

Кадастровый отчет по ООПТ памятник природы регионального значения «Зеленое озеро в квартале 19»

- 1. Название особо охраняемой природной территории (далее - ООПТ):**
памятник природы регионального значения «Зеленое озеро в квартале 19»
- 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:**
Естественное лесное озеро на Лесистом хребте. Имеет познавательное и научное значение
- 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, Пригородный район.
- 15. Географическое положение ООПТ:**

Расположено на Лесистом хребте, сложенном неогеновыми известняками-ракушечниками и конгломератами. Абсолютная высота – 1081 м. над уровнем моря

16. Общая площадь ООПТ:

0,2 га, в том числе площадь морской особо охраняемой акватории – 0,0 га.

17. Площадь охранной зоны ООПТ:

1,9 га

18. Границы ООПТ:

Граница проведена по береговой линии. Охранная зона составляет 50 м, и совпадает с водоохранной зоной согласно ст. 65 Водного кодекса РФ.

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

Отсутствуют

20. Природные особенности ООПТ:

Почвенный покров: Почвы бурые лесные, болотистые.

Растительность: Представлена широколиственными буково-грабовым лесами и водно-болотной растительностью.

Доминирующими видами буково-грабового леса являются бук восточный (*Fagus orientalis* Lipsky) и граб кавказский (*Carpinus caucasica* Grossh.). В незначительном количестве к ним примешиваются липа кавказская (*Tilia caucasica* Rupr.), клен полевой (*Acer sprepstre* L.) и дуб черешчатый (*Quercus robur* L.). Кустарниковый ярус отсутствует. Нижний ярус здесь представлен преимущественно подростом бука, граба и клена. Из лиановидных растений рассеянно встречается ежевика щетинистая (*Rubus hirtus* Waldst. et Kit.). В травянистом ярусе буково-грабового леса выделяются ассоциации коротконожки лесной (*Brachypodium sylvaticum* (Huds.) Beauv.) и толстостенки крупнолистной (*Pachyphragma macrophyllum* (Hoffm.) N.Busch). Часто встречаются ясменник душистый (*Asperula odorata* L.), бородавник обыкновенный (*Lapsana communis* L.), щитовник мужской (*Dryopteris filix-mas* (L.) Schott.), страусник обыкновенный (*Matteuccia struthiopteris* (L.) Todaro).

Непосредственно вокруг озера сформирована незначительная по ширине полоса кустарников.

Преимущественно преобладает бузина черная (*Sambucus nigra* L.), немного реже встречается ива козья (*Salix caprea* L.). Из травянистых растений вокруг озера встречаются колокольчик млечниццветковый (*Campanula lactiflora* Bieb.), крапива двудомная (*Urtica dioica* L.), белокопытник гибридный (*Petasites hybridus* L.), телекия представительная (*Telekia speciosa* (Schreb.) Baumg.), бор развесистый (*Milium effusum* L.) и некоторые другие виды.

Из водно-болотных растений встречается только вероника ключевая (*Veronica anagallis-aquatica* L.) и мята длиннолистная (*Mentha longifolia* L.). Поскольку озеро за последние годы сильно обелело на выступающих камнях и корягах сформированы подушки мхов.

Животные: Типичен комплекс горных широколиственных лесов. Амфибии - лягушка малоазиатская *Rana macrocnemis*, жаба зеленая *Bufo viridis*. Пресмыкающиеся - уж обыкновенный *Natrix natrix*. Птицы - цапля серая *Ardea cinerea*, камышница *Gallinula chloropus*, погоньш *Porzana porzana*, млекопитающие - мышь малая *Apodemus uralensis*.

Параметры обособленного природного объекта: Максимальная длина озера 74 м, ширина 13 м.

Состояние природного объекта: Нагрузка слабая. Озеро удалено от населенных пунктов и дорог.

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) | | | |
| Dipsacales (Ворсянковые) | | | |
| Adoxaceae (Адоксовые) | | | |
| 1 | <i>Sambucus nigra</i> L. | Бузина черная | • Красный список МСОП: Endangered (EN), ver. 3.1 |
| Fagales (Буковые) | | | |
| Fagaceae (Буковые) | | | |
| 2 | <i>Quercus robur</i> L. | Дуб черешчатый, Дуб обыкновенный | • Красный список МСОП: Vulnerable (VU), ver. 2.3 |

Vertebrates (Позвоночные животные)

| № | Латинское название | Русское название | Охранный статус |
|------------------------------|---------------------------------------|------------------|---|
| Reptilia (Рептилии) | | | |
| Squamata (Чешуйчатые) | | | |
| Colubridae (Ужовые) | | | |
| 1 | <i>Natrix natrix</i> (Linnaeus, 1758) | Обыкновенный уж | • Красный список МСОП: Critically Endangered (CR), ver. 2.3 |

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) | 20 | 0 | 0 | 2 |
| Magnoliophyta (Покрывтосеменные) | 18 | 0 | 0 | 2 |
| Eudicots (Настоящие двудольные) | 16 | 0 | 0 | 2 |
| Monocots (Однодольные) | 2 | 0 | 0 | 0 |
| Pteridophyta (Папоротники) | 2 | 0 | 0 | 0 |
| Pteridopsida (Папоротниковые) | 2 | 0 | 0 | 0 |
| Vertebrates (Позвоночные животные) | 6 | 0 | 0 | 1 |
| Amphibia (Амфибии) | 2 | 0 | 0 | 0 |
| Aves (Птицы) | 3 | 0 | 0 | 0 |
| Reptilia (Рептилии) | 1 | 0 | 0 | 1 |

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