

# 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:**

**Министерство природных ресурсов и экологии 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
Северотасжные (пояс стлаников и лиственничных редин) среднегорные	99.5
Северотасжные (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
<b>Magnoliophyta (Покрывтосеменные)</b>			
<b>Eudicots (Настоящие двудольные)</b>			
<b>Apiales (Зонтичные)</b>			
<b>Apiaceae (Зонтичные)</b>			
1	<i>Magadania victoris</i> (Schischk.) Pimenov & Lavrova	Магадания Виктора	• Региональная КК (Магаданская область)
<b>Caryophyllales (Гвоздичные)</b>			
<b>Montiaceae</b>			
2	<i>Claytoniella vassilievii</i> (Kuzen.) Jurtzev	Клейтониелла Васильева	• Региональная КК (Магаданская область)
<b>Fabales (Бобовые)</b>			
<b>Fabaceae (Бобовые)</b>			
3	<i>Caragana jubata</i> (Pall.) Poir.	Карагана гривастая	• Региональная КК (Магаданская область)
<b>Ranunculales</b>			
<b>Ranunculaceae (Лютиковые)</b>			
4	<i>Trollius chartosepalus</i> Schipcz.	Купальница бумажночашелистиковая	• Региональная КК (Магаданская область)
<b>Saxifragales (Камнеломковые)</b>			
<b>Crassulaceae (Толстянковые)</b>			
5	<i>Rhodiola rosea</i> L.	Родиола розовая	• Красная книга РФ: 3
<b>Pteridophyta (Папоротники)</b>			
<b>Pteridopsida (Папоротниковые)</b>			
<b>Polypodiales (Многоножковые)</b>			
<b>Dryopteridaceae (Щитовниковые)</b>			
6	<i>Dryopteris fragrans</i> (L.) Schott	Щитовник пахучий	• Красный список МСОП: Near Threatened (NT), ver. 3.1
<b>Pteridaceae</b>			
7	<i>Cryptogramma stelleri</i> (S. G. Gmel.) Prantl	Скрытокучница Стеллера	• Региональная КК (Магаданская область)

## Vertebrates (Позвоночные животные)

№	Латинское название	Русское название	
<b>Aves (Птицы)</b>			
<b>Galliformes (Куруобразные)</b>			
<b>Phasianidae (Фазановые)</b>			
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
<b>Mammalia (Млекопитающие)</b>			
<b>Artiodactyla (Парнопалые)</b>			
<b>Bovidae</b>			
3	<i>Ovis nivicola</i> Eschscholtz, 1829	Снежный баран	• Региональная КК (Магаданская область)
<b>Soricomorpha (Землеройкообразные)</b>			
<b>Soricidae (Землеройковые)</b>			
4	<i>Sorex tundrensis</i> Merriam, 1900	Тундровая бурозубка	• 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
<b>Algae and other protists (Водоросли и другие простейшие)</b>	0	0	0	0
<b>Bacteria and Archaea (Бактерии и археи)</b>	0	0	0	0
<b>Bryophytes (Мохообразные)</b>	0	0	0	0
<b>Fungi, lichens and fungus-like organisms (Грибы, лишайники и грибоподобные организмы)</b>	0	0	0	0
<b>Invertebrates (Беспозвоночные животные)</b>	0	0	0	0
<b>Vascular plants (Сосудистые растения)</b>	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
<b>Vertebrates (Позвоночные животные)</b>	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:**

**Магаданское областное государственное автономное учреждение "Информационно-аналитический центр" (МОГАУ "ИАЦ")**

Юридический адрес организации: 685000, Магаданская область, город Магадан, Пролетарская улица, дом 14

Почтовый адрес организации: 685000, Магаданская область, город Магадан, Пролетарская улица, дом 14

Телефон: 8(914) 864-00-19

Адрес электронной почты: [magoopt@49gov.ru](mailto:magoopt@49gov.ru)

Дата государственной регистрации юридического лица: 10.09.2019

ОГРН: 1194910001670

ФИО руководителя: Слободянюк Елена Сергеевна

Служебный телефон: 8(914) 864-00-19

Адрес электронной почты: [magoopt@49gov.ru](mailto:magoopt@49gov.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 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