2009 г. N 156-П
Постановление	правительство Челябинской области	29.06.2020	296-п		О внесении изменений в некоторые постановления Правительства Челябинской области
Постановление	правительство Челябинской области	12.08.2021	383-п		О внесении изменений в некоторые постановления Правительства Челябинской области

Другие документы:

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
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:**

Министерство экологии Челябинской области

Областное государственное учреждение "Особо охраняемые природные территории 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, Чесменский район.

15. Географическое положение ООПТ:

Район степей и островных боров Урало-Тобольского водораздела подзоны ковыльно-разнотравных (северных) степей степной зоны.

Заказник расположен между поселками Зеленая Долина, Углицкий, Новый путь, Каолиновский, Светлое, Березинский, Климовка.

В 18 км на запад от с. Чесма, на территории Черного бора

Положение ООПТ в системе типологии ландшафтов

Тип ландшафта	% площади
Северные степные казахстанско-западносибирские равнинные (возвышенные)	100

Доли ландшафтов разного типа

16. Общая площадь ООПТ:

22 403,4 га, в том числе площадь морской особо охраняемой акватории – 0,0 га, площадь земельных участков, включенных в границы ООПТ без изъятия из хозяйственного использования – 22 403,4 га.

17. Площадь охранной зоны ООПТ:

0,0 га

18. Границы ООПТ:

Перечень координат характерных точек границ Черноборского государственного природного биологического заказника Челябинской области приведен в приложении к постановлению Правительства Челябинской области от 20 ноября 2009 г. N 327-П.

Описание смежеств

- от узловой точки 1 до узловой точки 2 - земли Углицкого сельского поселения (протяженность границы - 40,69 километра);
- от узловой точки 2 до узловой точки 3 - земли Калиновского сельского поселения (протяженность границы - 18,94 километра);
- от узловой точки 3 до узловой точки 4 - земли Светловского сельского поселения (протяженность границы - 9,24 километра);
- от узловой точки 4 до узловой точки 1 - земли Березинского сельского поселения (протяженность границы - 15,61 километра).

Общая протяженность границы Черноборского государственного природного биологического заказника Челябинской области - 84,62 километра.

Описание границ Черноборского заказника, проходящих по землям Углицкого сельского поселения

- от узловой точки 1, обозначающей место пересечения границ Черноборского заказника с границами Березинского и Углицкого сельских поселений и расположенной на реке Зингейка, в 1,85 километра юго-восточнее развилки полевой и проселочной дорог, граница идет в северо-западном направлении на протяжении 2,42 километра по реке Зингейка до поворотной точки 38, расположенной на пересечении реки Зингейка с плотиной;
- от поворотной точки 38 граница идет в юго-западном направлении на протяжении 0,1 километра по плотине до поворотной точки 1, расположенной на примыкании плотины к южному берегу озера Зингейка;
- от поворотной точки 1 граница идет в северо-западном направлении на протяжении 1,96 километра по юго-западному берегу озера Зингейка до поворотной точки 1а, расположенной на впадении реки Зингейка в озеро Зингейка;
- от поворотной точки 1а граница идет в северо-западном направлении на протяжении 3,36 километра до поворотной точки 2, расположенной на пересечении реки Зингейка с плотиной;
- от поворотной точки 2 граница идет в западном направлении на протяжении 0,93 километра по

- проселочной дороге до поворотной точки 3, расположенной на развилке улучшенной грунтовой и проселочной дорог;
- от поворотной точки 3 граница идет в общем северо-восточном направлении на протяжении 4,88 километра по улучшенной грунтовой дороге до поворотной точки 4, расположенной в 0,50 километра северо-восточнее поворотной опоры линии электропередач;
 - от поворотной точки 4 граница идет в северо-восточном направлении на протяжении 0,91 километра до поворотной точки 5, расположенной в 0,21 километра северо-западнее поворотной опоры линии электропередач;
 - от поворотной точки 5 граница идет в северо-западном направлении на протяжении 0,80 километра по полосе отвода шоссе до поворотной точки 6, расположенной на развилке шоссе с проселочной дорогой;
 - от поворотной точки 6 граница идет в северо-восточном направлении на протяжении 4,02 километра по проселочной дороге до поворотной точки 7, расположенной на развилке проселочных дорог;
 - от поворотной точки 7 граница идет в юго-восточном направлении на протяжении 5,74 километра по проселочной дороге до поворотной точки 8, расположенной на развилке улучшенной грунтовой и проселочных дорог;
 - от поворотной точки 8 граница идет в юго-восточном направлении на протяжении 1,17 километра по улучшенной грунтовой дороге до поворотной точки 9, расположенной в 0,05 километра юго-западнее поворотной опоры линии электропередач;
 - от поворотной точки 9 граница идет в юго-западном направлении на протяжении 0,13 километра по северо-западной стороне ограждения кладбища до поворотной точки 10, расположенной в 0,18 километра юго-западнее поворотной опоры линии электропередач;
 - от поворотной точки 10 граница идет в юго-западном направлении на протяжении 0,27 километра до поворотной точки 11, расположенной в 0,45 километра юго-западнее поворотной опоры линии электропередач;
 - от поворотной точки 11 граница идет в юго-восточном направлении на протяжении 0,50 километра по контуру пашни до поворотной точки 12, расположенной в 0,30 километра северо-восточнее развилки шоссе;
 - от поворотной точки 12 граница идет в юго-западном направлении на протяжении 0,04 километра до поворотной точки 13, расположенной в 0,27 километра северо-восточнее развилки шоссе;
 - от поворотной точки 13 граница идет в юго-восточном направлении на протяжении 0,22 километра до поворотной точки 14, расположенной у поворота шоссе, на северной границе полосы отвода шоссе, в 0,28 километра юго-восточнее развилки шоссе;
 - от поворотной точки 14 граница идет в северо-западном направлении на протяжении 0,28 километра по полосе отвода шоссе до поворотной точки 15, расположенной у развилки шоссе, на северной границе полосы отвода шоссе;
 - от поворотной точки 15 граница идет в юго-восточном направлении на протяжении 0,82 километра по полосе отвода шоссе до поворотной точки 16, расположенной у развилки шоссе и полевой дороги, на южной границе полосы отвода шоссе;
 - от поворотной точки 16 граница идет в западном направлении на протяжении 0,26 километра по полевой дороге до поворотной точки 17, расположенной в 0,25 километра северо-западнее поворотной опоры линии электропередач;
 - от поворотной точки 17 граница идет в юго-западном направлении на протяжении 1,13 километра по контуру леса до поворотной точки 18, расположенной на стыке полевой дороги с контуром леса;
 - от поворотной точки 18 граница идет в юго-восточном направлении на протяжении 0,19 километра до поворотной точки 18а, расположенной в 0,18 километра юго-восточнее стыка полевой дороги с контуром леса;
 - от поворотной точки 18а граница идет в юго-восточном направлении на протяжении 1,20 километра до поворотной точки 18б, расположенной на поворотной опоре линии электропередач;
 - от поворотной точки 18б граница идет в северо-восточном направлении на протяжении 0,61 километра до поворотной точки 19, расположенной на развилке полевых дорог;
 - от поворотной точки 19 граница идет в северо-западном направлении на протяжении 1,32 километра по полевой дороге до поворотной точки 20, расположенной в 0,09 километра юго-восточнее развилки шоссе, на южной границе полосы отвода шоссе;
 - от поворотной точки 20 граница идет в юго-восточном направлении на протяжении 5,14

километра по полосе отвода шоссе до поворотной точки 21, расположенной в 0,25 километра северо-западнее поворотной опоры линии электропередач на южной границе полосы отвода шоссе;

- от поворотной точки 21 граница идет в юго-восточном направлении на протяжении 0,93 километра до узловой точки 2, обозначающей место пересечения границ Черноборского заказника с границами Углицкого и Калиновского сельских поселений и расположенной в 0,11 километра северо-западнее поворотной опоры линии электропередач.

Описание границ Черноборского заказника, проходящих по землям Калиновского сельского поселения

- от узловой точки 2, обозначающей место пересечения границ Черноборского заказника с границами Углицкого и Калиновского сельских поселений, граница идет в юго-восточном направлении на протяжении 3,13 километра вдоль линии электропередач до поворотной точки 22, расположенной на полевой дороге в 0,04 километра северо-западнее поворотной опоры линии электропередач;
- от поворотной точки 22 граница идет в северном направлении на протяжении 0,59 километра по полевой дороге до поворотной точки 23, расположенной на развилке полевых дорог;
- от поворотной точки 23 граница идет в северо-восточном направлении на протяжении 1,26 километра по контуру пашни до поворотной точки 24, расположенной на стыке пашни, пастбища и водохранилища, в 0,51 километра юго-западнее восточного края плотины;
- от поворотной точки 24 граница идет в северо-восточном направлении на протяжении 0,54 километра по берегу водохранилища до поворотной точки 25, расположенной на стыке плотины и улучшенной грунтовой дороги;
- от поворотной точки 25 граница идет в юго-восточном направлении на протяжении 4,23 километра по улучшенной грунтовой дороге до поворотной точки 26, расположенной на развилке шоссе и улучшенной грунтовой дороги на северо-западной границе полосы отвода шоссе;
- от поворотной точки 26 граница идет в юго-западном направлении на протяжении 8,60 километра по полосе отвода шоссе до поворотной точки 27, расположенной в 0,62 километра северо-восточнее поворотной опоры линии электропередач, на северо-западной границе полосы отвода шоссе;
- от поворотной точки 27 граница идет в юго-западном направлении на протяжении 0,59 километра до узловой точки 3, обозначающей место пересечения границ Черноборского заказника с границами Калиновского и Светловского сельских поселений, расположенной в 0,95 километра севернее поворотной опоры линии электропередач.

Описание границ Черноборского заказника, проходящих по землям Светловского сельского поселения

- от узловой точки 3, обозначающей место пересечения границ Черноборского заказника с границами Калиновского и Светловского сельских поселений, граница идет в юго-западном направлении на протяжении 2,32 километра до поворотной точки 28, расположенной у поворотной опоры линии электропередач;
- от поворотной точки 28 граница идет в юго-западном направлении на протяжении 1,47 километра до поворотной точки 29, расположенной в 0,50 километра западнее артезианской скважины;
- от поворотной точки 29 граница идет в юго-западном направлении на протяжении 0,53 километра вдоль ограждения до поворотной точки 30, расположенной в 0,73 километра северо-западнее поворотной опоры линии электропередач;
- от поворотной точки 30 граница идет в юго-западном направлении на протяжении 0,15 километра вдоль ограждения ягодного сада до поворотной точки 31, расположенной в 0,59 километра северо-западнее поворотной опоры линии электропередач;
- от поворотной точки 31 граница идет в юго-восточном направлении на протяжении 1,74 километра до поворотной точки 32, расположенной в 0,18 километра северо-западнее развилки шоссе и улучшенной грунтовой дороги;
- от поворотной точки 32 граница идет в юго-восточном направлении на протяжении 0,18 километра до поворотной точки 33, расположенной на развилке шоссе и улучшенной грунтовой дороги на северной границе полосы отвода шоссе;
- от поворотной точки 33 граница идет в юго-западном направлении по полосе отвода шоссе на протяжении 2,85 километра до узловой точки 4, обозначающей место пересечения границ Черноборского заказника с границами Светловского и Березинского сельских поселений,

расположенной на развилке шоссе и полевой дороги на северной границе полосы отвода шоссе.

Описание границ Черноборского заказника, проходящих по землям Березинского поселения

- от узловой точки 4, обозначающей место пересечения Черноборского заказника с границами Светловского и Березинского сельских поселений, граница идет в юго-западном направлении по полосе отвода шоссе на протяжении 0,85 километра до поворотной точки 34, расположенной на пересечении безымянного ручья с северной границей полосы отвода шоссе;
- от поворотной точки 34 граница идет в северо-западном направлении на протяжении 0,22 километра по безымянному ручью до поворотной точки 35, расположенной на пересечении безымянного ручья с проселочной дорогой;
- от поворотной точки 35 граница идет в северо-западном направлении на протяжении 0,55 километра по проселочной дороге до поворотной точки 36, расположенной на развилке проселочной и полевой дорог;
- от поворотной точки 36 граница идет в северо-западном направлении на протяжении 12,64 километра по полевой дороге до поворотной точки 37, расположенной на пересечении полевой дороги с рекой Зингейка;
- от поворотной точки 37 граница идет в северо-восточном направлении на протяжении 2,86 километра по реке Зингейка до узловой точки 1, обозначающей место пересечения границ Черноборского заказника с границами Березинского и Углицкого сельских поселений и расположенной на реке Зингейка, в 1,85 километра юго-восточнее развилки полевой и проселочной дорог.

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

Отсутствуют

20. Природные особенности ООПТ:

Рельеф. Территория заказника расположена в пределах обширной цокольной равнины восточного подножья Уральских гор, где преобладают древние (мезозойско-кайнозойские) сильно сношенные денудационные формы рельефа. Рельеф равнинно-увалистый, слегка всхолмленный. Высота местности понижается с запада на восток, от 400 до 200 метров. В долинах рек наблюдаются карстовые формы рельефа. На территории заказника фактически отсутствует речная сеть, лишь вдоль западной границы проходят верховья реки Зингейка.

Климат. Климат отличается значительной засушливостью. Сумма эффективных температур достигает 2400°, количество осадков – 300 -260 мм.

Растительность. Степная зона Уральской горной страны, провинции Урало-Тобольского междуречья, подзоне ковыльно-разнотравной степи с редкими колками. Растительность степная с одиночными березово-осиновыми колками. На водоразделе значительные площади заняты массивами остепненных злаково-разнотравных березово-сосновых боров.

Основная лесообразующая порода - береза и сосна, на понижениях рельефа встречается также осина. Леса имеют категорию защитности - противоэрозионные леса. Растительность заказника характеризуется как лесостепная, с многочисленными изолированными лиственными колками. В среднем ярусе лесной растительности лиственных массивов встречаются вишня, шиповник, рябина вдоль опушек карагана.

На территории заказника встречаются виды растений и животных, занесенные в Красную книгу Челябинской области.

Животный мир представлен видами: косуля, кабан, заяц-русак и другие.

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
Arthropoda (Членистоногие)			
Insecta (Насекомые)			
Coleoptera (Жесткокрылые)			
Carabidae (Жужелицы)			
1	<i>Calosoma sycophanta</i> Linne, 1758	Красотел пахучий	<ul style="list-style-type: none"> Красная книга РФ: 2 Региональная КК (Челябинская область): 3
Hemiptera			
Nepidae (Водяные скорпионы)			
2	<i>Ranatra linearis</i> (Linnaeus, 1758)	Водяной палочник	<ul style="list-style-type: none"> Региональная КК (Челябинская область): 3
Hymenoptera (Перепончатокрылые)			
Apidae (Пчелиные)			
3	<i>Xylocopa valga</i> Gerstaecker	Пчела-плотник	<ul style="list-style-type: none"> Красная книга РФ: 2 Региональная КК (Челябинская область): 3
Lepidoptera (Чешуекрылые)			
Erebidae			
4	<i>Callimorpha dominula</i> (Linnaeus 1758)	Медведица госпожа	<ul style="list-style-type: none"> Региональная КК (Челябинская область): 2
Papilionidae (Парусники)			
5	<i>Parnassius apollo</i> (Linnaeus, 1758)	Аполлон	<ul style="list-style-type: none"> Красная книга РФ: 2 Региональная КК (Челябинская область): 3
Orthoptera (Прямокрылые)			
Tettigoniidae (Кузнечики)			
6	<i>Saga pedo</i> (Pallas, 1771)	Дыбка степная	<ul style="list-style-type: none"> Красная книга РФ: 2 Региональная КК (Челябинская область): 3

Vascular plants (Сосудистые растения)

№	Латинское название	Русское название	Охранный статус
Magnoliophyta (Покрывосеменные)			
Monocots (Однодольные)			
Asparagales (Спаржевые)			
Orchidaceae (Орхидные)			
1	<i>Cypripedium calceolus</i> L.	Башмачок настоящий, Венерин башмачок	<ul style="list-style-type: none"> Красный список МСОП: Near Threatened (NT), ver. 3.1 Красная книга РФ: 3 Региональная КК (Челябинская область): 3
Poales (Злаки)			
Poaceae (Злаки)			
2	<i>Stipa pennata</i> L.	Ковыль перистый	<ul style="list-style-type: none"> Красная книга РФ: 3 Региональная КК (Челябинская область): 3

Vertebrates (Позвоночные животные)

№	Латинское название	Русское название	
Aves (Птицы)			
Anseriformes (Гусеобразные)			
Anatidae (Утиные)			
1	<i>Branta ruficollis</i> (Pallas)	Краснозобая казарка	<ul style="list-style-type: none"> • Красный список МСОП: Near Threatened (NT), ver. 3.1 • Красная книга РФ: 3 • Региональная КК (Челябинская область): 3
2	<i>Cygnus olor</i> (Gm)	Лебедь-шипун	<ul style="list-style-type: none"> • Региональная КК (Челябинская область): 5
Charadriiformes (Ржанкообразные)			
Laridae (Чайковые)			
3	<i>Ichthyaetus ichthyaetus</i> (Pallas, 1773)	Хохотун черноголовый	<ul style="list-style-type: none"> • Красная книга РФ: 5 • Региональная КК (Челябинская область): 3
Falconiformes (Соколообразные)			
Accipitridae (Ястребиные)			
4	<i>Aquila heliaca</i> (Sav.)	Могильник	<ul style="list-style-type: none"> • Красная книга РФ: 2 • Региональная КК (Челябинская область): 3
5	<i>Circus macrourus</i> (S. G. Gm)	Степной лунь	<ul style="list-style-type: none"> • Красный список МСОП: Near Threatened (NT), ver. 3.1 • Красная книга РФ: 2 • Региональная КК (Челябинская область): 3
6	<i>Haliaeetus albicilla</i> (L.)	Орлан белохвост	<ul style="list-style-type: none"> • Красная книга РФ: 3 • Региональная КК (Челябинская область): 2
Gruiformes (Журавлеобразные)			
Gruidae (Журавлиные)			
7	<i>Anthropoides virgo</i> (Linnaeus, 1758)	Красавка	<ul style="list-style-type: none"> • Красная книга РФ: 5 • Региональная КК (Челябинская область): 3
Passeriformes (Воробьинообразные)			
Laniidae (Сорокопутовые)			
8	<i>Lanius excubitor excubitor</i> Linnaeus 1758	Обыкновенный серый сорокопуд	<ul style="list-style-type: none"> • Красная книга РФ: 3 • Региональная КК (Челябинская область): 3
	<i>(Lanius excubitor L.)</i>	Серый сорокопуд	<ul style="list-style-type: none"> • Красная книга РФ: 3 • Региональная КК (Челябинская область): 3
Strigiformes (Совообразные)			
Strigidae (Настоящие совы)			
9	<i>Bubo bubo</i> (L.)	Филин	<ul style="list-style-type: none"> • Красная книга РФ: 2 • Региональная КК (Челябинская область): 2
Mammalia (Млекопитающие)			
Chiroptera (Рукокрылые)			
Vespertilionidae (Гладконосые (обыкновенные) летучие мыши)			
10	<i>Plecotus auritus</i> L.	Бурый ушан	<ul style="list-style-type: none"> • Региональная КК (Челябинская область): 3
Rodentia (Грызуны)			
Dipodidae (Тушканчиковые)			
11	<i>Allactaga major</i> (Kerr, 1792)	Тушканчик большой	<ul style="list-style-type: none"> • Красный список МСОП: Near Threatened (NT), ver. 3.1 • Региональная КК (Челябинская область): 3
Reptilia (Рептилии)			
Squamata (Чешуйчатые)			
Colubridae (Ужовые)			
12	<i>Coronella austriaca</i> Laurenti, 1768	Обыкновенная медянка	<ul style="list-style-type: none"> • Региональная КК (Челябинская область): 3

№	Латинское название	Русское название	
Viperidae (Гадюковые)			
13	<i>Vipera renardi</i> (Christoph, 1861)	Восточная степная гадюка	• Региональная КК (Челябинская область): 3

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)	6	4	6	0
Arthropoda (Членистоногие)	6	4	6	0
Insecta (Насекомые)	6	4	6	0
Vascular plants (Сосудистые растения)	2	2	2	1
Magnoliophyta (Покрытосеменные)	2	2	2	1
Monocots (Однодольные)	2	2	2	1
Vertebrates (Позвоночные животные)	13	9	14	3
Aves (Птицы)	9	9	10	2
Mammalia (Млекопитающие)	2	0	2	1
Reptilia (Рептилии)	2	0	2	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
выпас скота			
сенокосение			
рекреация			
Охота			
Рубка деревьев			

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 16.07.2009 №156-П
- Постановление правительства Челябинской области от 29.06.2020 №296-п
- Постановление правительства Челябинской области от 12.08.2021 №383-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;
- проведение сплошных рубок (за исключением санитарных рубок);
- размещение новых кладбищ и расширение существующих, скотомогильников, мест захоронения отходов производства и потребления, радиоактивных, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, удобрений, а также их складирование;
- мойка механических транспортных средств, заправка топливом, за исключением работающей сельскохозяйственной техники на полях;
- проведение изыскательских, взрывных и буровых работ, добыча полезных ископаемых, за исключением добычи подземных вод в целях питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения и работ, проводимых на основании лицензий, полученных до вступления в силу постановления;
- выемка грунта, нарушение почвенно-растительного слоя, кроме лесохозяйственных, противопожарных и сельскохозяйственных мероприятий;
- нарушение мест обитания объектов животного мира, умышленное причинение беспокойства объектам животного мира;
- 10-1) 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 Черноборского заказника;
- сжигание сухих листьев и травы, разведение костров вне специально отведенных мест, проведение сельскохозяйственных палов, прилегающих к лесам, за исключением плановых отжигов, проводимых лесной службой в целях снижения пожарной опасности;
- применение минеральных удобрений, ядохимикатов и других химических средств защиты растений и стимуляторов роста растений, токсичных для объектов животного мира, за исключением полей сельскохозяйственных организаций;
- повреждение биотехнических объектов, информационных знаков и аншлагов;
- иные виды хозяйственной деятельности, рекреационного и другого природопользования, препятствующие сохранению, воспроизводству и восстановлению 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;
- размещения 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 размещения 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 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 питьевого и хозяйственно-бытового 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