

# Кадастровый отчет по ООПТ памятник природы регионального значения «Соктуй-Милозанская пещера»

- 1. Название особо охраняемой природной территории (далее - ООПТ):**  
памятник природы регионального значения «Соктуй-Милозанская пещера»
- 2. Категория ООПТ:**  
памятник природы
- 3. Значение ООПТ:**  
Региональное
- 4. Порядковый номер кадастрового дела ООПТ:**  
Данные отсутствуют
- 5. Профиль ООПТ:**  
Геологический.
- 6. Статус ООПТ:**  
Действующий
- 7. Дата создания:**  
14.01.1980
- 8. Цели создания ООПТ и ее ценность:**  
Данные отсутствуют
- 9. Нормативная основа функционирования ООПТ:**  
Правоустанавливающие документы:

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Решение	Читинский областной совет народных депутатов	14.01.1980	28		Об утверждении государственных памятников природы на территории Читинской области

- 10. Ведомственная подчиненность:**  
Министерство природных ресурсов Забайкальского края  
Государственное казенное учреждение "Дирекция особо охраняемых природных территорий Забайкальского края"
- 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:**

Дальневосточный федеральный округ, Забайкальский край, Краснокаменский район.

**15. Географическое положение ООПТ:**

В 10 км к западу от города Краснокаменска, в окрестностях села Соктуй-Милозан.

Широта: 50.09 Долгота: 117.775

**16. Общая площадь ООПТ:**

8,0 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:**

Спуск в пещеру находится у вершины одной из пологих сопок, покрытых ковыльной степью. Вход открывается небольшой воронкой, поросшей водосбором зеленоцветковым – декоративным растением, характерным для скальных останцев в степной зоне Забайкалья. Пещера сформирована карстовой полостью в известняковых породах. Устьевая часть в течение всего года покрыта льдом, затрудняющим спуск в пещеру. Значительная часть лазов узкая, присутствуют вертикальные колодцы, <шкуродёры>. Лазы имеют тупиковые ответвления, вертикальные колодцы. Стены и потолок пещеры местами сложены крупноглыбовым материалом, видны многочисленные следы осыпей. В некоторых залах заметны натёки кальцита в виде корочек и небольших (до 2 см) сталактитов. Повсюду встречаются красные пятна охры. Температура воздуха в пещере в летнее время держится около 0°C. В некоторых залах своды влажные, в других потолок покрыт ледяными кристаллами. Общая длина залов пещеры оценивается в 155–160 м. В зимнее и летнее время залы пещеры служит убежищем для летучих мышей рода ночниц.

**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:**

Данные отсутствуют

**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