

Кадастровый отчет по ООПТ Карагайский государственный природный биологический заказник Челябинской области

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

Карагайский государственный природный биологический заказник Челябинской области

2. Категория ООПТ:

государственный природный заказник

3. Значение ООПТ:

Региональное

4. Порядковый номер кадастрового дела ООПТ:

015

5. Профиль ООПТ:

Биологический.

6. Статус ООПТ:

Действующий

7. Дата создания:

05.03.1981

8. Цели создания ООПТ и ее ценность:

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

Основными задачами Карагайского 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 Карагайского 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 депутатов трудящихся	05.03.1981	288-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	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

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, Верхнеуральский район.
Уральский федеральный округ, Челябинская область, Уйский район.

15. Географическое положение ООПТ:

Карагайский заказник располагается на территориях Верхнеуральского и Уйского муниципальных районов Челябинской области недалеко от поселка Карагайский. Площадь Карагайского заказника составляет 18428,55 гектара, в том числе на территории Верхнеуральского муниципального района - 14070,88 гектара, на территории Уйского муниципального района - 4357,67 гектара.

Положение ООПТ в системе типологии ландшафтов

Тип ландшафта	% площади
Лесостепные западносибирские равнинные (возвышенные)	57.4
Северные степные казахстанско-западносибирские равнинные (возвышенные)	42.6

Доли ландшафтов разного типа

16. Общая площадь ООПТ:

18 428,6 га, в том числе площадь морской особо охраняемой акватории – 0,0 га, площадь земельных участков, включенных в границы ООПТ без изъятия из хозяйственного использования – 18 428,6 га.

17. Площадь охранной зоны ООПТ:

0,0 га

18. Границы ООПТ:

Координаты приводятся в местной системе координат (МСК174) по Карагайскому государственному природному биологическому заказнику у Челябинской области в постановлении Правительства Челябинской области от 20.11.2009 г. N 326-П.

Общая протяженность границы Карагайского заказника составляет 79,03 километра, в том числе по территории Верхнеуральского муниципального района - 56,07 километра, по территории Уйского муниципального района - 22,96 километра.

Описание смежеств

- от узловой точки 1 до узловой точки 2 - по границе между Республикой Башкортостан и Верхнеуральским муниципальным районом Челябинской области (протяженность границы - 0,79 километра);
- от узловой точки 2 до узловой точки 3 - земли Верхнеуральского муниципального района (протяженность границы - 1,30 километра);
- от узловой точки 3 до узловой точки 4 - по границе между Республикой Башкортостан и Верхнеуральским муниципальным районом Челябинской области (протяженность границы - 11,84 километра);
- от узловой точки 4 до узловой точки 5 - земли Верхнеуральского муниципального района Челябинской области (протяженность границы - 4,01 километра);
- от узловой точки 5 до узловой точки 6 - по границе между Республикой Башкортостан и Верхнеуральским муниципальным районом Челябинской области (протяженность границы - 1,30 километра);
- от узловой точки 6 до узловой точки 7 - по границе между Республикой Башкортостан и Уйским муниципальным районом Челябинской области (протяженность границы - 4,81 километра);
- от узловой точки 7 до узловой точки 8 - земли Уйского муниципального района Челябинской области (протяженность границы - 18,15 километра);

- от узловой точки 8 до узловой точки 1 - земли Верхнеуральского муниципального района Челябинской области (протяженность границы - 36,83 километра);
- общая протяженность границы Карагайского государственного природного биологического заказника Челябинской области (далее именуется - Карагайский заказник) - 79,03 километра, в том числе по территории Верхнеуральского муниципального района - 56,07 километра, по территории Уйского муниципального района - 22,96 километра.

Описание границы Карагайского заказника на территории Верхнеуральского муниципального района

- от узловой точки 1, обозначающей место пересечения границы Карагайского заказника с границей между Верхнеуральским муниципальным районом и Республикой Башкортостан, граница идет в юго-восточном направлении, совпадая с границей между Верхнеуральским муниципальным районом и Республикой Башкортостан на протяжении 0,79 километра до узловой точки 2, обозначающей место пересечения границы Карагайского заказника с границей между Верхнеуральским муниципальным районом и Республикой Башкортостан, расположенной в 0,29 километра северо-восточнее северо-западного края плотины на реке Матросовка;
- от узловой точки 2 граница идет в юго-западном направлении по краю лесного массива на протяжении 0,30 километра до поворотной точки 1, расположенной на полевой дороге в 0,47 километра северо-восточнее поворотной опоры линии электропередачи;
- от поворотной точки 1 граница идет в юго-восточном направлении по западной береговой линии пруда на протяжении 0,31 километра до поворотной точки 2, расположенной в 0,28 километра северо-восточнее поворотной опоры линии электропередачи;
- от поворотной точки 2 граница идет в восточном направлении на протяжении 0,17 километра до поворотной точки 3, расположенной в 0,19 километра северо-восточнее пересечения полевой дороги и южной просеки лесного квартала N 1 Карагайского участкового лесничества;
- от поворотной точки 3 граница идет в северо-восточном направлении на протяжении 0,13 километра до поворотной точки 4, расположенной на краю лесного массива в 0,09 километра юго-восточнее пересечения полевой и грунтовой дороги;
- от поворотной точки 4 граница идет в северо-западном направлении по краю лесного массива на протяжении 0,07 километра до поворотной точки 5, расположенной на грунтовой дороге в 0,08 километра северо-восточнее пересечения полевой и грунтовой дороги;
- от поворотной точки 5 граница идет в северо-восточном направлении по грунтовой дороге на протяжении 0,32 километра до узловой точки 3, обозначающей место пересечения границы Карагайского заказника с границей между Верхнеуральским муниципальным районом и Республикой Башкортостан, расположенной в 0,38 километра северо-восточнее пересечения полевой и грунтовой дороги;
- от узловой точки 3 граница идет в юго-восточном направлении, совпадая с границей между Верхнеуральским муниципальным районом и Республикой Башкортостан на протяжении 11,84 километра до узловой точки 4, обозначающей место пересечения границы Карагайского заказника с границей между Верхнеуральским муниципальным районом и Республикой Башкортостан, расположенной в 0,33 километра юго-западнее пересечения грунтовой и полевой дорог;
- от узловой точки 4 граница идет в южном направлении на протяжении 0,43 километра до поворотной точки 1, расположенной на внутриквартальной просеке лесного квартала N 30 Карагайского участкового лесничества в 0,22 километра юго-западнее пересечения шоссе и грунтовой дороги;
- от поворотной точки 1 граница идет в юго-восточном направлении по просеке между лесными кварталами N 18, 31 Карагайского участкового лесничества на протяжении 1,00 километра до поворотной точки 2, расположенной на пересечении просек между лесными кварталами N 18, 19, 31, 32 Карагайского участкового лесничества;
- от поворотной точки 2 граница идет в северо-восточном направлении на протяжении 1,25 километра до поворотной точки 3, расположенной в 0,13 километра северо-западнее поворотной опоры линии электропередачи;
- от поворотной точки 3 граница идет в западном направлении на протяжении 0,15 километра до поворотной точки 4, расположенной на середине плотины реки Суяска в 0,28 километра северо-западнее поворотной опоры линии электропередачи;
- от поворотной точки 4 граница идет в юго-западном направлении по южной береговой линии пруда на протяжении 1,18 километра до узловой точки 5, обозначающей место пересечения границы Карагайского заказника с границей между Верхнеуральским муниципальным районом и Республикой Башкортостан, расположенной на грунтовой дороге в 0,24 километра северо-

- западнее пересечения грунтовой и полевой дороги;
- от узловой точки 5 граница идет в северо-западном направлении, совпадая с границей между Уйским муниципальным районом и Республикой Башкортостан на протяжении 1,30 километра до узловой точки 6, обозначающей место пересечения границы Карагайского заказника с границей между Верхнеуральским и Уйским муниципальными районами, расположенной в 0,95 километра северо-восточнее перекрестка грунтовой и полевой дороги;
 - от узловой точки 8 граница идет в юго-западном направлении по полосе отвода шоссе Уйское - Магнитогорск на протяжении 12,14 километра до поворотной точки 1, расположенной на пересечении шоссейных дорог;
 - от поворотной точки 1 граница идет в северо-западном направлении по полосе отвода шоссе на протяжении 6,77 километра до поворотной точки 2, расположенной на пересечении шоссейных дорог в 0,37 километра юго-западнее поворотной опоры линии электропередачи;
 - от поворотной точки 2 граница идет в северо-восточном направлении по полосе отвода шоссе, огибающего с восточной стороны поселок Карагайский на протяжении 3,16 километра до поворотной точки 3, расположенной в 0,32 километра восточнее поворотной опоры линии электропередачи;
 - от поворотной точки 3 граница идет в восточном направлении на протяжении 0,25 километра до поворотной точки 4, расположенной в 0,58 километра юго-восточнее поворотной опоры линии электропередачи;
 - от поворотной точки 4 граница идет в юго-восточном направлении на протяжении 0,37 километра до поворотной точки 5, расположенной в 0,74 километра северо-восточнее поворотной опоры линии электропередачи;
 - от поворотной точки 5 граница идет в северо-восточном направлении на протяжении 0,48 километра до поворотной точки 6, расположенной в 0,47 километра юго-западнее поворотной опоры линии электропередачи;
 - от поворотной точки 6 граница идет в юго-восточном направлении по краю лесного массива на протяжении 0,14 километра до поворотной точки 7, расположенной в 0,52 километра южнее поворотной опоры линии электропередачи;
 - от поворотной точки 7 граница идет в юго-восточном направлении по просеке между лесными кварталами N 46, 57 Карагайского участкового лесничества на протяжении 0,64 километра до поворотной точки 8, расположенной в 0,30 километра севернее пересечения полевых дорог;
 - от поворотной точки 8 граница идет в северо-восточном направлении по просеке между лесными кварталами N 46, 47 Карагайского участкового лесничества на протяжении 1,09 километра до поворотной точки 9, расположенной в 0,07 километра северо-западнее пересечения полевой дороги и просеки между лесными кварталами N 35, 47 Карагайского участкового лесничества;
 - от поворотной точки 9 граница идет в северо-западном направлении по просеке между лесными кварталами N 34, 46 Карагайского участкового лесничества на протяжении 1,24 километра до поворотной точки 10, расположенной на береговой линии пруда в 0,16 километра северо-западнее пересечения просек между лесными кварталами N 33, 34, 46 Карагайского участкового лесничества;
 - от поворотной точки 10 граница идет в северо-западном направлении по течению реки Кидыш на протяжении 0,80 километра до поворотной точки 11, расположенной в 0,71 километра юго-западнее пересечения просек между лесными кварталами N 20, 21, 33, 34 Карагайского участкового лесничества;
 - от поворотной точки 11 граница идет в юго-западном направлении на протяжении 0,52 километра до поворотной точки 12, расположенной на краю лесного массива в 0,59 километра восточнее пересечения внутриквартальной просеки лесного квартала N 112 Карагайского участкового лесничества и лесной дороги;
 - от поворотной точки 12 граница идет в южном направлении по краю лесного массива до улучшенной грунтовой дороги на протяжении 0,57 километра до поворотной точки 13, расположенной в 0,48 километра северо-восточнее поворотной опоры линии электропередачи;
 - от поворотной точки 13 граница идет в юго-западном направлении на протяжении 0,49 километра до поворотной точки 14, расположенной на северо-восточном углу здания электроподстанции в 0,03 километра юго-восточнее поворотной опоры линии электропередачи;
 - от поворотной точки 14 граница идет в юго-западном направлении на протяжении 0,08 километра вдоль восточной стороны здания электроподстанции до поворотной точки 15, расположенной на краю лесного массива в 0,26 километра юго-восточнее поворотной опоры линии электропередачи;

- от поворотной точки 15 граница идет в юго-восточном направлении по краю лесного массива на протяжении 0,10 километра до поворотной точки 16, расположенной на левом краю улучшенной грунтовой дороги в 0,36 километра северо-восточнее перекрестка шоссе, улучшенной грунтовой дороги и грунтовой дороги;
- от поворотной точки 16 граница идет в юго-западном направлении по левому краю улучшенной грунтовой дороги на протяжении 0,29 километра до поворотной точки 17, расположенной на полосе отвода шоссе в 0,33 километра юго-восточнее поворотной опоры линии электропередачи;
- от поворотной точки 17 граница идет в северо-западном направлении по полосе отвода шоссе на протяжении 1,74 километра до поворотной точки 18, расположенной на полосе отвода шоссе в 0,05 километра юго-восточнее пересечения шоссе и полевой дороги;
- от поворотной точки 18 граница идет в северо-восточном направлении по полосе отвода шоссе на протяжении 5,96 километра до узловой точки 1, обозначающей место пересечения границы Карагайского заказника с границей между Верхнеуральским муниципальным районом и Республикой Башкортостан, расположенной в 0,95 километра северо-восточнее пересечения шоссе и грунтовой дороги.

Описание границы Карагайского заказника на территории Уйского муниципального района

- от узловой точки 6 граница идет в северо-восточном направлении, совпадая с границей между Уйским муниципальным районом и Республикой Башкортостан на протяжении 4,81 километра до узловой точки 7, обозначающей место пересечения границы Карагайского заказника с границей между Верхнеуральским и Уйским муниципальными районами, расположенной на грунтовой дороге в 0,07 километра юго-восточнее середины моста через ручей;
- от узловой точки 7 граница идет в юго-восточном направлении по дороге Ахуново-Петропавловка на протяжении 5,84 километра до поворотной точки 1, расположенной на пересечении дороги Ахуново-Петропавловка с полевой дорогой в 0,60 километра северо-восточнее поворотной опоры линии электропередачи;
- от поворотной точки 1 граница идет в юго-западном направлении по полевой дороге на протяжении 0,74 километра до поворотной точки 2, расположенной на пересечении полевых дорог в 0,14 километра юго-западнее поворотной опоры линии электропередачи;
- от поворотной точки 2 граница идет в юго-западном направлении на протяжении 0,53 километра до поворотной точки 3, расположенной на пересечении грунтовой и полевой дороги в 0,66 километра юго-западнее поворотной опоры линии электропередачи;
- от поворотной точки 3 граница идет в юго-восточном направлении на протяжении 1,30 километра до поворотной точки 4, расположенной на полевой дороге в 0,62 километра юго-западнее поворотной опоры линии электропередачи;
- от поворотной точки 4 граница идет в восточном направлении на протяжении 0,79 километра до поворотной точки 5, расположенной на полосе отвода шоссе в 0,71 километра юго-восточнее поворотной опоры линии электропередачи;
- от поворотной точки 5 граница идет в юго-западном направлении по полосе отвода шоссе Уйское - Магнитогорск на протяжении 8,95 километра до узловой точки 8, обозначающей место пересечения границы Карагайского заказника с границей между Верхнеуральским и Уйским муниципальными районами, расположенной на шоссе в 0,60 километра юго-западнее перекрестка шоссе и полевой дороги.

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

20. Природные особенности ООПТ:

Карагайский заказник располагается в лесостепной зоне Уральской горной страны. Рельеф увалисто-холмистый. Климат на территории 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.

Речная сеть Карагайского заказника представлена рекой Суяска, впадающей в реку Кидыш и имеющей притоки в виде ручьев, а также верховьями реки Урляды. Питание рек преимущественно снеговое. Территория Карагайского заказника входит в состав Западносибирской лесостепной провинции Евразийской степной области.

Основные типы почв - серые лесные почвы и черноземы.

Во флоре заказника отмечено 537 видов сосудистых растений. Карагайский заказник расположен в подзоне южной лесостепи наиболее западной части Зауральского пенеппена.

Растительный покров Карагайского заказника представлен сосновым массивом, в составе древесного

яруса которого имеется примесь березы повислой, осины и лиственницы сибирской, степными участками и прибрежно-водной растительностью.

На территории Карагайского заказника имеются редкие виды животных и растений, внесенные в Красную книгу Челябинской области.

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)			
Lampyridae (Светляки)			
1	<i>Lampyris noctiluca</i> (Linnaeus, 1767)	Светляк обыкновенный	• Региональная КК (Челябинская область): 3

Vascular plants (Сосудистые растения)

№	Латинское название	Русское название	Охранный статус
Magnoliophyta (Покрывтосеменные)			
Eudicots (Настоящие двудольные)			
Apiales (Зонтичные)			
Apiaceae (Зонтичные)			
1	<i>Aulacospermum multifidum</i> (Sm) Meinsh.	Бороздоплодник многораздельный	• Региональная КК (Челябинская область): 3
Caryophyllales (Гвоздичные)			
Caryophyllaceae (Гвоздичные)			
2	<i>Minuartia krascheninnikovii</i> Schischk.	Минуарция Крашенинникова	• Красная книга РФ: 3 • Региональная КК (Челябинская область): 3
Dipsacales (Ворсянковые)			
Carpifoliaceae (Жимолостевые)			
3	<i>Patrinia sibirica</i> (L.) Juss.	Патриния сибирская	• Региональная КК (Челябинская область): 3
Lamiales (Губоцветые)			
Orobanchaceae (Заразиховые)			
4	<i>Castilleja pallida</i> (L.) Kunth	Кастиллея бледная	• Региональная КК (Челябинская область): 2
Monocots (Однодольные)			
Asparagales (Спаржевые)			
Amaryllidaceae (Амариллисовые)			
5	<i>Allium nutans</i> L.	Лук поникающий	• Региональная КК (Челябинская область): 3
Orchidaceae (Орхидные)			
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>Neotinea ustulata</i> (L.) R.M.Bateman, Pridgeon & M.W.Chase	Ятрышник обожженный	• Красная книга РФ: 2 • Региональная КК (Челябинская область): 2
8	<i>Neottianthe cucullata</i> (L.) Schltr.	Неоттианте клубучковая, Гнездоцветка клубучковая	• Красный список МСОП: Endangered (EN), ver. 3.1 • Красная книга РФ: 3 • Региональная КК (Челябинская область): 3
Poales (Злаки)			
Poaceae (Злаки)			
9	<i>Koeleria macrantha</i> (Ledeb.) Schult.	Тонконог монгольский, тонконог жестколистный	• Красная книга РФ: 3 • Региональная КК (Челябинская область): 3
10	<i>Stipa pennata</i> L.	Ковыль перистый	• Красная книга РФ: 3 • Региональная КК (Челябинская область): 3

Vertebrates (Позвоночные животные)

№	Латинское название	Русское название	
Amphibia (Амфибии)			
Caudata			
Hynobiidae			
1	<i>Salamandrella keyserlingii</i> Dybowski, 1870	Сибирский углозуб	• Региональная КК (Челябинская область): 2
Aves (Птицы)			
Falconiformes (Соколообразные)			
Accipitridae (Ястребиные)			
2	<i>Aquila heliaca</i> (Sav.)	Могильник	• Красная книга РФ: 2 • Региональная КК (Челябинская область): 3
3	<i>Circus macrourus</i> (S. G. Gm.)	Степной лунь	• Красный список МСОП: Near Threatened (NT), ver. 3.1 • Красная книга РФ: 2 • Региональная КК (Челябинская область): 3
Mammalia (Млекопитающие)			
Chiroptera (Рукокрылые)			
Vespertilionidae (Гладконосые (обыкновенные) летучие мыши)			
4	<i>Myotis daubentonii</i> Kuhl, 1817	Водяная ночница	• Региональная КК (Челябинская область): 3
5	<i>Myotis mystacinus</i> Kuhl	Ночница усатая	• Региональная КК (Челябинская область): 3
6	<i>Myotis nattereri</i> Kuhl	Ночница Наттерера	• Региональная КК (Челябинская область): 3
7	<i>Plecotus auritus</i> L.	Бурый ушан	• 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)	1	0	1	0
Arthropoda (Членистоногие)	1	0	1	0
Insecta (Насекомые)	1	0	1	0
Vascular plants (Сосудистые растения)	10	6	10	2
Magnoliophyta (Покрывтосеменные)	10	6	10	2
Eudicots (Настоящие двудольные)	4	1	4	0
Monocots (Однодольные)	6	5	6	2
Vertebrates (Позвоночные животные)	7	2	7	1
Amphibia (Амфибии)	1	0	1	0
Aves (Птицы)	2	2	2	1
Mammalia (Млекопитающие)	4	0	4	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

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, в том числе 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;
- 11-1) 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 Карагайского 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 объектов животного и растительного мира.

Разрешенные виды деятельности и природопользования:

На территории Карагайского заказника при участии областного государственного учреждения "Особо охраняемые природные территории Челябинской области" и по согласованию с Министерством по радиационной и экологической безопасности Челябинской области допускается:

- регулирование численности отдельных объектов животного мира, отлов для переселения и гибридизации при наличии разрешений соответствующих специально уполномоченных государственных органов в области охраны окружающей среды;
- пользование животным миром в научных, культурно-просветительных, воспитательных, рекреационных и эстетических целях при наличии разрешений соответствующих специально уполномоченных государственных органов в области охраны окружающей среды;
- проведение плановых биотехнических мероприятий;
- пользование водными объектами при наличии разрешительных документов, предусмотренных действующим законодательством;
- иные виды хозяйственной деятельности, если они не противоречат целям создания Карагайского заказника и не причиняют вреда природным комплексам и их компонентам.

На территории Карагайского заказника строительство, реконструкция и капитальный ремонт линейных сооружений и иных объектов капитального строительства, осуществляемые с учетом режима особой охраны Карагайского заказника, установленного настоящим Положением, допускаются 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