

Кадастровый отчет по ООПТ памятник природы регионального значения «Березняк у болота Моховое»

- 1. Название особо охраняемой природной территории (далее - ООПТ):**
памятник природы регионального значения «Березняк у болота Моховое»
- 2. Категория ООПТ:**
памятник природы
- 3. Значение ООПТ:**
Региональное
- 4. Порядковый номер кадастрового дела ООПТ:**
Данные отсутствуют
- 5. Профиль ООПТ:**
Комплексный, ботанический, гидрологический.
- 6. Статус ООПТ:**
Действующий
- 7. Дата создания:**
21.09.2009
- 8. Цели создания ООПТ и ее ценность:**
Данные отсутствуют
- 9. Нормативная основа функционирования ООПТ:**
Правоустанавливающие документы:

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Постановление	правительство Курганской области	21.09.2009	499		О памятниках природы регионального значения и о внесении изменений в постановление Администрации (Правительства) Курганской области от 5 февраля 2001 года №52 «О памятниках природы Курганской области»

Другие документы:

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Приложение к постановлению	Департамент природных ресурсов и охраны окружающей среды Курганской области	11.01.2013	22		Об утверждении Перечня особо охраняемых природных территорий регионального значения
Постановление	правительство Курганской области	25.12.2017	494		О внесении изменений в некоторые нормативные правовые акты высшего исполнительного органа государственной власти Курганской области
Приказ	Департамент природных ресурсов и охраны окружающей среды Курганской области	15.01.2019	16		Об утверждении Перечня особо охраняемых природных территорий регионального и местного значения Курганской области

10. **Ведомственная подчиненность:**
Департамент гражданской защиты, охраны окружающей среды и природных ресурсов
Курганской 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, Курганская область, Сафакулевский район.
15. **Географическое положение ООПТ:**
Яланский сельсовет, в 3 км севернее деревни Калмык-Абдрашево
16. **Общая площадь ООПТ:**
11,1 га, в том числе площадь морской особо охраняемой акватории – 0,0 га.
17. **Площадь охранной зоны ООПТ:**
Данные отсутствуют
18. **Границы ООПТ:**
Границы территории памятника природы: по условной линии, охватывающей совокупность выделов 1, 2, 3 квартала 5 Субботинского мастерского участка Сафакулевского участкового лесничества Шумихинского лесничества.
19. **Наличие в границах ООПТ иных особо охраняемых природных территорий:**
Отсутствуют
20. **Природные особенности ООПТ:**
Памятник природы представляет собой березовый колочный лес в блюдцевидном понижении рельефа на месте мелководного пресного озера. В центральной части и на восточной окраине урочище представлено открытым низинным болотом «Моховое» с тростником и ивой пепельной; березовый древостой охватывает болотный массив незамкнутым кольцом. Почвы под лесом осолоделые, серые лесные; на территории низинного болота формируется торфяная подушка. Древостой сформирован березой Крылова и березой пушистой с примесью осины. Кустарниковые опушки и второй ярус образован ивами пепельной, чернеющелистной и сибирской, боярышником кроваво-красным, смородиной черной, шиповником майским. Сухие опушки занимает вишня кустарниковая, нередко весьма обильная также под пологом березы на осветленных, сухих участках. В высокотравном подъярусе обычны вейники седой и Лангсдорфа, борщевик сибирский, дудник лесной, серпуха венценосная, жабрица порезниковая. Второй подъярус образуют коротконожка перистая, мятлик болотный, овсяница луговая, пырей ползучий, кострец безостый, клевер горный. Всюду обычна, местами массова костяника обыкновенная. На сырых и болотистых участках формируется ковер гипновых мхов и обильно представлены длиннокорневищные и дерновинные осоки: береговая, острая, седая, омская, вздутоплодная, бутылчатая. Заросли под пологом березового леса образует папоротник орляк обыкновенный. Наибольший интерес в природоохранном аспекте представляют собой центральные приопушечные участки сырого березового леса, отличающиеся видовой насыщенностью растительного покрова. Здесь зарегистрированы заросли дремлика болотного, отмечены: башмачок настоящий, любка двулистная, щитовник шартрский, дремлик темнокрасный, вороний глаз четырехлистный, чина весенняя. Нахождение видов бореонеморального хвойнолесного комплекса указывает на сложную историю формирования редких для Зауралья мелколиственных крупнопоротниковых лесов в

голоцене. Не исключена генетическая связь лесов этого класса с сосновыми борами древних речных долин.

На территории памятника природы зарегистрировано 9 видов растений Красной книги Курганской 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)

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 Курганской области от 21.09.2009 №499

Запрещенные виды деятельности и природопользования:

- размещение объектов, не связанных с обеспечением охраны памятника природы и осуществлением разрешенных видов пользования;
- выполнение работ по геологическому изучению недр, добыча полезных ископаемых;
- распашка земель и иные работы, связанные с нарушением почвенного покрова в местах произрастания редких и исчезающих растений;
- размещение отходов производства и потребления, захламление территории мусором;
- рубки спелых, перестойных лесных насаждений;
- заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов;
- заготовка пищевых лесных ресурсов (кроме заготовки гражданами для собственных нужд);
- сбор лекарственных растений юридическими лицами и гражданами;
- выпас скота;
- применение пестицидов;
- проезд транспорта вне дорог (кроме спецмашин);
- организация туристических стоянок и разведение костров.

Разрешенные виды деятельности и природопользования:

Допускается:

- рубки ухода и санитарные рубки, направленные на поддержание сохранности памятника природы, проводимые в зимнее время при наличии снежного покрова;
- осуществление научно-исследовательской, образовательной деятельности;
- заготовка гражданами пищевых лесных ресурсов для собственных нужд;
- прокладка минерализованных полос по границам лесных кварталов, по опушкам и вдоль лесных дорог, проведение работ по тушению возникших лесных пожаров;
- очистка лесов от захламленности.

Особенности расположения и функционирования памятника природы подлежат обязательному учету при разработке схем территориального планирования, генеральных планов поселений, схем комплексного использования и охраны водных объектов, лесохозяйственных регламентов, проектов освоения лесов, проектов внутрихозяйственного устройства охотничьих хозяйств.

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