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

**РАЗДЕЛ II:** РЕОРГАНИЗОВАННЫЕ ООПТ

КАДАСТРОВОЕ ДЕЛО № 001

**НАЗВАНИЕ**: ПРИРОДНЫЙ ПАРК «СЕЙДЪЯВВРЬ»

**КАТЕГОРИЯ:** ПРИРОДНЫЙ ПАРК

**ЗНАЧЕНИЕ:** РЕГИОНАЛЬНОЕ

|  |  |
| --- | --- |
| 1. **Название ООПТ**
 | Природный парк «Сейдъявврь» |
| 1. **Категория ООПТ**
 | Природный парк.Установлена постановлением Правительства Мурманской области от 05 июля 2024 г. № 456-ПП «О6 изменении режима особой охраны государственного природного комплексного заказника «Сейдъявврь»». |
| 1. **Значение ООПТ**
 | Региональное |
| 1. **Порядковый номер кадастрового дела ООПТ**
 | № 001Порядковый номер до реорганизации: № 002 |
| 1. **Профиль ООПТ**
 | Не определен |
| 1. **Статус ООПТ**
 | Реорганизованный |
| 1. **Дата создания, реорганизации, ликвидации ООПТ**
 | 24.11.1982,05.07.2024 |
| 1. **Цели создания ООПТ и ее ценность, причины реорганизации (в отношении реорганизованных ООПТ)**
 | Цели создания ООПТ: 1. Сохранение типичных и уникальных природных объектов Ловозерского горного массива, имеющие особое природоохранное, научное, историко-культурное, эстетическое, рекреационное и иное ценное значение.2. Сохранение естественных экологических систем, природных ландшафтов и природных комплексов Ловозерского горного массива (лесов, горных тундр, озер и рек) в естественном состоянии.3. Сохранение мест обитания лишайников, растений и животных, относящихся к видам, занесенным в Красные книги Российской Федерации и Мурманской области, сохранение естественных условий для воспроизводства и осуществления жизненных циклов данных лишайников, растений и животных, сохранение генофонда популяций данных видов.4. Сохранение исконной среды обитания, традиционного образа жизни и традиционной хозяйственной деятельности коренного малочисленного народа Севера – саамов.5. Поддержания экологического баланса территории и сохранения средообразующих, в том числе водоохранных и почвозащитных (противоэрозионных) функций естественных экологических систем, природных ландшафтов и природных комплексов.6. Сохранение биологических ресурсов (охотничьих ресурсов, объектов рыболовства, лекарственных растений, грибов и ягод), а также естественных условий для их воспроизводства и осуществления жизненных циклов грибов, лишайников, растений и животных, отнесенных к данным ресурсам.7. Сохранение высокой эстетической и рекреационной ценности природных ландшафтов.8. Развитие природно-познавательного туризма и экологического просвещения.Задачи природного парка.1. Охрана естественных экологических систем, природных ландшафтов и природных комплексов (лесов высокой природоохранной ценности, других ненарушенных экосистем, редких и уникальных природных сообществ) и их компонентов от негативного воздействия хозяйственной деятельности, предотвращение их антропогенной деградации и фрагментации.2. Охрана грибов, лишайников, растений и животных, относящихся к видам, занесенным в Красные книги Российской Федерации и Мурманской области, а также охрана от негативного воздействия хозяйственной деятельности и предотвращение антропогенной деградации известных и предполагаемых мест обитания (произрастания) данных грибов, лишайников, растений и животных.3. Охрана биологических ресурсов (охотничьих ресурсов, объектов рыболовства, лекарственных растений, грибов и ягод), а также охрана от негативного воздействия хозяйственной деятельности и предотвращение антропогенной деградации известных и предполагаемых мест обитания (произрастания) данных охотничьих ресурсов, объектов рыболовства, лекарственных растений, грибов и ягод.4. Предотвращение антропогенной деятельности, препятствующей восстановлению ранее нарушенных экологических систем, природных ландшафтов и природных комплексов.5. Предотвращение загрязнения озера Сейдозеро, а также ряда водотоков, впадающих в озера Умбозеро и Ловозеро.6. Сохранение природных условий для обеспечения традиционного образа жизни и осуществления традиционной хозяйственной деятельности коренного малочисленного народа Севера – саамов.7. Обеспечение сохранности объектов, представляющих историко-культурную ценность.8. Содействие в проведении научно-исследовательских работ без нарушения установленного режима природного парка и причинения ущерба охраняемым объектам и комплексам, направленных на мониторинг основных охраняемых объектов, разработку мер по их охране и восстановлению.9. Содействие в проведении биотехнических мероприятий без нарушения установленного режима природного парка и причинения ущерба охраняемым объектам и комплексам, направленных на сохранение и восстановление численности биологических ресурсов на территории природного парка.10. Содействия разработке и внедрению эффективных методов охраны природы и поддержания экологического баланса и сохранения биологического разнообразия в условиях рекреационного использования территории.11. Содействие развитию природно-познавательного туризма и экологического просвещения без нарушения установленного режима природного парка и причинения ущерба охраняемым объектам и комплексам.12. Содействие развитию деловой активности в районе природного парка и повышению долгосрочной экономической эффективности использования территории.Причины реорганизации:– включение в границы ООПТ малонарушенных природных сообществ и обеспечение охраны комплекса связанных с ними видов растений и животных, в том числе занесенных в Красные книги России и/или Мурманской области;– изменение режима особой охраны существующей ООПТ с изменением категории;– зонирование территории: снятие неоправданных ограничений для развития природно-познавательного туризма, режим для каждой из функциональных зон должен соответствовать задачам, которые выполняет данная зона;– формирование и регулирование туристических потоков на территории: посещение большого количества людей не должно приводить к разрушению экосистем и уничтожению природных и исторических объектов и комплексов;– обеспечение возможности устойчивого функционирования градообразующего предприятия Ловозерского района – Ловозерского ГОКа. |
| 1. **Нормативная основа функционирования ООПТ**
 | Правоустанавливающие документы: Решение исполнительного комитета Мурманского областного Совета народных депутатов от 24.11.1982 № 538 «Об организации комплексного государственного заказника Сейдозеро».Постановление Правительства Мурманской области от 31.03.2003 № 96-ПП/5 «О внесении изменений и дополнений в решение исполнительного комитета Мурманского областного совета народных депутатов от 24.11.1982 № 538 «Об организации комплексного государственного заказника «Сейдозеро».Постановление Правительства Мурманской области от 27 октября 2005 г. № 409-ПП/13 «О внесении изменений в постановление Администрации Мурманской области от 21.06.1994 № 258 и утверждении новой редакции положения о государственном природном комплексном заказнике «Сейдъявврь».Постановление Правительства Мурманской области от 11 октября 2010 г. № 457-ПП «О внесении изменений в некоторые нормативные правовые акты Правительства Мурманской области, Администрации Мурманской области и исполнительного комитета Мурманского областного совета народных депутатов по вопросам охраны окружающей среды».Постановление Правительства Мурманской области от 9 января 2018 г. № 3-ПП «О внесении изменений в некоторые нормативные правовые акты Правительства Мурманской области».Постановление Правительства Мурманской области от 6 декабря 2021 г. № 894-ПП «О внесении изменений в некоторые постановления Правительства Мурманской области».Постановление Правительства Мурманской области от 14 апреля 2023 г. № 285-ПП «О внесении изменений в некоторые постановления Правительства Мурманской области».8. Постановление Правительства Мурманской области от 05 июля 2024 г. № 456-ПП «О6 изменении режима особой охраны государственного природного комплексного заказника «Сейдъявврь».Индивидуальное положение об ООПТ: Положение о природном парке «Сейдъявврь» утверждено постановлением Правительства Мурманской области от 05.07.2024 № 456-ПП. Площадь ООПТ: 38 076,5 га. Категория земель: земли лесного фонда. |
| 1. **Ведомственная подчиненность**
 | Министерство природных ресурсов, экологии и рыбного хозяйства Мурманской области. |
| 1. **Международный статус ООПТ (в случае его наличия)**
 | Отсутствует |
| 1. **Категория ООПТ согласно классификации Международного союза охраны природы (МСОП, IUCN)**
 | Отсутствует |
| 1. **Число отдельно расположенных, не граничащих друг с другом участков территории/ акватории ООПТ**
 | 1 |
| 1. **Месторасположение ООПТ**
 | Мурманская область, Ловозерский район |
| 1. **Географическое положение ООПТ**
 | Природный парк полностью расположен в Ловозерском районе Мурманской области в 140 км к юго-востоку от областного центра – города Мурманск и в 11 км к югу от районного центра – села Ловозеро.В географическом отношении природный парк «Сейдъявврь» расположен в пределах Кольско-Карельской физико-географической страны (Фенноскандии) в западной части Кольского полуострова, в Ловозерском горном массиве между озерами Ловозеро и Умбозеро. Природный парк включает горно-лесные и горно-тундровые территории и акваторию крупного горного озера Сейдъявврь. |
| 1. **Общая площадь ООПТ (га)**
 | Общая площадь: 38 076,5 га.а) площадь морской акватории (га), входящей в состав ООПТ – 0;б) площадь земельных участков (га), включенных в границы ООПТ без изъятия из хозяйственного использования (если имеются) – 0 |
| 1. **Площадь охранной зоны ОООПТ (га)**
 | 0 |
| 1. **Границы ООПТ**
 | В соответствии с положением о государственном природном парке «Сейдъявврь», утвержденном постановлением Правительства Мурманской области от 05 июля 2024 г. № 456-ПП, территория заказника включает только земли лесного фонда площадью 38 076,5 на территории Ловозерского лесничества в Ловозерском районе Мурманской области. Граница природного парка проходит от точки 1 с координатами 67,850578 с.ш. 34,5002 в.д., расположенной на условной прямой, соединяющей высоту Азимут 660,0) и гору Кедыквырпахк, в 2 км к западу от горы Кедыквырпахк до точки 2 с координатами 67,849432 с.ш. 34,528548 в.д., расположенной на условной прямой, соединяющей высоту Азимут (660,0) и гору Кедыквырпахк в 1,2 км от точки 1; далее 800 метров по прямой строго на юго-восток до точки 3 с координатами 67,843521 с.ш. 34,539156 в.д., расположенной на прямой, соединяющей гору Кедыквырпахк и гору Ангвундасчорр – в 650 метрах от горы Кедыквырпахк; далее около 1,4 км по прямой на юго-восток до точки 4 с координатами 67,838692 с.ш. 34,570128 в.д., расположенной на границе между кварталами 425 и 426 Ловозерского участкового лесничества Ловозерского лесничества; далее последовательно на север и на восток по западной и северной границам квартала 426 Ловозерского участкового лесничества Ловозерского лесничества до точки 6 с координатами 67,865758 с.ш. 34,656483 в.д.; далее около 4 км по прямой на северо-восток до скалистых склонов горы Карнасурта в сторону горы Пялкинпорр (695,2); далее общим направлением на север вдоль кромки этих скалистых склонов до участка, где скалы закачиваются и начинается выполаживание склона (точка 24 с координатами 67,897206 с.ш. 34,722993 в.д.); далее около 2 км по прямой на северо-восток до пересечения с ручьем Березовый; далее около 850 метров по прямой на северо-восток до ручья Ягельный (отметки уреза воды 350,4), а затем вверх по течению ручья Ягельный до его пересечения с границей между кварталами 364 и 365 Ловозерского участкового лесничества Ловозерского лесничества (точка 35 с координатами 67,902688 с.ш. 34,778775 в.д.); далее около 4,7 км на северо-восток по прямой, соединяющий точку 37 и триангуляционный знак Пялкинпорр (458,2) – до точки пересечения этой прямой и сухого русла в верховьях безымянного ручья, впадающего с юга в реку Сергевань; далее 1,4 км вниз по течению этого безымянного ручья (точка 53 с координатами 67,922718 с.ш. 34,901838 в.д.); далее 2 км на восток-северо-восток по прямой, соединяющей точку 53 и триангуляционный знак Альфа (487,5) (точка 54 с координатами 67,92486074980 с.ш. 34,94903612 в.д.); далее по прямой на юго-юго-восток до северного берега оз. Светлое, где берет начало безымянный ручей, впадающий с юга в р. Сергевань; далее общим направлением на юг вдоль западных берегов оз. Светлое до самой южной его оконечности – места, где из оз. Светлое берет начало протока, соединяющая озеро и р. Светлая; далее по этой протоке до р. Светлая; далее общим направлением на восток вниз по течению р. Светлая до ее пересечения со старой телефонной линией (точка 275 с координатами 67,90078 с.ш. 35,050804 в.д.); далее общим направлением на юг по старой телефонной линии до ее пересечения с границей между кварталами 430 и 431 Ловозерского участкового лесничества Ловозерского лесничества; далее на юг по этой границе до ее пересеченияс северной границей квартала 458 Ловозерского участкового лесничества Ловозерского лесничества; далее около 370 метров по этой границе на восток до берега озера Ловозеро; далее общим направлением на юг по берегу оз. Ловозеро до южной границы квартала 458 Ловозерского участкового лесничества Ловозерского лесничества; далее около 100 метров на восток по южной границе квартала 458 Ловозерского участкового лесничества Ловозерского лесничества до ее пересечения со старой телефонной линией; далее общим направлением на юг по старой телефонной линии до ее пересечения с южной границей квартала 496 Ловозерского участкового лесничества Ловозерского лесничества; далее общим направлением на запад по южной границе кварталов 496, 495 и 494 Ловозерского участкового лесничества Ловозерского лесничества до точки 628 с координатами 67,723721 с.ш. 34,804361 в.д.; далее по прямой на северо-запад до вершины горы Сташемпахк (936,5); далее по прямой на запад-северо-запад до восточной оконечности южного из озер Киткъявр; далее общим направлением на север по восточному берегу этого озера до протоки, соединяющий его с северным из озер Киткъявр; далее по прямой на запад-северо-запад до триангуляционного знака 839,5; далее около 1,7 км в продолжении прямой, соединяющей протоку между озерами Киткъявр и триангуляционный знак 839,5 до ее пересечения с ручьем Куфтуай – точка 662 с координатами 67,748729 с.ш. 34,617414 в.д.; далее по прямой на северо-запад до вершины горы Паргуайв (1049,3); далее 2,7 км по прямой на северо-северо-запад – до пересеченияс условной линией между триангуляционным знаком Гавайок (741,9) и вершиной горы Сенгисчорр (1113,5) в 1,1 км от горы Сенгисчорр; далее около 1,4 км по прямой на северо-запад до ручья Сенгисйок – в месте его впадения в безымянное озеро в 450 метрах от места истока ручья Сенгисйок из оз. Сенгисъявр (точка 666 с координатами 67,812871 с.ш. 34,493408 в.д.); далее 600 метров на северо-восток по прямой, соединяющей точку 666 и триангуляционный знак Скат II (802,0) (точка 667 с координатами 67,815247 с.ш. 34,506181 в.д.); далее по прямой до точки 1, с которой было начато описание. |
| 1. **Наличие в границах ООПТ иных особо охраняемых природных территорий**
 | Памятники природы регионального значения:1. «Гора Флора», площадь 10 га; 2. «Арники ущелья у озера Пальга», площадь 1 га3. «Арники и маки ущелья Индичйок», площадь 1 га;4. «Пегматиты горы Малый Пункаруайв», площадь 2 га;5. «Малый Пункаруайв», площадь 5 га. |
| 1. **Природные особенности ООПТ**
 | а) Нарушенность территории. 1. Промышленное загрязнение. Северная часть природного парка «Сейдъявврь» подвержена атмосферной эмиссии пылевых частиц от ООО «Ловозерский ГОК» (рудник «Карнасурт»). В выбросах преобладают редкоземельные элементы. Кроме того, источником аэротехногенного загрязнения являются отвалы горных пород, отводные каналы и транспортные пути. Присутсвует шумовое и пылевое (при взрывных работах) загрязнение близлежащих к карьерам территорий.2. Загрязнение бытовым и промышленно-строительным мусором, нарушение почвенно-растительного покрова. На протяжении нескольких десятилетий в пределах Ловозерского массива проводились геологоразведочные и горные работы, связанные с разведкой месторождений полезных ископаемых. В местах проведения буровых работ оставлены до настоящего времени в некотором количестве железный лом, буровые трубы, обломки бетонных фундаментов. Данный вид загрязнения, как и сопровождающие его нарушения естественного почвенно-растительного покрова заказника носят точечный характер. Точечный и, отчасти линейный характер носят нарушения территории, связанные с неконтролируемой рекреацией: вытаптывание участков биваков, развитие тропиночной сети, замусоривание территории вблизи стоянок. С рекреантами также связана угроза возникновения пожаров в летний период. Развитие технических средств доступа на природные территории (квадроциклы, внедорожная техника) многократно усиливает данные негативные факторы и угрозы. Доступность безлесных горных склонов для передвижения квадроциклов создает угрозу образования многочисленных колей и разьезженных участков с прямым уничтожением тундровой растительности и повреждением почвенного покрова, а также фрагментации экотопов и нарушении их водного режима (склонового стока), увеличивает угрозу активизации таких опасных природных явлений, как оползни и лавины. Минимизация нарушений и угроз, связанных с развитием туризма осуществима при создании системы ограничений и контроля рекреационных потоков.3. Беспокойство животному населению, браконьерство. Это связано с нерегулируемой рекреацией и также может усиливаться по мере увеличения транспортной доступности природного парка. Необходимые меры противодействия предусматриваются системой ограничений природоохранного режима природного парка.4. Лесозаготовительная деятельность велась в южных предгорьях Ловозерских тундр с середины XX века сплошными рубками были пройдены леса до линии р. Пунча – р. Сара за исключением небольшого массива ельников к югу от пос. Пунча. В настоящее время практически всей территории Ловозерских тундр придан статус притундровых лесов. В соответствии с этим статусом здесь запрещены все рубки для заготовки древесины, но продолжаются мелкомасштабные работы в рамках санитарных рубок.5. Ухудшения качества вод. На качество вод озера Ловозера оказывают влияние загрязненные притоки: реки Вирма и Сергевань. Наибольшую антропогенную нагрузку испытывает река Сергевань, загрязняемая фторсодержащими сточными водами рудника «Карнасурт» (в их составе сбрасываются взвешенные вещества, фтор, минеральные соли). Западная часть озера загрязняется хозяйственно-бытовыми стоками села Ловозеро, приносимыми рекой Вирма. Многолетнее техногенное загрязнение вод негативно отразилось на ихтиофауне озер Умбозеро (сбросы рудников «Восточный» и ранее – «Умбозерский», ГОК «Олений ручей») и Ловозеро, расположенных в непосредственной близости от заказника и связанного с ним многочисленными водотоками. Высокогорные озера наилучшим образом отражают глобальные и локальные изменения качества воздуха. Результаты анализа проб снежного покрова на водосборах горных озер позволили доказать, что сильно загрязненные региональными выбросами воздушные массы не поднимаются на высокогорные участки. Выпадение загрязняющих веществ здесь низкое и соответствует региональному уровню для Севера Фенноскандии.б) Краткая характеристика рельефа.Территория природного парка «Сейдъявврь» располагается в пределах Ловозерского горнотундрового массива, позднедевонского плутона, сложенного комплексом щелочных и нефелиновых сиенитов с карбонатитами. Вмещающими породами щелочных интрузивов являются докембрийские кристаллические породы, а также осадочно-вулканогенные породы ловозерской толщи. Рельеф Ловозерских гор – платообразный, расчлененный долинами рек на куполообразные и плоские вершины, с отметками до 1100 м. Внешние макросклоны относительно пологие, осложнены хорошо развитыми цирковыми и каровыми мезоструктурами. В центральной части плато обрывается крутыми, местами обрывистыми склонами кальдерообразной котловины озера Сейдозеро с отметкой зеркала воды 189 м. Для внутренних склонов плато характерны троговые долины, ущелья, часто дающие начало крупным рекам массива. Преобладают денудационные формы рельефа (останцы, коры выветривания, скальные стенки и пр.), к аккумулятивным следует отнести флювиогляциальные дельты и террасы рек, водно-ледниковый рельеф межгорных котловин, моренные валы, характерные для периферической части, и серии озерных террас озера Ловозеро. В целом, тип рельефа – среднегорный, по периферии природного парка с участками равнинного, диапазон высот – от 154 м (урез воды оз. Ловозеро) до 1113,5 м (г. Сенгисчорр).в) Краткая характеристика климата.Природный парк находится в атлантико-арктической области умеренного пояса. Температурный режим Ловозерского горного массива характеризуется относительно теплой и ровной зимой и относительно холодным, но менее устойчивым летом. Ближайшей к заказнику точкой метеорологических наблюдений является с. Ловозеро. Среднемесячные температуры воздуха января –13,2°C, июля –13,0°C, среднегодовая составляет +0,1°C; минимальная температура за последние 15 лет была зафиксирована 05.02.2007: -41.1°C, максимальная - +30.9 (31.07.2018). Среднегодовая сумма осадков составляет 498 мм, снежный покров в районе с. Ловозеро появляется 11 октября (однако, нередки летние снегопады) и сходит 23 мая. Снежный период длится 201 сутки. Преобладают ветра западного, северо-западного и юго-восточного направлений. Ловозерский массив с высотами до 1000 и более метров над уровнем моря имеет специфические особенности горного климата. В узких горных долинах возникают свои местные ветры, ориентированные вдоль долины или ущелья, усиливаемые неравномерной инсоляцией и прогревом склонов разной ориентации.г) Краткая характеристика почвенного покрова.Почвенный покров территории природного парка в значительной степени обусловлен вертикальной поясностью, параметрами склонов и развитием мерзлотных процессов. Ловозерские тундры расположены в пределах Хибино-Ловозерского почвенного района с господством щебнистых горно-тундровых, дерновых иллювиально-гумусовых оподзоленных, торфянистых Al-Fe-гумусовых подзолов и подбуров.д) Краткое описание гидрологической сети.Ловозерский горный массив расположен на центральном водоразделе Кольского полуострова: водосток с внешних западных и юго-западных склонов попадает в оз. Умбозеро бассейна Белого моря, а водосборный бассейн Сейдозера, восточных склонов и рек, берущих свое начало во внутренних районах массива (Индичъок, Светлая и др.) через оз. Ловозеро соединен с Баренцевым морем. Самым крупным озером является Сейдозеро, сообщающееся с Ловозером рекой Сейдъяврйок. Многочисленны озера цирков, каров, подпруженных долин ручьев, плато и пологих склонов, различные по глубине и размеру. Реки и ручьи порожисты, с быстрым течением, их русла, по большей части, содержат много крупнообломочного материала (как и днища озер). Питание рек преимущественно весеннее снеговое (70- 80%), доли дождевого стока и грунтового питания составляют по 10-15 %. Воды слабо минерализованы (17-21,6 мг/л), относятся к гидрокарбонатно-натриевому типу.е) Краткая характеристика флоры и растительности:Природный парк расположен в подзоне северной тайги Кольско-Печорской подпровинции Североевропейской таежной провинции в пределах в пределах Ловозерско-Хибинского флористического района. Структуру растительного покрова территории природного парка определяет его расположение близ северной границы леса и горный рельеф. В Ловозерских горах четко выражена вертикальная поясность. Хвойные леса распространены до отметок 280-300 на северных склонах и до 350 м на пологих южных. Пояс березового криволесья прослеживается в полосе по вертикали на 100-200 м выше границы хвойного леса, наибольшего развития достигая по разработанным долинам рек и южным пологим склонам. Выше 350-450 м господствуют горные тундры.В поясе гольцовых пустынь распространены экосистемы ракомитриево-лишайниковых гольцовых пустынь с несомкнутым растительным покровом(от менее 1 до 10% покрытия) на щебнистых и каменистых продуктах выветривания горных пород. Аналоги гольцовых пустынь, ситниково-моховые группировки на полигональном микрорельефе сформированы в долинах озер и на днищах цирков, где проявляются инверсии температур.В горно-тундровом поясе наибольшую площадь занимают тундры кустарничково-лишайниковые с сомкнутым покровом в основном из лишайников кладония звездчатая (*Cladonia stellaris),* кладония оленья *(C. rangiferina),* кладония мягкая *(C. mitis),* на автоморфных хорошо дренированных почвах пологих каменистых склонов и кустарничками водяника гермафродитная (*Empetrum hermaphroditum)*, арктоус альпийский (*Arctous alpine)* и др. На сухих бесснежных вершинах распространены тундры кустарничково-флавоцетрариевые с несомкнутым растительным покровом, в котором преобладают лишайники флавоцетрария снежная (*Flavocetraria nivalis* алектория черноватая *(Alectoria nigricans),* алектория бледно-охряная (*A. ochroleuca)* и др. На участках горных пород с содержанием кальция изредка встречаются дриадово-лишайниковые тундры: дриада восьмилепестковая (*Dryas octopetala)* (доминант), астрагал приполярный *(Astragalus subpolaris),* остролодочник грязноватый *(Oxytropis sordida)*, осока наскальная (*Carex rupestris)*, осока волосовидная *(C. capillaris)*. В более оснеженных и защищённых снегом местообитаниях развиты участки богатых видами разнотравно-дриадовых луговин. В приснеговых местообитаниях сформировались специфические субнивальные ивково-мелкотравные моховые и печёночниковые тундры, с постоянным участием: гарриманелла моховидная *(Harrimanella hypnoides),* ива полярная *(Salix polaris),* гимномитрион стройный *(Gymnomitrion concinnatum),* антелия Юрацки *(Anthelia juratzkana), п*леврокладула беловатая *(Pleurocladula albescens),* солорина шафрановая *(Solorina crocea)*. На скалах, на крутых горных склонах и щебнистых формируются скальные группировки, в которых встречаются некоторые краснокнижные виды растений: многорядник копьевидный (*Polystichum lonchitis),* криптограмма курчавая *(Cryptogramma crispa*).По мере движения вниз по склону растительный покров горно-тундрового пояса становится более сомкнутым, в сообществах увеличивается количество ярусов. В защищенных местообитаниях обычны чернично-деренные тундры, иногда с ярусом из ерника берёза карликовая (*Betula nana)*, в которых преобладают черника (*Vaccinium* *myrtillus),* дёрен шведский (*Chamaepericlymenum suecicum)*. В нижних участках склонов, на конусах выноса рыхлых продуктов выетривания горных пород распространены кустарниковые ивово-ерниковые тундры, где кустарниковый ярус составлен:берёза карликовая (*Betula nana)*, ива сизая (*Salix glauca),* ива мохнатая (*S. lanata), ива* филиколистная(*S. phylicifolia)*. В долинах ручьев узкими полосами расположены горно-тундровые луговины и приручьевые ивняки с преобладанием осок, луговика, разнотравья и густым кустарниковым ярусом из ерника и ив.На днищах цирков, на берегах многочисленных ручьев обычны горно-тундровые кустарничково-моховые болота лапландского аапа-типа.В поясе березовых криволесий наибольшую площадь занимают березовые криволесья кустарничково-флавоцетрариевые, и березовые криволесья воронично-кладониевые на склонах гор и предгорных моренных холмов, на маломощных щебнистых почвах. На более пологих и оснеженных склонах, в местах позднего схода снега, в нижних участках и в перегибах горных склонов, на нагорных террасах обычны березовые криволесья воронично-зеленомошные, березовые криволесья травяно-кустарничково-зеленомошные и березовые криволесья деренно-черничные зеленомошные. На скалистых склонах, часто с постоянным или временным подтоком воды, на уступах разломов и складок структурно-тектонического рельефа встречаются небольшими участками березовые криволесья разнотравные скальные, в которых произрастают некоторые краснокнижные виды - кизильник киноварно-красный (*Cotoneaster cinnabarinus*).В лесном поясе, в горных долинах, на предгорных равнинах и в нижних пологих частях склонов гор, по долинам рек, на флювиогляциальных приозерных равнинах преобладают ельники кустарничковые, травяно-кустарничковые зеленомошные, ельники кустарничково-разнотравные и ельники крупнотравно-папоротниковые. На внешних горных склонах, в нижних частях склонов и варак, в понижениях и на склонах предгорных холмов преобладают сосняки кустарничковые зеленомошные и лишайниково-зеленомошные, на вершинах холмов и на сухих моренных и скальных поверхностях – сосняки лишайниковые.В озерной котловине озера Ловозеро располагаются самые южные в области крупнобугристые кустарничково-сфагновые болота. В долине озера Сейдозеро осоковые и осоково-гипновые мезо- и эутрофные, реже олиготрофные торфяные болота с сосной. По уровню видового богатства флора высших сосудистых растений природного парка в проектируемых границах примерно соответствует разнообразию флоры всего горного массива и составляет более трети флоры всей Мурманской области. Таксономическая структура флоры показывает её гипоарктический характер и соответствует таковым соседних регионов и Мурманской области в целом [Белкина др., 1991]. Значительную часть флоры высших растений составляют бореальные виды, что согласуется с ее зональным положением, тренд их участия нарастает от печеночных мхов к листостебельным и сосудистым растениям. Субарктический широтный элемент составляет меньшую по числу видов, но наиболее активную (широко распространенные, эвритопные и массовые вплоть до доминирования в растительном покрове виды) группу – гипоарктическое ядро флоры. В отличие от равнинных флор Субарктики для Ловозерских гор (и для территории заказника) характерно присутствие значительного количества арктоальпийских и (гипо-) арктомонтанных видов, что характерно для гипоарктической горной флоры. Среди долготных типов ареалов преобладают цикрумполярный и евразиатский.**Суммарные сведения о биологическом разнообразии флоры природного парка «Сейдъявврь»**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Систематическая группа | Природный парк | Число видов |
| Ловозерские горы | Мурманская область |
| Сосудистые растения | 415 | 465 | 1341 |
| Мхи  | 208 | 227 | 466 |
| Печеночники | 110 | 119 | 200 |
| Лишайники | 261 | 357 | 1180 |

ж) Краткие сведения о лесном фонде.Природный парк расположен на территории Ловозерского участкового лесничества Ловозерского лесничества. Лесной фонд на территории природного парка представлен, исключая составляющие большую часть территории нелесные земли (преимущественно, горные тундры), еловыми типами леса. В соответствии с материалами лесной таксации сосновые леса на территории природного парка отсутствуют, в натуре они составляют менее 1% площади природного парка. Леса на территории природного парка низкобонитетные (V бонитета), примерно на 7% площади природного парка – непродуктивные. Абсолютно преобладают перестойные леса. **Распределение лесов природного парка по лесообразующим породам и возрастным группам (площадь, % от общей площади природного парка)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Группы возраста |  | Лесообразующая порода | Всего |
| сосна | ель | береза  |  |
| молодняки | 0 | 0 | 0 | 0 |
| средневозрастные | 0 | 0 | 0 | 0 |
| приспевающие | 0 | 0 | 1 | 1 |
| спелые и перестойные | 0 | 8 | 3 | 11 |
| Всего | 0 | 8 | 4 | 12 |

з) Краткие сведения о животном мире.Беспозвоночные.В структуре зоопланктонных сообществ водоемов природного парка доминируют «мирные» коловратки *Asplanchna priodonta* Gosse, *Keratella cochlearis* (Gosse), *Kellicottia longispina* (Kellicott), *Polyarthra* sp., «тонкие» ветвистусые рачки-фильтраторы *Bosmina obtusirostris* Sars, *Daphnia longispina* O.F.Muller, *Holopedium gibberum* Zaddach, а также ценные в кормовом отношении представители веслоногих рачков, относящиеся к «грубым» фильтраторам *Eudiaptomus gracilis* Sars. В составе макрозообентоса водотоков заказника встречаются олигохеты (Oligochaeta), двустворчатые и брюхоногие моллюски (Gastropodae, Bivalvia), насекомые, представленые отрядами Ephemeroptera (доминирует *Baetis rhodani* Picted 1843), Plecoptera (наиболее многочисленны *Arcynopteryx compacta* McLachlan 1872), Trichoptera (преобладают в составе сообществ *Rhyacophila nubila* Zettersted 1840 и *Hydropsyche* sp.), Coleoptera (сем. Ditiscidae) и Diptera. Из двукрылых наиболее многочисленны Simuliidae и Chironomidae. **Таксономическое разнообразие энтомофауны Ловозерских тундр.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Систематическая единица | Латинское название | Русское название | Кол-во видов |
| **Отряд** | ***Plecoptera*** | **Веснянки** | **3** |
| Семейство | *Nemouridae* | Немоуриды | 3 |
| **Отряд** | ***Homoptera (cicadina)*** | **Равнокрылые хоботные**  | **6** |
| Семейство | *Cicadellidae* | Цикадки | 5 |
| Семейство | *Cixiidae* | Циксииды | 1 |
| **Отряд** | ***Hemiptera*** | **Полужесткокрылые или клопы** | **11** |
| Семейство | *Anthocoridae* | Антрокориды | 1 |
| Семейство | *Miridae* | Слепняки | 4 |
| **Отряд** | ***Coleoptera*** | **Жесткокрылые, или жуки** | **3** |
| Семейство | *Carabidae* | Жужелицы | 2 |
| Семейство | *Curculionidae* | Долгоносики | 1 |
| **Отряд** | ***Neuroptera*** | **Сетчатокрылые** | **3** |
| Семейство | *Hemerobiidae* | Гемеробииды | 2 |
| **Отряд** | ***Lepidoptera*** | **Чешуекрылые, или бабочки** | **3** |
| Семейство | *Oecophoridae* | Ширококрылые моли | 1 |
| Семейство | *Tortricidae* | Листовертки | 2 |
| **Отряд** | ***Hymenoptera*** | **Перепончатокрылые** | **14** |
| Семейство | *Formicidae* | Муравьи | 4 |
| Семейство | *Apidae* | Апиды | 10 |
| **Отряд** | ***Diptera*** | **Двукрылые** | **4** |
| Семейство | *Syrphidae* | Сирфиды | 2 |
| Семейство | *Tabanidae* | Слепни | 2 |

Состав ихтиофауны в природном парке типичен для северных олиготрофных водоемов и относительно беден в видовом отношении. Видовой состав в пределах заказника включает 11 видов рыб, относящихся к 8 семействам [Берг, Правдин, 1948; Галкин, 1966; Кашулин и др., 2012; Ксенозов, 1966].**Систематический список рыб природного парка «Сейдъявврь»**

|  |  |
| --- | --- |
| Русское название | Латинское название |
| Семейство Лососевые | *Salmonidae* |
| Кумжа  | *Salmo trutta* Linnaeus, 1758 |
| Арктический голец  | *Salvelinus alpinus* (Linnaeus, 1758) |
| Семейство Сиговые | *Coregonidae* |
| Обыкновенный сиг  | *Coregonus lavaretus* (Linnaeus, 1758) |
| Европейская ряпушка  | *Coregonus albula* (Linnaeus, 1758) |
| Семейство Хариусовые | *Thymallidae* |
| Европейский хариус  | *Thumallus thumallus* (Linnaeus, 1758) |
| Семейство Щуковые | *Esocidae* |
| Обыкновенная щука | *Esox lucius* Linnaeus, 1758 |
| Семейство Окуневые | *Percidae* |
| Обыкновенный ерш  | *Gymnocephalus cernuus* Linnaeus, 1758 |
| Речной окунь  | *Perca fluviatilis* Linnaeus, 1758 |
| Семейство Налимовые | *Lotidae* |
| Налим  | *Lota lota* (Linnaeus, 1758)  |
| Семейство Карповые | *Cyprinidae* |
| Обыкновенный гольян  | *Phoxinus phoxinus* (Linnaeus, 1758) |
| Семейство Колюшковые | *Gasterosteidae* |
| Девятииглая колюшка  | *Pungitius pungitius* (Linnaeus, 1758)  |

В фауне природного парка представлено 30 видов млекопитающих, 138 видов птиц, 2 вида пресмыкающихся, 1 вид земноводных. Здесь представлены практически все млекопитающие Мурманской области, за исключением некоторых заходящих в область видов; заметная часть видов птиц, за исключением приморских и некоторых залетных видов; все пресмыкающиеся и треть видов земноводных.Специфика фауны наземных позвоночных рассматриваемой территории обусловлена как естественными, так и антропогенными причинами и в основном, носит мозаичный и очаговый характер распространения.и) Сведения о редких и находящихся под угрозой исчезновения объектах животного и растительного мира.Природный парк включает большое число редких и находящихся под угрозой исчезновения объектов растительного и животного мира.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Русское название** | **Латинское название** | **Категория статуса в Красной книге** |
| **ККМО** | **ККРФ** |
| **СОСУДИСТЫЕ РАСТЕНИЯ** |
| (!)\*Арника фенноскандская  | *Arnica fennoscandica* Jurtz. et Korobkov | 1б | 2 |
| (!)Беквичия ледниковая  | *Beckwithia glacialis* (L.) A. et D. Löve | 2 | 3 |
| Вероника кустящаяся  | *Veronica fruticans* Jacq. | 3 | – |
| Горечавка снежная  | *Gentiana nivalis* L. | 2 | – |
| Диплазиум сибирский  | *Diplazium sibiricum* (Turcz. ex G. Kunze) Kurata | 3 | – |
| Дремлик темно-красный  | *Epipactis atrorubens* (Hoffm. ex Bernh.) Bess. | 1б | – |
| Жирянка волосистая  | *Pinguicula villosa* L. | 3 | – |
| Ива деревцевидная  | *Salix arbuscula* L. | 3 | – |
| (!) Ива арктическая  | *Salix arctica* Pall. | 3 | – |
| Ива монетовидная  | *Salix nummularia* Anderss. | 3 | – |
| Камнеломка многолисточковая  | *Saxifraga foliolosa* R. Br. | 2 | – |
| Камнеломка тонкая  | *Saxifraga tenuis* (Wahlenb.) H. Smith | 2 | – |
| Камнеломка ястребинколистная | *Saxifraga hieracifolia* Waldst. et Kit. | 2 | – |
| Кассиопея четырехгранная  | *Cassiope tetragona* (L.) D. Don. | 3 | – |
| Кастиллея лапландская  | *Castilleja lapponica* Gand. | 3 | – |
| Кизильник киноварно-красный  | *Cotoneaster cinnabarinus* Juz. | 3 | 3 |
| Кипрей белоцветковый  | *Epilobium lactiflorum* Hausskn. | 3 | – |
| (!) Кипрей даурский  | *Epilobium davuricum* Fisch. ex Hornem. | 3 | – |
| Кипрей мокричниколистный  | *Epilobium alsinifolium* Vill. | 3 | – |
| Криптограмма курчавая  | *Cryptogramma crispa* (L.) R. Br. | 3 | – |
| Крупка норвежская  | *Draba norvegica* Gunn. | 2 | – |
| Крупка фладницийская  | *Draba fladnizensis* Wulf. | 3 | – |
| Лапчатка снежная  | *Potentilla nivea* L.  | 3 | – |
| Лапчатка Шамиссо  | *Potentilla chamissonis* Hult. | 3 | – |
| Мак лапландский  | *Papaver lapponicum* (Tolm.) Nordh | 2 | 3 |
| Манжетка альпийская  | *Alchemilla alpinа* L. | 3 | – |
| Многорядник копьевидный  | *Polystichum lonchitis* (L.) Roth | 3 | – |
| Одуванчик подражающий  | *Taraxacum simulum* Brenn. | 3 | – |
| (!)Одуванчик снежный  | *Taraxacum nivale* Lange ex Kihlm. | 3 | – |
| Орляк сосновый  | *Pteridium pinetorum* C. N. Page & R. R. Mill [=*Pteridium aquilinum* auct. non. (L.) Kuhn] | 2 | – |
| Осока ледниковая  | *Carex glacialis* Mackenz. | 3 | – |
| Полушник озерный  | *Isoёtes lacustris* L. | 5 | 3 |
| Псевдорхис беловатый  | *Pseudorchis albida* (L.) Á. Löve & D. Löve [=*Leucorchis albida* (L.) E. Mey, = *Pseudorchis straminea* (Fernald) Soják, = *P. albida subsp. straminea* (Fernald) Á. Löve & D. Löve)] | 2 | – |
| Пушица короткопыльниковая  | *Eriophorum brachyantherum* Trautv. et C.A. Mey. | 3 | – |
| Резушка скальная (Резуха каменистая)  | *Arabidopsis petraea* (L.) V.I. Dorof. [=*Cardaminopsis petraea* (L.) Hitt.] | 2 | – |
| Смолевка скальная  | *Silene rupestris* L. | 2 | 2 |
| Тимьян субарктический  | *Thymus subarcticus* Klok. et Shost. | 3 | – |
| Ястребинка буроватая  | *Hieracium furvescens* (Dahlst.) Omang | 4 | – |
| Ястребинка буроватая  | *Hieracium furvescens* (Dahlst.) Omang | 4 | – |
| Ястребиночка блуждающая | *Pilosella erratica* (Norrl.) Schljak. [=*Hieracium erraticum* Norrl.] | 4 | – |
| **МОХООБРАЗНЫЕ** |
| Андреа Блютта | *Andreaea blyttii* Schimp. | 3 | – |
| Фиссиденс моховидный  | *Fissidens bryoides* Hedw. | 3 | – |
| Охырея ложковиднолистная  | *Ochyraea cochlearifolia* (Venturi) Ignatov & Ignatova [=*Hygrohypnum cochlearifolium* (Vent. ex De Not.) Broth.] | 3 | – |
| (!)Тэйлория сплахновидная  | *Tayloria splachnoides* (Schleich. ex Schwaegr.) Hook. | 2 | – |
| Киерия серповидная  | *Kiaeria falcata* (Hedw.) I.Hagen | 2 | – |
| (!) Андреа снежная  | *Andreaea nivalis* Hook. | 3 | – |
| (!)Буксбаумия безлистная  | *Buxbaumia aphylla* Hedw. | 3 | – |
| (!)Барбилофозия краснеющая  | *Barbilophozia rubescens* (R.M. Schust. & Damsh.) Kartt. & L. Soederstr. | 3 | – |
| Кроссокаликс Геллера  | *Crossocalyx hellerianus* (Nees ex Lindenb.) Meyl. | 3 | – |
| Мезоптихия баденская  | *Mesoptychia badensis* (Gottsche ex Rabenh.) L.Söderstr. & Váňa [= *Leiocolea badensis* (Gottsche) Jørg.] | 3 | – |
| Нардия Брейдлера  | *Nardia breidleri* (Limpr.) Lindb. | 5 | 4 |
| Пелтолепис квадратный  | *Peltolepis quadrata* (Saut.) Müll.Frib. | 3 | – |
| Эремонотус бесчиленноплодный  | *Eremonotus myriocarpus* (Carrington) Pearson | 3 | – |
| (!)Гигрогипнум ложковиднолистный  | *Hygrohypnum cochlearifolium* (Vent. ex De Not.) Broth. | 3 | – |
| **ЛИШАЙНИКИ** |
| (!) Бриория Фремонта  | *Bryoria fremontii* (Tuck.) Brodo & D. Hawksw | 5 | 3б |
| Дерматокарпон ручейковый  | *Dermatocarpon rivulorum* (Arnold) Dalla Torre & Sarnth. | 3 | – |
| (!)Плацидиопсис серо-бурый  | *Placidiopsis pseudocinerea* Breuss | 4 | – |
| (!)Стереокаулон пальчатолистный  | *Stereocaulon dactylophyllum* Florke | 4 | 2а |
| Уснея оголяющаяся | *Usnea glabrescens* (Nyl. ex Vain.) Vain. | 3 | – |
| Коллема чернеющая  | *Collema nigrescens* (Huds.) D C. | 3 | – |
| Лобария легочная  | *Lobaria pulmonaria* (L.) Hoffm. | 3 | 2 |
| **ЖИВОТНЫЕ** |
| Гадюка обыкновенная | *Vipera berus* Linnaeus, 1758 | 3 | – |
| Серый гусь | *Anser anser* Linnaeus, 1758 | 4 | – |
| Лебедь-кликун | *Cygnus cugnus* Linnaeus, 1758 | 3 | – |
| Луток | *Mergus albellus* Linnaeus, 1758 | 3 | – |
| Скопа | *Pandion haliaetus* Linnaeus, 1758 | 3 | 3 |
| Орлан-белохвост | *Haliaeetus albcilla* Linnaeus, 1758 | 3 | 3 |
| Кречет | *Falco gyrfalco* Linnaeus, 1758 | 2 | 2 |
| Сапсан | *Falco peregrinus* Tunstall, 1771 | 2 | 2 |
| Пустельга обыкновенная | *Falco tinnunculus* Linnaeus, 1758 | 3 | – |
| Белая сова | *Nuctea scandiaca* Linnaeus, 1758 | 2 | – |
| Неясыть длиннохвостая | *Strix uralensis* Pallas, 1771 | 2 | – |
| Неясыть бородатая | *Strix nebulosa* Foster, 1772 | 3 | – |
| Рогатый жаворонок | *Eremophila alpestris* Linnaeus, 1758 | 3 | – |
| Обыкновенный серый сорокопут | *Lanius excubitor excubitor* Linnaeus, 1758 | 3 | 3 |
| Северный олень | *Rangifer tarandus tarandus* Linnaeus, 1758 | 3 | 3 |

(!)\* Вид не найден на территории заказника в старых границах.к) Суммарные сведения о биологическом разнообразии.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Таксономическая группа | Общее число выявленных видов | В том числе видов,включенных в Красную книгу Мурманской области | В том числе видов, включенных в Красную книгу Российской Федерации | В том числе видов, включенных в Красную книгу МСОП |
| Сосудистыерастения | 415 | 41 | 6 | – |
| Мхи | 208 | 7 | – | – |
| Печеночники | 110 | 8 | 1 | – |
| Грибы | Специальных исследований не проводилось |
| Лишайники | 261 | 7 | 3 | – |
| Млекопитающие | 30 | 1 | 1 | – |
| Птицы | 138 | 13 | 5 | 12 |
| Пресмыкающиеся | 2 | 1 | – | 1 |
| Земноводные | 1 | – | – | – |
| Рыбы | 11 | – | – | – |

л) Краткая характеристика основных экосистем ООПТ.Типология экосистем природного парка «Сейдъявврь» определяется его положением в одном из самых высоких горных массивов Мурманской области – Ловозерских горах. Ландшафты имеют ряд особенностей, сближающих их с высокогорьями (расположение за полярным кругом, невысокая протяжённость поясов по вертикали, яркая выраженность гляциально-нивальных форм рельефа, крутизна и скалистость склонов, наличие узких ущелий. В Ловозерских горах преобладают тундровые, лесотундровые и северо-таежные ландшафты и экосистемы.м) Краткая характеристика особо ценных для региона или данной ООПТ природных объектов, расположенных на ООПТ.На территории природного парка выявлен 41 вид редких и находящихся под угрозой исчезновения сосудистых растений, среди мохообразных на территории природного парка зарегистрировано 7 краснокнижных видов мхов, 8 печеночников, 7 видов лишайников, из числа животных в Красную книгу Мурманской области включены 15 видов.о) Краткая характеристика наиболее значимых историко-культурных объектов, находящихся в границах ООПТ.Озеро Сейдозеро и его окружение является одним из важнейших целевых объектов природного и этнографического туризма Ловозерских гор и всей Мурманской области.На территории природного парка находятся памятники, имеющие историко-культурное значение, относящиеся к четырем временным категориям: археологические памятники, памятники саамской истории и культуры, памятники истории промышленного освоения Ловозерских тундр в XX веке, алтари и места паломничества. Некоторые скопления памятников образуют историко-культурные ландшафты - примером такого ландшафта является озеро Сейдозеро и окружающие его возвышенности. С места бывшего саамского посёлка Саррьлухткинд обозревается несколько значимых для саамов сакральных объектов. |
| 1. **Экспликация земель ООПТ**
 | а) экспликация по составу земель: земли лесного фонда 38 076,5 га – 100%;б) экспликация земель особо охраняемых территорий и объектов – не земли ООПТ;в) экспликация земель лесного фонда: 38 076,5 га – 100%  |
| 1. **Негативное воздействие на ООПТ (факторы и угрозы)**
 | а) факторы негативного воздействия: - нерегулируемый туризм;- существование горнодобывающего предприятия ООО «Ловозерский ГОК» и сопутствующей инфраструктуры.б) угрозы негативного воздействия:Отсутствуют. |
| 1. **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: i№fo@oopt-murma№.ru, https://vk.com/oopt\_murma№sk; 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: lesce№tr51@mail.ru; дата присвоения ОГРН: 29.12.2007 г., ОГРН: 1075190025041, руководитель: Ошаров Максим Валерьевич. |
| 1. **Сведения об иных лицах, на которые возложены обязательства по охране ООПТ**
 | Отсутствуют  |
| 1. **Общий режим охраны и использования ООПТ**
 | Режим особой охраны определен в разделе 5 Положения о природном парке «Сейдъявврь», утвержденного постановлением Правительства Мурманской области от 05.07.2024 г. № 456-ПП «О6 изменении режима особой охраны государственного природного комплексного заказника «Сейдъявврь».5.1. На территории природного парка запрещается любая деятельность, если она противоречит целям создания природного парка или причиняет вред охраняемым природным комплексам и их компонентам.5.2. На территории природного парка установлен дифференцированный режим особой охраны с учетом природных, рекреационных и иных особенностей. Схема функционального зонирования природного парка приведена в приложении № 5 к настоящему Положению. Выделены следующие функциональные зоны:5.2.1. Природоохранная зона, предназначенная для сохранения природной среды в естественном состоянии при полном исключении хозяйственного воздействия. Уменьшение площади природоохранной зоны не допускается. В природоохранной зоне запрещается:5.2.1.1. Перевод земель в земли иных категорий, за исключением категории «земли особо охраняемых территорий и объектов».5.2.1.2. Изменение целевого назначения земельных участков или прекращение прав на землю для нужд, противоречащих их целевому назначению, за исключением изменения целевого назначения земель при переводе земель в категорию «земли особо охраняемых территорий и объектов» или при предоставлении лесных участков в постоянное (бессрочное) пользование управляющему учреждению.5.2.1.3. Предоставление в пользование водных объектов или их частей.5.2.1.4. Поиск, разведка и добыча полезных ископаемых, торфа, сапропеля.5.2.1.5. Взрывные, буровые и горные работы.5.2.1.6. Применение любых ядохимикатов, минеральных и органических удобрений, стимуляторов роста растений, химический уход за лесом.5.2.1.7. Все виды мелиоративных и ирригационных работ, иная деятельность, ведущая к изменению гидрологического режима территории природного парка.5.2.1.8. Изменение гидрологического и гидрохимического режима.5.2.1.9. Все виды рубок, за исключением рубок, проводимых в соответствии с пунктом 5.2.2.5 настоящего Положения.5.2.1.10. Любое повреждение деревьев и кустарников, за исключением неизбежного повреждения деревьев и кустарников при тушении лесных пожаров и при передвижении и стоянке транспортных средств для оказания неотложной медицинской помощи пострадавшим.5.2.1.11. Подсочка лесных насаждений.5.2.1.12. Сбор и заготовка мохообразных и всех видов лишайников (в том числе ягеля).5.2.1.13. Заготовка и сбор физическими лицами недревесных лесных ресурсов, пищевых лесных ресурсов и лекарственных растений для собственных нужд, за исключением попутного сбора грибов и ягод при осуществлении туризма по специально установленным управляющим учреждением маршрутам на расстоянии не более 10 метров в обе стороны от оси маршрута.5.2.1.14. Распашка земель.5.2.1.15. Создание лесных культур под пологом леса.5.2.1.16. Любое повреждение почвенного покрова, за исключением неизбежного повреждения почвенного покрова при тушении лесных пожаров и при передвижении и стоянке транспортных средств для оказания неотложной медицинской помощи пострадавшим и повреждения почвенного покрова при проведении разрешенных настоящим Положением видов работ и природопользования.5.2.1.17. Любые действия, приводящие к снижению проективного покрытия травяно-кустарничкового и/или мохово-лишайникового ярусов или выпадению из его участков отдельных видов растений, грибов и лишайников.5.2.1.18. Акклиматизация и интродукция.5.2.1.19. Посадка и выращивание любых растений, не встречающихся на территории природного парка в естественном состоянии.5.2.1.20. Сельское хозяйство и выпас скота.5.2.1.21. Заготовка любых кормов для домашних и сельскохозяйственных животных (в том числе веточного корма).5.2.1.22. Размещение скотомогильников (биотермических ям).5.2.1.23. Сбор, накопление, транспортирование, обработка, утилизация, обезвреживание, размещение всех видов отходов.5.2.1.24. Создание объектов размещения радиоактивных, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ.5.2.1.25. Использование одноразовых тарелок, стаканчиков, столовых приборов из пластика и (или) бумаги, и (или) фольги.5.2.1.26. Захламление, засорение и загрязнение территории, в том числе водных объектов (в том числе мойка механических транспортных средств в водных объектах, в границах прибрежных защитных полос водных объектов, водоохранных зон водных объектов).5.2.1.27. Сплав леса.5.2.1.28. Любое новое строительство, возведение строений и сооружений временного и капитального характера, за исключением возведения отдельных строений и сооружений временного характера в соответствии с пунктом 5.2.2.6 настоящего Положения.5.2.1.29. Прокладка новых дорог и иных коммуникаций, а также любых линейных объектов, за исключением обустройства экологических маршрутов и их элементов, специально установленных управляющим учреждением маршрутов для пешего и лыжного туризма, и специально установленных управляющим учреждением маршрутов для движения и стоянки автомототранспорта и маршрутов для движения и стоянки снегоходов и мотосаней в соответствии с пунктом 5.2.2.7 настоящего Положения.5.2.1.30. Передвижение и стоянка вне специальных установленных управляющим учреждением маршрутов автомототранспорта (запрет передвижения и стоянки автомототранспорта вне специально установленных управляющим учреждением маршрутов не распространяется на передвижение и стоянку автомототранспорта в целях тушения лесных пожаров, оказания медицинской помощи пострадавшим, осуществления спасательных работ, выполнения служебных обязанностей управляющего учреждения, правоохранительных и природоохранных органов).5.2.1.31. Передвижение и стоянка не относящейся к снегоходам и мотосаням гусеничной техники (запрет передвижения и стоянки гусеничной техники не распространяется на передвижение и стоянку не относящейся к снегоходам и мотосаням гусеничной техники в целях тушения лесных пожаров, оказания медицинской помощи пострадавшим, осуществления спасательных работ).5.2.1.32. Передвижение и стоянка снегоходов и мотосаней при толщине снегового покрова менее 30 сантиметров (определяемой по данным ФГБУ «Мурманское управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды» (далее ¬– ФГБУ «Мурманское УГМС»).5.2.1.33. Передвижение и стоянка снегоходов и мотосаней вне специально установленных управляющим учреждением мест и маршрутов (запрет передвижения и стоянки снегоходов и мотосаней вне специально установленных управляющим учреждением мест и маршрутов не распространяется на передвижение и стоянку снегоходов и мотосаней в целях оказания медицинской помощи пострадавшим, осуществления спасательных работ, выполнения служебных обязанностей управляющего учреждения, правоохранительных и природоохранных органов).5.2.1.34. Передвижение и стоянка маломерных судов по водным объектам (запрет передвижения и стоянки маломерных судов по водным объектам не распространяется на передвижение и стоянку маломерных судов (в том числе оснащенных мотором) в целях тушения лесных пожаров, оказания медицинской помощи пострадавшим, осуществления спасательных работ, выполнения служебных обязанностей управляющего учреждения, правоохранительных и природоохранных органов, а также в целях проведения разрешенных настоящим Положением научных исследований при условии дополнительного согласования с управляющим учреждением передвижения и стоянки маломерных судов при данных научных исследованиях).5.2.1.35. Туризм вне специально установленных управляющим учреждением маршрутов, за исключением природно-познавательного пешего и лыжного туризма вне специально установленных управляющим учреждением маршрутов по специальным разрешениям, выдаваемым управляющим учреждением.5.2.1.36. Разбивка туристических стоянок, разведение костров.5.2.1.37. Проведение спортивных и культурно-массовых мероприятий.5.2.1.38. Сбор яиц и разорение гнезд диких птиц, разрушение и раскопка постоянных жилищ зверей, разрушение муравейников, изъятие моллюсков (в том числе раковин) из водоемов, осуществление действий, приводящих к беспокойству животных в их естественной среде обитания.5.2.1.39. Все виды охоты, за исключением охоты в целях регулирования численности охотничьих ресурсов. 5.2.1.40. Нахождение на территории природоохранной зоны с орудиями охоты и (или) продукцией охоты, собаками охотничьих пород, ловчими птицами, перечень которых установлен Правилами охоты, утвержденными приказом Минприроды России от 24.07.2020 № 477, за исключением случаев, указанных в пункте 5.2.1.39, а также связанных с выполнением служебных обязанностей по государственному надзору в области охраны и использования особо охраняемых природных территорий, государственному охотничьему надзору, государственному надзору в области охраны, воспроизводства и использования объектов животного мира и среды их обитания уполномоченными должностными лицами.5.2.1.41. Любое рыболовство и аквакультура (рыбоводство).5.2.1.42. Поисковые и археологические полевые работы, и изъятие археологических и иных предметов, имеющих историко-культурную ценность, без согласования управляющего учреждения.5.2.1.43. Уничтожение и повреждение аншлагов, шлагбаумов, стендов, информационных знаков и указателей, обустроенных экологических маршрутов и их элементов, обустроенных маршрутов для пешего и лыжного туризма, обустроенных маршрутов для движения и стоянки автомототранспорта и маршрутов для движения и стоянки снегоходов и мотосаней, других строений и сооружений временного характера, предназначенных для обеспечения функционирования природного парка, нанесение надписей и знаков на валунах, обнажениях горных пород и историко-культурных объектах.5.2.2. В природоохранной зоне разрешается:5.2.2.1. Пеший и лыжный туризм по специально установленным управляющим учреждением маршрутам по общим разрешениям, выдаваемым управляющим учреждением на пребывание физических лиц на территории природного парка, с соблюдением определяемых управляющим учреждением лимитов и временных запретов посещения физическими лицами данных маршрутов.5.2.2.2. Попутный сбор грибов и ягод при осуществлении туризма по специально установленным управляющим учреждением маршрутам на расстоянии не более 10 метров в обе стороны от оси маршрута.5.2.2.3. Природно-познавательный пеший и лыжный туризм вне специально установленных управляющим учреждением маршрутов по специальным разрешениям, выдаваемым управляющим учреждением, с соблюдением определяемых управляющим учреждением лимитов и временных запретов посещения физическими лицами территории природного парка и его отдельных участков.5.2.2.4. Проведение по договору (соглашению) с управляющим учреждением научных исследований, не препятствующих выполнению возложенных на природный парк задач, не связанных с нарушением режима и не нарушающих естественное функционирование экологических систем, природных ландшафтов и природных комплексов.5.2.2.5. Рубки леса, осуществляемые управляющим учреждением в соответствии с пунктом 3 части 2 статьи 23.1 Лесного кодекса Российской Федерации исключительно для возведения отдельных строений и сооружений временного характера в соответствии с пунктом 5.2.2.6 настоящего Положения, обустройства экологических маршрутов и их элементов, специально установленных управляющим учреждением маршрутов для пешего и лыжного туризма, специально установленных управляющим учреждением маршрутов для движения и стоянки автомототранспорта, маршрутов для движения и стоянки снегоходов и мотосаней в соответствии с пунктом 5.2.2.7 настоящего Положения.5.2.2.6. Возведение управляющим учреждением и (или) по согласованию с ним отдельных строений и сооружений временного характера исключительно для выполнения возложенных на природный парк задач.5.2.2.7. Обустройство исключительно для выполнения возложенных на природный парк задач экологических маршрутов и их элементов, специально установленных управляющим учреждением маршрутов для пешего и лыжного туризма, специально установленных управляющим учреждением маршрутов для движения и стоянки автомототранспорта и маршрутов для движения и стоянки снегоходов и мотосаней.5.2.2.8. Передвижение и стоянка автомототранспорта на основании специальных разрешений управляющего учреждения исключительно на специально установленных управляющим учреждением маршрутах с соблюдением определяемых управляющим учреждением лимитов и временных запретов передвижения и стоянки автомототранспорта на данных маршрутах.5.2.2.9. Передвижение и стоянка снегоходов и мотосаней при толщине снегового покрова свыше 30 сантиметров (определяемой по данным ФГБУ «Мурманское УГМС») на основании специальных разрешений управляющего учреждения исключительно на специально установленных управляющим учреждением местах и маршрутах с соблюдением определяемых управляющим учреждением лимитов и временных запретов передвижения и стоянки снегоходов и мотосаней на данных местах и маршрутах.5.2.2.10. Охота в целях регулирования численности охотничьих ресурсов.5.2.3. Специальная природоохранная зона, предназначенная для сохранения природной среды в естественном состоянии с разрешением хозяйственных воздействий, не ведущих к ухудшению этого состояния. 5.2.3.1. В специальной природоохранной зоне действуют запреты и разрешения, установленные для природоохранной зоны.5.2.3.2. В специальной природоохранной зоне дополнительно к разрешениям, установленным для природоохранной зоны, разрешаются следующие хозяйственные воздействия: подземные поиск, разведка и добыча полезных ископаемых с сопутствующими подземными горными работами без размещения поверхностных сооружений (за исключением обустройства вентиляционных сооружений) и при условии полного исключения влияния данных воздействий на наземные и водные экологические системы и природные комплексы природного парка. Участки специальной природоохранной зоны после завершения на них указанных хозяйственных воздействий становятся исключительно природоохранной зоной.5.2.4. Зона традиционного хозяйственного использования, предназначенная для ведения традиционной хозяйственной деятельности коренного малочисленного народа Севера саамов – северного оленеводства, охоты, рыболовства (далее – традиционное рыболовство) на основании решения о предоставлении в пользование водных биологических ресурсов исполнительного органа Мурманской области, осуществляющего полномочия в области охраны и использования водных биологических ресурсов, для сохранения природной среды в естественном состоянии. В зоне традиционного хозяйственного использования запрещается:5.2.4.1. Перевод земель в земли иных категорий, за исключением категории «земли особо охраняемых территорий и объектов».5.2.4.2. Перевод земель лесных участков, арендуемых для ведения сельского хозяйства (северного оленеводства), в земли категории «земли особо охраняемых территорий и объектов» без согласования с арендаторами данных лесных участков.5.2.4.3. Изменение целевого назначения земельных участков или прекращение прав на землю для нужд, противоречащих их целевому назначению, за исключением изменения целевого назначения земель при переводе земель в категорию «земли особо охраняемых территорий и объектов» или при предоставлении лесных участков в постоянное (бессрочное) пользование управляющему учреждению.5.2.4.4. Предоставление лесных участков в пользование или аренду, за исключением предоставления лесных участков в аренду для ведения сельского хозяйства (исключительно северного оленеводства в соответствии с требованиями настоящего Положения) и за исключением предоставления лесных участков в постоянное (бессрочное) пользование управляющему учреждению.5.2.4.5. Предоставление в пользование водных объектов или их частей.5.2.4.6. Поиск, разведка и добыча полезных ископаемых, торфа, сапропеля.5.2.4.7. Взрывные, буровые и горные работы.5.2.4.8. Применение любых ядохимикатов, минеральных и органических удобрений, стимуляторов роста растений, химический уход за лесом.5.2.4.9. Все виды мелиоративных и ирригационных работ, иная деятельность, ведущая к изменению гидрологического режима территории природного парка.5.2.4.10. Изменение гидрологического и гидрохимического режима.5.2.4.11. Все виды рубок, за исключением рубок, проводимых в соответствии с пунктом 5.2.5.6 настоящего Положения.5.2.4.12. Любое повреждение деревьев и кустарников, за исключением неизбежного повреждения деревьев и кустарников при тушении лесных пожаров и при передвижении и стоянке транспортных средств для оказания неотложной медицинской помощи пострадавшим.5.2.4.13. Подсочка лесных насаждений.5.2.4.14. Сбор и заготовка мохообразных и всех видов лишайников (в том числе ягеля).5.2.4.15. Распашка земель.5.2.4.16. Создание лесных культур под пологом леса.5.2.4.17. Любое повреждение почвенного покрова, за исключением неизбежного повреждения почвенного покрова при тушении лесных пожаров и при передвижении и стоянке транспортных средств для оказания неотложной медицинской помощи пострадавшим и повреждения почвенного покрова при проведении разрешенных настоящим Положением видов работ и природопользования.5.2.4.18. Любые действия, приводящие к снижению проективного покрытия травяно-кустарничкового и/или мохово-лишайникового ярусов или выпадению из его участков отдельных видов растений, грибов и лишайников.5.2.4.19. Акклиматизация и интродукция.5.2.4.20. Посадка и выращивание любых растений, не встречающихся на территории природного парка в естественном состоянии.5.2.4.21. Сельское хозяйство и выпас скота, за исключением северного оленеводства, осуществляемого в соответствии с пунктом 5.2.5.1 настоящего Положения.5.2.4.22. Заготовка любых кормов для домашних и сельскохозяйственных животных (в том числе веточного корма).5.2.4.23. Размещение скотомогильников (биотермических ям).5.2.4.24. Сбор, накопление, транспортирование, обработка, утилизация, обезвреживание, размещение всех видов отходов, за исключением накопления и транспортирования твердых коммунальных отходов, отходов очистки туалетных кабин, биотуалетов, химических туалетов в соответствии с пунктом 5.2.5.16 настоящего Положения.5.2.4.25. Создание объектов размещения радиоактивных, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ.5.2.4.26. Использование одноразовых тарелок, стаканчиков, столовых приборов из пластика и (или) бумаги, и (или) фольги.5.2.4.27. Захламление, засорение и загрязнение территории, в том числе водных объектов (в том числе мойка механических транспортных средств в водных объектах, в границах прибрежных защитных полос водных объектов, водоохранных зон водных объектов).5.2.4.28. Сплав леса.5.2.4.29. Любое новое строительство, возведение строений и сооружений временного и капитального характера, за исключением возведения отдельных строений и сооружений временного характера в соответствии с пунктом 5.2.5.7 настоящего Положения и за исключением установки временных кочевых жилищ (кувакс и чумов) в соответствии с пунктом 5.2.5.8 настоящего Положения.5.2.4.30. Возведение отдельных строений и сооружений временного характера в соответствии пунктом 5.2.5.7 настоящего Положения на лесных участках, арендуемых для ведения сельского хозяйства (северного оленеводства), без согласования с арендаторами данных лесных участков.5.2.4.31. Прокладка новых дорог и иных коммуникаций, а также любых линейных объектов, за исключением обустройства экологических маршрутов и их элементов, специально установленных управляющим учреждением маршрутов для пешего и лыжного туризма, и специально установленных управляющим учреждением маршрутов для движения и стоянки автомототранспорта и маршрутов для движения и стоянки снегоходов и мотосаней в соответствии с пунктом 5.2.5.9 настоящего Положения.5.2.4.32. Обустройство экологических маршрутов и их элементов, специально установленных управляющим учреждением маршрутов для пешего и лыжного туризма, и специально установленных управляющим учреждением маршрутов для движения и стоянки автомототранспорта и маршрутов для движения и стоянки снегоходов и мотосаней в соответствии с пунктом 5.2.5.9 настоящего Положения на лесных участках, арендуемых для ведения сельского хозяйства (северного оленеводства), а также обустройство специально установленных управляющим учреждением мест для разбивки туристических стоянок и разведения костров в соответствии с пунктом 5.2.5.10 настоящего Положения на лесных участках, арендуемых для ведения сельского хозяйства (северного оленеводства) без согласования с арендаторами данных лесных участков.5.2.4.33. Передвижение и стоянка вне специальных установленных управляющим учреждением маршрутов автомототранспорта (запрет передвижения и стоянки автомототранспорта вне специально установленных управляющим учреждением маршрутов не распространяется на передвижение и стоянку автомототранспорта в целях тушения лесных пожаров, оказания медицинской помощи пострадавшим, осуществления спасательных работ, выполнения служебных обязанностей управляющего учреждения, правоохранительных и природоохранных органов).5.2.4.34. Передвижение и стоянка не относящейся к снегоходам и мотосаням гусеничной техники (запрет передвижения и стоянки гусеничной техники не распространяется на передвижение и стоянку не относящейся к снегоходам и мотосаням гусеничной техники в целях тушения лесных пожаров, оказания медицинской помощи пострадавшим, осуществления спасательных работ).5.2.4.35. Передвижение и стоянка снегоходов и мотосаней при толщине снегового покрова менее 30 сантиметров (определяемой по данным ФГБУ «Мурманское УГМС»).5.2.4.36. Передвижение и стоянка снегоходов и мотосаней вне специально установленных управляющим учреждением мест и маршрутов (запрет передвижения и стоянки снегоходов и мотосаней вне специально установленных управляющим учреждением мест и маршрутов не распространяется на передвижение и стоянку снегоходов и мотосаней в целях оказания медицинской помощи пострадавшим, осуществления спасательных работ, выполнения служебных обязанностей управляющего учреждения, правоохранительных и природоохранных органов, а также на передвижение и стоянку снегоходов и мотосаней оленеводов в соответствии с пунктом 5.2.5.13 настоящего Положения).5.2.4.37. Передвижение и стоянка автомототранспорта в соответствии пунктом 5.2.5.11 настоящего Положения и передвижение и стоянка снегоходов и мотосаней в соответствии пунктом 5.2.5.12 настоящего Положения на лесных участках, арендуемых для ведения сельского хозяйства (северного оленеводства), в период выпаса домашних северных оленей без согласования с арендаторами данных лесных участков (согласование не требуется для передвижения и стоянки автомототранспорта и снегоходов и мотосаней в целях оказания медицинской помощи пострадавшим, осуществления спасательных работ, выполнения служебных обязанностей управляющего учреждения, правоохранительных и природоохранных органов, а также для передвижения и стоянки не относящейся к снегоходам и мотосаням гусеничной техники в целях тушения лесных пожаров, оказания медицинской помощи пострадавшим, осуществления спасательных работ).5.2.4.38. Передвижение и стоянка маломерных судов по водным объектам. Запрет передвижения и стоянки маломерных судов по водным объектам не распространяется на передвижение и стоянку маломерных судов (в том числе оснащенных мотором) в целях тушения лесных пожаров, оказания медицинской помощи пострадавшим, осуществления спасательных работ, выполнения служебных обязанностей управляющего учреждения, правоохранительных и природоохранных органов, в целях проведения разрешенных настоящим Положением научных исследований при условии дополнительного согласования с управляющим учреждением передвижения и стоянки маломерных судов при данных научных исследованиях, а также на передвижение и стоянку маломерных судов грузоподъемностью до 200 кг без силовых установок при обеспечении традиционного рыболовства, осуществляемого в соответствии с пунктом 5.2.5.5 настоящего Положения. 5.2.4.39. Разбивка туристических стоянок, разведение костров вне мест, специально установленных управляющим учреждением.5.2.4.40. Проведение спортивных и культурно-массовых мероприятий вне специально установленных управляющим учреждением мест, без согласования с управляющим учреждением и (в случае пересечения специально установленного управляющим учреждением места для проведения спортивного или культурно-массового мероприятия с лесным участком, арендуемым для ведения сельского хозяйства (северного оленеводства), и проведения спортивного или культурно-массового мероприятия на данном специально установленном управляющим учреждением месте в период выпаса домашних северных оленей на зимних пастбищах) без согласования с арендатором данного лесного участка для ведения сельского хозяйства (северного оленеводства).5.2.4.41. Сбор яиц и разорение гнезд диких птиц, разрушение и раскопка постоянных жилищ зверей, разрушение муравейников, изъятие моллюсков (в том числе раковин) из водоемов, осуществление действий, приводящих к беспокойству животных в их естественной среде обитания.5.2.4.42. Все виды охоты, за исключением охоты в целях регулирования численности охотничьих ресурсов, а также охоты в целях обеспечения ведения традиционного образа жизни и осуществления традиционной хозяйственной деятельности.5.2.4.43. Нахождение на территории зоны традиционного хозяйственного использования с орудиями охоты и (или) продукцией охоты, собаками охотничьих пород, ловчими птицами, перечень которых установлен Правилами охоты, утвержденными приказом Минприроды России от 24.07.2020 № 477, за исключением случаев, указанных в пункте 5.2.4.42, а также связанных с выполнением служебных обязанностей по государственному надзору в области охраны и использования особо охраняемых природных территорий, государственному охотничьему надзору, государственному надзору в области охраны, воспроизводства и использования объектов животного мира и среды их обитания уполномоченными должностными лицами.5.2.4.44. Любое рыболовство и аквакультура (рыбоводство), за исключением традиционного рыболовства, осуществляемого в соответствии с пунктом 5.2.5.5 настоящего Положения.5.2.4.45. Поисковые и археологические полевые работы и изъятие археологических и иных предметов, имеющих историко-культурную ценность без согласования управляющего учреждения.5.2.4.46. Уничтожение и повреждение аншлагов, шлагбаумов, стендов, информационных знаков и указателей, обустроенных экологических маршрутов и их элементов, обустроенных маршрутов для пешего и лыжного туризма, обустроенных маршрутов для движения и стоянки автомототранспорта и маршрутов для движения и стоянки снегоходов и мотосаней, других строений и сооружений временного характера, предназначенных для обеспечения функционирования природного парка, нанесение надписей и знаков на валунах, обнажениях горных пород и историко-культурных объектах.5.2.5. В зоне традиционного хозяйственного использования разрешается:5.2.5.1. Традиционное для данной территории северное оленеводство (выпас домашних северных оленей исключительно на зимних пастбищах) при условии недопущения нанесения ущерба окружающей среде и ухудшения экологической обстановки и соблюдении законодательства Российской Федерации и Мурманской области.5.2.5.2. Индивидуальное и групповое посещение по общим разрешениям, выдаваемым управляющим учреждением на пребывание физических лиц на территории природного парка, с соблюдением определяемых управляющим учреждением лимитов и временных запретов посещения физическими лицами территории природного парка и его отдельных участков.5.2.5.3. Разбивка туристических стоянок, разведение костров исключительно в местах, специально установленных управляющим учреждением.5.2.5.4. Заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов, пищевых лесных ресурсов и лекарственных растений (за исключением лесных ресурсов и пищевых лесных ресурсов, сбор которых или обязательные действия при сборе которых непосредственно запрещены настоящим Положением, и за исключением растений, относящихся к видам, занесенным в Красные книги Российской Федерации и Мурманской области) для собственных нужд при посещении природного парка в соответствии с требованиями настоящего Положения.5.2.5.5. Традиционное рыболовство, осуществляемое на основании решения о предоставлении в пользование водных биологических ресурсов исполнительного органа Мурманской области, осуществляющего полномочия в области охраны и использования водных биологических ресурсов.5.2.5.6. Передвижение и стоянка маломерных судов грузоподъемностью до 200 кг без силовых установок при осуществлении традиционного рыболовства.5.2.5.7. Проведение по договору (соглашению) с управляющим учреждением научных исследований, не препятствующих выполнению возложенных на природный парк задач, не связанных с нарушением режима и не нарушающих естественное функционирование экологических систем, природных ландшафтов и природных комплексов.5.2.5.8. Рубки леса, осуществляемые управляющим учреждением в соответствии с пунктом 3 части 2 статьи 23.1 Лесного кодекса Российской Федерации исключительно для возведения отдельных строений и сооружений временного характера в соответствии с пунктом 5.2.5.7 настоящего Положения, обустройства экологических маршрутов и их элементов, специально установленных управляющим учреждением маршрутов для пешего и лыжного туризма, специально установленных управляющим учреждением маршрутов для движения и стоянки автомототранспорта, маршрутов для движения и стоянки снегоходов и мотосаней в соответствии с пунктом 5.2.5.9 настоящего Положения, обустройства специально установленных управляющим учреждением мест для разбивки туристических стоянок и разведения костров в соответствии с пунктом 5.2.5.10 настоящего Положения.5.2.5.9. Возведение управляющим учреждением и (или) по согласованию с ним отдельных строений и сооружений временного характера исключительно для выполнения возложенных на природный парк задач.5.2.5.10. Установка в местах, согласованных управляющим учреждением, временных кочевых жилищ (кувакс и чумов) оленеводами при осуществлении традиционного для данной территории северного оленеводства в соответствии с пунктом 5.2.5.1 настоящего Положения в границах соответствующих лесных участках, арендуемых для ведения сельского хозяйства (северного оленеводства).5.2.5.11. Обустройство исключительно для выполнения возложенных на природный парк задач экологических маршрутов и их элементов, специально установленных управляющим учреждением маршрутов для пешего и лыжного туризма, и специально установленных управляющим учреждением маршрутов для движения и стоянки автомототранспорта и маршрутов для движения и стоянки снегоходов и мотосаней.5.2.5.12. Обустройство исключительно для выполнения возложенных на природный парк задач специально установленных управляющим учреждением мест для разбивки туристических стоянок и разведения костров.5.2.5.13. Передвижение и стоянка автомототранспорта на основании специальных разрешений управляющего учреждения исключительно на специально установленных управляющим учреждением маршрутах с соблюдением определяемых управляющим учреждением лимитов и временных запретов передвижения и стоянки автомототранспорта на данных маршрутах.5.2.5.14. Передвижение и стоянка снегоходов и мотосаней при толщине снегового покрова свыше 30 сантиметров (определяемой по данным ФГБУ «Мурманское УГМС») на основании специальных разрешений управляющего учреждения исключительно на специально установленных управляющим учреждением местах и маршрутах с соблюдением определяемых управляющим учреждением лимитов и временных запретов передвижения и стоянки снегоходов и мотосаней на данных местах и маршрутах.5.2.5.15. Передвижение и стоянка снегоходов и мотосаней оленеводов при толщине снегового покрова свыше 30 сантиметров (определяемой по данным ФГБУ «Мурманское УГМС») вне специально установленных управляющим учреждением мест и маршрутов при осуществлении традиционного для данной территории северного оленеводства в соответствии с пунктом 5.2.5.1 настоящего Положения в границах соответствующих лесных участков, арендуемых для ведения сельского хозяйства (северного оленеводства).5.2.5.16. Проведение на специально установленных управляющим учреждением местах спортивных и культурно-массовых мероприятий по согласованию с управляющим учреждением и (в случае пересечения специально установленного управляющим учреждением места для проведения спортивного или культурно-массового мероприятия с лесным участком, арендуемым для ведения сельского хозяйства (северного оленеводства), и проведения спортивного или культурно-массового мероприятия на данном специально установленном управляющим учреждением месте в период выпаса домашних северных оленей на зимних пастбищах) по согласованию с арендатором данного лесного участка для ведения сельского хозяйства (северного оленеводства).5.2.5.17. Охота в целях регулирования численности охотничьих ресурсов, а также охота в целях обеспечения ведения традиционного образа жизни и осуществления традиционной хозяйственной деятельности.5.2.5.18. Накопление твердых коммунальных отходов, отходов очистки туалетных кабин, биотуалетов, химических туалетов на срок не более чем одиннадцать месяцев в местах (на площадках), специально определенных (согласованных) управляющим учреждением и обустроенных в соответствии с требованиями законодательства в области обращения с отходами и обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения, транспортирование в целях их дальнейших сбора, обработки, утилизации, обезвреживания, размещения.5.2.5.19. Установка туалетных кабин, биотуалетов, химических туалетов в местах (на площадках), специально определенных (согласованных) управляющим учреждением и обустроенных в соответствии с требованиями законодательства.5.2.6. Специальная зона традиционного хозяйственного использования, предназначенная для ведения традиционной хозяйственной деятельности коренного малочисленного народа Севера саамов – северного оленеводства, охоты, традиционного рыболовства на основании решения о предоставлении в пользование водных биологических ресурсов исполнительного органа Мурманской области, осуществляющего полномочия в области охраны и использования водных биологических ресурсов, для сохранения природной среды в естественном состоянии, с разрешением хозяйственных воздействий, не ведущих к ухудшению этого состояния.5.2.6.1. В специальной зоне традиционного хозяйственного использования действуют запреты и разрешения, установленные для зоны традиционного хозяйственного использования.5.2.6.2. В специальной зоне традиционного хозяйственного использования дополнительно к разрешениям, установленным для зоны традиционного хозяйственного использования, разрешаются следующие хозяйственные воздействия: подземные поиск, разведка и добыча полезных ископаемых с сопутствующими подземными горными работами без размещения поверхностных сооружений (за исключением обустройства вентиляционных сооружений) и при условии полного исключения влияния данных воздействий на наземные и водные экологические системы и природные комплексы природного парка. Участки специальной зоны традиционного хозяйственного использования после завершения на них указанных хозяйственных воздействий становятся исключительно зоной традиционного хозяйственного использования.5.2.7. Рекреационная зона, предназначенная для осуществления природно-познавательного туризма, традиционного рыболовства и сохранения природной среды в естественном состоянии. В рекреационной зоне запрещается:5.2.7.1. Перевод земель в земли иных категорий, за исключением категории «земли особо охраняемых территорий и объектов».5.2.7.2. Изменение целевого назначения земельных участков или прекращение прав на землю для нужд, противоречащих их целевому назначению, за исключением изменения целевого назначения земель при переводе земель в категорию «земли особо охраняемых территорий и объектов» или при предоставлении лесных участков в постоянное (бессрочное) пользование управляющему учреждению.5.2.7.3. Предоставление лесных участков в пользование или аренду, за исключением предоставления лесных участков в постоянное (бессрочное) пользование управляющему учреждению.5.2.7.4. Предоставление в пользование водных объектов или их частей.5.2.7.5. Поиск, разведка и добыча полезных ископаемых, торфа, сапропеля.5.2.7.6. Взрывные, буровые и горные работы.5.2.7.7. Применение любых ядохимикатов, минеральных и органических удобрений, стимуляторов роста растений, химический уход за лесом.5.2.7.8. Все виды мелиоративных и ирригационных работ, иная деятельность, ведущая к изменению гидрологического режима территории природного парка.5.2.7.9. Изменение гидрологического и гидрохимического режима.5.2.7.10. Все виды рубок, за исключением рубок, проводимых в соответствии с пунктом 5.2.8.7 настоящего Положения.5.2.7.11. Любое повреждение деревьев и кустарников, за исключением неизбежного повреждения деревьев и кустарников при тушении лесных пожаров и при передвижении и стоянке транспортных средств для оказания неотложной медицинской помощи пострадавшим.5.2.7.12. Подсочка лесных насаждений.5.2.7.13. Сбор и заготовка мохообразных и всех видов лишайников (в том числе ягеля).5.2.7.14. Распашка земель.5.2.7.15. Создание лесных культур под пологом леса.5.2.7.16. Любое повреждение почвенного покрова, за исключением неизбежного повреждения почвенного покрова при тушении лесных пожаров и при передвижении и стоянке транспортных средств для оказания неотложной медицинской помощи пострадавшим и повреждения почвенного покрова при проведении разрешенных настоящим Положением видов работ и природопользования.5.2.7.17. Любые действия, приводящие к снижению проективного покрытия травяно-кустарничкового и/или мохово-лишайникового ярусов или выпадению из его участков отдельных видов растений, грибов и лишайников.5.2.7.18. Акклиматизация и интродукция.5.2.7.19. Посадка и выращивание любых растений, не встречающихся на территории природного парка в естественном состоянии.5.2.7.20. Сельское хозяйство и выпас скота.5.2.7.21. Заготовка любых кормов для домашних и сельскохозяйственных животных (в том числе веточного корма), за исключением попутной заготовки сена при сенокошении, осуществляемом в соответствии с пунктом 5.2.8.4 настоящего Положения.5.2.7.22. Размещение скотомогильников (биотермических ям).5.2.7.23. Сбор, накопление, транспортирование, обработка, утилизация, обезвреживание, размещение всех видов отходов, за исключением накопления и транспортирования твердых коммунальных отходов, отходов очистки туалетных кабин, биотуалетов, химических туалетов в соответствии с пунктом 5.2.8.14 настоящего Положения.5.2.7.24. Создание объектов размещения радиоактивных, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ.5.2.7.25. Использование одноразовых тарелок, стаканчиков, столовых приборов из пластика и (или) бумаги, и (или) фольги.5.2.7.26. Захламление, засорение и загрязнение территории, в том числе водных объектов (в том числе мойка механических транспортных средств в водных объектах, в границах прибрежных защитных полос водных объектов, водоохранных зон водных объектов).5.2.7.27. Сплав леса.5.2.7.28. Любое новое строительство, возведение строений и сооружений временного и капитального характера, за исключением возведения отдельных строений и сооружений временного характера в соответствии с пунктом 5.2.8.8 настоящего Положения.5.2.7.29. Прокладка новых дорог и иных коммуникаций, а также любых линейных объектов, за исключением обустройства экологических маршрутов и их элементов, специально установленных управляющим учреждением маршрутов для пешего и лыжного туризма, и специально установленных управляющим учреждением маршрутов для движения и стоянки автомототранспорта и маршрутов для движения и стоянки снегоходов и мотосаней в соответствии с пунктом 5.2.8.9 настоящего Положения.5.2.7.30. Передвижение и стоянка вне специальных установленных управляющим учреждением маршрутов автомототранспорта (запрет передвижения и стоянки автомототранспорта вне специально установленных управляющим учреждением маршрутов не распространяется на передвижение и стоянку автомототранспорта в целях тушения лесных пожаров, оказания медицинской помощи пострадавшим, осуществления спасательных работ, выполнения служебных обязанностей управляющего учреждения, правоохранительных и природоохранных органов).5.2.7.31. Передвижение и стоянка не относящейся к снегоходам и мотосаням гусеничной техники (запрет передвижения и стоянки гусеничной техники не распространяется на передвижение и стоянку не относящейся к снегоходам и мотосаням гусеничной техники в целях тушения лесных пожаров, оказания медицинской помощи пострадавшим, осуществления спасательных работ).5.2.7.32. Передвижение и стоянка снегоходов и мотосаней при толщине снегового покрова менее 30 сантиметров (определяемой по данным ФГБУ «Мурманское УГМС»).5.2.7.33. Передвижение и стоянка снегоходов и мотосаней вне специально установленных управляющим учреждением мест и маршрутов (запрет передвижения и стоянки снегоходов и мотосаней вне специально установленных управляющим учреждением мест и маршрутов не распространяется на передвижение и стоянку снегоходов и мотосаней в целях оказания медицинской помощи пострадавшим, осуществления спасательных работ, выполнения служебных обязанностей управляющего учреждения, правоохранительных и природоохранных органов).5.2.7.34. Передвижение и стоянка маломерных судов по водным объектам. Запрет передвижения и стоянки маломерных судов по водным объектам не распространяется на передвижение и стоянку маломерных судов (в том числе оснащенных мотором) в целях тушения лесных пожаров, оказания медицинской помощи пострадавшим, осуществления спасательных работ, выполнения служебных обязанностей управляющего учреждения, правоохранительных и природоохранных органов, в целях проведения разрешенных настоящим Положением научных исследований при условии дополнительного согласования с управляющим учреждением передвижения и стоянки маломерных судов при данных научных исследованиях, а также на передвижение и стоянку маломерных судов грузоподъемностью до 200 кг без силовых установок при обеспечении традиционного рыболовства, осуществляемого в соответствии с пунктом 5.2.8.5 настоящего Положения. 5.2.7.35. Разбивка туристических стоянок, разведение костров вне мест, специально установленных управляющим учреждением.5.2.7.36. Проведение спортивных и культурно-массовых мероприятий вне специально установленных управляющим учреждением мест и без согласования с управляющим учреждением.5.2.7.37. Сбор яиц и разорение гнезд диких птиц, разрушение и раскопка постоянных жилищ зверей, разрушение муравейников, изъятие моллюсков (в том числе раковин) из водоемов, осуществление действий, приводящих к беспокойству животных в их естественной среде обитания.5.2.7.38. Все виды охоты, за исключением охоты в целях регулирования численности охотничьих ресурсов. 5.2.7.39. Нахождение на территории рекреационной зоны с орудиями охоты и (или) продукцией охоты, собаками охотничьих пород, ловчими птицами, перечень которых установлен Правилами охоты, утвержденными приказом Минприроды России от 24.07.2020 № 477, за исключением случаев, указанных в пункте 5.2.7.38, а также связанных с выполнением служебных обязанностей по государственному надзору в области охраны и использования особо охраняемых природных территорий, государственному охотничьему надзору, государственному надзору в области охраны, воспроизводства и использования объектов животного мира и среды их обитания уполномоченными должностными лицами.5.2.7.40. Любое рыболовство и аквакультура (рыбоводство), за исключением любительского рыболовства, осуществляемого исключительно в озере Сейдозеро в соответствии с пунктом 5.2.8.5 настоящего Положения, и традиционного рыболовства, осуществляемого в соответствии с пунктом 5.2.8.5 настоящего Положения.5.2.7.41. Поисковые и археологические полевые работы, и изъятие археологических и иных предметов, имеющих историко-культурную ценность без согласования управляющего учреждения.5.2.7.42. Уничтожение и повреждение аншлагов, шлагбаумов, стендов, информационных знаков и указателей, обустроенных экологических маршрутов и их элементов, обустроенных маршрутов для пешего и лыжного туризма, обустроенных маршрутов для движения и стоянки автомототранспорта и маршрутов для движения и стоянки снегоходов и мотосаней, других строений и сооружений временного характера, предназначенных для обеспечения функционирования природного парка, нанесение надписей и знаков на валунах, обнажениях горных пород и историко-культурных объектах.5.2.8. В рекреационной зоне разрешается:5.2.8.1. Индивидуальное и групповое посещение по общим разрешениям, выдаваемым управляющим учреждением на пребывание физических лиц на территории природного парка, с соблюдением определяемых управляющим учреждением лимитов и временных запретов посещения физическими лицами территории природного парка и его отдельных участков.5.2.8.2. Разбивка туристических стоянок, разведение костров исключительно в местах, специально установленных управляющим учреждением.5.2.8.3. Заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов, пищевых лесных ресурсов и лекарственных растений (за исключением лесных ресурсов и, пищевых лесных ресурсов, сбор которых или обязательные действия при сборе которых непосредственно запрещены настоящим Положением, и за исключением растений, относящихся к видам, занесенным в Красные книги Российской Федерации и Мурманской области) для собственных нужд при посещении природного парка в соответствии с требованиями настоящего Положения.5.2.8.4. Сенокошение на ограниченных площадях с целью благоустройства территорий, непосредственно прилегающих к отдельным строениям и сооружениям временного характера, возведенным в соответствии с пунктом 5.2.8.8 настоящего Положения.5.2.8.5. Любительское рыболовство, осуществляемое исключительно в озере Сейдозеро исключительно разрешенными действующими правилами рыболовства способами ужения (при открытой воде ужение разрешается осуществлять исключительно с берега, при подледном лове ужение разрешается осуществлять со всей поверхности озера Сейдозеро). Традиционное рыболовство, осуществляемое на основании решения о предоставлении в пользование водных биологических ресурсов исполнительного органа Мурманской области, осуществляющего полномочия в области охраны и использования водных биологических ресурсов.5.2.8.6. Передвижение и стоянка маломерных судов грузоподъемностью до 200 кг без силовых установок при осуществлении традиционного рыболовства.5.2.8.7. Проведение по договору (соглашению) с управляющим учреждением научных исследований научных исследований, не препятствующих выполнению возложенных на природный парк задач, не связанных с нарушением режима и не нарушающих естественное функционирование экологических систем, природных ландшафтов и природных комплексов.5.2.8.8. Рубки леса управляющим учреждением в соответствии с пунктом 3 части 2 статьи 23.1 Лесного кодекса Российской Федерации исключительно для возведения отдельных строений и сооружений временного характера в соответствии с пунктом 5.2.8.8 настоящего Положения, обустройства экологических маршрутов и их элементов, специально установленных управляющим учреждением маршрутов для пешего и лыжного туризма, специально установленных управляющим учреждением маршрутов для движения и стоянки автомототранспорта, маршрутов для движения и стоянки снегоходов и мотосаней в соответствии с пунктом 5.2.8.9 настоящего Положения, обустройства специально установленных управляющим учреждением мест для разбивки туристических стоянок и разведения костров в соответствии с пунктом 5.2.8.10 настоящего Положения.5.2.8.9. Возведение управляющим учреждением и (или) по согласованию с ним отдельных строений и сооружений временного характера исключительно для выполнения возложенных на природный парк задач.5.2.8.10. Обустройство исключительно для выполнения возложенных на природный парк задач экологических маршрутов и их элементов, специально установленных управляющим учреждением маршрутов для пешего и лыжного туризма, и специально установленных управляющим учреждением маршрутов для движения и стоянки автомототранспорта и маршрутов для движения и стоянки снегоходов и мотосаней.5.2.8.11. Обустройство исключительно для выполнения возложенных на природный парк задач специально установленных управляющим учреждением мест для разбивки туристических стоянок и разведения костров.5.2.8.12. Передвижение и стоянка автомототранспорта на основании специальных разрешений управляющего учреждения исключительно на специально установленных управляющим учреждением маршрутах с соблюдением определяемых управляющим учреждением лимитов и временных запретов передвижения и стоянки автомототранспорта на данных маршрутах.5.2.8.13. Передвижение и стоянка снегоходов и мотосаней при толщине снегового покрова свыше 30 сантиметров (определяемой по данным ФГБУ «Мурманское УГМС») на основании специальных разрешений управляющего учреждения исключительно на специально установленных управляющим учреждением местах и маршрутах с соблюдением определяемых управляющим учреждением лимитов и временных запретов передвижения и стоянки снегоходов и мотосаней на данных местах и маршрутах.5.2.8.14. Проведение на специально установленных управляющим учреждением местах спортивных и культурно-массовых мероприятий по согласованию с управляющим учреждением.5.2.8.15. Накопление твердых коммунальных отходов, отходов очистки туалетных кабин, биотуалетов, химических туалетов на срок не более чем одиннадцать месяцев в местах (на площадках), специально определенных (согласованных) управляющим учреждением и обустроенных в соответствии с требованиями законодательства в области обращения с отходами и обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения, транспортирование в целях их дальнейших сбора, обработки, утилизации, обезвреживания, размещения.5.2.8.16. Установка туалетных кабин, биотуалетов, химических туалетов в местах (на площадках), специально определенных (согласованных) управляющим учреждением и обустроенных в соответствии с требованиями законодательства.5.2.9. Специальная рекреационная зона, предназначена для осуществления природно-познавательного туризма и сохранения природной среды в естетсвенном состоянии.5.2.9.1. В специальной рекреационной зоне действуют все запреты и разрешения, установленные для рекреационной зоны.5.2.9.2. В специальной рекреационной зоне в границах земельных участков, предоставленных договорами в пользование (аренду) пользователям (арендаторам) земельных участков, до утверждения настоящего Положения, разрешаются хозяйственные воздействия, предусмотренные данными договорами.5.3. Все мероприятия, не оговоренные специально как разрешенные или запрещенные в границах конкретной функциональной зоны природного парка, проводятся в данной функциональной зоне при условии согласования с управляющим учреждением.5.4. На участках пересечения территории природного парка и территорий с иными требованиями по охране окружающей среды действуют более строгие природоохранные требования.5.5. Посещение природного парка является платным и допускается только при наличии разрешения управляющего учреждения, кроме случаев, предусмотренных законодательством Российской Федерации и Мурманской области, и случаев пребывания на территории природного парка граждан, постоянно проживающих или имеющих временную регистрацию по месту пребывания на территории муниципального образования Ловозерский район и их близких родственников (супруга, супруги, родителей, детей, усыновителей, усыновленных, полнородных и неполнородных братьев и сестер, дедушек, бабушек, внуков, опекунов, попечителей).5.6. Туристская деятельность, в составе реализуемой услуги или товара которой используется природный парк и (или) отдельные объекты и участки на территории природного парка, без заключения соглашения между юридическим лицом (или индивидуальным предпринимателем) с управляющим учреждением об экологически ответственном осуществлении туристской деятельности в отношении природного парка не допускается.5.7. На территории природного парка не допускается деятельность по обслуживанию посетителей природного парка без заключения соглашения между юридическим лицом (или индивидуальным предпринимателем) с управляющим учреждением об экологически ответственном обслуживании посетителей в границах природного парка.5.8. Экологически ответственное осуществление туристской деятельности в отношении природного парка и экологически ответственное обслуживание посетителей в границах природного парка должны соответствовать следующим принципам:5.8.1. Сохранность историко-культурных и природных комплексов и объектов.5.8.2. Целостность ландшафта и сохранение экологической, научной, эстетической, культурной и рекреационной ценности территории.5.8.3. Безопасность посетителей.5.8.4. Ограниченность рекреационных нагрузок по научно обоснованным требованиям управляющего учреждения.5.8.5. Согласованность режимов посещения и правил поведения на территории природного парка с управляющим учреждением.5.9. Лимиты для посещения природного парка, а также для передвижения и стоянки механизированных транспортных средств на территории природного парка определяются на основании научной оценки состояния природных и историко-культурных комплексов и объектов и применяются управляющим учреждением в порядке, установленном уполномоченным органом.5.10. Управляющее учреждение имеет право временно ограничивать посещение природного парка и его отдельных участков, а также передвижение и стоянку механизированных транспортных средств на территории природного парка и его отдельных участках исходя из реального состояния природных и историко-культурных комплексов и объектов при превышении лимитов, установленных в соответствии с пунктом 5.9 настоящего Положения. |
| 1. **Зонирование территории ООПТ**
 | Зонирование определено постановлением Правительства Мурманской области от 05.07.2024 г. № 456-ПП «О6 изменении режима особой охраны государственного природного комплексного заказника «Сейдъявврь».Природный парк «Сейдъявврь» расположен в шести зонах: - природоохранная зона;- специальная природоохранная зона; - зона традиционного хозяйственного использования;- специальная зона традиционного хозяйственного использования;- рекреационная зона;- специальная рекреационная зона.  |
| 1. **Режим охранной зоны ООПТ**
 | Отсутствует |
| 1. **Собственники, землепользователи, землевладельцы, арендаторы земельных участков, находящихся в границах ООПТ**
 | ГОКУ «Дирекция ООПТ», постоянное бессрочное пользование для научно-исследовательской и образовательной деятельности, кадастровый номер лесного участка 51:00:0000000:4/37, номер учетной записи в государственном лесном реестре 1312-2017-02.Будович Юрий Викторович, арендатор, кадастровый номер лесного участка 51:00:0000000:4, номер учетной записи в государственном лесном реестре 0424-2009-04. |
| 1. **Просветительские и рекреационные объекты на ООПТ**
 | Данные отсутствуют |