

# Кадастровый отчет по ООПТ памятник природы регионального значения «Мидаграбинское озеро»

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

памятник природы регионального значения «Мидаграбинское озеро»

2. **Категория ООПТ:**

памятник природы

3. **Значение ООПТ:**

Региональное

4. **Порядковый номер кадастрового дела ООПТ:**

Данные отсутствуют

5. **Профиль ООПТ:**

не определен

6. **Статус ООПТ:**

Действующий

7. **Дата создания:**

22.02.2008

8. **Цели создания ООПТ и ее ценность:**

Интересный с познавательной и эстетической точек зрения объект.

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 в 1,6 км. к северо-западу от горы Цитихох и в 450 м. к западу от Мидаграбинского ледника. Территориально расположено в Алагирском районе. Абсолютная высота – 3235 м. над уровнем моря

**16. Общая площадь ООПТ:**

0,3 га, в том числе площадь морской особо охраняемой акватории – 0,0 га.

**17. Площадь охранной зоны ООПТ:**

1,9 га

**18. Границы ООПТ:**

Данные отсутствуют

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

Отсутствуют

**20. Природные особенности ООПТ:**

Геологическое строение, рельеф и почвы, полезные ископаемые.

Котловина озера сложена верхнепалеозойскими породами. почвы примитивные горно-луговые.

Водные объекты (поверхностные и подземные) и их состояние.

Мидаграбинское озеро ледникового происхождения. Длина 86 м., ширина 46 м., глубина 3-6 м. Озера проточные, ультрапресные. Минеральный состав – гидрокарбонатно-кальциевая, минерализация – 0,2-0,4 г/л.

Флора и растительность.

Растительный покров. Мидаграбинское озеро находится в непосредственной близости от одноименного ледника, в ролосе распространения субнивальных пустошей, возникших на месте некогда покрытого ледником. В связи с отступлением его, появилось большое количество морен и моренных валов. Молодые морены практически лишены растительного покрова. Более старые морены и моренные валы заселяются пионерной растительностью, состоящей из небольшого числа видов, но имеющих большое значение в формировании будущего растительного покрова этих территорий. На моренах и моренных валах формируются такие растительные ассоциации, как манжетники, лисохвостники и дешампсиевые сообщества. Формируют их такие виды, как манжетка шелковистая (*Alchemilla sericea* Willd.), лисохвост ледниковый (*Alopecurus glacialis* C. Koch), лисохвост шелковистый (*Alopecurus sericeus* Albov), щучка извилистая (*Deschampsia flexuosa* (L.) Nees), матрикария субнивальная (*Matricaria subnivale* (Pobed.) Rauschert), камнеломка рыхлая (*Saxifraga exarata* Vill.).

Птицы

Фауна птиц в изучаемой территории насчитывает не менее 4 видов птиц. Все представленные птицы гнездятся или вероятно гнездятся в пределах исследуемой территории.

**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)

Среди представителей группы на ООПТ охраняемые таксоны и популяции не зафиксированы

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)	15	0	0	0
Magnoliophyta (Покрывтосеменные)	15	0	0	0
Eudicots (Настоящие двудольные)	11	0	0	0
Monocots (Однодольные)	4	0	0	0
Vertebrates (Позвоночные животные)	7	0	0	0
Aves (Птицы)	4	0	0	0
Mammalia (Млекопитающие)	3	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