

Кадастровый отчет по ООПТ Памятник природы регионального значения Магаданской области "Ольское плато"

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

Памятник природы регионального значения Магаданской области "Ольское плато"

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:

08.07.1983

8. Цели создания ООПТ и ее ценность:

Памятник природы "Ольское плато" создан с целью сохранения богатой горнотундровой флоры на Охотско-Колымском водоразделе (около 500 видов), ледниковых реликтов и геологических образований: месторождений агатов и аметистов.

Памятник природы "Ольское плато" обеспечивает решение следующих задач:

- сохранение богатой флоры и природного комплекса в верховьях реки Олы;
- осуществление экологического мониторинга и научных исследований природного комплекса памятника природы "Ольское плато";
- развитие экологического просвещения и цивилизованного туризма;
- создание условий для поддержания рекреационного потенциала территории памятника природы "Ольское плато".

9. Нормативная основа функционирования ООПТ:

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

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Постановление	администрация Магаданской области	13.10.2005	176-па	О кадастровой стоимости земель особо охраняемых территорий и объектов Магаданской области	Утвердить кадастровую стоимость земель особо охраняемых территорий и объектов Магаданской области для целей налогообложения и иных целей, установленных законодательством

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Постановление	правительство Магаданской области	14.06.2019	423- пп	Об утверждении положений о памятниках природы регионального значения Магаданской области	<p>Утвердить Положение о памятнике природы регионального значения Магаданской области "Лондонский" согласно приложению N 1 к настоящему постановлению. Утвердить Положение о памятнике природы регионального значения Магаданской области "Широкая" ("Широкинские источники") согласно приложению N 2 к настоящему постановлению. Утвердить Положение о памятнике природы регионального значения Магаданской области "Таватумский" ("Таватумский термальный источник") согласно приложению N 3 к настоящему постановлению. Утвердить Положение о памятнике природы регионального значения Магаданской области "Остров на реке Колыма" согласно приложению N 4 к настоящему постановлению. Утвердить Положение о памятнике природы регионального значения Магаданской области "Джегдянский" согласно приложению N 5 к настоящему постановлению. Утвердить Положение о памятнике природы регионального значения Магаданской области "Омулевский" согласно приложению N 6 к настоящему постановлению. Утвердить Положение о памятнике природы регионального значения Магаданской области "Нелькобинский" согласно приложению N 7 к настоящему постановлению. Утвердить Положение о памятнике природы регионального значения Магаданской области "Нелюдимая" согласно приложению N 8 к настоящему постановлению. Утвердить Положение о памятнике природы регионального значения Магаданской области "Песчаный" согласно приложению N 9 к настоящему постановлению. Утвердить Положение о памятнике природы регионального значения Магаданской области "Базальтовый" согласно приложению N 10 к настоящему постановлению. Утвердить Положение о памятнике природы регионального значения Магаданской области "Тальский" ("Тальский термальный источник") согласно приложению N 11 к настоящему постановлению. Утвердить Положение о памятнике природы регионального значения "Вулкан Маякан" Магаданской области согласно приложению N 12 к настоящему постановлению. Утвердить Положение о памятнике природы регионального значения Магаданской области "Кананьжский" согласно приложению N 13 к настоящему постановлению; Утвердить Положение о памятнике природы регионального значения Магаданской области "Ольское плато" согласно приложению N 14 к настоящему постановлению; Утвердить Положение о памятнике природы регионального значения Магаданской области "Атарганский" согласно приложению N 15 к настоящему постановлению. Утвердить Положение о памятнике природы регионального значения Магаданской области "Абориген" согласно приложению N 16 к настоящему постановлению. Утвердить Положение о памятнике природы</p>

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
					регионального значения Магаданской области "Замковое" согласно приложению N 17 к настоящему постановлению. Утвердить Положение о памятнике природы регионального значения Магаданской области "Сеймчанский" согласно приложению N 18 к настоящему постановлению. Утвердить Положение о памятнике природы регионального значения Магаданской области "Хасынский" согласно приложению N 19 к настоящему постановлению.

Другие документы:

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Решение	исполнительный комитет Магаданского областного Совета народных депутатов	08.07.1983	296	О признании редких и достопримечательных объектов памятниками природы	Признать редкие и достопримечательные объекты памятниками природы Магаданской области

10. Ведомственная подчиненность:

Департамент по охране и надзору за использованием объектов животного мира и среды их обитания администрации Магаданской области

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, Магаданская область, Ольский район.

15. Географическое положение ООПТ:

Памятник природы "Ольское плато" расположен на Охотско-Колымском водоразделе, в верховьях реки Ола

Положение ООПТ в системе типологии ландшафтов

Тип ландшафта	% площади
Северотаежные (пояс стлаников и лиственничных редиц) среднегорные	99.5
Северотаежные (редкостойнолиственничный пояс) низкогорные	0.5

Доли ландшафтов разного типа

16. Общая площадь ООПТ:

40,0 га, в том числе площадь морской особо охраняемой акватории – 0,0 га, площадь земельных участков, включенных в границы ООПТ без изъятия из хозяйственного использования – 40,0 га.

17. Площадь охранной зоны ООПТ:

0,0 га

18. Границы ООПТ:

Данные отсутствуют

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

Отсутствуют

20. Природные особенности ООПТ:

Приурочено к обширному (400 квадратных километров) Ольскому плато, расположенному в юго-западной части Охотско-Колымского водораздела. Плато представляет собой расчлененное горное сооружение с абсолютными отметками 1400-1600 м и относительными превышениями 600-800 м.

Плато сложено полого залегающими андезитовыми и андезито-базальтовыми, липаритовыми и базальтовыми толщами позднемелового возраста. Месторождение открыто в 1933 г. Ю.А.

Билибиным. Продуктивный агатоносный горизонт, содержащий многочисленные халцедоновые и агатовые миндалины и жеоды, занимает центральную часть базальтовой толщи и состоит из многочисленных пачек-ритмов разноструктурных базальтов общей мощностью 200-250 м.

Агатоносные базальты наиболее широко развиты в южной части Ольского плато в истоках р. Олы и ее верхних притоках. В небольших количествах халцедоновые миндалины обнаружены и в верховьях ручьев, размывающих базальтовое плато с западной, северной и восточной сторон. Миндалины либо остаются на склонах гор, либо транспортируются водными потоками и скапливаются в современных отложениях. Россыпь по р. Оле прослежена на 25 км вниз по течению. Размеры миндалинов колеблются от долей см до метра. Масса крупных жеод может достигать 300-400 кг. Миндалины выполнены халцедоном, агатом, кварцем или кальцитом. Полости в них обычно инкрустированы короткостолбчатыми кристаллами горного хрусталя или аметиста.

На территории памятника представлена наиболее богатая флора Колымско-Охотского водораздела (около 500 видов). Встречаются ледниковые реликты: камнеломка побегоносная, тонконог азиатский, кляйтония Васильева; крупка узколистная эндемичные виды: миотлик колымский, жгунь-корень ивы Юрцева и Хохрякова и др.

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)

№	Латинское название	Русское название	Охранный статус
Magnoliophyta (Покрывтосеменные)			
Eudicots (Настоящие двудольные)			
Apiales (Зонтичные)			
Apiaceae (Зонтичные)			
1	<i>Magadania victoris</i> (Schischk.) Pimenov & Lavrova	Магадания Виктора	• Региональная КК (Магаданская область)
Caryophyllales (Гвоздичные)			
Montiaceae			
2	<i>Claytoniella vassilievii</i> (Kuzen.) Jurtzev	Клейтониелла Васильева	• Региональная КК (Магаданская область)
Fabales (Бобовые)			
Fabaceae (Бобовые)			
3	<i>Caragana jubata</i> (Pall.) Poir.	Карагана гривастая	• Региональная КК (Магаданская область)
Ranunculales			
Ranunculaceae (Лютиковые)			
4	<i>Trollius chartosepalus</i> Schipcz.	Купальница бумажночашелистиковая	• Региональная КК (Магаданская область)
Saxifragales (Камнеломковые)			
Crassulaceae (Толстянковые)			
5	<i>Rhodiola rosea</i> L.	Родиола розовая	• Красная книга РФ: 3
Pteridophyta (Папоротники)			
Pteridopsida (Папоротниковые)			
Polypodiales (Многоножковые)			
Dryopteridaceae (Щитовниковые)			
6	<i>Dryopteris fragrans</i> (L.) Schott	Щитовник пахучий	• Красный список МСОП: Near Threatened (NT), ver. 3.1
Pteridaceae			
7	<i>Cryptogramma stelleri</i> (S. G. Gmel.) Prantl	Скрытокучница Стеллера	• Региональная КК (Магаданская область)

Vertebrates (Позвоночные животные)

№	Латинское название	Русское название	
Aves (Птицы)			
Galliformes (Куруобразные)			
Phasianidae (Фазановые)			
1	<i>Lagopus lagopus</i> (L.)	Белая куропатка	• Красный список МСОП: Vulnerable (VU), ver. 3.1
2	<i>Lagopus muta</i> (Montin, 1781)	Куропатка тундрная	• Красный список МСОП: Near Threatened (NT), ver. 3.1
Mammalia (Млекопитающие)			
Artiodactyla (Парнопалые)			
Bovidae			
3	<i>Ovis nivicola</i> Eschscholtz, 1829	Снежный баран	• Региональная КК (Магаданская область)
Soricomorpha (Землеройкообразные)			
Soricidae (Землеройковые)			
4	<i>Sorex tundrensis</i> Merriam, 1900	Тундровая бурузубка	• Региональная КК (Магаданская область)

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)	142	1	5	1
Magnoliophyta (Покрытосеменные)	134	1	4	0
Eudicots (Настоящие двудольные)	114	1	4	0
Monocots (Однодольные)	20	0	0	0
Pinophyta (Голосемянные)	2	0	0	0
Pinopsida (Хвойные)	2	0	0	0
Pteridophyta (Папоротники)	6	0	1	1
Equisetopsida (Хвощевые)	2	0	0	0
Pteridopsida (Папоротниковые)	4	0	1	1
Vertebrates (Позвоночные животные)	27	0	2	2
Aves (Птицы)	11	0	0	2
Mammalia (Млекопитающие)	16	0	2	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:

Режим хозяйственного использования и зонирование территории определен следующими документами:

- Постановление правительства Магаданской области от 14.06.2019 №423-пп

Запрещенные виды деятельности и природопользования:

На территории памятника природы "Ольское плато" запрещается всякая деятельность, влекущая за собой нарушение сохранности памятника природы "Ольское плато", в том числе:

- размещение объектов капитального строительства;
- изменение исторически сложившегося охраняемого ландшафта;
- проведение работ, которые могут привести к нарушению гидрологического режима местности, почвенного покрова, возникновению и развитию эрозионных процессов;
- проведение работ по геологической разведке недр, разработке полезных ископаемых;
- все формы и виды рубок лесных насаждений, за исключением проведения санитарно-оздоровительных мероприятий в виде уборки неликвидной древесины в лесных насаждениях, заготовки и сбора валежника;
- распашка земель;
- загрязнение почв, замусоривание территории, захоронение отходов, устройство свалок и скотомогильников;
- использование токсичных химических препаратов для охраны и защиты лесов, в том числе в научных целях.

Разрешенные виды деятельности и природопользования:

На территории памятника природы "Ольское плато" допускаются:

- свободное пребывание граждан с обязательным соблюдением установленного режима особой охраны;
- заготовка и сбор для собственных нужд дикорастущих плодов, ягод, орехов, грибов, других пригодных для употребления в пищу лесных ресурсов, а также не древесных лесных ресурсов, кроме дикорастущих растений, их плодов и семян, виды которых занесены в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Магаданской области;
- фенологические и зоологические наблюдения;
- организованный экологический туризм и экскурсии;
- проведение санитарно-оздоровительных мероприятий в виде уборки неликвидной древесины в лесных насаждениях, заготовка и сбор валежника;
- осуществление мер пожарной безопасности в лесах;
- сбор ботанических, зоологических, геологических коллекций;
- проведение научных исследований, мероприятий по экологическому просвещению и природоохранной пропаганде.

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