


Муниципальное бюджетное учреждение культуры
«Централизованная библиотечная система» города Заринска

Природа под охраной: заповедники и национальные парки

2026 год

6+



24 мая 1909 года в Швеции был создан национальный парк. Это страна стала первой в Европе, где появилась система национальных парков и резерватов.

Международный день заповедников отмечается с 2000 года ежегодно по инициативе Международного союза охраны природы (МСОП). Главная цель — сохранение природы и животного мира.

24 мая

**Международный день
заповедников**



Государственный
природный заповедник,
ОРЕНБУРГСКИЙ

Государственный природный заповедник «Оренбургский» утверждён Постановлением Совета министров РСФСР № 150 от 12.05.1989 г. «О создании государственного заповедника «Оренбургский» Государственного комитета РСФСР по охране природы в Оренбургской области». Заповедник является природоохранным, научно-исследовательским и эколого-просветительским учреждением федерального значения, имеющим целью сохранение и изучение естественного хода природных процессов и явлений, генетического фонда растительного и животного мира, отдельных видов и сообществ растений и животных, типичных и уникальных степных экологических систем Заволжья, Южного Урала, Предуралья и Зауралья.

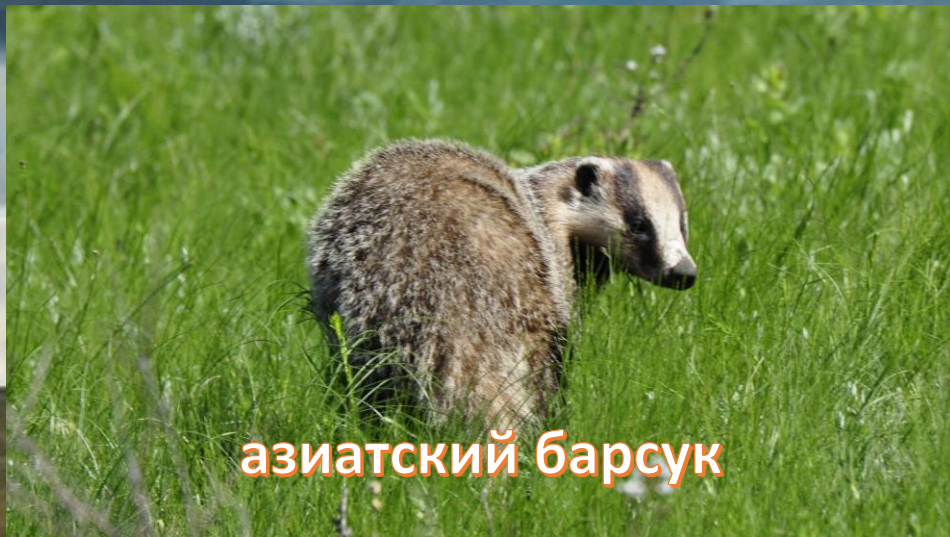
Для гостей подготовлено несколько экологических маршрутов, позволяющих вдохнуть воздух настоящего степного мира. В мае здесь можно увидеть массовое цветение краснокнижных тюльпана душистого, прострела раскрытого и ириса низкого. В июне – окунуться в волнующее море ковыля под утреннее пение жаворонков. В течение всего лета можно отправиться в гости к степным жителям и познакомиться с ними поближе. Круглый год доступны живописные Бандитские горы, вершины и склоны которых сложены розовыми, серо-голубыми, белыми кварцитами, кварцитовыми конгломератами и кварцито-песчаниками. Причудливые развалины среднеюрских глыб образуют аллеи природных скульптур. Здесь встречаются и раковины ископаемых моллюсков.

В Буртинской степи расположен мощный родник Кайнар – один из самых крупных в Оренбуржье.

72 из 980 видов местных растений включены в Красные книги России и Оренбургской области. К ним относятся рябчик русский, тюльпан Шренка, ятрышник шлемоносный, левкой душистый. Солодка Коржинского и др. Среди редких растений есть уральские эндемики и реликты: гвоздика уральская, астрагалы Гельма и Карелина, копеечник серебристолистный, пырей инеелистный, смолёвка башкирская, живокость уральская.

Из глобально редких, исчезающих видов животных Европы, внесённых в Красный список Международного союза охраны природы, на территории заповедника зарегистрировано два вида млекопитающих – лошадь Пржевальского и сайгак; девять видов птиц: кудрявый пеликан, пискулька, краснозобая казарка, большой подорлик, степной орёл, могильник, балобан, дрофа, кречётка; пять видов насекомых.

Самого большого представителя семейства куньих – барсука – увидеть трудно, он старается не попадаться на глаза наблюдателям. Его присутствие выдают норы, вырыты на склонах балок.



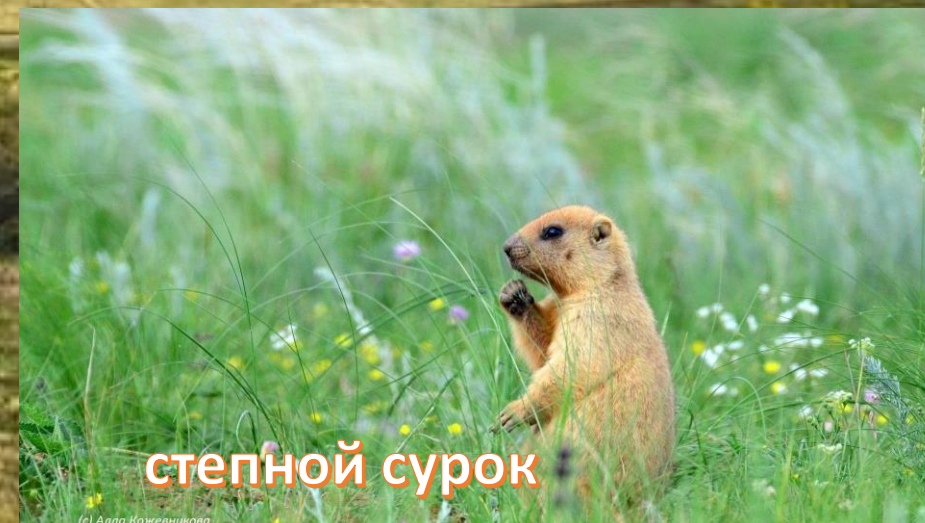
азиатский барсук



корсак



чибис

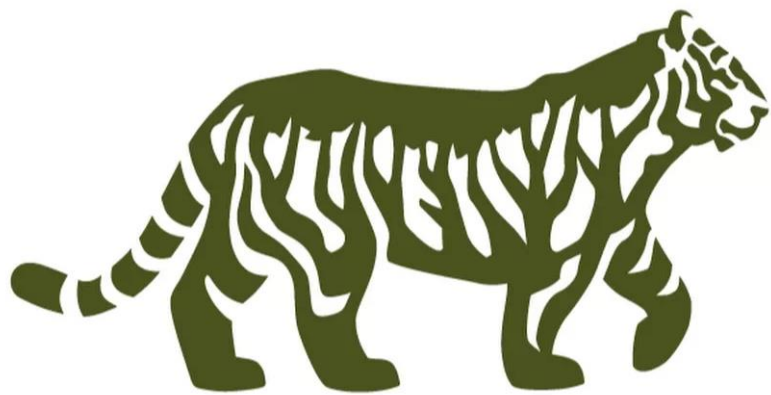


степной сурок

(с) Алла Кожеевникова

С 2015 года на территории участка «Предуральская степь» реализуется единственная в России программа создания полувольной популяции лошади Пржевальского, исчезнувшей из дикой природы. На территории участка «Предуральская степь» был создан Центр реинтродукции лошади Пржевальского, который первоначально пополнялся животными из европейских природных резерватов. В течении нескольких лет численность популяции неуклонно возрастала и в настоящее (август 2022 г.) время насчитывает 82 лошади.





Сихотэ-Алинский заповедник

Сихотэ-Алинскому заповеднику, самому крупному в ареале амурского тигра, 10 февраля исполнился 91 год, он один из старейших заповедников в России.

В разных местах большой заповедной территории можно любоваться красотой нетронутой дикой природы. Здесь и величие хвойных лесов таёжного царства, и потрясающие виды открытого Японского моря, на побережье которого ощущаешь небывалое чувство свободы, и тихая благодать озёр...



Заповедник был основан с целью восстановления популяции соболя, а спустя годы стал резерватом для многих видов животных и растений, находившихся под угрозой исчезновения.

На территории заповедника представлен весь комплекс северных и южных видов флоры и фауны, характерных для Приморского края: тропические растения и северные леса, амурские тигры и рыси, гималайский и бурый медведи, пятнистые олени и горалы, выдры и пёстрые нерпы – ларги.

97 процентов территории заповедника покрыты лесами. Самые уникальные из них – леса, где растёт кедр корейский.

Большое количество редких и эндемичных видов растений произрастает в прибрежно-морской части заповедной территории. Например, бородатка японская (редкий вид орхидеи), эдельвейс Палибина.

Видовой состав млекопитающих тоже весьма разнообразен: здесь обитает 48 видов наземных и одиннадцать видов морских млекопитающих и более 300 видов птиц.

Сихотэ-Алинский заповедник – один из главных центров изучения амурского тигра. Именно здесь учёные поставили вопрос о необходимости охраны этого животного. На заповедной территории впервые были применены методики ежегодных зимних учётов по следам, радиотелеметрии и постоянного мониторинга с использованием фотоловушек.

Здесь наиболее полно сохранились естественные местообитания этого хищника. В настоящее время в заповеднике и на прилегающих к нему участках обитает свыше 20 тигров.





Государственный заповедник «Чёрные земли» в Республике Калмыкия — это жемчужина природы, где вы сможете погрузиться в удивительные степные, полупустынные и пустынные ландшафты, а также изучить уникальную калмыцкую популяцию сайгака.

Заповедник привлекает внимание сотен учёных со всего мира не только своими степными пейзажами, но и благодаря своей роли в охране уникальной калмыцкой популяции сайгака. Сайгаки — это животные, которые стали символом выживания в суровых условиях степей и полупустынь. Здесь они находят убежище, а исследователи могут наблюдать за их жизнью и поведением в их естественной среде обитания.

Находиться на территории заповедника в любое время запрещено. Для путешествия сюда необходимо заранее получить разрешение администрации из-за нахождения под охраной животного и растительного мира «Черных земель».

На Тюльпановый остров — самое популярное место у приезжих можно попасть только тогда, когда будет получено одобрение от инспекторов. Также необходима договоренность с лодочниками, доставляющими туристов к цветам.

Запрещается срывать в заповеднике цветы или ловить животных, за ними можно лишь наблюдать и делать фотографии. Перед тем, как посетить заповедник, туристы заранее определяют, какое место им посетить: с животными или птицами.



Природа заповедника удивительна. Здесь можно прогуляться по пустынным степям из ковыля, полыни и ромашника. Много здесь и верблюжьих колючек, таких привычных для африканских пустынь. Рядом с озером Маныч-Гудило есть много степей, где произрастает ковыль Лессинга. Также «Черные земли» богаты на васильки. Растительный покров также представляют пустынные степи из ковыля-волосатика, Лерха, полынки, прутняка простертого и ромашника. Редкими растениями здесь считаются василек Талиева, ковыль красивейший и ковыль Залесского.

Но главным украшением заповедника можно назвать тюльпаны Шренка. Множество этих цветов растет на острове, до которого добираются на лодке.

Изменение цветов сухой степи и пустыни происходит по временам года. В весеннее время их окрашивают цветы эфемеров — тюльпаны Бибирштейна и ирисы, зелень злаков оттеняется серо-зелеными оттенками отросшей полыни. С приходом летних месяцев появляется мятлик луковичный коричнево-лилового цвета, а также серебристо-белесые острова цветущих перистых ковылей. С окончанием лета территория наполняется желто-коричневыми тонами, в которые ее окрашивают некоторые виды полыни, цветущая люцерна желтая и засыхающие житняк и тонконог. Осенью пространство становится серовато-бурого цвета из-за черных полыней, высохшей злаковой растительности и солянковых сообществ, которые из темно-зеленого становятся кроваво-красными.

Изучением «Черных земель» занимаются ученые всего земного шара. Эта антропогенная пустыня каждый год становится местом посещения сотен исследователей. Интерес к территории возникает из-за находящихся здесь двух непохожих сред обитания: калмыцких степей и водно-болотных угодий озера.

В качестве символа заповедника выступает антилопа-сайгак. Данный вид животного мог быть стерт с лица земли браконьерами из-за ценности рогов сайгаков, продававшихся в Китай для создания лекарственных средств. Для защиты антилоп от истребления их взяли под защиту, что привело к постепенному восстановлению популяции животных. Сейчас их число насчитывает около 15 тысяч.

Животный мир заповедника является типичным для пустыни. Здесь в большом количестве встречаются рептилии — змеи, гадюки, удавчики, ящерицы. Также тут обитает круглоголовка ушастая, песчаный удавчик, ящеричная змея, вертихвостка, желтопузик. Из млекопитающих можно встретить зайцев, корсаков, малых сусликов, больших, малых и мохноногих тушканчиков, ежей.

На озере Маныч-Гудило и его 12-и островах гнездятся водно-болотные птицы. Водоем становится местом гнездования, линьки и пролета свыше 190 видов птиц. Острова стали домом для чаек, колпиц, бакланов, также территория стала единственным местом образования озерных колоний розового и кудрявого пеликанов в Европе. Также здесь отдыхают мигрирующие с зимовок гусиные: краснозобая казарка, белолобый и серый гусь.

Рядом с озером есть остров Водный, он стал местом обитания целого табуна диких лошадей. Никто не знает, как животные здесь оказались. В летние месяцы здесь стоит адская жара, из-за отсутствия на острове пресной воды лошадей отпаивают водой сотрудники заповедника.

На острове Птичьем, получившем свое название из-за его обитателей, проживает большое количество лебедей, пеликанов, чаек и цапель.

На реке Маныч находится орнитологический участок. В зарослях здесь обитает огромное количество птиц, таких как пеликаны, журавли и стрепеты.



Благодатное озеро в Сихотэ-Алинском заповеднике // Пульс природы. – 2026. - №4. – С. 4-5 : ил.

Быстров, И. Степной заповедник «Оренбургский» //Пульс природы. – 2026. - №1. – С. 4-5 : ил.

Заповедник «Чёрные земли» // Пульс природы. – 2026. - №2. – С. 4-5 : ил.

Фото с интернет источников