



ГБУК РК «Крымская республиканская универсальная научная библиотека
им. И.Я. Франко»

ФГБУ «Алтайский государственный природный биосферный заповедник»

АЛТАЙ ЗАПОВЕДНЫЙ

ВИРТУАЛЬНАЯ
ФОТОВЫСТАВКА

Симферополь — Горно-Алтайск, 2023





О ЗАПОВЕДНИКЕ

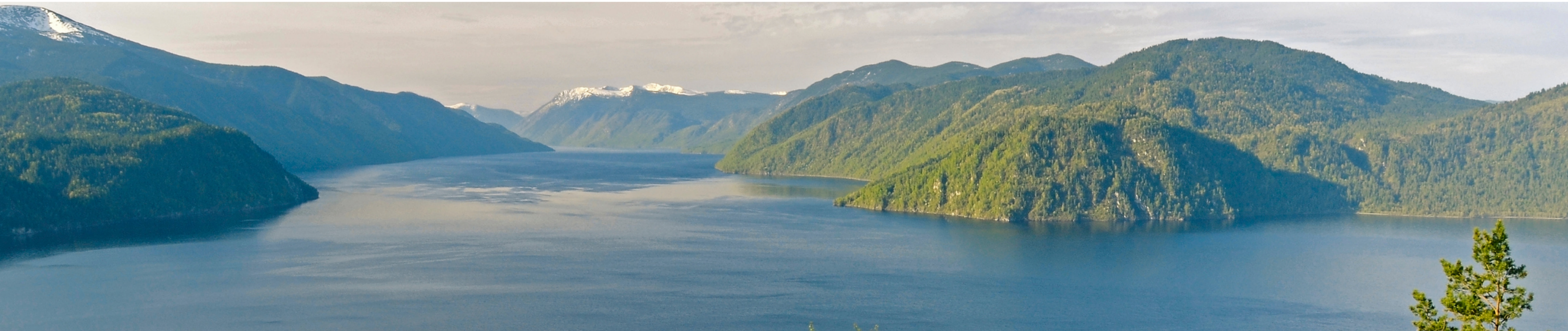
Для сохранения природы Горного Алтая в первозданной чистоте и неприкосновенности в 1932 году был создан Алтайский Государственный Природный Заповедник (АГПЗ) на правом берегу Телецкого озера, реки Чулышман и в его верховье.

Сегодня Алтайский государственный природный биосферный заповедник один из крупнейших в России — его площадь 871206 га. Это царство озёр: 1275 насчитывается их здесь, без учёта мелких, менее гектара площадью! Самое крупное — Телецкое — один из крупнейших водоёмов Южной Сибири. Граница заповедника проходит по середине озера и поэтому необыкновенно красивое, воспетое в алтайских легендах Алтын-Коль открыто для широкого посещения туристами. Второе по величине озеро в заповеднике Джулукуль, находится в истоке реки Чулышман на высоте 2200 м. над у.м.

Две трети территории занимают высокогорные тундры, альпийские, субальпийские луга. Оставшаяся треть — леса, образованные в основном хвойными породами — лиственницей, кедром и пихтой. Находясь на стыке горных систем Алтая, Кузнецкого Алатау, Западных Саян и Тувы, заповедная территория представляет собой уникальное место по разнообразию биоценозов, живых организмов их населяющих.

Охраняются здесь редчайшие растения и животные, находящиеся под угрозой исчезновения, в сохранении которых заповедник играет значительную роль — лук алтайский, кандык сибирский, ревень алтайский, подмаренник удивительный; птицы — журавль-красавка, балобан, чёрный гриф, скопа; звери — ирбис и аргали. Об аргали нужно сказать особо. Самый крупный из всех подвидов архаров, этот горный баран и самый редкий. В заповеднике он встречается лишь в южной части и без охраны на смежных территориях нельзя гарантировать, что уникальное животное будет сохранено.

Немало на заповедной земле исторических памятников: каменных изваяний, курганов, оросительных систем и т.д. Следы культуры народов, живших на территории заповедника в разное время — неотъемлемая часть заповедного комплекса. Немного мест на Земле могут сравниться по красоте с горами Алтая, и мы гордимся, что есть в горном крае уголок, где сохраняется дикая природа — величайшее богатство республики Алтай и России.





КЛИМАТ

Климат территории заповедника относится к континентальному и горному одновременно. Первое связано с географическим положением территории в центре Азиатского материка. Климат здесь формируется под влиянием и при взаимодействии циклонической циркуляции, азиатского антициклона и воздушных арктических масс. Вторым фактором является местоположение заповедной территории в среднегорно-высокогорном поясе Алтайской горной системы. Это положение определяет высотную зональность климата и большое многообразие микроклиматических условий.

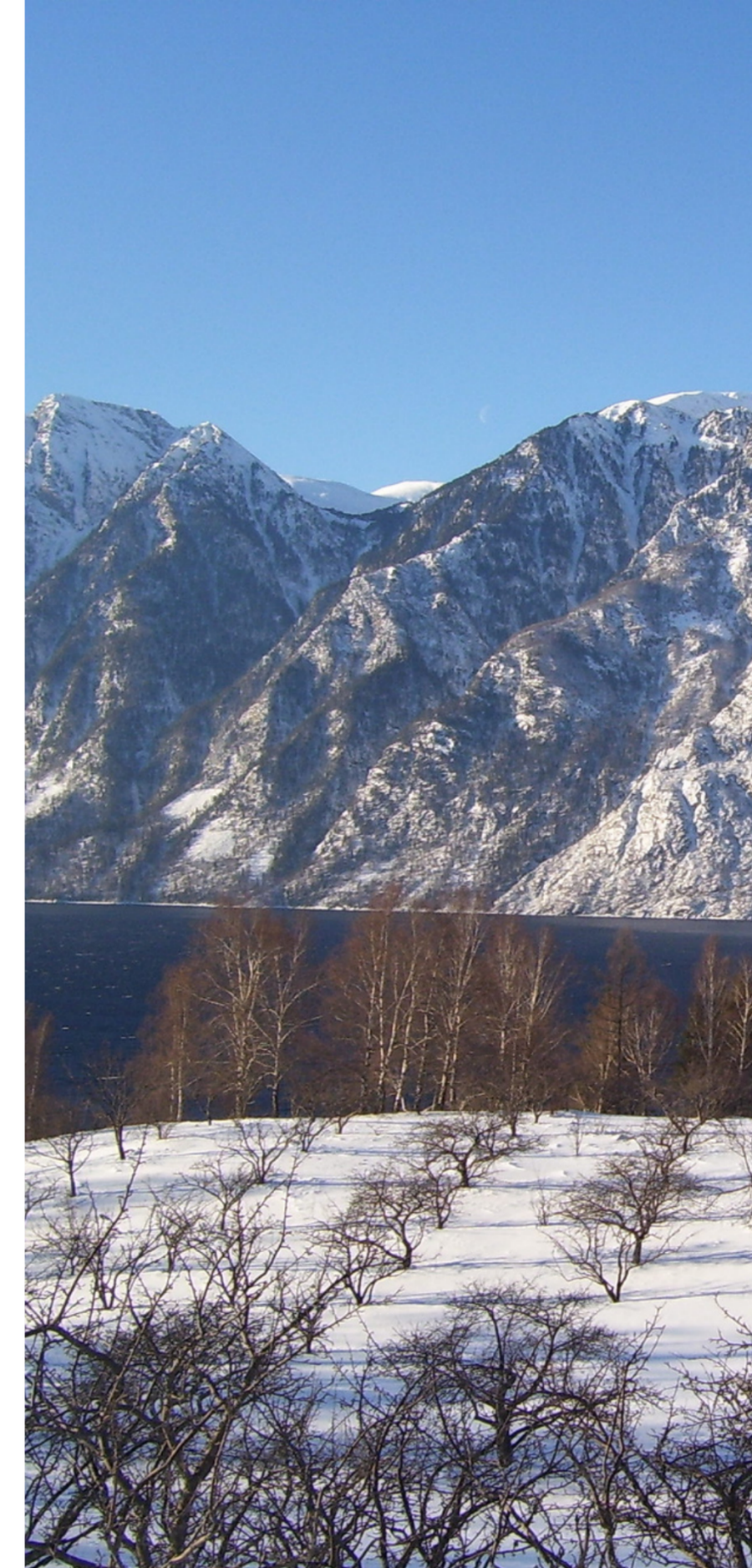
Значительную роль в формировании климата играет специфика рельефа отдельных районов. Воздушные массы, проходя над регионом, взаимодействуют с горным рельефом; при этом низкая облачность обычно концентрируется вдоль высоких хребтов, а потоки воздуха устремляются по глубоким долинам рек, часто меняя своё направление. Высокогорные массивы, препятствующие движению влагонасыщенных масс воздуха, перехватывают значительную часть осадков. Над широкими долинами внутри горных систем, нагретыми солнцем, облачность часто поднимается вверх и рассеивается.

РЕЛЬЕФ

Рельеф заповедника характеризуется многообразием форм: высокогорный альпийский сменяется платообразными нагорьями, широкими долинами и глубокими каньоновидными ущельями и имеет перепад высот от 400 до 3500 м над уровнем моря.

Характерной чертой рельефа является наличие трех поясов: водораздельных хребтов с высотами, в пределах 2200-2900 (редко до 3100-3500 м) над у.м., поверхностей выравнивания или нагорьев (согласно других авторов «область отлогих грив» или «платообразных нагорий»), где выделяются остаточные поверхности двух уровней: нижнего на высоте 1600-1800 м и верхнего на высоте 1900-2100 м между ними располагается комплекс более крупных форм и поясов крутого рельефа (согласно других авторов «глубоко расчлененного рельефа») — ограничивающих долины крупных рек и Телецкое озеро, относительные высоты в пределах которого не превышают 1000 м. Нижней границей его является Телецкое озеро. Высота последнего над уровнем моря 436 метров. Верхней — горизонталь 1500-1600 м.

Пояс альпийских гребней занимает наиболее высокие части хребтов, сложенных, в основном, породами метаморфической серии (кристаллические сланцы) с интрузиями магматических пород (граниты, гранодиориты, диориты). Пояс альпийских гребней выделяется в пределах Абаканского хребта, хребтов Куркуре и Кату-Ярык, а также Шапшальского. Своими очертаниями эти хребты обязаны деятельности древнеледниковой эрозии и современным процессам выветривания.



ФЛОРА И ФАУНА

Представители флоры:

Высшие сосудистые растения - 1770

Грибы - 314

Лишайники - 263

Водоросли - 668

Мохообразные - 550

Папоротниковидные - 36

Представители фауны:

Хищные - 19

Парнопалые - 8

Грызуны - 24

Зайцеобразные - 2

Рукокрылые - 8

Насекомоядные - 12 (+ плоскочерепная бурозубка)

Птицы - 337 видов

Амфибии (земноводные) - 2

Рептилии (пресмыкающиеся) - 6

Рыбы - 16

Стрекозы - 19

Тараканосверчки - 1

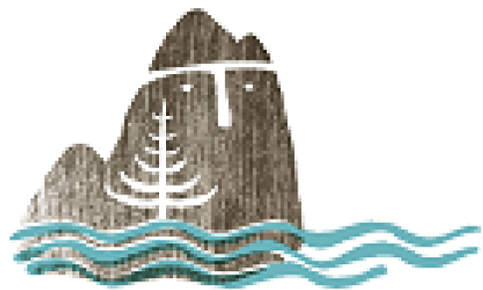
Поденки - 41

Ручейники - 62

Чешуекрылые - 73

Жестоккрылые (жуки-долгоносики) - 24

Паукообразные - 92



АЛТАЙСКИЙ

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПРИРОДНЫЙ
БИОСФЕРНЫЙ ЗАПОВЕДНИК



РЕДКИЕ ВИДЫ

На территории Алтайского заповедника существует 1770 видов высших сосудистых растений, из которых **22 вида занесены в Красную книгу Российской Федерации**: полушник озёрный, ковыль перистый, ковыль Залесского, кандык сибирский, венерин башмачек вздутый, венерин башмачок настоящий, венерин башмачок крупноцветковый, надбородник безлистный, неоттианте клубочковая, липарис Лезеля, пальцекорник балтийский, ятрышник шлемоносный, ревень алтайский, борец ненайденный, борец Паско, остролодочник вздутоплодный, остролодочник чуйский, зубянка сибирская, дендрантема выемчатолстная, володушка Мартьянова, родиола розовая, костенец алтайский.

49 видов растений занесены — в Красную книгу Республики Алтай.

На территории Алтайского заповедника обитает **59 редких и исчезающих видов животных**, что составляет около **52 %** от всех охраняемых в Республике Алтай видов животных.

Млекопитающих на территории Алтайского заповедника обитает **73 видов**. Из них **два вида занесены в международную Красную книгу (МСОП)** — Снежный барс — *Uncia uncia*, Алтайский горный баран — *Ovis ammon ammon*, Сибирская кабарга — *Moschus moschiferus*, Манул - лат. *Otocolobus manul* . В Красную книгу России занесен северный олень (лесной подвид) — *Rangifer tarandus* .



ФОТОВЫСТАВКА АЛТАЙ ЗАПОВЕДНЫЙ



Вид на Телецкое озеро с горы Чачилган. Автор фото: П. В. Филатов



Чёрный коршун. Алтайский заповедник. Автор фото: А. В. Лотов



Вид на озеро Баяс. Алтайский заповедник. Автор фото: С. М. Пономарева



Пион Марьин-корень. Алтайский заповедник. Автор фото: П. В. Филатов



Алтайский горный баран аргали. Автор фото: С. В. Спицын



Вид с горы Чичелган на Телецкое озеро. Алтайский заповедник. Автор фото: П.В. Филатов



Вид на гору Алтын-Туу с Белинской террасы. Автор фото: Н. Шичкова



Алтайский заповедник. Осень на Телецком озере. Автор фото: П.В. Филатов



Цветение абрикосов на Белинской террасе. Автор фото: А. В. Лотов



Водоскат Учар. Алтайский заповедник. Автор фото: С. Г. Бузина



Стадо аргали - алтайского горного барана. Автор фото: С. В. Спицын



Ерниковая тундра. Кыгинский профиль. Алтайский заповедник.

Автор фото: С.М. Пономарева



Нежная весна на Телецком озере. Автор фото: А. В. Лотов



Зимняя тайга. Автор фото: Ю.Н. Калинин



Водопад Корбу в октябре. Автор фото: П.В. Филатов



Восход солнца зимой. Автор фото: А. В. Лотов



Поклонная или негибаемая сосна. Автор фото: А. В. Лотов



Телецкое озеро. Вид с кордона Беле. Алтайский заповедник. Автор фото: П.В. Филатов



Нежный закат. Автор фото: Е. Веселовский



Движение к весне. Автор фото: А. В. Лотов



Кедровые гривы в верховьях реки Чири. Алтайский заповедник.

Автор фото: Ю. Н. Калинин



Царство льда и воды. Автор фото: Т. Клименко



Долина реки Баяс. Алтайский заповедник. Автор фото: С. М. Пономарева



Нежная зелень прителецкого склона. Автор фото: А. В. Лотов



Осенняя палитра красок. Автор фото: А. В. Лотов



Телецкое озеро. Вид с кордона Беле Алтайского заповедника. Автор фото: П. В.Филатов

Все фотографии, изображения и тексты, представленные на фотовыставке «Алтай Заповедный», являются исключительной собственностью Федерального государственного бюджетного учреждения «Алтайский государственный природный биосферный заповедник».

Все права защищены. Никакая часть данной фотовыставки не может быть воспроизведена в какой бы то ни было форме без письменного разрешения владельца авторских прав.



КОНТАКТЫ:

**ГБУК РК «Крымская республиканская универсальная научная библиотека
им. И.Я. Франко»**

**Почтовый адрес: 295017, Россия, Республика Крым, г. Симферополь,
ул. Набережная им. 60-летия СССР, 29-А**

Электронный адрес: franco@crimealib.ru

Телефонный номер: +7 (3652) 608-644

**Федеральное государственное бюджетное учреждение «Алтайский государственный
природный биосферный заповедник»**

Почтовый адрес: 649000 г. Горно-Алтайск, пер. Набережный, д. 1, а/я 91

Электронная почта: agpzmain@mail.ru

Телефон (факс): 8 (388-22) 2-14-19

Интернет-сайт: www.altzapoved.ru

