

# Кадастровый отчет по ООПТ памятник природы регионального значения «Каменный гриб»

1. **Название особо охраняемой природной территории (далее - ООПТ):**  
памятник природы регионального значения «Каменный гриб»
2. **Категория ООПТ:**  
памятник природы
3. **Значение ООПТ:**  
Региональное
4. **Порядковый номер кадастрового дела ООПТ:**  
Данные отсутствуют
5. **Профиль ООПТ:**  
Геоморфологический.
6. **Статус ООПТ:**  
Действующий
7. **Дата создания:**  
22.02.2008
8. **Цели создания ООПТ и ее ценность:**  
Экзотический эрозионный останец необычной формы, состоящий из коллювия сползания современного звена четвертичного периода (gr QIV), являющийся фрагментом разрушенной морены.
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:**  
Северо-Кавказский федеральный округ, Республика Северная Осетия — Алания, Алагирский район.

**15. Географическое положение ООПТ:**

Долина реки Ардон

**16. Общая площадь ООПТ:**

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

**17. Площадь охранной зоны ООПТ:**

0,6 га

**18. Границы ООПТ:**

Границы памятника проходят по радиусу 15 м от останца, что позволяет сохранить геоморфологический объект. Граница охранной зоны проходит буфером в 30 м от границ памятника природы.

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

Отсутствуют

**20. Природные особенности ООПТ:**

Почвенный покров: горно-степные грубоскелетные.

Растительность: Покров представлен серофильными растительными сообществами на западных склонах борта р. Архон. В нижней и средней частях склона представлены полынные, злаково-полынные и полынно-траганкантовые сообщества, в которых доминирующими видами являются полынь ромашколистная (*Artemisia chamomellifolia* Vill.), полынь полевая (*A. campestris* L.), полынь понтийская (*A. pontica* L.), перловник трансильванский (*Melica transsilvanica* Schur), пырей средний (*Elytrigia intermedia* (Host) Navski), астрагал выветренный (*Astragalus denudatus* Stev.). Около дороги присутствуют участки астрагалово-полынных ассоциаций, в составе которых помимо упомянутых выше видов полыней доминирует астрагал козлятниковый (*Astragalus galegiformis* L.). Также весьма обычными видами в этих сообществах являются эспарцет Боброва (*Onobrychis bobrovii* Grossh.), штокроза морщинистая (*Alcea rugosa* Alef.), колокольчик рапунциевидный (*Campanula rapunculoides* L.). В верхней части склона, над Каменным грибом, также представлена полынная и полынно-злаковая степь с участием астрагалов (*Astragalus denudatus* Stev., *A. galegiformis* L., *A. captiosus* Boriss.) и дубровников (*Teucrium chamaedrys* L., *T. polium* L., *T. orientale* L.).

На скальных обнажениях отдельными кустами растет можжевельник продолговатый (*Juniperus oblonga* Vieb.). Между скалами и дорогой на селение имеется небольшой участок из занесенной сюда абрикосы (*Armeniaca vulgaris* L.) и зарослей кустарников, состоящие из шиповника собачего (*Rosa canina* L.), шиповника острозубчатого (*Rosa oxyodon* Boiss.), жостера Палласа (*Rhamnus pallasii* Fisch. et C.A. Mey.).

Животные: Пресмыкающиеся – прыткая ящерица (*Lacerta agilis*). Среди млекопитающих преобладают мышевидные грызуны – мышь малая (*Apodemus uralensis*), обыкновенная полевка (*Microtus arvalis*).

**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>Eudicots (Настоящие двудольные)</b>  |                                |                      |   |
| <b>Asterales (Сложноцветные)</b>        |                                |                      |   |
| <b>Asteraceae (Сложноцветные)</b>       |                                |                      |   |
| 1                                       | <i>Artemisia campestris</i> L. | Полынь полевая       | • Красный список МСОП: Near Threatened (NT), ver. 3.1 |
| <b>Rosales (Розоцветные)</b>            |                                |                      |   |
| <b>Rosaceae (Розоцветные)</b>           |                                |                      |   |
| 2                                       | <i>Prunus armeniaca</i> L.     | Абрикос обыкновенный | • Красный список МСОП: Endangered (EN), ver. 3.1      |

Vertebrates (Позвоночные животные)

| №                               | Латинское название                       | Русское название  |                                     |
|---------------------------------|--|-------------------|-------------------------------------|
| <b>Mammalia (Млекопитающие)</b> |  |                   |                                     |
| <b>Rodentia (Грызуны)</b>       |  |                   |                                     |
| <b>Muridae (Мышиные)</b>        |  |                   |                                     |
| 1                               | <i>Apodemus uralensis</i> (Pallas, 1811) | Малая лесная мышь | • Красный список МСОП: NA, ver. 3.1 |

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                      | 2                          |
| Magnoliophyta (Покрывтосеменные)   | 18                  | 0                | 0                      | 2                          |
| Eudicots (Настоящие двудольные)  | 16                  | 0                | 0                      | 2                          |
| Monocots (Однодольные)   | 2                   | 0                | 0                      | 0                          |
| Pinophyta (Голосемянные)   | 1                   | 0                | 0                      | 0                          |
| Pinopsida (Хвойные)  | 1                   | 0                | 0                      | 0                          |
| <b>Vertebrates (Позвоночные животные)</b>  | 2                   | 0                | 0                      | 1                          |
| Mammalia (Млекопитающие)   | 1                   | 0                | 0                      | 1                          |
| Reptilia (Рептилии)  | 1                   | 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