

# Кадастровый отчет по ООПТ памятник природы регионального значения «Пульсирующий ледник Колка »

- 1. Название особо охраняемой природной территории (далее - ООПТ):**  
памятник природы регионального значения «Пульсирующий ледник Колка »
- 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:**  
Представляет собой самый крупный пульсирующий ледник на Северном Кавказе. Имеет несомненную научную ценность для гляциологических и климатических исследований.
- 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:**

Верховья Геналдонского ущелья

**16. Общая площадь ООПТ:**

521,2 га, в том числе площадь морской особо охраняемой акватории – 0,0 га.

**17. Площадь охранной зоны ООПТ:**

115,6 га

**18. Границы ООПТ:**

- северная: – от поворотной точки с координатами 44° 25' 41,0" в.д., 42° 44' 09,6" с.ш., находящейся на высоте 3400 м. н.у.м. вдоль внешней границы боковой морены на расстояние 5246 м. до безымянной балки расположенной в начале урочища Кармадон и далее через реку Кармадон до поворотной точки с координатами 44° 28' 58,3" в.д., 42° 45' 10,2" с.ш., находящейся на месте слияния реки Кармадон и водотока от ледника Майли;
- восточная: – от поворотной точки с координатами 44° 28' 58,3" в.д., 42° 45' 10,2" с.ш., вдоль водораздела между областями питания ледников Колка и Майли на юг на расстояние 4880 м. к поворотной точке с координатами 44° 27' 58,7" в.д., 42° 43' 04,6" с.ш. находящейся на водоразделе Главного Кавказского хребта на высоте 4120 м н.у.м.;
- южная: – от поворотной точки с координатами 44° 27' 58,7" в.д., 42° 43' 04,6" с.ш. вдоль водораздела ГКХ на запад 1080 м. к перевалу между Джимарайхохом и Майлихохом и далее вниз 640 м. на север к высотному уровню 3400 м. н.у.м., далее вдоль высотного уровня 3400 м. н.у.м. на запад 2310 м. к поворотной точке с координатами 44° 25' 42,4" в.д., 42° 43' 49,8" с.ш., расположенной на высотном уровне 3400 м. н.у.м.;
- западная: – от поворотной точки с координатами 44° 25' 42,4" в.д., 42° 43' 49,8" с.ш. вдоль высотного уровня 3400 м. н.у.м. на север к начальной точке.

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

Отсутствуют

**20. Природные особенности ООПТ:**

Берет начало на северных склонах горы Джимарайхох в Пригородном районе, отложения ледника выходят в долину реки Геналдон. Абсолютная высота – 2300-4000 м. над уровнем моря.

**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)	0	0	0	0
Vertebrates (Позвоночные животные)	0	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