

# Кадастровый отчет по ООПТ памятник природы регионального значения «Озеро Эйзенам»

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

памятник природы регионального значения «Озеро Эйзенам»

**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:**

25.04.1975

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

Создано в целях охраны высокогорного озера Эйзенам и сохранения эйзенамской форели, которая является эндемичным подвидом форели (места ее нереста, нагула и зимовки), а также для проведения научных, культурно-познавательных и оздоровительных мероприятий.

**9. Нормативная основа функционирования ООПТ:**

Правоустанавливающие документы:

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Постановление	Совет министров Дагестанской АССР	25.04.1975	137		О признании водных объектов республики памятниками природы

Индивидуальное положение об ООПТ, паспорт ООПТ, охранное обязательство, другие документы по организации и функционированию ООПТ:

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Паспорт		01.01.2015			Паспорт памятника природы озера «Эйзенам»

Другие документы:

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Постановление	правительство Республики Дагестан	10.12.2008	411		О внесении изменений в некоторые акты Совета Министров Дагестанской АССР и Правительства Республики Дагестан по вопросам организации и функционирования особо охраняемых природных территорий республиканского значения

**10. Ведомственная подчиненность:**

**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 Дагестан, Ботлихский район.

**15. Географическое положение ООПТ:**

Трансграничное озеро расположено на юго-западных отрогах Андийского хребта.

Ближайшие к памятнику природы населенные пункты: с. Анди (Ботлихский район Дагестана) и с. Макажой (Веденский район Чечни).

**16. Общая площадь ООПТ:**

252,0 га

**17. Площадь охранной зоны ООПТ:**

Данные отсутствуют

**18. Границы ООПТ:**

Граница памятника природы проходит по береговой линии. Территория рассматриваемого памятника природы озера «Эйзенам» включает только дагестанскую часть озера.

Координаты крайних точек озера «Эйзенам»: северная (точка 1) – 42°47'12" с.ш., 46°09'04" в.д.; южная (точка 2) – 42°46'17" с.ш., 46°09'46" в.д.; восточная (точка 3) – 42°46'29" с.ш., 46°10'06" в.д.; западная (точка 4) – 42°46'26" с.ш., 46°09'17" в.д.

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

Отсутствуют

**20. Природные особенности ООПТ:**

Крупнейшее озеро в горах Большого Кавказа, оно известно также под названиями Казенойам, Голубое озеро Большое Форельное, Андийское море. Расположено на высоте 1854 м, общая площадь 160 га, максимальная глубина – 72 м, средняя глубина – 37 м, объем воды – примерно 56 млн. м<sup>3</sup>, является природным резервуаром очень чистой и высококачественной воды. Большой интерес представляют также аллювиальные долины в низовьях впадающих в озеро речек. Озеро имеет обвальное-запрудное происхождение. В результате оползня, сошедшего, вероятно, с южного склона хр. Кашкерлам, была перегорожена долина р. Ансалта, что привело к образованию запрудного озера. Причиной обвала, вероятно, было землетрясение.

Оползневое тело имеет ширину до 2 км, мощность до 150 м. Поверхностного стока озеро не имеет. Но ниже оползневой запруды, примерно в 3 км от нее, в результате подземного стока воды из озера на поверхность выбивается несколько мощных родников, которые, сливаясь, образуют небольшую речку Миор-Су – приток р. Ансалта. Озеро питают впадающие в него речки и ручьи, а также выбивающиеся в самой котловине ключи. Главная роль в питании принадлежит речкам Хорсум, впадающей в озеро в его северной части, и Каухе, впадающей в него с восточной части. Водосборная площадь озера превышает 40 км<sup>2</sup>.

Озеро имеет характерную для запрудных озер лопастную, вытянутую по долинам речек форму. Северная лопасть проходит по долине р. Харсум, восточная – по долине р. Кауха, южная – по верхней части древней долины р. Ансалта. Южная лопасть имеет наибольшие размеры. Протяженность озера с севера на юг – 2 км, с запада на восток – 2,7 км; максимальная ширина – 735 м. Длина береговой линии – 10 км. Южные берега озера крутые. Северные относительно пологие. Уровень воды в озере

колеблется на 1-2 м в зависимости от количества выпадающих в его бассейне атмосферных осадков; по некоторым данным, в наиболее дождливые годы уровень воды повышается на 6-8 м. Вода в озере холодная. Летом температура на поверхности не поднимается выше 17-18°C, а температура воды в нижних слоях не прогревается выше 7-8°C. Зимой озеро замерзает, толщина льда в отдельные годы достигает 70-80 см. Река Ансалта является левым притоком р. Андийское Койсу. Территория памятника природы располагается в области Известнякового Дагестана, являющегося частью северного склона Большого Кавказа.

Среднегодовое количество осадков – более 600 мм. Большая часть осадков выпадает в теплый период года. Большая часть года преобладает солнечная погода. Средняя температура июля (+ 16,0 С), января (– 6,0 С).

В окрестностях и на территории памятника природы развиты горно-луговые субальпийские темноцветные мощные слабо - и среднеэродированные почвы.

Растительность вокруг озера представлена болотистыми, мезофильными и остепненными послелесными субальпийскими лугами, а также имеются небольшие участки сосново-березовых лесов. Из видов растений, занесенных в Красную книгу Дагестана, здесь встречается лук гунибский, касатик вильчатый, ковыль красивейший, левкой дагестанский, колокольчик андийский, толокнянка кавказская, горечавка Гроссгейма.

Фауна беспозвоночных озера «Эйзенам» и его окрестностей изучена недостаточно. Из этих мест известны находки 12 редких насекомых из Красных книг России и Дагестана.

В озере обитает эйзенамская форель, которая представлена двумя формами: мелкой (длиной 16-26 см) и крупной (38-117 см). Состояние ее популяции в настоящее время не известно.

Из земноводных и пресмыкающихся отмечены только малоазиатская лягушка и кавказская ящерица.

Орнитофауна окрестностей озера «Эйзенам» представлена в основном птицами горно-лугового комплекса и скалисто-каменистых местообитаний, среди которых стенотопные виды, характерные для высокогорного биотопа. В небольшом числе здесь отмечены древесно-кустарниковые птицы.

Фауна млекопитающих района памятника природы характерна для горной части Дагестана. К обычным широко распространенным видам относятся лисица, барсук, ласка, заяц-русак. Мелкие грызуны представлены в основном обыкновенной и гудаурской полевками, а также домовый мышью, малой лесной мышью и серым хомячком. На заболоченных участках в устьях рек попадаются поселения водяной полевки, а в речках встречается кутора Шелковникова – представитель отряда насекомоядных. Фауна летучих мышей сравнительно бедна и плохо изучена. В окружающих озеро горах в небольшом количестве сохранились дагестанский тур и серна.

Из растений и животных, занесенных в Красные книги России и Дагестана, в пределах памятника природы озера «Эйзенам» и в его ближайших окрестностях встречается 10 видов высших растений, 12 видов насекомых, 1 вид рыб, 13 видов птиц и 1 вид млекопитающих (Список прилагается).

Вблизи озера известно поселение бронзового века и жертвенное место раннего железного века.

Озеро «Эйзенам» включено в каталог наиболее ценных водно-болотных угодий Северного Кавказа и Прикаспия и соответствуют критериям водно-болотных угодий Рамсарской Конвенции (ВБУ международного значения):

Памятник природы озеро «Эйзенам» входит в состав ключевой орнитологической территории (КОТР) международного значения, внесенной в каталог КОТР Северного Кавказа. Данная территория имеет международное значение как место гнездования стервятника и большой группы стенотопных видов птиц, ограниченных в своем распространении биотом высокогорий.

Большой интерес представляют также аллювиальные долины в низовьях впадающих в озеро рек, имеющих множество меандр (вероятно, что это самая высокая зона с подобными процессами в России).

#### **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:**

**Государственное казенное учреждение Республики Дагестан "Дирекция особо охраняемых природных территорий, охраны животного мира и водных биоресурсов"**

Юридический адрес организации: 367000,РЕСПУБЛИКА ДАГЕСТАН,,ГОРОД МАХАЧКАЛА,,ШОССЕ ПРОМЫШЛЕННОЕ,7,Б

Почтовый адрес организации: г. Махачкала, ул. Абубакарова,73

Телефон: 8 (8722) 51-72-60

Адрес электронной почты: [GKU\\_OOPT@MAIL.RU](mailto:GKU_OOPT@MAIL.RU)

Адрес в сети Интернет: <http://www.gku-oopt.ru>

Дата государственной регистрации юридического лица: 13.08.2008

ОГРН: 1080561001157

ФИО руководителя: Абдулатипов Шехсаид Абдулмуслимович

Должность: руководитель

Заместители и руководители подразделений:

заместитель руководителя ГКУ Кадилаев Магомед Аслангереевич

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:

- Паспорт от 01.01.2015

Запрещенные виды деятельности и природопользования:

На территории памятника природы и его прибрежной защитной полосе необходимо ввести запрет на следующую хозяйственную деятельность:

- промысловая, спортивная охота;
- проведение строительных и взрывных работ (за исключением работ по ремонту плотины), добыча полезных ископаемых, прокладка дорог и других коммуникаций;
- выпас и прогон скота;
- уничтожение древесно-кустарниковой растительности;
- проезд и стоянка автотранспорта вне дорог общего пользования и вне специально отведенных для этого мест;
- использование на озере моторных лодок;
- установка палаток, устройство привалов и ночлегов вне специально отведенных для этого мест;
- размещение свалок промышленных и бытовых отходов;
- сброс сточных вод в реки и озеро;
- строительство капитальных объектов жилого и хозяйственного назначения, не связанных с выполнением задач, возложенных на памятник природы;
- предоставление земельных участков в частную собственность, за исключением случаев, установленных федеральными законами;
- присутствие собак, не находящихся на привязи, натаска, нагонка, испытания охотничьих собак;
- любая другая хозяйственная деятельность, влекущая за собой нарушение сохранности памятника природы.

Разрешенные виды деятельности и природопользования:

Допустимые виды использования:

- учебные экскурсии, сбор гербариев, зоологические и фенологические наблюдения;
- лов рыбы на озере «Эйзенам» только на удочку и спиннинг и только в специально отведенных для этого местах.

**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