



ПАСПОРТ ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ

Заманкульское озеро

Памятник природы республиканского значения. Правобережный район РСО-Алания

Распорядительный документ об учреждении памятника природы:
Постановление Правительства Республики Северная Осетия – Алания №31 от 22 февраля 2008 года «О памятниках природы Республики Северная Осетия-Алания».

Характер природного объекта: Гидрологический.

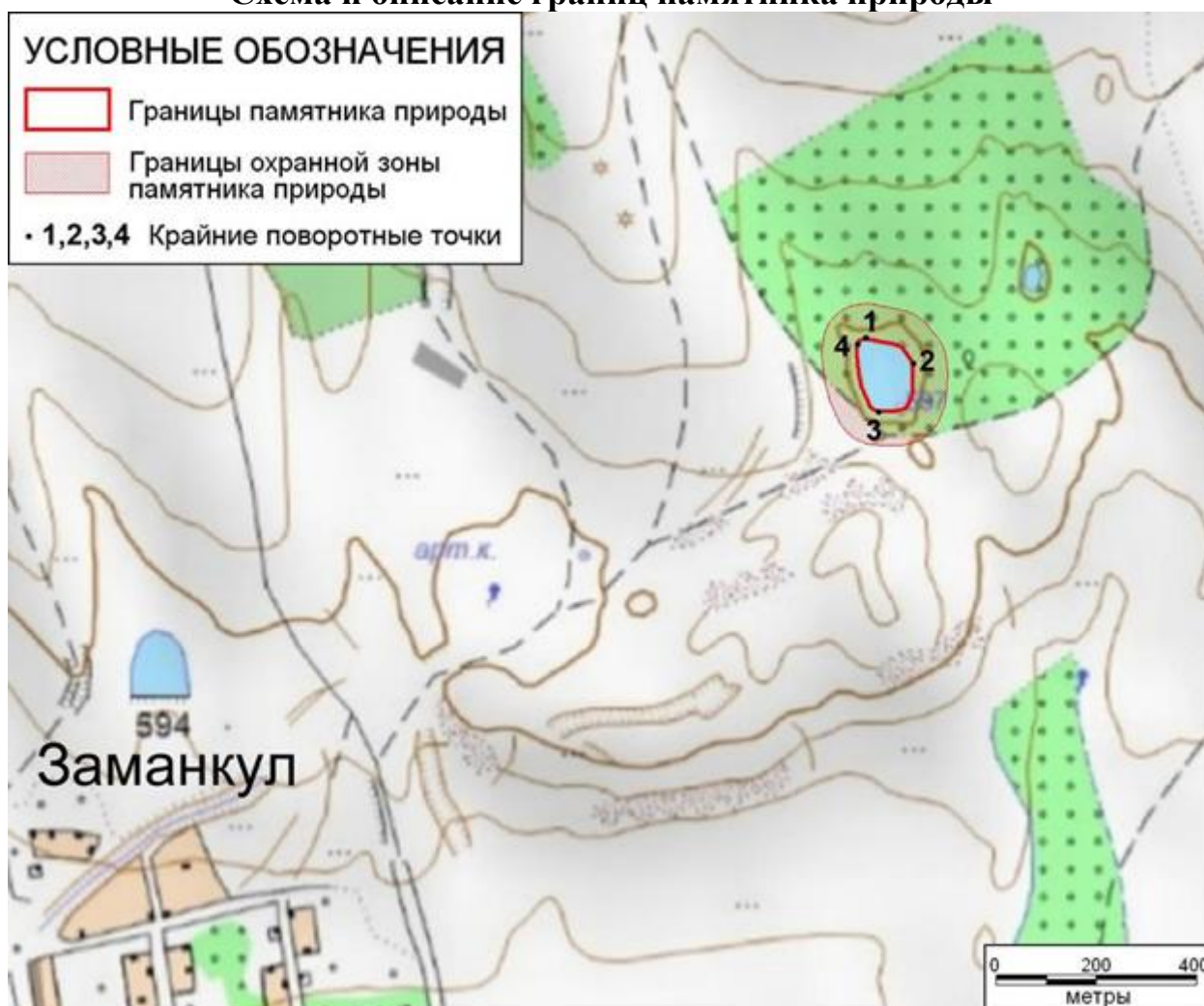
Административный округ:


Район: АМС Правобережного района.

Положение ООПТ в системе улично-дорожной сети: нет

Организация, в ведении которой находится памятник природы:
Комитет Республики Северная Осетия-Алания по охране окружающей среды и природных ресурсов.

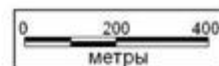
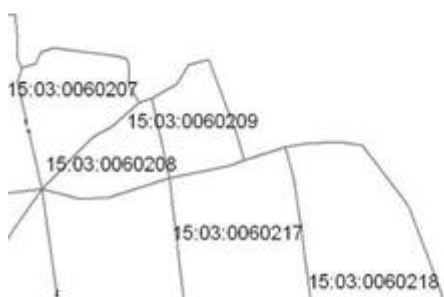
Схема и описание границ памятника природы



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ	
	Границы памятника природы
	Границы охранной зоны памятника природы
	15:01:0501003 Границы и номера кадастровых кварталов



15:03:0020101



Описание границ памятника природы:

Граница памятника природы проходит по береговой линии озера.

Координаты крайних поворотных точек (система координат Пулково 1942):

Западная: 44° 25' 56.8" в.д.

Восточная: 44° 26' 00.5" в.д.

Северная: 43° 21' 40.9" с.ш.

Южная: 43° 21' 37.5" с.ш.

Координаты географического центра (система координат Пулково 1942):

44° 25' 58.7" в.д.

43° 21' 39.2" с.ш.

Фотография памятника природы



Параметры занимаемого памятником природы земельного участка

Площадь: 0,6951 га.

Площадь охранной зоны: 2,3364 га.

Линейные размеры: максимальные – 118 м; минимальные – 78 м.

Протяженность границ земельного участка – 312 м.

Компактность территории: 1,06.

Раздробленность территории: нет.

Описание природного объекта, объявленного памятником природы

Критерии отнесения к памятнику природы (Обоснование придания статуса памятника природы регионального значения):

Уникальный природный объект, имеющий длительную историю развития. Имеет научную и познавательную ценность, может быть использован для экологического туризма.

Положение в рельефе:

Расположено в котловине на Сунженском хребте, сложенного отложениями сарматского яруса верхнего миоцена.

Экологическое обоснование границ памятника:

Границы проведены по береговой линии озера. Охранная зона соответствует водоохранной зоне для данного типа объектов (согласно ст. 65 Водного кодекса РФ).

Наличие гидрологической сети:

Озеро Заманкул.

Почвенный покров:

почвы болотные

Растительность:

Озеро расположено в естественной котловине покрытой искусственными лесопосадками и аборигенными породами деревьев. В

искусственных посадках преобладают ясень обыкновенный (*Fraxinus excelsior* L.), липа сердцелистная (*Tilia cordifolia* L.) и сосна крымская (*Pinus pallasiana* Lam.). В восточной части котловины преобладают заросли кустарников из боярышника однопестичного (*Crataegus monogina* Jacq.), с незначительным участием алычи (*Prunus divaricata* Ledeb.) и свидины южной (*Swida australis* (С.А. Mey.) Pojark. ex Grossh.). Вокруг озера высажены тополь черный (*Populus nigra* L.), ива пурпуровая (*Salix purpurea* L.) и ива вавилонская (*Salix babylonica* L.).

Поскольку озеро сильно обмелело практически все ее пространство заросло водными-прибрежными растениями. Выделяются две ассоциации: тростниковая из тростника обыкновенного (*Phragmites communis* Trin.) и рогозая, состоящая из рогоза широколистного (*Typha latifolia* L.) и рогоза узколистного (*Typha angustifolia* L.). В этих сообществах обычны дербенник иволистный (*Lythrum salicaria* L.), частуха подорожниковая (*Alisma plantago-aquatica* L.), зюзник европейский (*Lycopus europeus* L.), гречишка водяная (*Polygonum hydropiper* L.).

На восточном берегу представлен злаково-разнотравный луг, доминантом которого является пырей ползучий (*Elytrigia repens* (L.) Nevski). Из разнотравья обычны морковь дикая (*Daucus carota* L.), цикорий обыкновенный (*Cichorium intybus* L.), шалфей мутовчатый (*Salvia verticillata* L.), клевер изменчивый (*Trifolium ambiguum* Vieb.), стенактис однолетний (*Stenactis annua* (L.) Cass.), репешок аптечный (*Agrimonia eupatoria* L.), люцерна серповидная (*Medicago falcata* L.) и некоторые другие виды.

Животные:

Характерен водно-болотный комплекс и степной.

Амфибии - Лягушка озерная *Pelophylax ridibundus* Жаба зелёная *Bufo viridis*. Рептилии - Уж обыкновенный *Natrix natrix*. Птицы - Цапля серая *Ardea cinerea*, Камышница *Gallinula chloropus*, Погоньш *Porzana porzana*, Лунь луговой *Circus pygargus*, Перепел *Coturnix coturnix*, Коростель *Sorex sorex*, Удод *Urupa eops*, Ласточка береговая *Riparia riparia*, Жаворонок хохлатый *Galerida cristata*, Жаворонок полевой *Alauda arvensis*, Трясогузка белая *Motacilla alba*, Жулан обыкновенный *Lanius collurio*, Воробей полевой *P. montanus*. Млекопитающие - Полевка общественная *Microtus socialis*, Мышь малая *Apodemus uralensis*.

Редкие виды растений и животных:

нет

Параметры обособленного природного объекта:

Озеро Заманкул. Происхождение тектоническое. Питание снеговое и грунтовое. Вода в озере соленая. Длина его не превышает 200 м.. На дне сапропелевый ил. Для озера характерны достаточно большие колебания уровня воды. В настоящее время водоем находится в стадии усыхания. Зеркало воды не более 0,2 га. Остальная часть заросшая водной растительностью.

Состояние природного объекта:

Слабо нарушено. Озеро используется в качестве объекта для любительского рыболовства. Находится в активной стадии зарастания.

**Характеристика сопредельных территорий (участков)
и использование памятника природы**

Характер застройки сопредельных участков:

нет

Вид использования памятника природы:

Экологический туризм, научные и познавательные цели, рекреация.

Паспорт составил:

к.г.н. Шкарлет К.Ю.

к.г.н. Каторгин И.Ю.

к.б.н. Шильников Д.В.

Дата заполнения паспорта: октябрь 2014