

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ЛОВОЗЕРСКАЯ МЕЖПОСЕЛЕНЧЕСКАЯ БИБЛИОТЕКА»



Заповедные места



Мурманской области

п. РЕВДА
2017

Заповедники Мурманской области

- * Лапландский
- * Канда拉克шский
- * Пасвик



В Мурманской области находится 61 особо охраняемая природная территория (ООПТ) общей площадью 122,4 тыс. га (8,44% площади области), в которую входят 3 заповедника (363,6 тыс. га), 10 государственных природных заказников (854,4 тыс. га) и 47 памятников природы (4,4 тыс. га).

Лапландский государственный природный биосферный заповедник

— одна из крупнейших охраняемых природных территорий в Европе. Площадь составляет 278 435 га (в том числе акватория 8 574 га). Главная ценность заповедника — дикая нетронутая природа. Заповедник создан по постановлению Ленинградского облисполкома от 17 января 1930 года с целью сохранения популяции дикого северного оленя и «всего географического ландшафта в естественной неприкосновенности».

Был закрыт в 1951 году, вновь открыт через пять лет, в 1961—1965 годах числился филиалом Кандалакшского заповедника. В 1965 году восстановлен почти в прежних границах. 13 сентября 1983 года получил у западной границы добавку 129577 гектаров как компенсацию за участок тайги меньших размеров в восточной части, погибший вследствие атмосферных выбросов комбината «Североникель». Это увеличило площадь заповедника почти в 2 раза.

Расположен на побережье озера Имандра и в горных массивах Мончетундра и Чунатундра. По заповеднику проходит водораздел Белого и Баренцева морей. Рельеф заповедной территории пересечённый, включает горные массивы с высотами от 600 до 1114 метров. Главный горный массив заповедника — Чунатундра — тянется с севера на юг почти на 40 км 8 озёрно-речных систем.

В заповеднике представлены следующие ландшафтные типы:

- леса — 55 % территории
- тундры — 30 %
- болота — 8,4 %
- скалы, гольцы и каменистые осыпи — 6 %
- озёра — 2,5 %
- реки и ручьи — 0,4 %.



Одна из основных ценностей заповедника — девственные старовозрастные леса, чей возраст оценивается от 3 до 10 тысяч лет.

Возраст деревьев в этих лесах — 400—600 лет, высота до 15 метров, диаметр ствола до 70 см.

В лесах заповедника преобладают хвойные породы: сосна Фриза и ель сибирская. В заповеднике насчитывается: 603 вида сосудистых растений; 370 видов мхов; 575 видов лишайников; 273 вида грибов (данные 2007 года). Из сосудистых растений, произрастающих в заповеднике, 5 видов занесено в Красную книгу России: вудсия альпийская, полушник озёрный, кизильник киноварно-красный, калипсо луковичная, пальчатокоренник Траунштейнера.

В горных тундрах распространены горные ягельники, кустарнички голубика, вороника, брусника, толокнянка, гром - ягода стелющаяся азалия, обычная дриада (куропаточья трава), попадают овсяница, линнея низкая, карликовая берёзка и некоторые другие растения. В понижениях и долинах чаще встречаются заросли кустарничков, а на возвышенных участках горных тундр голые скалы лишь местами покрыты налётом разноцветных лишайников.

В заповеднике обитает 31 вид млекопитающих: дикий северный олень, лось, бурый медведь, волк, лисица, куница, ласка, американская норка, росомаха, евразийский бобр, заяц-беляк, белка, ондатра и др.

Птиц, живущих постоянно в заповеднике, насчитывается 198 видов. Пять видов крупных хищных птиц, гнездящихся в заповеднике, занесены в Красную книгу России: беркут, орлан-белохвост, кречет, сапсан и скопа.

Иногда из тундр залетают белые совы. Лебедь-кликун и гусь-гуменник гнездятся здесь, так же как и утки, благородные и нырковые, в том числе гоголь, для которого сооружают дуплянки.

Обитают два вида рептилий (гадюка и живородящая ящерица) и один вид амфибий: лягушка травяная.

Водоёмы богаты рыбой, их украшение — красивая и сильная кумжа — озёрная форель, лососевых представляют ещё голец (палия), сиг, хариус, ряпушка, корюшка. В ручье Жемчужном, впадающем в Мавру, и в речке Урда — левом притоке Кунеси, обитает редкий для этих мест вид моллюска — жемчужница речная.

15 февраля 1985 года решением ЮНЕСКО Лапландский заповедник включён во Всемирную сеть биосферных резерватов

В 1995 году руководство Лапландского заповедника запустило проект «Сказочная Лапландия — Владения Деда Мороза». Терем Деда Мороза расположен на берегу озера Чунозеро.

Кандала́кшский государственный природный

запове́дник — заповедник в Мурманской области и Карелии. Один из старейших в России. Расположен на побережье и островах Баренцева моря и Кандалакшского залива Белого моря. Площадь 70 530 га (в том числе акватория 49 583 га).

Создан по постановлению ЦИК Карельской АССР № 837 от 7 сентября 1932 года. В 1939 году Совет народных комиссаров СССР утвердил положение о «Государственном природном заповеднике». Заповедник создавался как резерват для охраны местообитаний морских, водоплавающих и околоводных птиц, в первую очередь гаги. Имеет статус водно-болотных угодий международного значения. «Семь островов», вошедшие в состав Кандалакшского заповедника в 1951 году, получили заповедный статус ещё в 1938-м. В 1975 году в связи с участием СССР в проекте МАР (сохранение ключевых местообитаний водно-болотных птиц) Кандалакшский залив был включён в список водно-болотных угодий, имеющих международное значение. Расширились и задачи заповедника.

Рельеф островов разнообразен, включает как плоские голые (или без древесной растительности) каменистые островки-луды, так и возвышающиеся на десятки метров скальные острова в Кандалакшском заливе, а также отвесные гнейсовые обрывы Семиостровской группы (80-130 м над уровнем моря).

Заповедник находится в тундре и северной тайге. Состоит из нескольких частей. Включает в себя: Айновские острова, Гавриловские острова, архипелаг Семь островов и острова в акватории Кандалакшского залива (включая остров Великий). Участки приморских пустошей, болот и лугов, Айновские острова, Гавриловские острова и архипелаг Семь островов находятся в Баренцевом море у северного побережья Кольского полуострова и относятся к тундровой зоне; другие заповедные острова — в Кандалакшском заливе Белого моря; здесь же три материковые части заповедника. Это уже зона тайги.



В заповеднике в настоящее время известно около 700 видов сосудистых растений и около 400 видов мохообразных (печеночники, листостебельные мхи). Растительность меняется от типично тундровой до северотаёжной). Хвойным таёжным лесам свойственна и соответствующая фауна — белка, заяц-беляк, лисица, лесная куница, рысь, бурый медведь, лось, тетерев, рябчик, глухарь. В таёжном участке произрастают в основном хвойные — сосна и ель. В болотно-луговом участке произрастают 633 вида растений.

Обитают 67 видов млекопитающих, 258 — птиц, 2 — рептилий (живородящая ящерица, обыкновенная гадюка), 3 — амфибий (серая жаба, остромордая и травяная лягушки).

В акваториях заповедника обитает много видов водоплавающих птиц, в том числе гага обыкновенная, ради которой создавался заповедник, а на «Семи островах» находятся большие птичьи базары, хозяева которых — тонкоклювая и толстоклювая кайры, гагарки, атлантические чистики и другие.

В водах заповедника на Белом море живут кольчатая нерпа и морской заяц, а у побережья Мурмана — серый тюлень (тевяк). Изредка сюда заходит представитель китов — белуха. Богата ихтиофауна. Много наваги, трески, камбалы, пинагора, бычков; в кандалакшских шхерах нерестится знаменитая беломорская сельдь. В нижних горизонтах литорали и сублиторали многочисленны различные группы и виды беспозвоночных — моллюсков, усоногих рачков, бокоплавов, морских червей-пескожилов. В проточных местах залива большие скопления мидий — мидиевые банки.



Государственный природный заповедник «Пасвик» — международный природный заповедник.

Основан 16 июля 1992 года и является уникальной особо охраняемой природной территорией. Он расположен на крайнем северо-западе России в Печенгском районе Мурманской области.

Заповедная территория располагается в долине реки Паз на ее правом берегу. В среднем течении она проходит между Россией и Норвегией, разделяя эти два государства по фарватеру. Именно здесь вдоль Российско-Норвежской границы и расположился заповедник «Пасвик», площадь которого составляет 14 687 гектаров. Российская часть протянулась вдоль правого берега с севера на юг на 44 км. Основная часть территории представлена лесами (44%), болотами (29%), акваторией (22%).

Заповедник создан с целью сохранения и изучения самых северных в Европе сосновых лесов, обширных водно-болотных угодий мирового значения, фауны водоплавающих птиц и ведения комплексного мониторинга северных экосистем

Важным доводом в пользу создания заповедника стала история этой местности. На некоторых ее участках были обнаружены следы пребывания людей каменного века. В древние времена здесь жили саамы, они занимались оленеводством, рыбной ловлей, кочевали по долине реки. Позже здесь жили русские, финны, норвежцы. Эта земля входила в состав Архангельской губернии до 1918 года, затем отошла к Финляндии и вернулась в состав СССР после II Мировой Войны.

Равнинная часть заповедника представлена сосновыми и березово-сосновыми лесами, реже сосново-березовыми. Отдельные участки горных систем характеризуются наличием лесотундрового и тундрово-гольцового поясов.

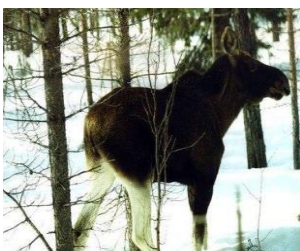
Тундровые ассоциации на возвышенных участках характеризуются отсутствием древесного яруса, развитием карликовых полукустарничков, травянистых многолетников и господством мхов и лишайников.

Замедленный характер стока поверхностных вод и неглубокое залегание грунтовых вызывает широкое распространение болот разных типов, чередующихся с лесными комплексами. В основном болота занимают понижения рельефа, наибольшие площади отмечены в северной и центральной частях заповедника.

Животный мир заповедника «Пасвик» довольно типичный для северо-таежной зоны. Некоторые животные обитают здесь на северной границе своего ареала. С начала XX в. животный мир значительно изменился под воздействием человека. Строительство каскада гидроэлектростанций на р. Паз изменило видовой состав ихтиофауны. В проточных водах обитают кумжа (форель), обыкновенный сиг, европейский хариус, обыкновенная щука, налим. В озерах обитают речной окунь, щука, атлантический голец. Воды реки богаты насекомыми, водорослями, служащими кормом для рыб. Из амфибий встречается только травяная лягушка, из рептилий - живородящая ящерица. Численность их незначительна.

Обширные водно-болотные угодья обусловили высокую численность и видовое разнообразие птиц - до 218 видов. На крупных водоемах, озерных расширениях р. Паз нередко наблюдают чернозобую гагару, лебедя-кликуну, гуменника, крякву, чирка-свистунку, свиязя, хохлатую чернетку, гоголя, лутку, крохалей, перевозчика, полярную крачку, сизую чайку. Из птиц, предпочитающих болотные угодья, встречаются серый журавль, золотистая ржанка, турухтан, фифи, большой улит, щеголь, бекас, реже регистрируют грязовика и среднего кроншнепа. Более половины обитающих и пролетных видов птиц считаются редкими (136 видов), 38 видов включены в Красную книгу Мурманской области, 14 - в Красную книгу России, 2 - в Красную книгу МСОП.

В заповеднике зарегистрировано 34 вида млекопитающих, 14 из которых редкие. Среди мелких млекопитающих обычны полевки, бурозубки. Новым видом считается ондатра, появившаяся около 1990 года и ставшая постоянным обитателем. Крупные млекопитающие представлены бурым медведем и лосем. Косуля, рысь, россомаха, волк, песец очень редки, заходят из Норвегии и Финляндии. Обычными можно считать такие виды, как белка, заяц-беляк, лисица, горноста́й, американская норка, лесная куница. Норка - новый вид, не ставший еще частью фауны.



ГОСУДАРСТВЕННЫЕ ПРИРОДНЫЕ ЗАКАЗНИКИ

Государственные природные заказники федерального значения

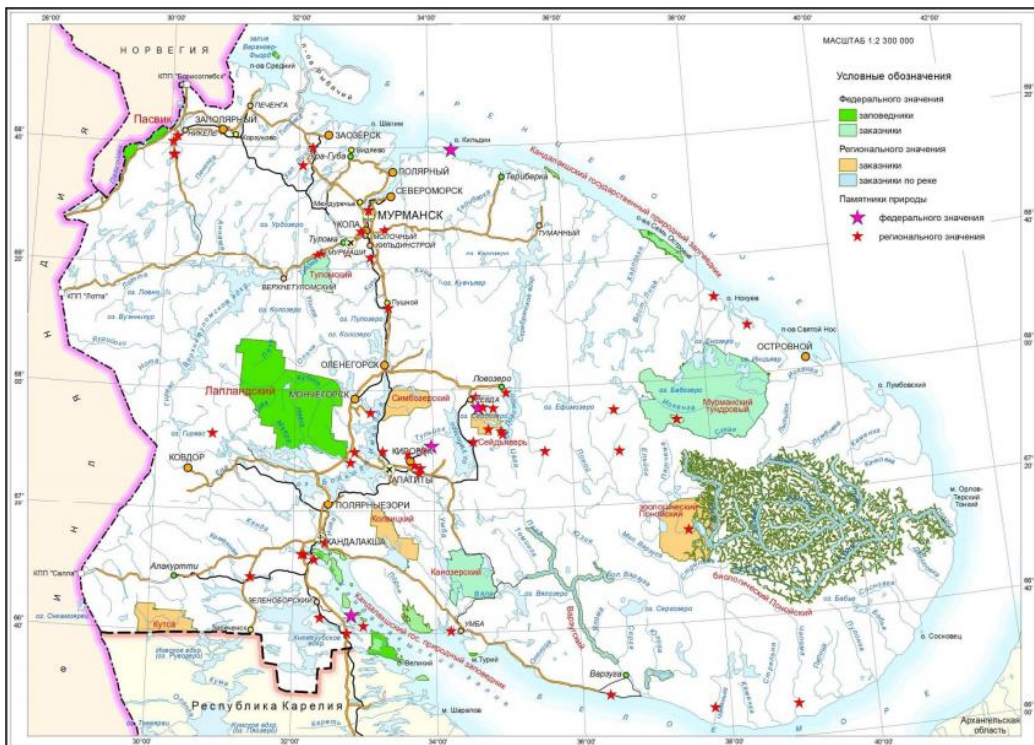
1. Государственный природный (охотничий) заказник «Канозерский» организован в 1989 году. Площадь - 65 667 га. Располагается на территории Терского района, оз. Мунозеро и Лямозеро, р. Лямукса и Вяла.

2. Государственный природный (охотничий) заказник «Мурманский тундровый» организован в 1988 году. Площадь - 295 000 га. Располагается на территории Ловозерского района, оз. Енозеро, Пемозеро, Нижнее Песочное, Верхний Каниявр, р. Варзино, Иоканьга, Сухая.

3. Государственный природный (охотничий) заказник «Тулумский» организован в 1987 году. Площадь - 33 700 га. Располагается на территории Кольского района, в бассейне р. Туломы.

Государственные природные заказники регионального значения

1. Государственный природный биологический (рыбохозяйственный) заказник «Варзугский»
2. Государственный природный биологический (рыбохозяйственный) заказник «Понойский»
3. Государственный природный зоологический заказник «Понойский»
4. Государственный природный биологический заказник «Симбозерский».
5. Государственный природный комплексный заказник «Сейдьяввр»
6. Государственный природный заказник «Кутса»
7. Государственный природный комплексный заказник «Колвицкий»



Наш адрес:

**гп Ревда
ул. Победы, 25
тел. 43-592**

e-mail: TSOD-Revda@yandex.ru

www.revdabiblios.ru

Часы работы:

С 12.00 до 19.00

воскресенье:

С 12.00 до 18.00

Выходной - суббота