

Кадастровый отчет по ООПТ памятник природы регионального значения «Чебаркульский бор»

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

памятник природы регионального значения «Чебаркульский бор»

2. Категория ООПТ:

памятник природы

3. Значение ООПТ:

Региональное

4. Порядковый номер кадастрового дела ООПТ:

Данные отсутствуют

5. Профиль ООПТ:

Ботанический.

6. Статус ООПТ:

Действующий

7. Дата создания:

21.01.1969

8. Цели создания ООПТ и ее ценность:

Целью образования памятника природы Чебаркульский бор является сохранение участка ценных лесных насаждений (островного соснового бора) в естественном состоянии.

9. Нормативная основа функционирования ООПТ:

Правоустанавливающие документы:

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Решение	исполнительный комитет Челябинского областного Совета народных депутатов	21.01.1969	29		Об охране памятников природы в области

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

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Постановление	Законодательное собрание Челябинской области	26.06.2008	1246		Об утверждении границы памятника природы Челябинской области Чебаркульского бора
Постановление	правительство Челябинской области	18.12.2008	413-П		О положениях о памятниках природы Челябинской области
Постановление	Законодательное собрание Челябинской области	27.08.2009	1903		О внесении изменений в постановление Законодательного Собрания Челябинской области «Об утверждении границы памятника природы Челябинской области Чебаркульского бора»

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
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
Постановление	Законодательное собрание Челябинской области	20.03.1997	57		О порядке использования памятников природы Челябинской области
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, Миасский городской округ.
Уральский федеральный округ, Челябинская область, Чебаркульский район.

15. **Географическое положение ООПТ:**

Тип ландшафта	% площади
Водные объекты	73.6
Лесостепные западносибирские равнинные (возвышенные)	26.4

Доли ландшафтов разного типа

16. Общая площадь ООПТ:

605,2 га, в том числе площадь морской особо охраняемой акватории – 0,0 га, площадь земельных участков, включенных в границы ООПТ без изъятия из хозяйственного использования – 605,2 га.

17. Площадь охранной зоны ООПТ:

Данные отсутствуют

18. Границы ООПТ:

Протяженность границы памятника природы Чебаркульский бор составляет 18,72 километра.

Перечень координат характерных точек границы памятника природы Челябинской области Чебаркульского бора приведен в Приложении к постановлению Законодательного Собрания Челябинской области от 26 июня 2008 г. N 1246.

Описание смежеств памятника природы Чебаркульского бора

- от узловой точки границы памятника природы (далее - узловая точка) 1 до узловой точки 2 - территория Чебаркульского городского округа (протяженность границы - 14,63 км);
- от узловой точки 2 до узловой точки 1 - территория природоохранного научно-исследовательского государственного учреждения "Ильменский государственный заповедник имени В.И. Ленина" Уральского отделения Российской академии наук (далее - Ильменский государственный заповедник), совпадающая с границами между Чебаркульским городским округом и Миасским городским округом (протяженность границы - 4,09 км).

Описание местоположения границы памятника природы Чебаркульского бора на территории Чебаркульского городского округа

- от узловой точки 1, обозначающей место пересечения границы памятника природы Чебаркульского бора с границами между Чебаркульским и Миасским городскими округами, расположенной на просеке между лесным кварталом N 245 Южного лесничества Ильменского государственного заповедника и лесным кварталом N 51 Бишкильского участкового лесничества областного государственного учреждения "Чебаркульское лесничество" (далее - Бишкильское участковое лесничество) в 0,39 км северо-восточнее пересечения просеки с полевой дорогой, граница идет в восточном направлении по полосе отвода железной дороги участка Бердяуш - Полетаево Челябинского отделения Южно-Уральской железной дороги - филиала ОАО "Российские железные дороги" на протяжении 0,72 км до поворотной точки границы памятника природы (далее - поворотная точка) 1, расположенной в 0,02 км юго-западнее поворотной опоры линии электропередачи;
- от поворотной точки 1 граница идет в юго-западном направлении по краю лесного массива на протяжении 0,32 км до поворотной точки 2, расположенной на полевой дороге в 0,53 км северо-восточнее пересечения улучшенной грунтовой и полевой дорог;
- от поворотной точки 2 граница идет в восточном направлении по полевой дороге на протяжении 0,09 км до поворотной точки 3, расположенной на пересечении улучшенной грунтовой и полевой дорог в 0,29 км юго-западнее поворотной опоры линии электропередачи;
- от поворотной точки 3 граница идет в восточном направлении по улучшенной грунтовой дороге на протяжении 0,25 км до поворотной точки 4, расположенной в 0,25 км юго-восточнее поворотной опоры линии электропередачи;
- от поворотной точки 4 граница идет в южном направлении на протяжении 0,26 км до поворотной точки 5, расположенной на береговой линии озера Чебаркуль в 0,36 км юго-восточнее пересечения улучшенной грунтовой и полевой дорог;
- от поворотной точки 5 граница идет в южном направлении по береговой линии озера Чебаркуль на протяжении 9,67 км до поворотной точки 6, расположенной на полуострове Крутик на границе болота и лесного массива в 0,62 км южнее края полевой дороги;
- от поворотной точки 6 граница идет в северо-западном направлении по краю лесного массива на

протяжении 3,32 км до узловой точки 2, обозначающей место пересечения границы памятника природы Чебаркульского бора с границами между Чебаркульским и Миасским городскими округами, расположенной на просеке между лесным кварталом N 38 Миасского участкового лесничества областного государственного учреждения "Миасское лесничество" (далее - Миасское участковое лесничество) и лесным кварталом N 55 Бишкильского участкового лесничества в 0,17 км юго-восточнее поворотной опоры линии электропередачи;

- от узловой точки 2 граница идет в северо-западном направлении по просеке на протяжении 1,30 км до поворотной точки 1, расположенной на повороте просеки между лесным кварталом N 25 Миасского участкового лесничества и лесным кварталом N 53 Бишкильского участкового лесничества;
- от поворотной точки 1 граница идет в северо-восточном направлении по просеке на протяжении 1,25 км до поворотной точки 2, расположенной на просеке между лесными кварталами N 252 Южного лесничества Ильменского государственного заповедника, N 15 Миасского участкового лесничества и N 52 Бишкильского участкового лесничества;
- от поворотной точки 2 граница идет в северо-восточном направлении на протяжении 1,54 км до узловой точки 1, обозначающей место пересечения границы памятника природы Чебаркульского бора с границами между Чебаркульским и Миасским городскими округами, расположенной на просеке между лесными кварталами N 245 Южного лесничества Ильменского государственного заповедника и N 51 Бишкильского участкового лесничества в 0,39 км северо-восточнее пересечения просеки с полевой дорогой.

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

Отсутствуют

20. Природные особенности ООПТ:

Памятник природы Чебаркульский бор располагается в предгорной лесостепной зоне Челябинской области, представляет собой островной сосновый бор. В лесных массивах преобладают сосна обыкновенная, береза бородавчатая, осина, липа, ольха черная и серая.

Рельеф территории холмисто-грядово-равнинный, имеются выходы скальных пород на поверхность. На территории бора встречаются виды растений и животных, занесенные в Красную книгу Челябинской области.

На территории памятника природы Чебаркульский бор располагаются оздоровительные учреждения и базы отдыха. В северо-западной части памятник природы Чебаркульский бор граничит с природоохранным научно-исследовательским государственным учреждением "Ильменский государственный заповедник им. В.И. Ленина" Уральского отделения Российской академии наук.

Основные охраняемые виды:

Algae and other protists (Водоросли и другие простейшие)

Среди представителей группы на ООПТ охраняемые таксоны и популяции не зафиксированы

Bacteria and Archaea (Бактерии и археи)

Среди представителей группы на ООПТ охраняемые таксоны и популяции не зафиксированы

Bryophytes (Мохообразные)

Среди представителей группы на ООПТ охраняемые таксоны и популяции не зафиксированы

Fungi, lichens and fungus-like organisms (Грибы, лишайники и грибоподобные организмы)

Среди представителей группы на ООПТ охраняемые таксоны и популяции не зафиксированы

Invertebrates (Беспозвоночные животные)

Среди представителей группы на ООПТ охраняемые таксоны и популяции не зафиксированы

Vascular plants (Сосудистые растения)

Среди представителей группы на ООПТ охраняемые таксоны и популяции не зафиксированы

Vertebrates (Позвоночные животные)

Среди представителей группы на ООПТ охраняемые таксоны и популяции не зафиксированы

Суммарные сведения по биологическому разнообразию

Группа организмов	Всего видов на ООПТ	Виды в КК России	Виды в региональных КК	Виды в Красном списке МСОП
Algae and other protists (Водоросли и другие простейшие)	0	0	0	0
Bacteria and Archaea (Бактерии и археи)	0	0	0	0
Bryophytes (Мохообразные)	0	0	0	0
Fungi, lichens and fungus-like organisms (Грибы, лишайники и грибоподобные организмы)	0	0	0	0
Invertebrates (Беспозвоночные животные)	0	0	0	0
Vascular plants (Сосудистые растения)	0	0	0	0
Vertebrates (Позвоночные животные)	0	0	0	0

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

Данные отсутствуют.

21. Экспликация земель:

Данные отсутствуют

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

Данные отсутствуют

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

24. Сведения об иных лицах, на которые возложены обязательства по охране ООПТ:

Данные отсутствуют

25. Общий режим охраны и использования ООПТ:

Режим хозяйственного использования и зонирование территории определен следующими документами:

- Постановление правительства Челябинской области от 18.12.2008 №413-П
- Постановление правительства Челябинской области от 29.06.2020 №296-п

Запрещенные виды деятельности и природопользования:

- отвод земельных участков, предоставление в аренду земельных, лесных участков под строительство, в том числе для коллективного садоводства и огородничества;
- отвод земельных участков, предоставление в аренду земельных, лесных участков для целей личного рекреационного использования или рекреационного использования ограниченным кругом лиц;
- проведение рубок (за исключением санитарных рубок и рубок ухода), отрицательно влияющих на изменения природных характеристик памятника природы Чебаркульский бор;
- проведение изыскательских, взрывных, буровых работ, добыча полезных ископаемых;
- размещение кладбищ, скотомогильников, мест захоронения отходов производства и потребления, радиоактивных, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих, ядовитых веществ, удобрений, а также их складирование;
- применение ядохимикатов и других химических средств защиты растений и стимуляторов роста растений, способных отрицательно воздействовать на древесно-кустарниковую растительность и объекты животного мира, в том числе в научных целях;
- размещение стоянок транспортных средств, ремонтных мастерских, автозаправочных станций, моечных транспортных средств;
- выемка грунта, нарушение почвенно-растительного слоя, за исключением лесохозяйственных и противопожарных мероприятий;
- распашка земель, прогон и выпас сельскохозяйственных животных, катание на лошадях, сенокосение вне специально отведенных мест;
- сжигание сухих листьев и травы, разведение костров вне специально отведенных мест (за исключением плановых отжигов, проводимых лесной службой в целях снижения пожарной

- опасности), проведение сельскохозяйственных палов;
- промышленная заготовка лекарственных растений, технического сырья, древесных соков, ягод, грибов, плодов орехов, сбор живицы;
- повреждение информационных знаков и аншлагов;
- иные виды деятельности, препятствующие сохранению, восстановлению и воспроизводству памятника природы Чебаркульский бор в естественном состоянии.

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.

проведение рубок лесных насаждений:

- при обеспечении санитарной безопасности в лесах при использовании, охране, защите и;
- воспроизводстве лесов;
- при уходе за лесами;
- охрана и восстановление лесов;
- заготовка гражданами для собственных нужд пищевых лесных ресурсов и дикорастущих;
- растений, недревесных лесных ресурсов;
- общее пользование водными объектами.

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