

Кадастровый отчет по ООПТ памятник природы регионального значения «Массив овсяницы жестколистной»

- 1. Название особо охраняемой природной территории (далее - ООПТ):**
памятник природы регионального значения «Массив овсяницы жестколистной»
- 2. Категория ООПТ:**
памятник природы
- 3. Значение ООПТ:**
Региональное
- 4. Порядковый номер кадастрового дела ООПТ:**
Данные отсутствуют
- 5. Профиль ООПТ:**
Ботанический.
- 6. Статус ООПТ:**
Действующий
- 7. Дата создания:**
22.02.2008
- 8. Цели создания ООПТ и ее ценность:**
Памятник природы создан с целью сохранения особо ценного участка – растительного сообщества ксерофильного типа, с доминирующим видом – Овсяницей жестколистной (*Festuca sclerophyla* L.).
- 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:

Склоны долины р. Ардон в районе сел Мизур-Нузал

16. Общая площадь ООПТ:

30,0 га, в том числе площадь морской особо охраняемой акватории – 0,0 га.

17. Площадь охранной зоны ООПТ:

29,2 га

18. Границы ООПТ:

- северная: – от поворотной точки с координатами 44°02'09,4" в.д., 42°50'49,4" с.ш., расположенной в 1 070 м. к западу от устья р. Баддон, на юго-восток вдоль ЛЭП 315 м. к поворотной точке с координатами 44°02'19,3" в.д., 42°50'42,2" с.ш;
- восточная: – вдоль ЛЭП, идущей по подножью склона на юго-запад 1 100 м. к поворотной точке с координатами 44°01'40,3" в.д., 42°50'23,1" с.ш., расположенной в 130 м. от устья р. Садон;
- южная: – вдоль подножья склона вдоль ЛЭП к поворотной точке с координатами 44°01'36,4" в.д., 42°50'27,9" с.ш., расположенной в 70 м. к северо-востоку от входа в тоннель;
- западная: – вверх по склону 350 м. на северо-восток и далее 650 вдоль склона на северо-восток к начальной точке.

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

Отсутствуют

20. Природные особенности ООПТ:

Почвенный покров: горно-степные грубоскелетные.

Растительность: Овсяница жестколистная (*Festuca sclerophylla* L.) является на данной территории доминирующим видом. Поскольку участок представляет собой мелкокаменистую осыпь, растительность здесь разреженная, скудная и ксерофильного облика. На отдельных участках просматриваются овсяницево-полынно-трагакантовые ассоциации, в составе которых, помимо самой овсяницы, входят полынь крымская (*Artemisia taurica* Willd.) и астрагал обыкновенный (*Astragalus denudatus* Stev.). Обычными видами здесь также являются эспарцет Боброва (*Onobrychis bobrovii* Grossh.), перловник трансильванский (*Melica transsilvanica* L.), дубровник седой (*Teucrium polium* L.), онома кавказская (*Onosma caucasica* Levin ex M.Pop.). Остальные виды не принимают видного участия в сложении растительного покрова.

Животные: Животное население типично для ксерофитных степей Центрального Кавказа.

Пресмыкающиеся – кавказская ящерица (*Darevskia saxicola*), гадюка степная (*Vipera ursinii renardi*).

Среди млекопитающих преобладают мышевидные грызуны – дагестанская полёвка (*Microtus daghestanicus*), бурозубка Волнухина (*Sorex volnuchini*). Среди видов, которые используют территорию в качестве временных стадий волк (*Canis lupus*), заяц-русак (*Lepus europaeus*), лисица (*Vulpes vulpes*), каменная куница (*Martes foina*). Встречаются птицы кеклик (*Alectoris chukar*), каменка обыкновенная (*Oenanthe oenanthe*), лесной жаворонок (*Lullula arborea*), горихвостка-чернушка (*Phoenicurus ochrurus*).

Редкие виды растений и животных: Овсяница жестколистная (*Festuca sclerophylla* L.) – редкий для республики вид.

Состояние природного объекта: современное экологическое состояние памятника природы – удовлетворительное. Рассматриваемый участок характеризуется доступностью. Территория памятника природы испытывает нагрузку в пастбищном режиме, отмечено захламенение бытовым мусором охранной зоны и территории памятника природы прилегающих к трассе Р 297

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)			
Galliformes (Курообразные)			
Phasianidae (Фазановые)			
1	<i>Alectoris chukar</i> (Gray, JE, 1830)	Кеклик	• Красный список МСОП: Near Threatened (NT), ver. 3.1
Mammalia (Млекопитающие)			
Carnivora (Хищные)			
Canidae (Псовые)			
2	<i>Canis lupus</i> Linnaeus, 1758	Волк	• Красный список МСОП: Vulnerable (VU), ver. 3.1

Суммарные сведения по биологическому разнообразию

Группа организмов	Всего видов на ООПТ	Виды в РК России	Виды в региональных РК	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)	7	0	0	0
Magnoliophyta (Покрывтосеменные)	7	0	0	0
Eudicots (Настоящие двудольные)	5	0	0	0
Monocots (Однодольные)	2	0	0	0
Vertebrates (Позвоночные животные)	10	0	0	2
Aves (Птицы)	2	0	0	1
Mammalia (Млекопитающие)	6	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