

КГБ ОУ КШИ «Ачинский кадетский корпус»

**Особо охраняемые природные территории
Красноярского края**

**Государственный биосферный заповедник
«Таймырский»**

Здесь только в августе весна
Всего лишь на десяток дней,
Что по февральски холодна,
А может даже холодней

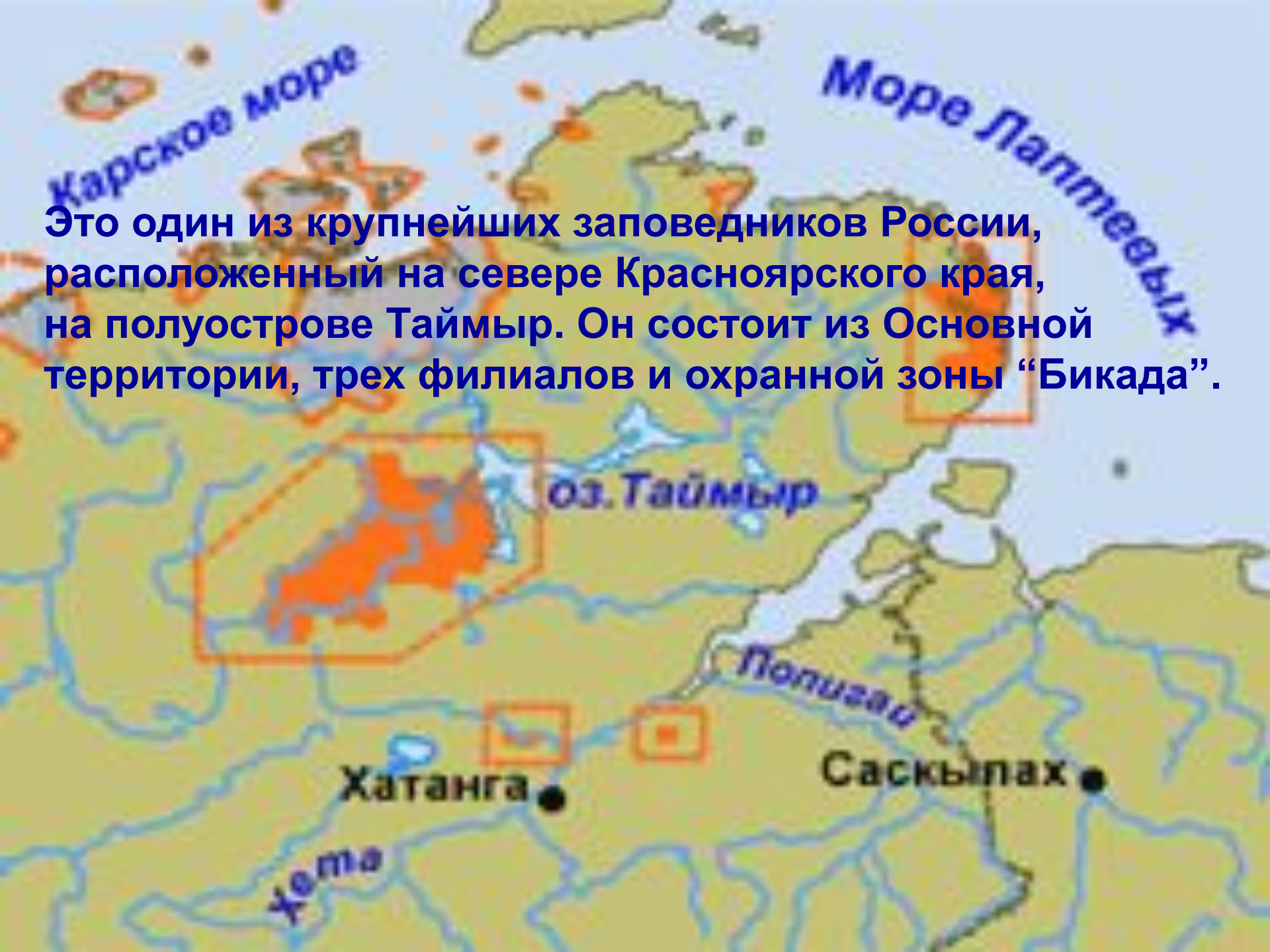
Здесь всё не то и всё не так,
Земли оттаял лишь кружок,
Но всё ж расцвёл полярный мак,
Он, как флажок, снежок прожѐг...

И.Д. Рождественский



Государственный природный заповедник "Таймырский" является природоохранным, научно-исследовательским и эколого-просветительским учреждением, включен в международную сеть биосферных заповедников, осуществляющих глобальный экологический мониторинг. Заповедник проводит большой объем научных исследований, по итогам 1999 и 2000 годов он вошел в десятку лучших (из 100) заповедников, а по содержанию и информации "Летописи природы" занял 1-е место. С 1993 года при заповеднике работает музей природы и этнографии. Музей занимается просветительской и экологической работой, ежегодно музей принимает более 5 тысяч посетителей.

Это один из крупнейших заповедников России, расположенный на севере Красноярского края, на полуострове Таймыр. Он состоит из Основной территории, трех филиалов и охранной зоны “Бикада”.



Заповедник организован 23 февраля 1979 г. В 1995 году решением МАБ ЮНЕСКО государственный заповедник «Таймырский» получил статус биосферного.



Площадь заповедника 1324 тыс. га.

Заповедник находится в пределах Северо-Сибирской низменности на правом берегу р. Верхняя Таймыра. По левобережью Верхней Таймыры в заповедник заходят отроги гор Бырранга

Вся территория лежит в зоне сплошного распространения многолетней мерзлоты, мощность которой достигает 500м.



Организаторы заповедника стремились к тому, чтобы охватить территорией наибольшее разнообразие зональных природных ландшафтов - арктической, типичной и южной тундры, а также предтундровых редколесий (лесотундры).



Арктическая пустыня



Лесотундра



Горная тундра



Типичная тундра

**Главные реки территории – это притоки Хатанги:
Новая и Лукунская на юге, Верхняя Таймыра, Логата
на севере, Бикада в охранной зоне.**



Крупнейшее озеро – Таймыр, к заповеднику относятся его заливы – бухта Ледяная, Байкуранеру, Байкуратурку. Другие значительные озёра – Сырутатурку, Надатурку, Дюдассаматурку



Закат на озере Таймыр

Растительность

На всей территории заповедника произрастает 429 видов сосудистых растений, 212 видов листостебельных мхов, 263 вида лишайников. Отмечено также 47 видов шляпочных грибов и 157 микромицетов.



Растительность в тундре



Самые северные в мире леса
«Ары-Мас»

Растительный покров заповедника, учитывая высокие широты, очень разнообразен.

Они мохнаты, как зверьки,
Цветы высокой параллели,
Их сроки жизни коротки,
Их солнце греет еле-еле.

Они растут у снежных груд.
Их вьюги сотни раз отпели
И дальше к полюсу идут -
Цветы высокой параллели.

И.Д.

Рождественский



Животный мир

В заповеднике отмечены 21 вид млекопитающих, 116 видов птиц, в реках и озёрах водятся свыше 15 видов рыб.



Довольно обычный обитатель заповедника - заяц-беляк. Летом его чаще можно встретить в горах и предгорьях на лугах крутых южных склонов, много их в южных тундрах, зимой же он обычен по всей территории.

Копытные в заповеднике представлены северным оленем и овцебыком. Таймырская популяция дикого северного оленя самая многочисленная в мире, даже по самым скромным подсчетам в ней более 700 тыс. особей.



Овцебык, завезенный на Таймыр в 1974 г., в настоящее время освоил очень значительную территорию - от р.Большой Балахни на юге до устья р.Ленинградской на севере и от Нижней Таймыры на западе до восточного побережья Таймыра.



Самый распространенный из хищников - песец. Он встречается повсеместно.



Из морских млекопитающих в заповеднике обитают белуха, кольчатая нерпа, лахтак и морж, в основном в Арктическом филиале, более или менее многочисленна только кольчатая нерпа.



Морж

За историю существования заповедника отмечено 2 захода белого медведя на реки Бикада и Верхняя Таймыра (оба участка - в 200-300 км от моря).



Птицы заповедника относятся к 9 отрядам. Представители двух из них - журавлиных (серый журавль и стерх) и дятловых (трехпалый дятел) являются залетными, представители же гагарообразных, гусиных, хищных, куриных, ржанкообразных, сов и воробьиных обитают в заповеднике постоянно и гнездятся.

Высока численность водоплавающих. Гнездятся гага-гребенушка, чернозобая и белоклювая гагары, тундряные лебеди, гуменник.



Тундровая куропатка



Сова



Тундряной лебедь

Из редких видов птиц встречаются малый лебедь, краснозобая казарка, орлан-белохвост, беркут, кречет, сапсан .



Беркут



Краснозобая казарка

В ихтиофауне лососевые, хариусовые, есть нельма, муксун, омуль, ряпушка и другие виды рыб.

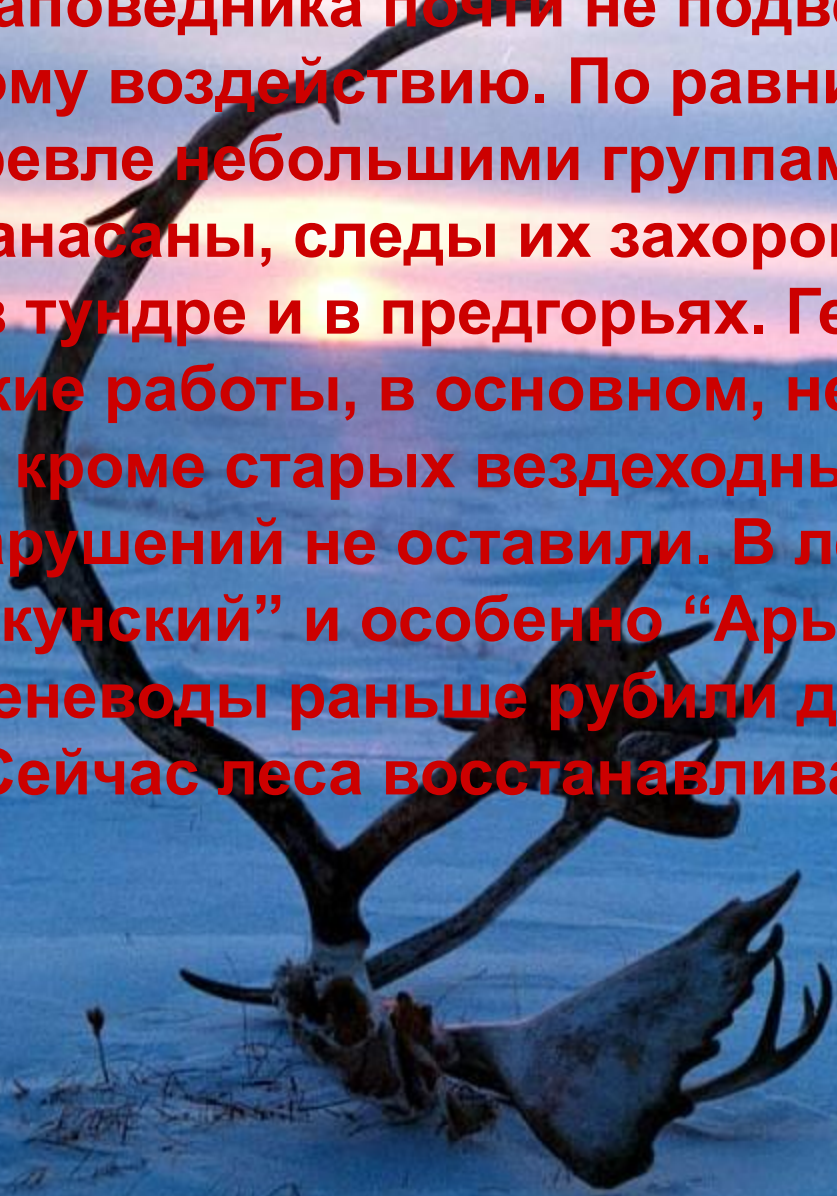


Налим



Омуль

Территория заповедника почти не подвергалась антропогенному воздействию. По равнинным тундрам издревле небольшими группами кочевали долганы и нганасаны, следы их захоронений можно обнаружить в тундре и в предгорьях. Геологические изыскательские работы, в основном, не затронули территории и кроме старых вездеходных следов серьезных нарушений не оставили. В лесных массивах “Лукунский” и особенно “Ары-Мас” кочующие оленеводы раньше рубили деревья для своих нужд. Сейчас леса восстанавливаются.



Основная территория и Арктический участок удалены от населенных пунктов, их экосистемы находятся практически в первозданном виде. Поэтому Таймырский заповедник - идеальный полигон для изучения естественных природных процессов.



В село Хатанга, где расположена дирекция заповедника, добраться можно только авиатранспортом. Регулярное авиасообщение существует с Красноярском и Норильском.

