

Кадастровый отчет по ООПТ памятник природы регионального значения «Овечий городок»

- 1. Название особо охраняемой природной территории (далее - ООПТ):**
памятник природы регионального значения «Овечий городок»
- 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:**
Уникальные формы рельефа а скопление глыб карбонатных по-род, из далека напоминающие «Овечий городок», имеющими историческое значение (Средневековые постройки).
- 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:

Расположен на склонах Фиагдонской котловины в окрестностях с. Кадат.

16. Общая площадь ООПТ:

11,7 га, в том числе площадь морской особо охраняемой акватории – 0,0 га.

17. Площадь охранной зоны ООПТ:

5,9 га

18. Границы ООПТ:

- северная: – от отметки высот 1 948 м., расположенной в 1 300 м. к западу от развалин с. Кадат на северо-восток вдоль границы «Овечьего городка» на северо-восток к безымянному ручью;
- восточная: – вниз вдоль ручья к южной границе «Овечьего городка»;
- южная: – вдоль южной границы «Овечьего городка» на юго-запад;
- западная: – вдоль западной границы «Овечьего городка» к начальной точке.

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

Отсутствуют

20. Природные особенности ООПТ:

Почвенный покров: горно-луговые почвы.

Растительность: «Овечий городок» расположен в аридной котловине р. Фиагдон в североюрской депрессии. Вокруг скальных уступов и развалин распространена аридная растительность. Однако из-за высоты над уровнем моря происходит обогащение луговыми элементами. Поскольку некогда здесь располагались жилые постройки под скалами и в местах самих построек распространены вторичные растительные сообщества, представленные крапивно-полынными и полынно-котовниково-крапивными растительными ассоциациями, состоящими из полыни горькой (*Artemisia absinthium* L.), полыни обыкновенной (*Artemisia vulgaris* Lam.), полыни крымской (*Artemisia taurica* Willd.), котовника крупноцветкового (*Nepeta grandiflora* Bieb.), крапивы двудомной (*Urtica dioica* L.). Обычными видами этих сообществ также являются пырей ползучий (*Elytrigia repens* (L.) Nevski), ежа сборная (*Dactylis glomerata* L.), горичник пшавский (*Peucedanum pschavicum* Boiss.), астрагал козлятниковый (*Astragalus galegiformis* L.).

На склонах окружающих скалы и развалины развиты степные и лугово-степные сообщества. Сепные участки представлены злаково-полынными группировками, из которых особо выделяются овсянничево-полынные ассоциации, состоящие из овсяницы валезской (*Festuca valesiaca* Gaud.) и полыни полевой (*Artemisia campestris* L.). Также обычны эспарцет Боброва (*Onobrychis bobrovii* Grossh.), астрагал ненадежный (*Astragalus captiosus* Boriss), перловник трансильванский (*Melica transsilvanica* L.), люцерны серповидной (*Medicago falcata* L.).

На лугово-степных участках выделяются ассоциации осоково-овсянничево-полынные, овсянничево-полынные, овсянничево-манжеточные ассоциации, доминантами которых являются осока низкая (*Carex humilis* Leyss.), овсяница овечья (*Festuca ovina* L.), полынь полевая (*Artemisia campestris* L.), манжетка вялая (*Alchemilla languida* Buser). Из характерных видов для данных ассоциаций можно отметить люцерну серповидную (*Medicago falcata* L.), лядвенец кавказский (*Lotus caucasicus* Rupr. ex Juz.), пупавку жесткую (*Anthemis rigescens* Willd.), трясунку южную (*Briza australis* Prokud.), типофеевку полевую (*Phleum nodosum* L.), солнцепет монетолистный (*Helianthemum nummularium* (L.) Mill.), чебрец Маршалла (*Thimus marschallianus* Willd.), колокольчик сарматский (*Campanula sarmatica* Ker.-Gawl.), дубровник обыкновенный (*Teucrium chamaedrys* L.) и некоторые другие виды.

Несмотря на обилие скальных выходов, петрофильная флора имеет небольшой видовой состав. Она представлена очитковыми и очитково-молодиловыми ассоциациями. На карнизах скал встречаются участки перловниково-полынных сообществ, а в верхней части скал присутствуют единичные кусты можжевельника продолговатого (*Juniperus oblonga* Bieb.).

Животные: Животный мир типичный для субальпийских лугов. Земноводные представлены малоазиатской лягушкой (*Rana macrocnemis*), Пресмыкающиеся – кавказская ящерица (*Darevskia saxicola*), степная гадюка (*Vipera ursinii renardi*). Среди млекопитающих преобладают мышевидные грызуны – мышь малая (*Apodemus uralensis*), дагестанская полевка (*Microtus daghestanicus*), гудаурская полевка (*Chionomys gud*), бурозубка Волнухина (*Sorex volnuchini*). Обычны ласка (*Mustela nivalis*). Среди видов, которые используют территорию в качестве временных станций шакал (*Canis aureus*), заяц-русак (*Lepus euroaicus*), лисица (*Vulpes vulpes*), серна (*Rupicapra rupicapra caucasica*). Птицы

горный конек (*Anthus spinoletta*), альпийская галка (*Pyrrhocorax graculus*), горная чечетка (*Acantis flavirostris*), альпийская завирушка (*Prunella collaris*) и др.

Состояние (степень антропогенной нарушенности) природного объекта или отдельных его частей: хорошее. Отмечена незначительная пастбищная нагрузка.

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
Magnoliophyta (Покрытосеменные)			
Eudicots (Настоящие двудольные)			
Asterales (Сложноцветные)			
Asteraceae (Сложноцветные)			
1	<i>Artemisia campestris</i> L.	Полынь полевая	• Красный список МСОП: Near Threatened (NT), ver. 3.1

Vertebrates (Позвоночные животные)

№	Латинское название	Русское название	Охранный статус
Mammalia (Млекопитающие)			
Rodentia (Грызуны)			
Muridae (Мышиные)			
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
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)	27	0	0	1
Magnoliophyta (Покрывтосеменные)	26	0	0	1
Eudicots (Настоящие двудольные)	18	0	0	1
Monocots (Однодольные)	8	0	0	0
Pinophyta (Голосемянные)	1	0	0	0
Pinopsida (Хвойные)	1	0	0	0
Vertebrates (Позвоночные животные)	16	0	0	1
Amphibia (Амфибии)	1	0	0	0
Aves (Птицы)	4	0	0	0
Mammalia (Млекопитающие)	9	0	0	1
Reptilia (Рептилии)	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