

# Кадастровый отчет по ООПТ памятник природы регионального значения «Минеральные источники Верхне-Кармадонские»

- 1. Название особо охраняемой природной территории (далее - ООПТ):**  
памятник природы регионального значения «Минеральные источники Верхне-Кармадонские»
- 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:**  
22.02.2008
- 8. Цели создания ООПТ и ее ценность:**  
Наиболее известные в республике термальные минеральные источники, обладающие несомненной бальнеологической, познавательной и эстетической привлекательностью.
- 9. Нормативная основа функционирования ООПТ:**  
Другие документы:

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Постановление	правительство Республики Северная Осетия-Алания	22.02.2008	31		О памятниках природы Республики Северная Осетия-Алания
- 10. Ведомственная подчиненность:**  
Министерство природных ресурсов и экологии Республики Северная Осетия-Алания
- 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:**

**15. Географическое положение ООПТ:**

Расположены в урочище Кармадон, на левом берегу реки Геналдон. Абсолютная высота – 2210-2340 м. над уровнем моря.

**16. Общая площадь ООПТ:**

4,6 га, в том числе площадь морской особо охраняемой акватории – 0,0 га.

**17. Площадь охранной зоны ООПТ:**

5,7 га

**18. Границы ООПТ:**

Северная и южная границы памятника природы проходят по границе натеков, сформированных источниками, западная граница проходит по туристической тропе, восточная – по реке Геналдон.

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

Отсутствуют

**20. Природные особенности ООПТ:**

Растительность: В месте расположения Верхнекармадонских источников растительный покров достаточно разреженный и фрагментарный.

Около нижних ванн присутствует небольшие по площади монодоминантные ассоциации тростника обыкновенного (*Phragmites communis*). Помимо тростника на влажных местах также обычны такие виды как белозор болотный (*Parnassia palustris* L.), щучка дернистая (*Deschampsia caespitosa* (L.) P.Beauv.), ситник альпийский (*Juncus alpinus* Vill.), ятрышник черноморский (*Orchis euxina* Nakai), осока топяная (*Carex limosa* L.), полевица тонкая (*Agrostis tenuis* Sibth.) и др.

На остальной территории минеральные источники окружены фрагментами альпийской растительности, представленной кострецово-овсянницевыми ассоциациями из костреца изменчивого (*Bromopsis variegata* (Bieb.) Holub.) и овсянницы овечей (*Festuca ovina* L.). В их составе также обычными представителями являются скабиоза кавказская (*Scabiosa caucasica* Bieb.), люцерна серповидная (*Medicago falcata* L.), володушка высокая (*Bupleurum exaltatum* Bieb.), манжетка кавказская (*Alchemilla caucasica* Buser), шалфей мутовчатый (*Salvia verticillata* L.), овсяница пестрая (*Festuca varia* L.), лядвенец кавказский (*Lotus caucasicus* Rupr. et Juz.), горечавочник ресниченосный (*Gentianopsis blepharophora* (Bordz.) Galushko), горечавочка кавказская (*Gentianella caucasica* (Lodd.) Holub.), астрагал альпийский (*Astragalus alpinus* L.), полевица тонкая (*Agrostis tenuis* Sibth.).

Животные: Амфибий и рептилий не обнаружено. Птицы - Горный конек *Anthus spinoletta* Альпийская завирушка *Prunella collaris* Пестрый каменный дрозд *Monticola saxatilis* Горихвостка чернушка *Phoenicurus ochruros*. Млекопитающие - Полевка снеговая *Chionomys nivalis*, Полевка дагестанская *Microtus daghestanicus*. Ласка *Mustela nivalis*.

Параметры обособленного природного объекта: Общее число выходов – около 32. Физико-химический состав воды – углекислые хлоридные натриевые. Минерализация от 0, 6 до 8,5 г/л.

Температура от 60 до 600С. Общий дебит 500 м3/сут.

Состояние природного объекта: Территория посещается туристами. Некоторые источники превращены в импровизированные ванны.

**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)

№	Латинское название	Русское название	Охранный статус
<b>Magnoliophyta (Покрывтосеменные)</b>			
<b>Monocots (Однодольные)</b>			
<b>Asparagales (Спаржевые)</b>			
<b>Orchidaceae (Орхидные)</b>			
1	<i>Dactylorhiza euxina</i> (Nevski) Czerep.	Пальчатокоренник черноморский	• Красный список МСОП: Near Threatened (NT), ver. 3.1

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
<b>Algae and other protists (Водоросли и другие простейшие)</b>	0	0	0	0
<b>Bacteria and Archaea (Бактерии и археи)</b>	0	0	0	0
<b>Bryophytes (Мохообразные)</b>	0	0	0	0
<b>Fungi, lichens and fungus-like organisms (Грибы, лишайники и грибоподобные организмы)</b>	0	0	0	0
<b>Invertebrates (Беспозвоночные животные)</b>	0	0	0	0
<b>Vascular plants (Сосудистые растения)</b>	19	0	0	1
Magnoliophyta (Покрывтосеменные)	19	0	0	1
Eudicots (Настоящие двудольные)	10	0	0	0
Monocots (Однодольные)	9	0	0	1
<b>Vertebrates (Позвоночные животные)</b>	6	0	0	0
Aves (Птицы)	4	0	0	0
Mammalia (Млекопитающие)	2	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