

Кадастровый отчет по ООПТ памятник природы регионального значения «Уржумские минеральные источники»

1. **Название особо охраняемой природной территории (далее - ООПТ):**
памятник природы регионального значения «Уржумские минеральные источники»
2. **Категория ООПТ:**
памятник природы
3. **Значение ООПТ:**
Региональное
4. **Порядковый номер кадастрового дела ООПТ:**
Данные отсутствуют
5. **Профиль ООПТ:**
Гидрологический.
6. **Статус ООПТ:**
Действующий
7. **Дата создания:**
17.08.1965
8. **Цели создания ООПТ и ее ценность:**
Памятник имеет научное и рекреационное значение.
9. **Нормативная основа функционирования ООПТ:**
Индивидуальное положение об ООПТ, паспорт ООПТ, охранное обязательство, другие документы по организации и функционированию ООПТ:

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Постановление	кабинет Министров Республики Башкортостан	26.02.1999	48		Об утверждении положений об особо охраняемых природных территориях в Республике Башкортостан
Постановление	правительство Республики Башкортостан	07.12.2018	597		О внесении изменений в некоторые решения Правительства Республики Башкортостан Утвердить изменения, вносимые в некоторые решения Правительства Республики Башкортостан

Другие документы:

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Постановление	Совет Министров Башкирской АССР	17.08.1965	465		Об охране памятников природы Башкирской АССР
Постановление	правительство Республики Башкортостан	11.04.2018	163		О внесении изменений в постановление Совета Министров БАССР от 17 августа 1965 года № 465 "Об охране памятников природы Башкирской АССР" Утвердить прилагаемые изменения, вносимые в постановление Совета Министров БАССР от 17 августа 1965 года N2 465 "Об охране памятников природы Башкирской АССР"

10. **Ведомственная подчиненность:**
Министерство природопользования и экологии Республики Башкортостан
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:**
Приволжский федеральный округ, Республика Башкортостан, Бирский район.
15. **Географическое положение ООПТ:**
Памятник природы расположен в пойме р. Чукуда в 1,5 - 2 км выше ее устья
16. **Общая площадь ООПТ:**
0,2 га, в том числе площадь морской особо охраняемой акватории – 0,0 га.
17. **Площадь охранной зоны ООПТ:**
Данные отсутствуют
18. **Границы ООПТ:**
Границы памятника природы совпадают с расположением изгороди и соответствуют границам квадрата, центр которого расположен в соответствии с приведенными координатами и размер сторон которого около 50 метров;
Географические координаты:
55°24'3,05" с.ш., 55°55'2,51" в.д. (север),
55°24'3,04" с.ш., 55°55'5,23" в.д. (юг),
55°24'1,42" с.ш., 55°55'5,23" в.д. (запад),
55°24'1,42" с.ш., 55°55'2,74" в.д. (восток),
55°24'2,26" с.ш., 55°55'3,66" в.д. (центр)
19. **Наличие в границах ООПТ иных особо охраняемых природных территорий:**
Отсутствуют
20. **Природные особенности ООПТ:**
Уржумские минеральные источники расположены ниже бывшей д. Уржумка на правом и левом берегах р. Чукуда (правый приток р. Бирь) двумя группами, между которыми около 0,5 км. Они находятся в поле развития гипсово-доломитовых пород кунгурского яруса нижней перми. Дебит родников – около 300 л/с у каждой группы, минерализация – 11,9 г/л. Температура источников постоянная круглый год и составляет около +60С. Впервые источники были обследованы еще в 1919 г. на предмет возможности использования их для получения поваренной соли. При выпаривании воды ее выход составлял до 80%. Кроме того, в источнике определяются соли кальция и магния, последний из которых придает воде горьковатый привкус. В прошлом нередко источники использовались для получения пищевой поваренной соли. Источники окружают луга и пойменные ивняки.

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 Республики Башкортостан от 11.04.2018 №163

Запрещенные виды деятельности и природопользования:

- загрязнение и захламление как самих источников, так и окружающей их территории;
- затопление;
- каптаж;
- выпас скота;
- рубка кустарников;
- добыча строительных материалов и любое строительство; любая хозяйственная деятельность, приводящая к ухудшению состояния источников.

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