



ДЕНЬ ЗАПОВЕДНИКОВ И НАЦИОНАЛЬНЫХ ПАРКОВ

День заповедников и национальных парков — официальный праздник, который отмечается в России ежегодно 11 января по инициативе ряда экологических организаций.

Первый заповедник на территории России — Баргузинский — был основан 11 января 1917 года (29 декабря 1916 года по старому стилю) на территории Бурятии.

Старейшими заповедниками, помимо Баргузинского, являются Астраханский (1919), Ильменский (1920), Воронежский (1923) и Кавказский (1924).

11 января – день рождения заповедной системы России. В этот день в 1917 году (по старому стилю – 29 декабря 1916) был подписан приказ о создании на северо-восточном берегу озера Байкал первой государственной особо охраняемой природной территории страны – Баргузинского заповедника (Республика Бурятия).

Сегодня заповедная система России составляет более 12 тысяч ООПТ федерального, регионального и местного значения общей площадью 244 млн га, что составляет около 13% от сухопутной площади Российской Федерации.

Основу заповедной системы составляют ООПТ федерального значения - 108 заповедников, 72 национальных парка и 65 заказников. Эти цифры ежегодно растут.

В 2024 году были созданы заказник «Тамбукан» в Ставропольском крае и Кабардино-Балкарской Республике, национальный парк «Нижегородское Поволжье» в Нижегородской области, национальный парк «Виштынецкий» в Калининградской области, государственный природный биосферный заповедник «Аскания-Нова» и государственный природный заказник федерального значения «Асканийский» в Херсонской области.

На заповедных территориях федерального значения работает более 10 тыс. человек. Из них около 39% – государственные инспекторы в области охраны окружающей среды.

Одна из основных задач особо охраняемых природных территорий – сохранение биологического разнообразия.

На территории России зарегистрировано 25 тысяч видов растений и 3080 видов позвоночных, в том числе:

- 320 видов млекопитающих (95% зарегистрировано на ООПТ);
- 789 видов птиц (86% зарегистрировано на ООПТ);
- 90 видов пресмыкающихся (80% зарегистрировано на ООПТ);
- 29 видов земноводных (93% зарегистрировано на ООПТ);
- 1850 видов рыб и круглоротых,

а также 150 тысяч видов беспозвоночных животных.

В Красную книгу Российской Федерации (том «Животные») занесено 443 вида животных, 84% из них сохраняется на ООПТ.

В Красную книгу Российской Федерации (том «Растения») занесён 741 вид растений, из них более 53% сохраняется на ООПТ.

САМАЯ ЮЖНАЯ заповедная территория – нац. парк «Самурский» (Респ. Дагестан)

САМАЯ СЕВЕРНАЯ – нац. парк «Русская Арктика» (Архангельская обл.)

САМАЯ ВОСТОЧНАЯ – нац. парк «Берингия» (Чукотский АО)

САМАЯ ЗАПАДНАЯ – нац. парк «Куршская коса» (Калининградская обл.)

САМАЯ ВЫСОКОГОРНАЯ заповедная территория страны – нац. парк «Приэльбрусье» (Респ. Кабардино-Балкария)

В его границы входит гора Эльбрус, высота которой составляет 5642 м.

САМАЯ «ВОДНАЯ» особо охраняемая природная территория России – **Дальневосточный морской заповедник** (Приморский край).

98% площади этого заповедника занимает море.

КРУПНЕЙШИЙ по площади заповедник Евразии (416922 га) – **«Большой Арктический»** (Красноярский край)

САМЫЙ БОЛЬШОЙ нац. парк России (8777831,1 га) – **«Русская Арктика»** (Архангельская обл.)

Источник: <https://iaegov.ru/press-centr/news/139/>

БОЛЬШОЙ АРКТИЧЕСКИЙ ЗАПОВЕДНИК



Самый большой заповедник не только России, но и Евразии находится в Арктике. Он включает в себя север Таймырского полуострова вместе с далекими островами и бухтами, покрытыми арктической тундрой, в том числе мыс Челюскин – крайнюю северную точку материка.

ТАЙМЫРСКИЙ ЗАПОВЕДНИК

В заповеднике на полуострове Таймыр можно увидеть все красоты тундры, где практически не встретишь человека. Но именно в границах этого заповедника обитает наибольшее количество диких северных оленей.

УСТЬ-ЛЕНСКИЙ ЗАПОВЕДНИК

Этот заповедник в Якутии находится за Полярным кругом. Был создан в 1985 г. в дельте реки Лены для исследования и защиты экосистемы этой реки. В его зону входят и самые северные леса Якутии, и арктические минеральные болота, и большое количество озер.

КОМАНДОРСКИЙ ЗАПОВЕДНИК

На Дальнем Востоке России на части Командорских островов есть крупнейший материковый морской заповедник. Он включает в себя четыре больших острова и 60 мелких.



ОСТРОВ ВРАНГЕЛЯ



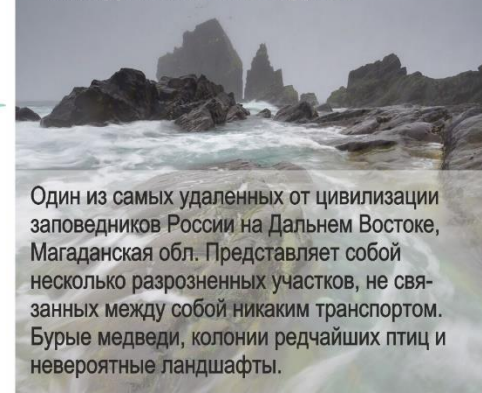
Это один из самых отдаленных заповедников страны, куда очень сложно добраться. В настоящее время на острове живет более 860 хищников. Расположен прямо на 180 меридиане, который делит земной шар на «сегодня» и «вчера».

ПУТОРАНСКИЙ ЗАПОВЕДНИК



Плато Пutorана на Таймыре – это буквально иная планета. Огромный край бесконечных долин и каньонов за Полярным кругом. Здесь находится географический центр России – оз. Виви.

МАГАДАНСКИЙ ЗАПОВЕДНИК



Один из самых удаленных от цивилизации заповедников России на Дальнем Востоке, Магаданская обл. Представляет собой несколько разрозненных участков, не связанных между собой никаким транспортом. Бурые медведи, колонии редчайших птиц и невероятные ландшафты.



КРОНОЦКИЙ ЗАПОВЕДНИК



Один из старейших заповедников России на востоке п-ва Камчатка, основанный в 1934 г. Гейзераами, вулканами, сопками и самые общительные медведи.

ЦЕНТРАЛЬНОСИБИРСКИЙ ЗАПОВЕДНИК



В долине реки Енисей в 1985 году был создан Центрально-сибирский заповедник. Здесь можно наблюдать самые разнообразные ландшафты: болота, тайгу, кедровые леса, реликтовые останцы (столбы), множество водопадов.

УБСУНУРСКАЯ КОТЛОВИНА



В этом биосферном заповеднике на юге Сибири (в Респ. Тыва) сосредоточены почти все природные зоны нашей планеты – тундра, тайга, степь, полупустыня, ледниковая зона, где переходы между зонами выражены очень ярко.



БАРГУЗИНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПРИРОДНЫЙ БИОСФЕРНЫЙ ЗАПОВЕДНИК

имени К.А. Забелина

НАХОДИТСЯ В СЕВЕРО-БАЙКАЛЬСКОМ РАЙОНЕ БУРЯТИИ.

Исторический центр — пос. Давша, с 2012 г. управление заповедником располагается в пос. Усть-Баргузин.

- Назван по Баргузинскому уезду Забайкальской области, на территории которого был создан 29 декабря 1916 (11 января 1917) как Баргузинский соболиный заповедник для сохранения и увеличения численности соболя.
- На момент создания насчитывалось всего 20-30 особей соболя, в настоящее время — **1-2 особи на 1 км²** (на сегодняшний день площадь составляет 3 743 км²).
- С середины 1930-х годов, выполнив целевую программу по соболю, **перешёл в разряд комплексных заповедников**.
- 2 декабря 1966 года за заслуги в изучении, сохранении и увеличении численности баргузинского соболя заповедник **был награждён Почётной грамотой Главного управления охотниччьего хозяйства и заповедников при Совете министров РСФСР**.
- С 1986 года входит в число биосферных резерватов ЮНЕСКО. В 1996 году территория заповедника полностью вошла в состав объекта Всемирного природного наследия ЮНЕСКО «Озеро Байкал».
- Начиная с 1997 года, день образования Баргузинского заповедника отмечается в Российской Федерации как **День заповедников и национальных парков**.
- В сентябре 2011 года вышел приказ МПРиЭ РФ об образовании на базе Баргузинского заповедника и Забайкальского национального парка Федерального государственного бюджетного учреждения «Объединённая дирекция Баргузинского заповедника и Забайкальского национального парка» или ФГБУ «Заповедное Подлеморье», включающее эти две природоохранные территории и государственный Фролихинский заказник.

Баргузинский заповедник является старейшим заповедником России.

Единственный государственный заповедник страны, учрежденный до революции 1917 года.



БАРГУЗИНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПРИРОДНЫЙ БИОСФЕРНЫЙ ЗАПОВЕДНИК

имени К.А. Забелина

НАХОДИТСЯ В СЕВЕРО-БАЙКАЛЬСКОМ РАЙОНЕ БУРЯТИИ.

Исторический центр — пос. Давша, с 2012 г. управление заповедником располагается в пос. Усть-Баргузин.

ФИЗИКО-ГЕОГРАФИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

- Баргузинский заповедник расположен на северо-восточном побережье озера Байкал, на западных склонах центральной части Баргузинского хребта, от побережья оз.Байкал (456м. н.ур.м.) до главного гребня Баргузинского хребта (2652 м. н.ур.м.).
- Площадь заповедника составляет 366868 га, в том числе биосферный полигон – 111146 га и трехкилометровая полоса акватории озера Байкал, прилегающая к заповедному побережью, площадью 15053 га.
- Расстояние от северной границы заповедника до районного центра (пос.Нижнеангарск) - около 100 км. Расстояние от южной границы заповедника до пос. Усть-Баргузин - около 100 км.

РЕЛЬЕФ

- Рельеф заповедной территории сложился в результате плиоцен-четвертичных неотектонических движений и под влиянием мощных четвертичных долинных отложений. Баргузинский хребет в пределах заповедника представляет величественную альпийскую цепь с острыми пиками и зубчатыми гребнями, с массой висячих долин и снежников. Один из основных элементов рельефа - троговая долина, замкнутая обширным цирком, склоны которого изъедены каррами и устьями висячих долин.
- Поднятия с абсолютными высотами 1250 м. и более составляют основную часть рельефа заповедника. Склоны хребтов очень крутые. Средневысотные возвышенности от 600 до 1250 м. занимают около 30% территории заповедника.

Максимальная отметка
высот для территории
заповедника -
2652 м. н. у. м.



БАРГУЗИНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПРИРОДНЫЙ БИОСФЕРНЫЙ ЗАПОВЕДНИК

имени К.А. Забелина

НАХОДИТСЯ В СЕВЕРО-БАЙКАЛЬСКОМ РАЙОНЕ БУРЯТИИ.

Исторический центр — пос. Давша, с 2012 г. управление заповедником располагается в пос. Усть-Баргузин.

ГИДРОГРАФИЯ

- Реки и ручьи заповедника образуют густую разветвленную сеть. Реки имеют типично горный рельеф, быстрое течение и порожистое русло, часто протекают по глубоким каменистым ущельям, а, выходя на обширные низменности, приобретают спокойный равнинный характер. Там же, где русло перегораживают выходы твёрдых каменных пород, встречаются бурные пороги. Наиболее крупными реками заповедника являются реки Урбикан, Кабанья, Езовка, Большая, Давше, Таркулик, Сосновка, Кудалды.
- На территории заповедника — 523 озера общей площадью 2004 га. Наиболее крупные из них — озеро Лосиное и Хариусовые озера. Средние глубины Байкала в пределах выделенного участка акватории составляют около 30 м, максимальные не превышают 200 м. В долинах рек Езовка, Большая, Таламуш и Давша в местах тектонических разломов есть выходы термальных источников с температурой воды в некоторых из них выше 70°C.

КЛИМАТ

- Климат заповедника резко континентальный, с чертами морского. Близость Байкала смягчает температурный режим. Зима продолжается в среднем 161 день, лето - 81 день. Глубина снежного покрова составляет 60-90 см, а в гольцах - 180-250 см. Число ясных дней в году -14,8 %, а пасмурных - не менее 30 %.
- Для территории характерно преобладание ветреной погоды: дни без ветра составляют только 19 %, а в верхних вертикальных поясах они практически отсутствуют. Среднегодовая скорость ветра - 2,5 м/сек. и достигает значительной величины только в гольцах. В течение года преобладают два направления ветра: северо-восточное и юго-западное.

Наиболее холодный месяц

— январь

(ср.-мес. т-ра -23°C),

Самый теплый - август

(ср.-мес. т-ра $+13^{\circ}\text{C}$).



БАРГУЗИНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПРИРОДНЫЙ БИОСФЕРНЫЙ ЗАПОВЕДНИК

имени К.А. Забелина

НАХОДИТСЯ В СЕВЕРО-БАЙКАЛЬСКОМ РАЙОНЕ БУРЯТИИ.

Исторический центр — пос. Давша, с 2012 г. управление заповедником располагается в пос. Усть-Баргузин.

ПОЧВЫ

- На территории заповедника выделены 7 основных видов почв, содержащих 29 подтипов и почвенных разностей: перегнойно-подзолистые, перегнойно-подзолистые глеевые, горно-лесные подзолистые, горно-лесные дерново-подзолистые, горно-луговые дерново-перегнойные, горно-тундровые торфянисто-глеевые, горно-тундровые перегнойные.
- Наибольшее распространение получили подбуры – в верхнем поясе гор, бурые почвы – в нижнем таежном поясе, подзолистые – в среднегорье.

ФЛОРА

- Заповедник расположен в нескольких высотных поясах. Побережье Байкала окаймляется нешироким поясом байкальских террас (460-600 м. н.у.м.), в котором преобладают лиственничные леса, встречаются участки кедрачей, сосняков, березняков, а местами – моховые болота и луга.
- Нижнюю и среднюю часть склонов хребта (600-1250 м н.у.м.) занимают горно-таежные леса. Верхнюю границу леса образуют березняки, пихтачи и ельники подгольцового пояса. Около 60% территории занимает высокогорный гольцовый пояс.
- Геоботаническая карта заповедника включает 6 крупных растительных комплексов и 86 группировок растительности (Тюлина, 1981). Преобладающая порода – кедр, на втором месте – кедровый стланик. 29,9 тыс. га занимают сосновые леса (20,1%). Обычны лиственница, пихта, береза и ель.
- В заповеднике выявлено 878 видов сосудистых растений, 212 видов лишайников, 173 вида грибов, 242 вида мхов, 1241 вид водорослей. 31 вид сосудистых растений и 9 видов лишайников внесены в Красные книги (МСОП, Красную книгу России и в Красную книгу Бурятии).

БАРГУЗИНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПРИРОДНЫЙ БИОСФЕРНЫЙ ЗАПОВЕДНИК

имени К.А. Забелина

НАХОДИТСЯ В СЕВЕРО-БАЙКАЛЬСКОМ РАЙОНЕ БУРЯТИИ.

Исторический центр — пос. Давша, с 2012 г. управление заповедником располагается в пос. Усть-Баргузин.

ФАУНА

- Фауна Баргузинского заповедника типично таежная, но с некоторыми особенностями. Фауна наземных позвоночных включает 41 вид млекопитающих, 281 вид птиц, 6 видов рептилий, 3 вида амфибий, 46 видов рыб и свыше 800 видов насекомых.
- Из 41 вида млекопитающих более 80% составляют типичные лесные обитатели. Есть среди них такие таежные животные, как белка-летяга, средняя и крошечная бурозубки. Встречаются и восточно-палеарктические виды: кабарга, соболь, колонок, азиатская лесная мышь, бурундук, лесной лемминг. Из палеарктических видов – благородный олень (изюбрь), из центрально-азиатских горно-тундровых – альпийская пищуха и большеухая полевка. Значительна доля голарктических видов: волк, лисица, ласка, горностай, росомаха, заяц-беляк, рысь, бурый медведь, лось, красная полевка и полевка-экономка. Имеются и представители берингийской фауны: черношапочный сурок и северный олень. Среди гнездящихся птиц преобладают виды сибирского типа: каменный глухарь, рябчик, глухая кукушка, длиннохвостая и бородатая неясыти, мохноногий и воробышний сычи, кукша, кедровка, щур, обыкновенный и белокрылый клесты, синехвостка, сибирская завирушка и др.
- Одна из особенностей северо-восточного побережья Байкала - бедность фауны земноводных и пресмыкающихся. Из амфибий встречаются сибирский углозуб, остромордая и сибирская лягушки. Из рептилий - обыкновенный щитомордник, узорчатый полоз, обыкновенный уж, прыткая и живородящая ящерицы.
- В заповедной акватории оз. Байкал обитает эндемичная байкальская нерпа. Из ценных промысловых видов рыб водятся хариус, омуль, ленок, таймень, сиг. Обычны здесь налим, щука, встречаются окунь, сорога.
- Велико значение заповедника в сохранении биоразнообразия региона: 2 вида птиц – орлан-белохвост и черный аист включены в Международную Красную книгу (МСОП).



Черношапочный сурок.
Фото В.Малеев



