

Кадастровый отчет по ООПТ государственный природный заказник регионального значения «Популяции редких полезных растений на г. Б. Ямантау»

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

государственный природный заказник регионального значения «Популяции редких полезных растений на г. Б. Ямантау»

2. **Категория ООПТ:**

государственный природный заказник

3. **Значение ООПТ:**

Региональное

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

Данные отсутствуют

5. **Профиль ООПТ:**

Ботанический.

6. **Статус ООПТ:**

Утраченный

7. **Дата создания:**

22.05.1970

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

Организован с целью охраны популяций ценных видов растений: плауна-баранца, брусники, черники, голубики, водяники.

Заказник имеет научное и эталонное значение.

9. **Нормативная основа функционирования ООПТ:**

Правоустанавливающие документы:

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Постановление	Совет Министров Башкирской АССР	22.05.1970	234		Об охране зарослей ценных лекарственных растений в 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, Белорецкий район.

15. Географическое положение ООПТ:

Гольцово-тундровый пояс г. Б. Ямантау в кварталах 50 и 75 Машакского лесничества Южно-Уральского государственного природного заповедника.

Положение ООПТ в системе типологии ландшафтов

Тип ландшафта	% площади
Восточноевропейские (пояс темнохвойных горных лесов с фрагментами горных лугов и гольцов) среднегорные	100

Доли ландшафтов разного типа

16. Общая площадь ООПТ:

1 170,0 га, в том числе площадь морской особо охраняемой акватории – 0,0 га.

17. Площадь охранной зоны ООПТ:

Данные отсутствуют

18. Границы ООПТ:

Данные отсутствуют

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

Отсутствуют

20. Природные особенности ООПТ:

Ландшафт представлен высокогорными экосистемами: лишайниково-мохово-травяными тундрами, сочетающимися с гольцами и лугами, сфагновыми и травяно-моховыми болотцами, березовыми и еловыми редколесьями. Флора заказника включает в себя более 200 видов сосудистых растений, среди которых преобладают бореальные лесные и горно-тундровые растения. В составе флоры много реликтов, эндемиков и редких видов. Реликты представлены можжевельником сибирским, ясколкой малоцветковой, горцем живородящим, ивой сизой, чиной Гмелина, толстореберником альпийским, короставником татарским, трипутником тупым, наперстянкой крупноцветковой, горькушей спорной, ветреницей пермской, цицербитой уральской и др., эндемики – тефросерисом Игошиной, вейником уральским, овсяницей Игошиной и др. Охраняются популяции редких видов, занесенных в Красную книгу Республики Башкортостан (2001), – проломника Леманна, ллодии поздней, качима уральского, ясколки Крылова, ястребинки иремельской, а также ценных полезных видов растений – плауна-баранца, брусники, черники, голубики, водяники.

Фауна типично лесная (лось, медведь, рысь, куница, мелкие хищные, заяц-беляк, белка, глухарь, рябчик, сойка, дятлы и др.). На гольцах отмечены птицы: сивка глупая, кукушка, дупель, конек луговой, каменка.

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:

Запрещенные виды деятельности и природопользования:

На территорию заказника распространяется охранный режим Южно-Уральского государственного природного заповедника, установленный в соответствии с действующим законодательством Положением о Южно-Уральском государственном природном заповеднике.

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