**МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ, ЭКОЛОГИИ И РЫБНОГО ХОЗЯЙСТВА МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ**

**РАЗДЕЛ I:** ДЕЙСТВУЮЩИЕ ООПТ

КАДАСТРОВОЕ ДЕЛО № 017

**НАЗВАНИЕ:** ЛЕЧЕБНЫЕ ГРЯЗИ ПАЛКИНОЙ ГУБЫ

**КАТЕГОРИЯ:** ПАМЯТНИК ПРИРОДЫ

**ЗНАЧЕНИЕ:** РЕГИОНАЛЬНОЕ

|  |  |
| --- | --- |
| **1) Название ООПТ** | Лечебные грязи Палкиной губы |
| **2) Категория ООПТ** | Памятник природы |
| **3) Значение ООПТ** | Региональное |
| **4) Порядковый номер кадастрового дела ООПТ** | № 017 |
| **5) Профиль ООПТ** | ГидрологическийПриказ Министерства природных ресурсов, экологии и рыбного хозяйства Мурманской области «О внесении изменений в Перечень особо охраняемых природных территорий регионального и местного значения, расположенных в границах Мурманской области по состоянию на 01.01.2022 от 24.02.2022 №77» |
| **6) Статус ООПТ** | Действующий |
| **7) Дата создания, реорганизации** | 24.12.1980 |
| **8) Цели создания ООПТ и ее ценность, причины реорганизации (в отношении реорганизованных ООПТ)** | Цель создания памятника природы:охрана залежей естественных лечебных грязей |
| **9) Нормативная основа функционирования ООПТ** | Правоустанавливающие документы: 1. Решение исполнительного комитета Мурманского областного Совета народных депутатов «Об утверждении перечня памятников природы, находящихся на территории области» от 24.12.1980 г. №537 (утратил силу). Площадь ООПТ: около 400 га.
2. Постановление Губернатора Мурманской области «О памятниках природы, расположенных в лесном фонде Мурманской области» от 14.06.2000 №246-ПГ. Категория земель: земли лесного фонда. Площадь ООПТ: 400 га.

Паспорт ООПТ: утвержден заместителем председателя Президиума Мурманского областного совета Всероссийского общества охраны природы от 24.12.1980 г. Охранное обязательство: утверждено заместителем председателя Президиума Мурманского областного совета Всероссийского общества охраны природы от 10.02.1982 г. №18. |
| **10) Ведомственная подчиненность** | Министерство природных ресурсов, экологии и рыбного хозяйства Мурманской области.   |
| **11) Международный статус ООПТ (в случае его наличия)** | Отсутствует |
| **12) Категория ООПТ согласно классификации Международного союза охраны природы (МСОП, IUCN)** | III – памятник природы   |
| **13) Число отдельно расположенных, не граничащих друг с другом участков территории/акватории ООПТ** | 1 |
| **14) Месторасположение ООПТ** | Мурманская область, территория, подчиненная г. Кандалакша |
| **15) Географическое положение ООПТ** | Памятник природы занимает побережье и морское мелководье в северо-западной части Палкиной губы Кандалакшского залива Белого моря. Непосредственно к памятнику подходит грунтовая дорога от пос. Белое море.  |
| **16) Общая площадь ООПТ (га)** | Общая площадь: 400 га.а) площадь морской акватории (га), входящей в состав ООПТ – 322;б) площадь земельных участков (га), включенных в границы ООПТ без изъятия из хозяйственного использования (если имеются) – 0 |
| **17) Площадь охранной зоны ООПТ (га)** | 0 |
| **18) Границы ООПТ** | Координаты центра: 67°3’58,282236’’с.ш. 32°17’24,538272в.д. |
| **19) Наличие в границах ООПТ иных особо охраняемых природных территорий** | Отсутствуют |
| **20) Природные особенности ООПТ** | а) нарушенность территории: мало нарушена; степень современного антропогенного воздействия низкая;б) краткая характеристика рельефа: приморская терраса;  в) краткая характеристика климата: среднемесячные температуры воздуха января – -11,4°C и июля – 14,3°C; сумма активных температур (за период со средними суточными температурами выше 10 °C) – 1031°C; годовая сумма осадков – 554 мм, повторяемость ветров (в процентах) по основным – 42% и промежуточным направлениям – 58%, штиль - 19%, продолжительность вегетационного периода – 124 дней, продолжительность периода с устойчивым снежным покровом – 176дней и глубина снежного покрова – 26 см, периодичность проявления опасных климатических явлений 74,9 дня в среднем, туманы – 22 дней, метели – 43 дней, грозы – 9 дней, град – 0,9 дня;г) краткая характеристика почвенного покрова: почвы – характерные для северотаежных лесов равнинных районов, Al-Fe-гумусовые подзолы. Профилю этих почв свойственен следующий набор основных генетических горизонтов: О-Е-B-BC-C. Для них характерны маломощность (карликовость) и однотипность строения минерального профиля, обязательная прикрытость его грубогумусным органогенным слоем (подстилкой), осветленность верхней части минеральной почвенной толщи и наличие иллювированной органики, концентрирующейся (по интенсивности окраски) непосредственно под осветленным (элювиальным) слоем;з) краткие сведения о животном мире: фауна позвоночных и беспозвоночных животных типична для побережья Белого моря Мурманской области. Следы летнего пребывания позвоночных животных не зафиксированы, несмотря на малую площадь, возможно посещение территории памятника природы птицами и наземными позвоночными во время миграций;л) краткая характеристика основных экосистем ООПТ: для территории памятника природы характерно преобладание старовозрастных и перестойных хвойных, в основном еловых лесов, приморских лугов и заболоченных березняков;м) краткая характеристика особо ценных для региона или данной ООПТ природных объектов, расположенных на ООПТ: залежи естественных лечебных грязей. Виды сосудистых растений, внесенные в Красную книгу Мурманской области и России;н) краткая характеристика природных лечебных и рекреационных ресурсов: ресурсы ягодных и лекарственных растений низкие, грибов – существенно варьируют от года к году от очень низких до низких, рекреационные ресурсы высокие, определяются залежами естественных лечебных грязей.о) краткая характеристика наиболее значимых историко-культурных объектов, находящихся в границах ООПТ: нет;п) оценка современного состояния и вклада ООПТ в поддержании экологического баланса окружающих территорий: вклад ООПТ в обеспечение окружающих территорий чистым атмосферным воздухом – средний, вклад ООПТ в обогащение флоры и фауны – средний, вклад ООПТ в возобновление лесов – средний; характеристика эстетических ресурсов ООПТ – эстетические ресурсы средние. |
| **21) Экспликация земель ООПТ** | а) экспликация по составу земель: земли лесного фонда 78 га – 19,5 %, морская акватория – 322 га – 80,5 %.б) экспликация земель особо охраняемых территорий и объектов – не земли ООПТв) экспликация земель лесного фонда: земли лесного фонда 78 га – 19,5 % |
| **22) Негативное воздействие на ООПТ (факторы и угрозы)** | а) факторы негативного воздействия: неконтролируемая рекреация, шквалистый ветер;б) угрозы негативного воздействия: отсутствуют |
| **23) Юридические лица, ответственные за обеспечение охраны и функционирование ООПТ** | Управление, обеспечение функционирования ООПТ:ГОКУ «Дирекция (администрация) особо охраняемых природных территорий регионального значения Мурманской области»; Россия, 183010, Мурманская область, г. Мурманск, ул. Марата, д. 26, тел.: 8-991-669-82-85, e-mail: info@oopt-murman.ru, https://vk.com/oopt\_murmansk; дата присвоения ОГРН: 26.12.2005 г., ОГРН: 1055100103970, и.о. директора Локтев Александр Владимирович.Государственный надзор в области охраны и использования ООПТ: ГОКУ МО «Центр лесного и экологического контроля»; Россия, 183038, Мурманская область, город Мурманск, Верхне-Ростинское ш., д. 53, тел.: Дежурная часть:+79020357457, приемная: (815-2) 56-00-85, e-mail: lescentr51@mail.ru; дата присвоения ОГРН: 29.12.2007 г., ОГРН: 1075190025041, и.о. руководителя: Плевако Василий Иванович. |
| **24) Сведения об иных лицах, на которые возложены обязательства по охране ООПТ** | Отсутствуют |
| **25) Общий режим охраны и использования ООПТ** | Режим утвержден Постановлением Губернатора Мурманской области «О памятниках природы, расположенных в лесном фонде Мурманской области» от 14.06.2000 г. №246-ПГ (приложение 2):На территории памятников природы и в границах их охранных зон запрещается:- отвод земель под любые виды пользования, изменение категории земель;- все виды рубок, кроме рубок ухода;- разведка и добыча полезных ископаемых, мха, торфа; буро - взрывные и горные работы, любые виды изысканий;- любое строительство;- изменение гидрологического режима территории, все виды мелиоративных работ;- любое загрязнение рек и озер, засорение территории;- применение ядохимикатов, минеральных и органических удобрений, химических средств защиты растений;- устройство бивуаков, мест отдыха и т. д.- иная деятельность, влекущая за собой нарушение сохранности памятников природы.Разрешается, в виде исключения, добыча лечебных иловых грязей месторождения Палкиной губы. |
| **26) Зонирование территории ООПТ** | Отсутствует |
| **27) Режим охранной зоны ООПТ** | Отсутствует |
| **28) Собственники, землепользователи, землевладельцы, арендаторы земельных участков, находящихся в границах ООПТ** | Отсутствуют |
| **29) Просветительские и рекреационные объекты на ООПТ** | Отсутствуют |