

Кадастровый отчет по ООПТ памятник природы регионального значения «Останцы известняков выветривания на древнем обвальном - оползневом образовании»

1. Название особо охраняемой природной территории (далее - ООПТ):

памятник природы регионального значения «Останцы известняков выветривания на древнем обвальном - оползневом образовании»

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:

Необычные формы выветривания известняков верхней юры, создающие уникальный пейзаж правого берега р. Ардон.

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:

На правом берегу р. Ардон, в окрестностях с. Унал и Зинцар.

16. Общая площадь ООПТ:

99,0 га, в том числе площадь морской особо охраняемой акватории – 0,0 га.

Площади кластерных участков

Кластерные участки		Площадь (га)		
№	Название	Всего	в том числе:	
			Морской акватории	Без изъятия из хозяйственного использования
1	Унальский участок	26,5	0,0	
2	Зинцарский участок	72,5	0,0	

17. Площадь охранной зоны ООПТ:

24,3 га

18. Границы ООПТ:

Унальский участок:

- северная: – от поворотной точки, расположенной на проселочной дороге в 900 м. к северу здания бывшей школы, на юго-восток 100 м. вдоль границы группы останцев выветривания;
- восточная: – вдоль границы группы останцев к тропе, ведущей к с. Цамад;
- южная: – от тропы вдоль границы группы останцев на запад к проселочной дороге;
- западная: – вдоль проселочной дороги к начальной точке.

Зинцарский участок:

Описание границ памятника природы:

- северная: – от поворотной точки, расположенной в 1 500 м. к югу от села Зинцар, на северо-восток вдоль границы группы останцев выветривания;
- восточная: – вдоль границы группы останцев на юго-восток к дороге, ведущей из с. Цамад в с. Дагом;
- южная: – вдоль дороги к северо-восточной окраине с. Цамад;
- западная: – от села Цамад по границе группы останцев к начальной точке.

Границы кластеров:

Унальский участок:

Зинцарский участок:

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

Отсутствуют

20. Природные особенности ООПТ:

Почвенный покров: примитивные горно-лесные.

Растительность: В районе выветривания скал преобладают сосново-можжевеловые леса. Верхний ярус создает сосна Сорновского (*Pinus sosnovskyi* Nakai). Нижний ярус формируют два вида моожевеольника – можжевеольник продолговатый (*Juniperus oblonga* Bieb.) и можжевеольник казацкий (*Juniperus sabina* L.), но последний вид встречается реже. На более или менее открытых участках присутствуют сообщества траганкантников из астрагала обнаженного (*Astragalus denudatus* Stev.). Изредка в сложении зарослей кустарников принадлежит эфедре рослой (*Ephedra procera* Fisch. et C.A.Mey.). Из кустарников на данной территории также встречаются барбарис обыкновенный (*Berberis vulgaris* L.), боярышник однопестичный (*Crataegus monogyna* Jacq.), шиповник острозубчатый (*Rosa oxyodon* Boiss.), жостер Палласа (*Rhamnus pallasii* Fisch. et C.A.Mey.).

На открытых местах и между кустарниками сформированы злаково-полынные ассоциации, доминантами которых являются кострец береговой (*Bromopsis riparia* (Rehm.) Holub) и полынь полевая

(*Artemisia taurica* Willd.). Часто встречаются подмаренник золотистый (*Galium aureum* Vis.), тонконог гребенчатый (*Koeleria cristata* (L.) Pers.), девясил опушенный (*Inula hirta* L.), молочай степной (*Euphorbia stepposa* Zoz ex Prokh.) и тысячелистника обыкновенного (*Achillea millefolium* L.).

Петрофильная растительность развиты плохо. Рассеяно по скальм растет минуарция Бротеруса, молодило низкое, очито едкий, очиток ложный, на карнизах скал присутствуют участки полынно-перловниковых сообществ.

Животные: Земноводные представлены жабой зеленой (*Bufo viridis*), Пресмыкающиеся – кавказская ящерица (*Darevskia saxicola*), гадюка степная (*Vipera ursinii renardi*). Среди млекопитающих преобладают мышевидные грызуны – мышь малая (*Apodemus uralensis*), дагестанская полевка (*Microtus daghestanicus*), гудаурская полевка (*Chionomys gud*), Встречаются бурозубка Волнухина (*Sorex volnuchini*), ласка (*Mustela nivalis*), каменная куница (*Martes foina*), белка (*Sciurus vulgaris*). Среди видов, которые используют территорию в качестве временных стадий шакал (*Canis aureus*). Птицы дрозд-деряба (*Turdus viscivorus*), чиж (*Carduelis spinus*), сойка (*Garrulus glandarius*), большой пестрый дятел (*Dendrocopos major*), московка (*Parus ater*), желтобрюхая пеночка (*Phylloscopus nitidus*), лесная завирушка (*Prunella modularis*), зяблик (*Fringilla coelebs*), большая синица (*Parus major*), зеленый дятел (*Picus viridis*), белоголовый сип (*Gyps fulvus*).

Редкие виды растений и животных: белоголовый сип (*Gyps fulvus*) – Красные книги РФ и РСО-Алания.

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)

№	Латинское название	Русское название	
Aves (Птицы)			
Falconiformes (Соколообразные)			
Accipitridae (Ястребиные)			
1	<i>Gyps fulvus</i> (Hablizl, 1783)	Белоголовый сип	• Красная книга РФ: 3
Mammalia (Млекопитающие)			
Rodentia (Грызуны)			
Muridae (Мышиные)			
2	<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)	16	0	0	0
Gnetophyta (Гнетовидные)	1	0	0	0
Gnetopsida (Гнетовые)	1	0	0	0
Magnoliophyta (Покрывтосеменные)	12	0	0	0
Eudicots (Настоящие двудольные)	10	0	0	0
Monocots (Однодольные)	2	0	0	0
Pinophyta (Голосемянные)	3	0	0	0
Pinopsida (Хвойные)	3	0	0	0
Vertebrates (Позвоночные животные)	22	1	0	1
Amphibia (Амфибии)	1	0	0	0
Aves (Птицы)	11	1	0	0
Mammalia (Млекопитающие)	8	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