

Кадастровый отчет по ООПТ памятник природы регионального значения «Озера вокруг вулкана Бекенинг (Авачинское, Росомашье, Егорова и др.)»

- 1. Название особо охраняемой природной территории (далее - ООПТ):**
памятник природы регионального значения «Озера вокруг вулкана Бекенинг (Авачинское, Росомашье, Егорова и др.)»
- 2. Категория ООПТ:**
памятник природы
- 3. Значение ООПТ:**
Региональное
- 4. Порядковый номер кадастрового дела ООПТ:**
Данные отсутствуют
- 5. Профиль ООПТ:**
Комплексный.
- 6. Статус ООПТ:**
Действующий
- 7. Дата создания:**
28.12.1983
- 8. Цели создания ООПТ и ее ценность:**
Данные отсутствуют
- 9. Нормативная основа функционирования ООПТ:**
Другие документы:

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Решение	исполнительный комитет Камчатского областного Совета народных депутатов	28.12.1983	562		О мерах по усилению охраны природы в районах интенсивного нереста лососевых рыб и местах расположения ценных природных комплексов на территории Камчатской области

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Постановление	губернатор Камчатской области	12.05.1998	170	О признании утратившими силу решений исполнительного комитета Камчатского областного совета народных депутатов	Признать утратившими силу Решения исполнительного комитета Камчатского областного Совета народных депутатов: от 28.12.83 N 562 в части объявления памятников природы "Культура лиственницы сибирской на Светлом ключе" и "Культура лиственницы сибирской на Железном ключе" в связи с утратой значения их как памятников природы в результате уничтожения огнем и в отношении памятника природы "Кипельные горячие источники" в связи с вхождением его в Кроноцкий биосферный заповедник; от 26.02.90 N 48 в части объявления памятником природы "Озеро Теплое" в связи с утратой значения его как памятника природы из-за возросшей антропогенной нагрузки; от 09.01.81 N 9 в части названия памятника природы "Река Николка-первая" и считать его как памятник природы "Урочище река Николка". Утвердить географические координаты, границы, режим охраны и использования памятников природы Камчатской области согласно приложениям N 1, 2, 3.

10. Ведомственная подчиненность:

Министерство природных ресурсов и экологии Камчатского края

Агентство лесного хозяйства и охраны животного мира Камчатского края

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:

Дальневосточный федеральный округ, Камчатский край, Елизовский район.

15. Географическое положение ООПТ:

Географические координаты - 53°53'35" с.ш., 158°09'40" в.д.

16. Общая площадь ООПТ:

8 175,0 га, в том числе площадь морской особо охраняемой акватории – 0,0 га.

17. Площадь охранной зоны ООПТ:

0,0 га

18. Границы ООПТ:

От северной оконечности озера Демидова к северной оконечности озера Медвежье, далее к самой восточной точке озера ВерхнеАвачинского, затем к южной оконечности озера Россомашьего на запад озера Высокого, оттуда к самой западной точке озера Демидова и по урезу воды до его северной оконечности.

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

Отсутствуют

20. Природные особенности ООПТ:

Потухший вулкан Бакенинг (Бакенин, Бенникен), изрезанный барранкосами, покрытый зубчатыми гребнями и острыми скалами, поднимается на 2 276 м над уровнем моря, больше чем в два раза превышая соседние вершины. Вулкан Бакенинг имеет форму конуса с диаметром основания 5 км. На вершине расположен кратер с разрушенной стенкой, в котором возвышается скала - обелиск, жерловая пробка вулкана. На западных, наименее разрушенных склонах вулкана сохранились лавовые потоки. Вулкан Бакенинг возвышается в широкой котловине, открытой на юг в долину реки Средней Авачи. С запада долина реки Правой Камчатки соединяет её с Центральной Камчатской низменностью. По происхождению котловина - опускание кальдерного типа: типичную форму кальдера утратила из-за эрозии. До оледенения внутри кальдеры было лавовое плато, но в результате деятельности ледников образовались островерхие и характерные, одинаковой высоты столовые горы. Бакенинг закончил свою активную жизнь еще в доисторическое время, но на смену ему появлялось несколько поколений мелких вулканов. Многие из них уже разрушились, другие хорошо сохранили свою форму. Наиболее крупным из таких вулканов является Ново-Бакенинг, изливший два больших потока лавы. Один из них перегородил долину истока Правой Камчатки и образовал озеро Демидова (Дальнее). Другой достиг озера Медвежьего (Безымянного), закончившись здесь высоким, отвесным обрывом. Другие лавовые потоки тоже достигали долин соседних речек и образовали несколько подпруженных озер. Теперь Бакенинг окружен ожерельем озер: Демидова, Сусликовым — с севера, Медвежьим, Авачинским — с востока, Росомашьим, Егорова, Высоким — с юго-запада. Озера Медвежье и Авачинское — проточные, все остальные — бессточные. Собирающаяся в бессточных озерах вода фильтруется через лавовые плотины и выбивается где-нибудь ниже сильными незамерзающими ключами.

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:

Краевое государственное казенное учреждение "Служба по охране животного мира и государственных природных заказников Камчатского края"

Юридический адрес организации: 683000, Камчатский край, Петропавловск-Камчатский г, Мишенная ул, 130

Почтовый адрес организации: 683009, Камчатский край, г.Петропавловск-Камчатский, Звёздная улица, 11/2

Телефон: 415-223-85-70

Факс: 415-223-85-01

Адрес электронной почты: priroda-41@mail.ru

Адрес в сети Интернет: <https://www.kamgov.ru/subordinate-entity/view?id=380>

Дата государственной регистрации юридического лица: 28.11.2005

ОГРН: 1054100080770

ФИО руководителя: Фуряев Виктор Викторович

Должность: Директор

Служебный телефон: +7-4152-23-85-80

Адрес электронной почты: priroda-41@mail.ru

Заместители и руководители подразделений:

заместитель директора Бедарьков Владлен Владимирович (телефон: +7-4152-23-85-70, priroda-41@mail.ru)

24. Сведения об иных лицах, на которые возложены обязательства по охране ООПТ:

Данные отсутствуют

25. Общий режим охраны и использования ООПТ:

Режим хозяйственного использования и зонирование территории определен следующими документами:

- Постановление губернатора Камчатской области от 12.05.1998 №170

Запрещенные виды деятельности и природопользования:

На территории памятника природы и в границах охранной зоны запрещается всякая деятельность, влекущая за собой нарушение сохранности памятника природы

Разрешенные виды деятельности и природопользования:

- научная деятельность;
- организация мониторинга;
- эколого-просветительские мероприятия;
- рекреационные прогулки;
- спортивное рыболовство и туризм;
- иные виды деятельности с разрешения спец,уполномоченных органов.

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