

# Кадастровый отчет по ООПТ Комплексный памятник природы "Голец Саранакан"

- 1. Название особо охраняемой природной территории (далее - ООПТ):**  
Комплексный памятник природы "Голец Саранакан"
- 2. Категория ООПТ:**  
памятник природы
- 3. Значение ООПТ:**  
Региональное
- 4. Порядковый номер кадастрового дела ООПТ:**  
Данные отсутствуют
- 5. Профиль ООПТ:**  
Комплексный.
- 6. Статус ООПТ:**  
Действующий
- 7. Дата создания:**  
14.01.1980
- 8. Цели создания ООПТ и ее ценность:**  
Хорошо выражены высокогорные формы рельефа I гольцовые террасы, каменные россыпи (курумы) и др.
- 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

Другие документы:

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Приказ	министерство природных ресурсов Забайкальского края	26.12.2018	73-н/п		Об утверждении лесохозяйственного регламента Верхне-Читинского лесничества

- 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, Читинский район.

**15. Географическое положение ООПТ:**

Расположен на Мировом водоразделе, в истоках рек Ореховый, Кумахта, Ушмукан, в 60 км север-северо-восточнее города Читы

Положение ООПТ в системе типологии ландшафтов

Тип ландшафта	% площади
Среднетаежные (горнолиственничный пояс) низкогорные	100

Доли ландшафтов разного типа

**16. Общая площадь ООПТ:**

380,0 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:**

Голец Саранакан представлен двумя вершинами – Большой Саранакан (1578 м) и Малый Саранакан (1579 м). Комплексным памятником природы является Большой Саранакан, расположенный на территории Забайкальского края (у границы с Бурятией). Обе части гольца являются самыми высокими вершинами в непосредственной близости от города Читы. Гольцы представляют собой вулкан триасового возраста (230–245 млн. лет) и сложены преимущественно магматическими породами. Особенностью памятника является его расположение на линии Великого Мирового водораздела между бассейнами Северного Ледовитого и Тихого океанов. Относительная доступность гольца делает его удобным туристическим объектом. С вершины гольца открывается прекрасная панорама Яблонового хребта. В ясную погоду при высокой прозрачности атмосферы вершины Большого и Малого Саранаканов видны даже из окрестностей города Читы.

**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:

- Решение Читинского областного совета народных депутатов от 14.01.1980 №28

Запрещенные виды деятельности и природопользования:

На территории памятника запрещены:

- выемка грунтов;
- повреждение форм рельефа;
- добыча ископаемых.

**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

