

Кадастровый отчет по ООПТ памятник природы регионального значения «Курорт Ямкун»

1. **Название особо охраняемой природной территории (далее - ООПТ):**
памятник природы регионального значения «Курорт Ямкун»
2. **Категория ООПТ:**
памятник природы
3. **Значение ООПТ:**
Региональное
4. **Порядковый номер кадастрового дела ООПТ:**
Данные отсутствуют
5. **Профиль ООПТ:**
Лечебно-оздоровительный.
6. **Статус ООПТ:**
Действующий
7. **Дата создания:**
04.02.1971
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	исполнительный комитет Читинского областного Совета депутатов трудящихся	04.02.1971	67		
10. **Ведомственная подчиненность:**
Министерство здравоохранения Забайкальского края
Министерство природных ресурсов 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, Газимуро-Заводский район.
15. **Географическое положение ООПТ:**

2,5км от с.Газимурский Завод, на высоте 700 м над уровнем моря (с.Ямкун)
Широта: 51.52 Долгота: 118.33

16. Общая площадь ООПТ:

5 484,7 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:

Название <Ямкун> происходит от бурятского <Ям гун>, что в переводе означает <без дна>. На базе озера и минеральных источников работает курорт Ямкун. Площадь озера 150 кв. м, глубина 3,5 м. В дне глубокая расщелина, глубину которой никто не может измерить. По внешнему виду вода в озере мутно-зеленоватого цвета, но вылитая в сосуд прозрачна. Зимой озеро не замерзает. Вода озера относится к слабоминерализованным и получает постоянный поток почвенных и атмосферных вод. По утверждению Ф.П.Сергиевского на дне озера лечебных грязей нет. Для лечебных ванн используется вода из озера. Во многих местах озера интенсивно выделяется газ, являющийся смесью углекислого газа и азота. Недалеко от озера расположены естественные выходы минеральной воды. Основной лечебный фактор курорта - азотно-углекислая теплая минеральная вода озера Ямкун, обладающая высокой радиоактивностью. Минерализация, ионно-солевой состав и биологически активные компоненты: Теплые углекислые, железистые, подсчитаны запасы 400 м3/сут.

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