


Алтайский заповедник



**Муслимова Айнура, ученица 8 класса ГБОУ школы № 104
Выборгского района Санкт-Петербурга.
Учитель Шиженская Н.Н.**

Алтайский заповедник

Заповедник расположен в северо-восточной части Республики Алтай, на территории Турачакского и Улаганского районов.

Образован 16 апреля 1932 году .

Площадь — 881 238 га по
лесоустройству 1981 года.

Протяжённость территории с северо-запада
на юго-восток — 230 км,
ширина 30—40км, до 75 км.

РЕСПУБЛИКА ХАКАСИЯ



Рельеф

Рельеф Алтайского заповедника представлен возмужденными складчатыми горами.

Вдоль границ заповедника располагаются высокие хребты: на севере — хребет Торог, на северо-востоке — Абаканский (гора Садонская, 2 890 м над у. м.), на крайнем юге — отроги хребта Чихачёва (гора Гетедей, 3 021 м), на востоке — Шапшальский хребет.

- Более 20 % площади заповедника покрыто скальными, каменистыми осыпями и галечником.
- Климат континентальный.
- Алтайский заповедник — один из наиболее крупных заповедников России, его площадь составляет 9,4 % от всей территории Республики Алтай. Весь правый берег Телецкого озера и 22 тыс га его акватории находятся на заповедной территории.

Климат

Положение заповедника вблизи центра Азии обуславливает общий континентальный характер климата. Главный механизм климатического формирования происходит при сложном взаимодействии области высокого атмосферного давления, создаваемой Монгольским антициклоном, и господствующего западного переноса воздушных масс в атмосфере. Особенности рельефа и условий переноса воздушных масс при больших размерах заповедника порождают значительное разнообразие климатических условий. Северная его часть отличается теплым и влажным летом, снежными и сравнительно мягкими зимами. В юго-восточной части заповедника климат резко континентальный и отличается большой суровостью.

Расположенное на территории Алтайского заповедника Телецкое озеро - одно из красивейших озер нашей страны.

Телецкое озеро находится на высоте 436м над уровнем моря, наибольшая его глубина - 325м. Оно занимает по

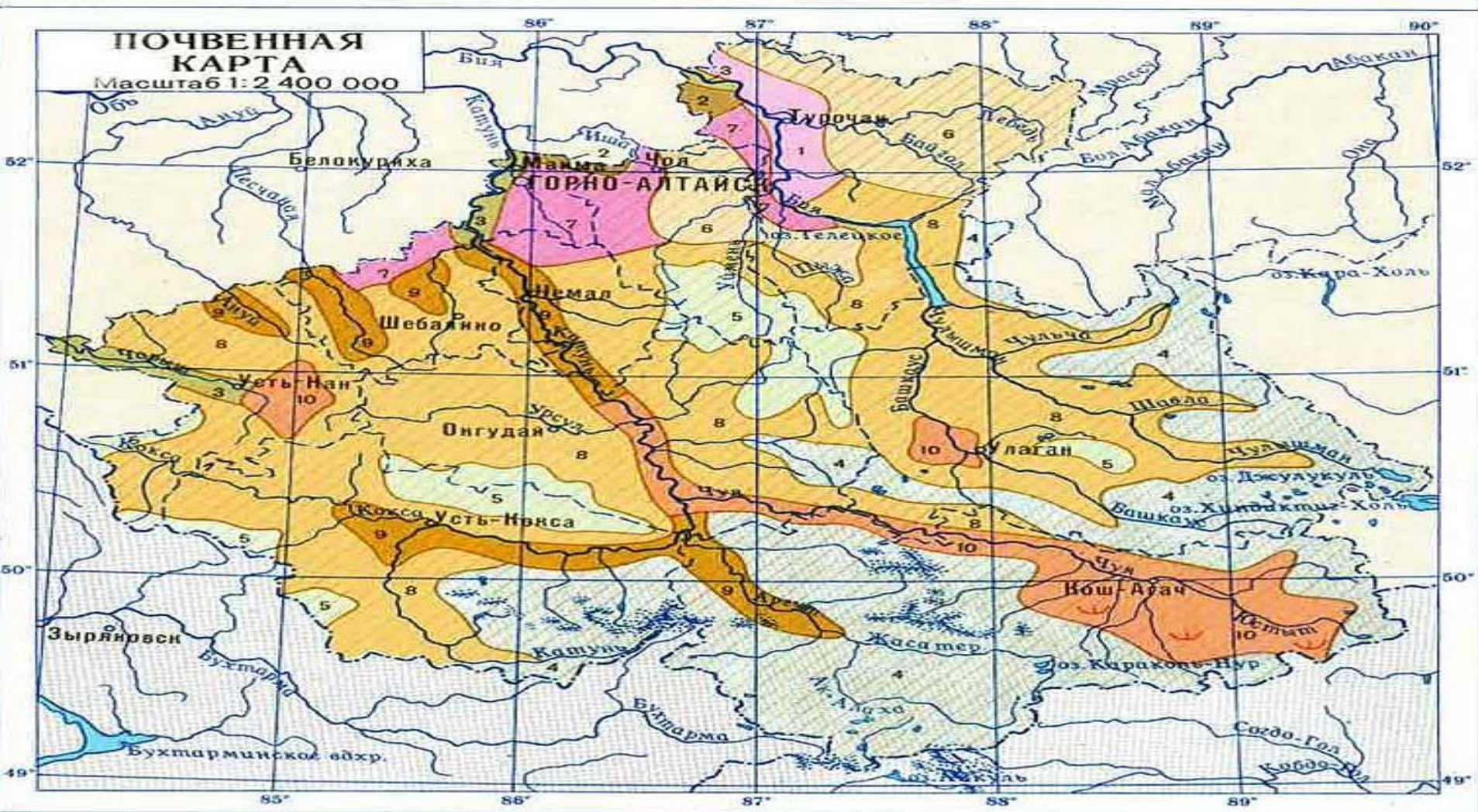
В заповеднике 1 190 озёр площадью более 1 га каждое. На реке Чульче в 8 км от устья находится самый большой водопад Алтая — Большой Чульчинский.

В озере обитают 13 видов рыб: таймени, сиги, хариусы, ельцы, окуни, гольцы, подкаменщики и др. Здесь встречается самая маленькая рыбка - телецкая килька (средний вес ее -13 г, а длина 12 см) и самая большая рыба - таймень (весом более 40 кг и длиной почти 2 м).

Самая ценная промысловая рыба Телецкого озера - таймень.

Почва

Покров территории заповедника характеризуется вертикальной поясностью и широтной зональностью. По степным склонам развиты преимущественно черноземовидные видные и каштановидные примитивные сильнощебнистые почвы.



ПОЧВЫ РАВНИННЫХ ТЕРРИТОРИЙ

- 1 Серые лесные
- 2 Черноземы оподзоленные
- 3 Лугово-черноземные и луговые, пойменные часто засоленные

ПОЧВЫ ГОРНЫХ ТЕРРИТОРИЙ

- 4 Горно-тундровые
- 5 Горно-луговые субальпийские и альпийские
- 6 Горно-лесные дерново-глубокоподзолистые

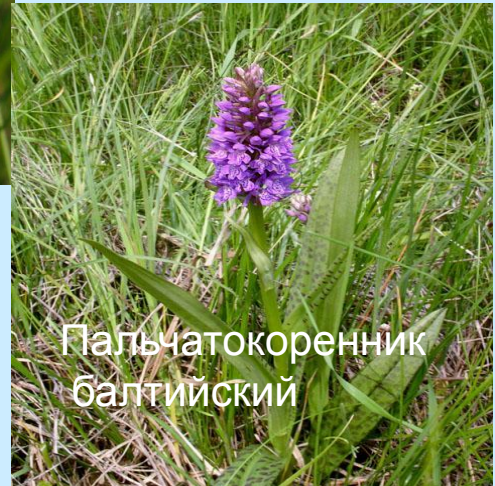
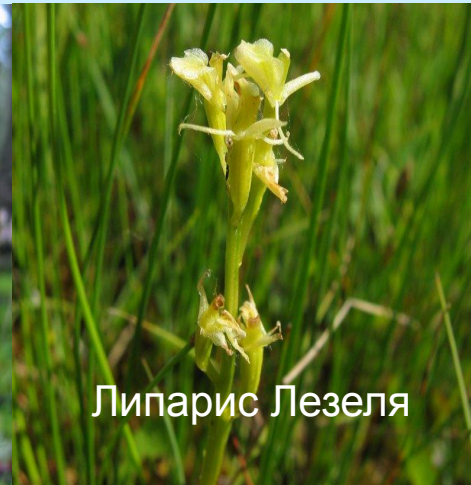
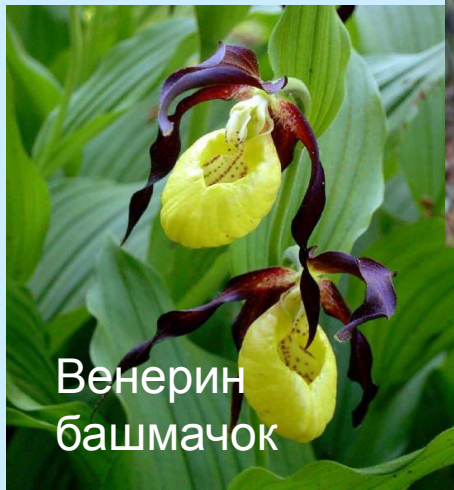
- 7 Горно-лесные серые оподзоленные
- 8 Горно-лесные бурые и черноземовидные
- 9 Горные черноземы южные, обыкновенные и типичные
- 10 Горные каштановые
- Солонцы и солончаки

Специальное содержание карты разработано доктором сельскохозяйственных наук Т. А. Пудовкиной

Флора

Богатство растительного покрова, включающее 34 вида мхов, грибов, лишайников и сосудистых растений, занесенных в Красные книги, более 200 алтае-саянских эндемиков.

Леса заповедника в основном состоят из хвойных пород: лиственница сибирская, сибирский кедр и сибирская пихта.



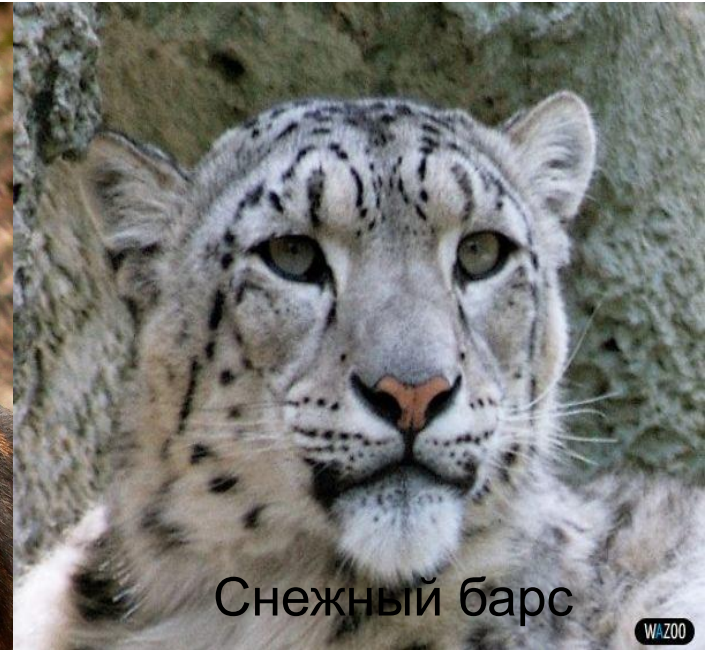
Фауна



Горный козел



Кабарга



Снежный барс



Тетерев



Архар



Чернозобая гагара

На территории Алтайского заповедника обитает 59 редких исчезающих видов животных

Проблемы

Специфика нарушений прослеживается как по промысловым сезонам, так и по местам. Особенно часты нарушения в местах концентрации охотничьих или промысловых видов. Речь идет не только животных, но и о рыбе. Например, на озере Джулукуль, в южной высокогорной части заповедника - браконьерский пик приходится на нерест хареуса, а также зимой, когда его черпают в зимовных ямах, куда он скапливается. Очень массовый вид нарушений - это белковка, когда по черным тропам на конях местные жители охотятся на белку и соболя.

Составлялись протоколы о незаконной охоте, незаконном рыболовстве, рубке деревьев, проходе и проезде граждан по запрещённой территории.

Маршрут

Из Бийска до Алтайского заповедника можно доехать на автомобиле следующими маршрутами:

Маршрут № 1: *г. Бийск - г. Горно-Алтайск - с. Кызыл-Озек - с. Паспаул - с. Чоя - с. Ускуч - с. Верх-Бийск - с. Кебезень - с. Артыбаш.*

Протяженность дороги - 254 км. Дорога на всем протяжении асфальтирована. По этому маршруту существует регулярное автобусное сообщение.

Маршрут № 2: *г. Бийск - с. Усть-Кюют - с. Озеро-Куреево - с. Турочак - с. Верх-Бийск - с. Кебезень - с. Артыбаш.*

Протяженность дороги - 246 км. На сегодняшний день дорога в плохом состоянии. 100 км - щебеночное покрытие. Автобусное сообщение на отдельных участках маршрута отсутствует.

Маршрут № 3: до с. Верх-Бийск добраться по маршруту № 1 или № 2 (либо через Горно-Алтайск, либо через Турочак). На отрезке дороги с. Верх-Бийск - Артыбаш, не доезжая 35 км до с. Артыбаш, перед мостом через р. Тулой нужно свернуть влево и по хорошей щебеночной дороге через пос. Бийка доехать до пос. Яйлю. Расстояние от поворота дороги Турочак - Артыбаш до Бийки – 48 км, до Яйлю - 68 км. Автобусное сообщение на отдельных участках маршрута отсутствует.

Пос. Яйлю находится на территории Алтайского государственного заповедника. Для посещения поселка необходимо получить разрешение в администрации заповедника (г. Горно-Алтайск).

Маршрут № 4: *г. Бийск - с. Майма - с. Усть-Сема - с. Шебалино - пер. Семинский - с. Онгудай - с. Иня - с. Чибит - с. Акташ - с. Усть-Улаган - с. Балыктуюль - пер. Катунь-Ярык - с. Коо - с. Кок-Паш - с. Балыкча - мыс Кырсай (южный берег Телецкого озера).*