

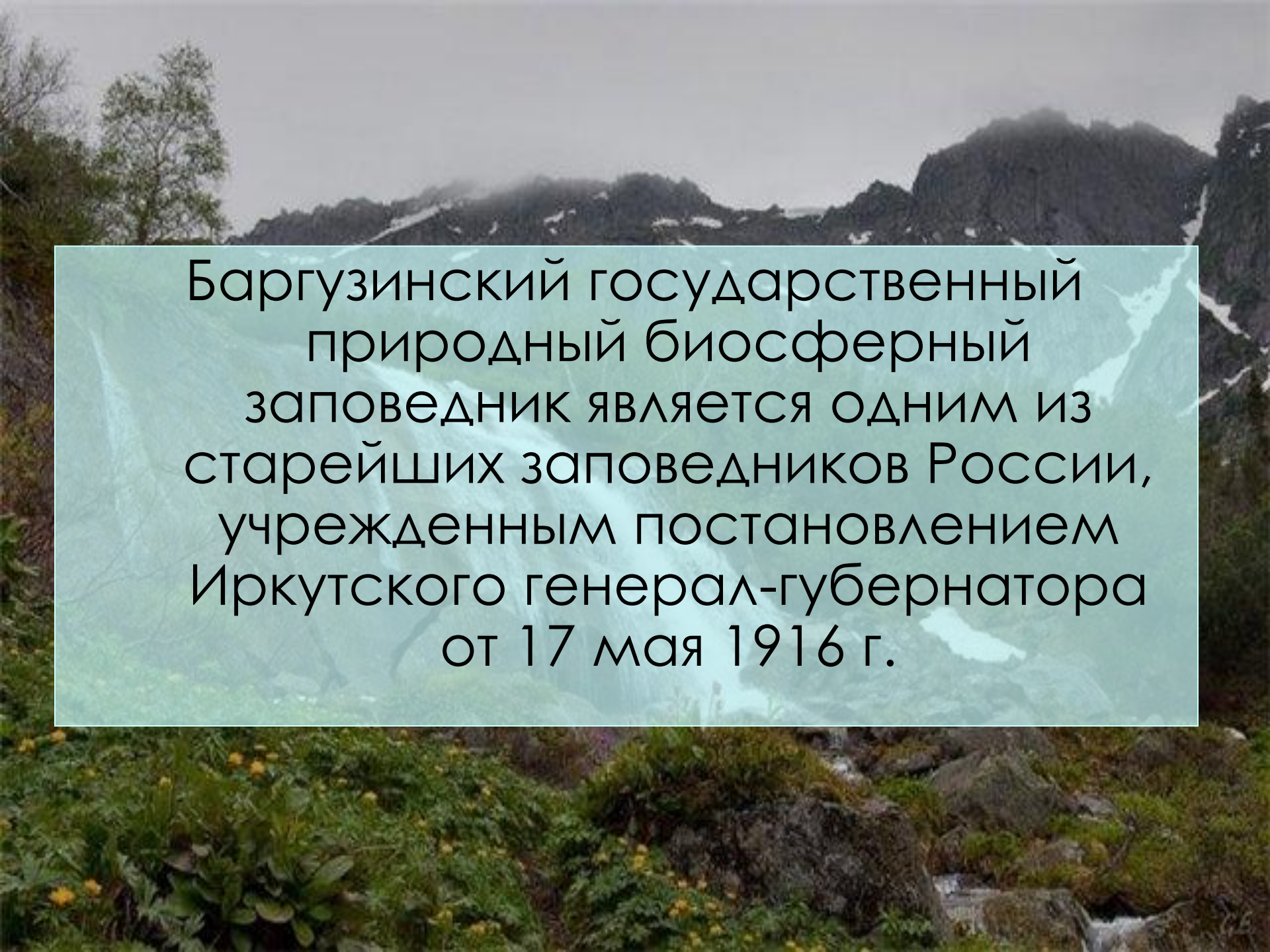
Предмет Экология

Тема: Природоохранные территории России.
Баргузинский государственный биосферный заповедник

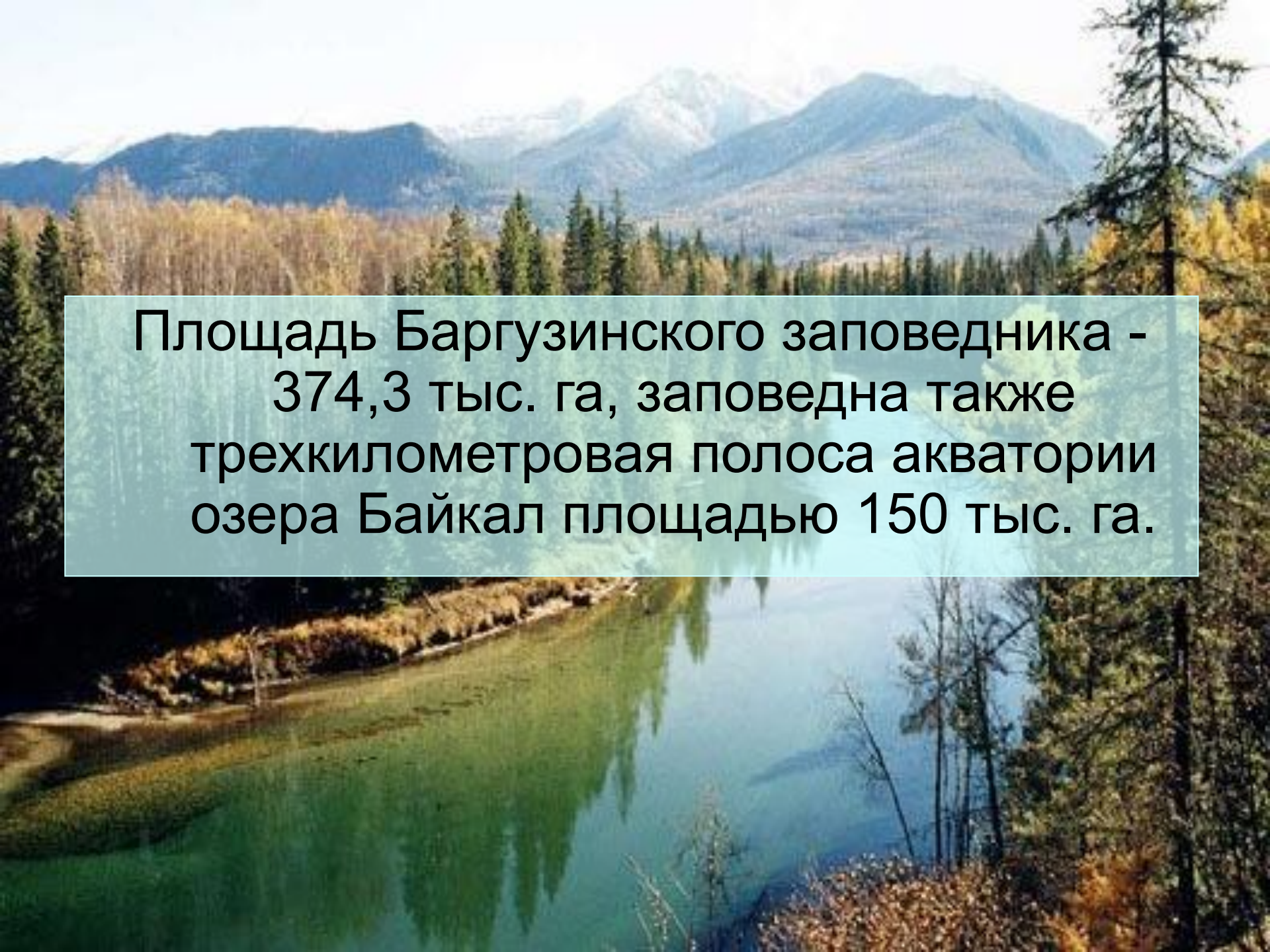
План

1. История создания Баргузинского заповедника
2. Флора и фауна заповедника
3. Основные цели и задачи заповедника.

*Автор презентации – преподаватель биологии ГБОУ СПО
«Челябинский базовый медицинский колледж»
1 квалификационной категории Растопчина Нина Леонидовна*



Баргузинский государственный
природный биосферный
заповедник является одним из
старейших заповедников России,
учрежденным постановлением
Иркутского генерал-губернатора
от 17 мая 1916 г.

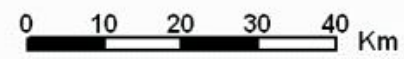
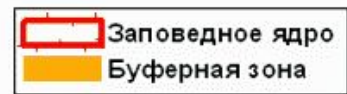


Площадь Баргузинского заповедника -
374,3 тыс. га, заповедна также
трехкилометровая полоса акватории
озера Байкал площадью 150 тыс. га.

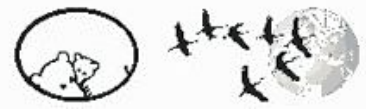


Заповедник
расположен на
западных склонах
Забайкальского
хребта, обращенном к
северо-восточному
побережью Байкала в
Северо-Байкальском
районе Республики
Бурятия

Баргузинский биосферный резерват

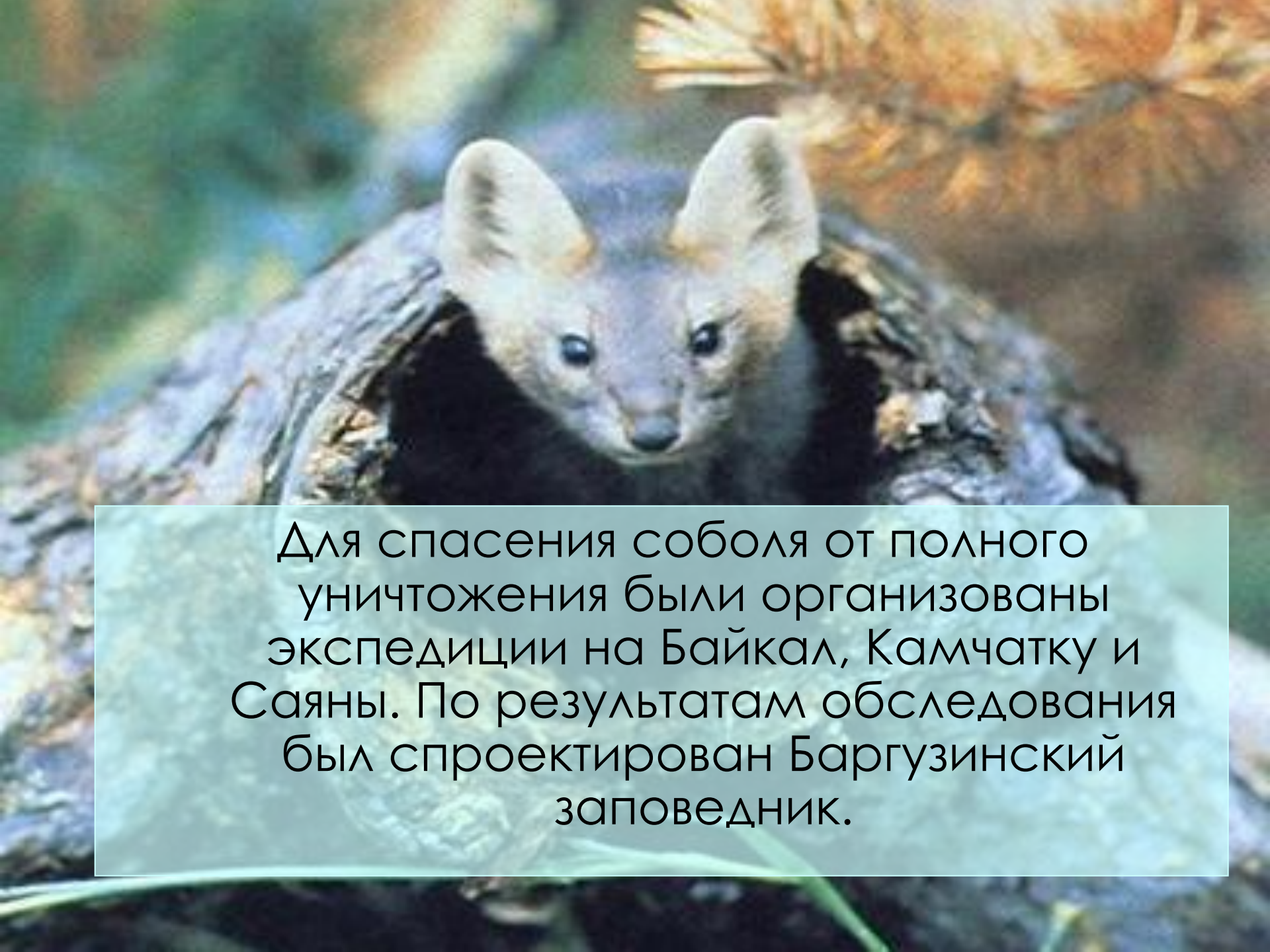


1:1 200 000






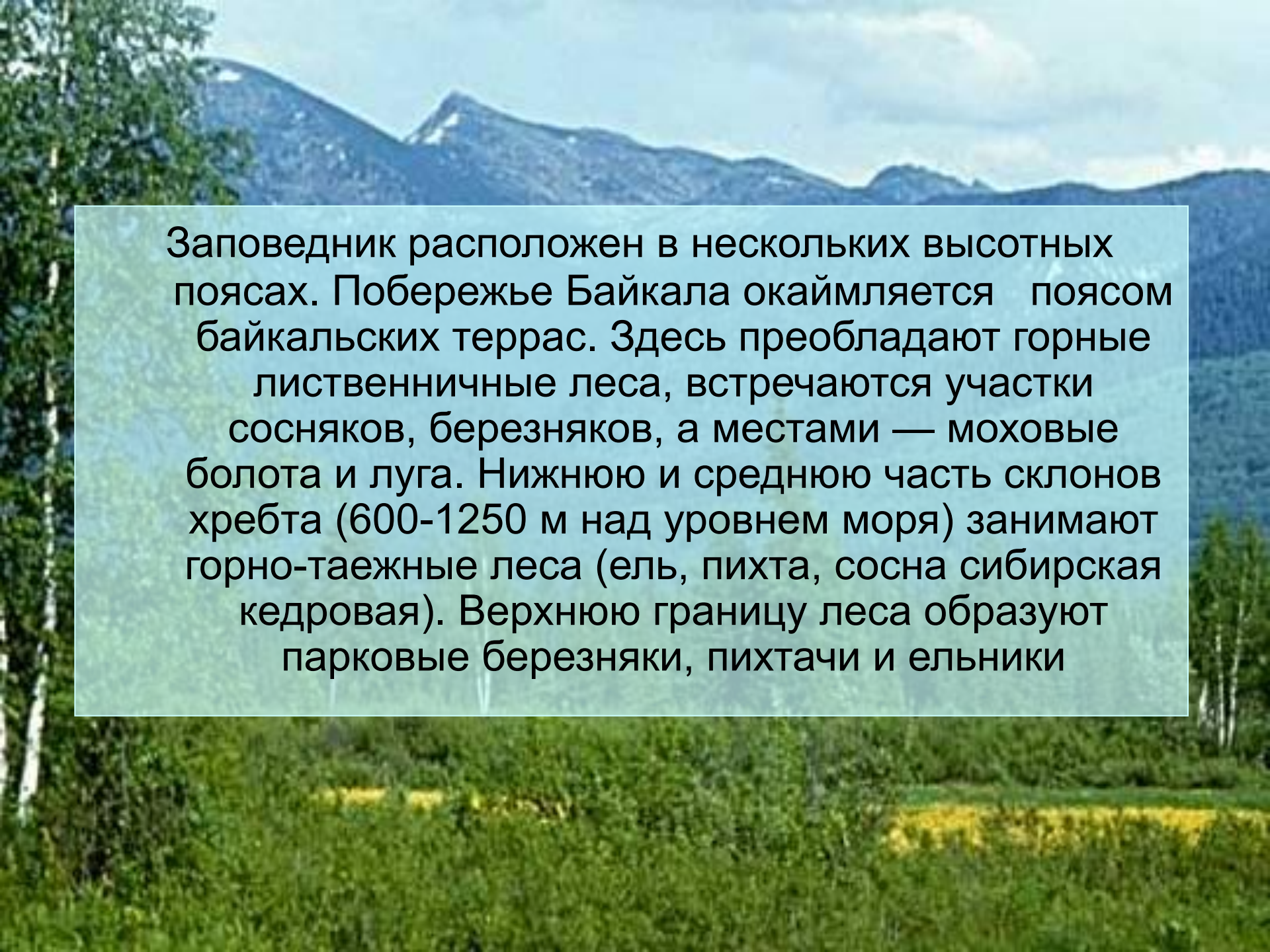
Главной причиной
создания
заповедника
явилось падение
пушного и, в
частности,
соболиного
промысла.



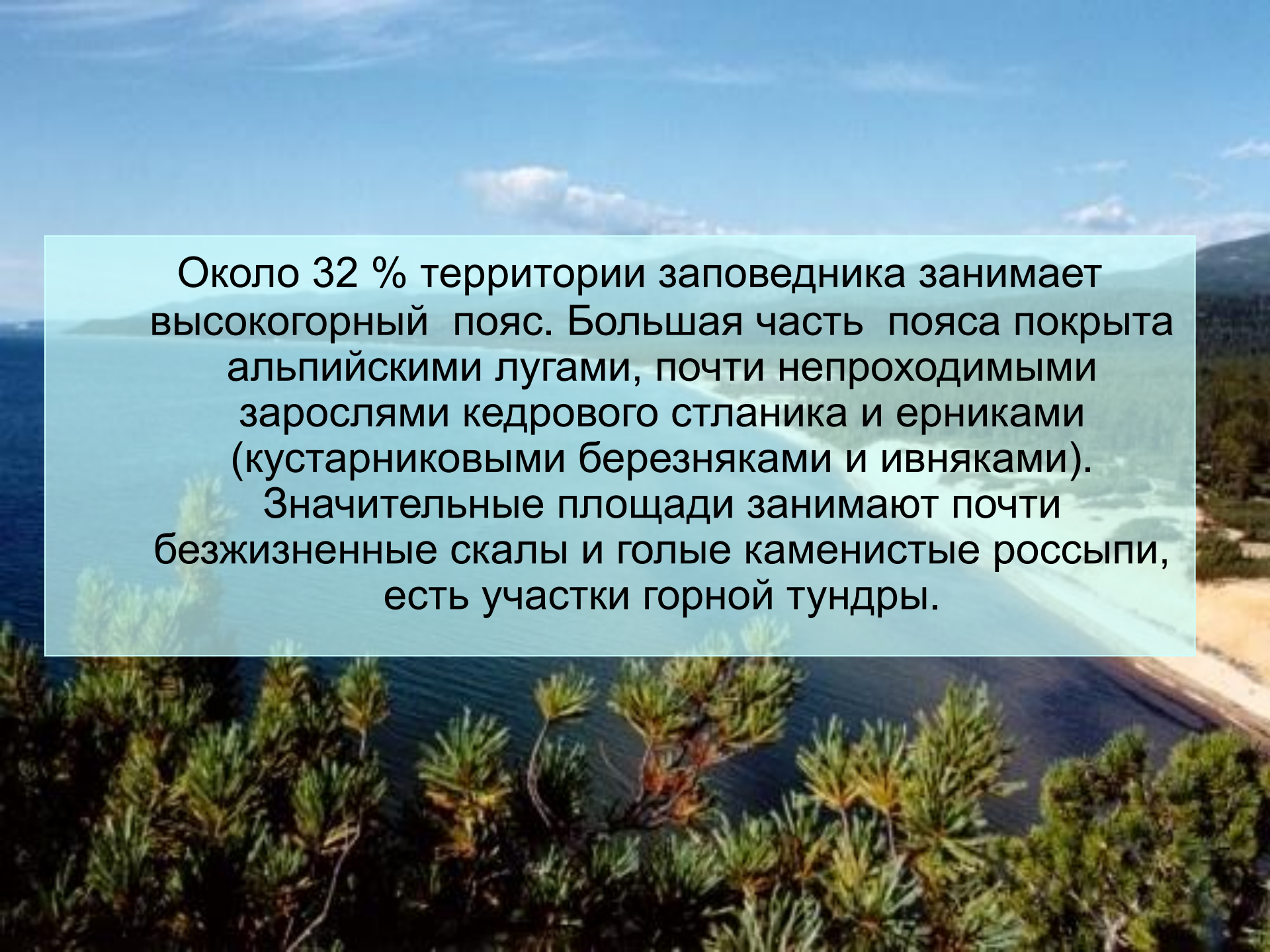
Для спасения соболя от полного уничтожения были организованы экспедиции на Байкал, Камчатку и Саяны. По результатам обследования был спроектирован Баргузинский заповедник.



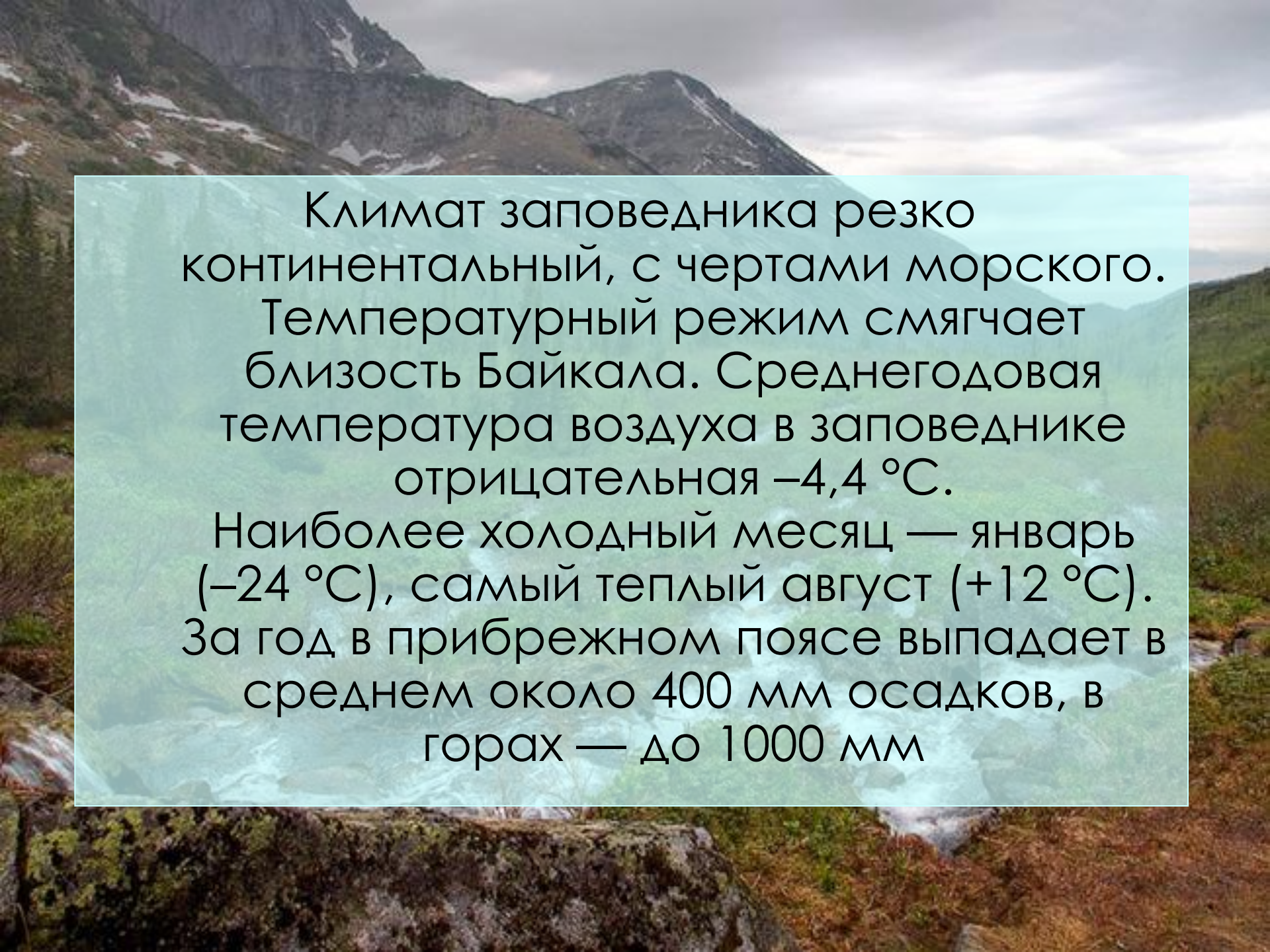
В **1986 году** Баргузинский заповедник получил статус **биосферного**.
В **1996 году** Баргузинский заповедник был включен в Список Всемирного культурного и природного наследия ЮНЕСКО .



Заповедник расположен в нескольких высотных поясах. Побережье Байкала окаймляется поясом байкальских террас. Здесь преобладают горные лиственничные леса, встречаются участки сосняков, березняков, а местами — моховые болота и луга. Нижнюю и среднюю часть склонов хребта (600-1250 м над уровнем моря) занимают горно-таежные леса (ель, пихта, сосна сибирская кедровая). Верхнюю границу леса образуют парковые березняки, пихтачи и ельники

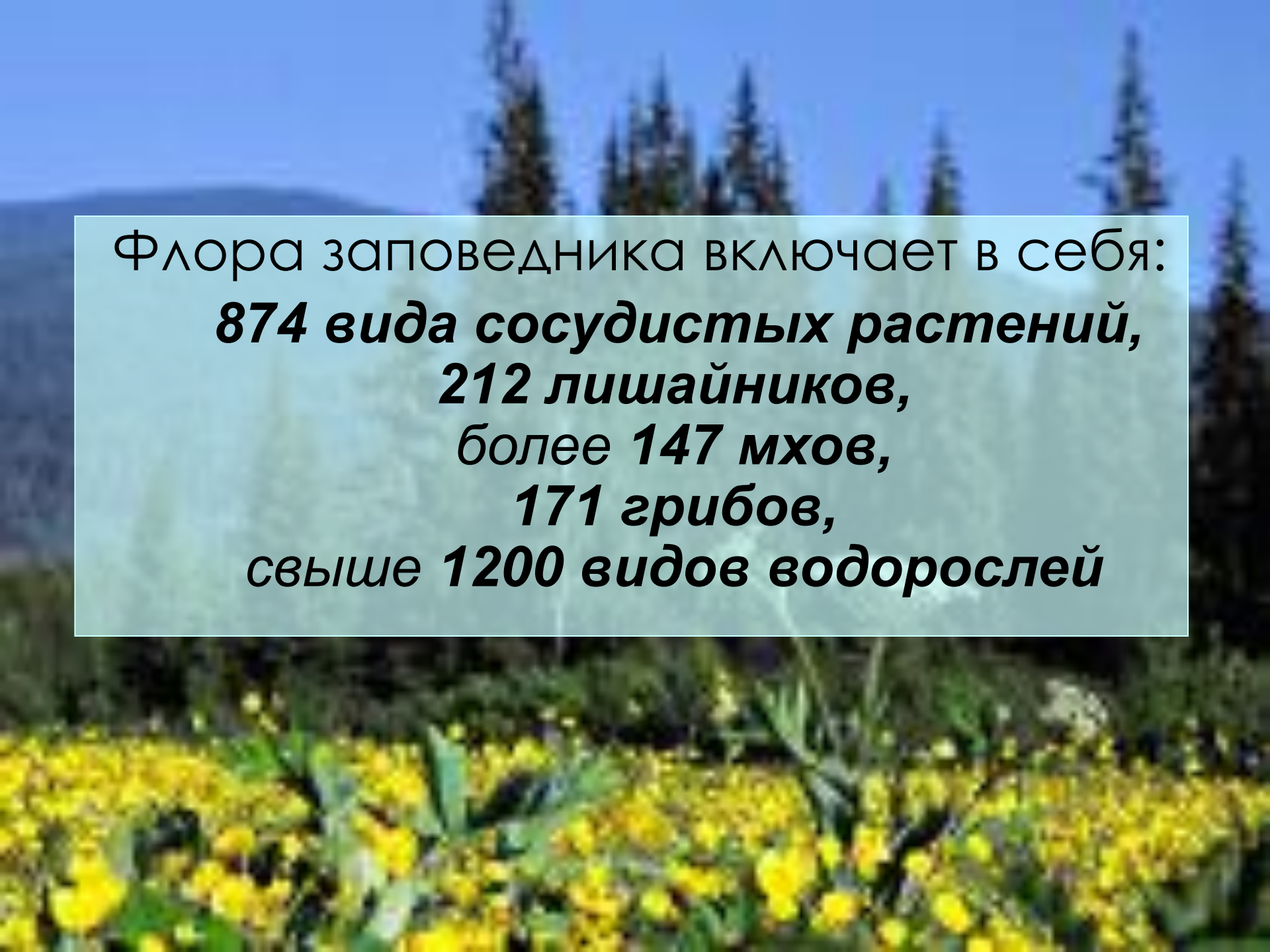
The background image shows a high-altitude landscape. In the foreground, there are green, coniferous trees. In the middle ground, a dark blue lake is visible, with a road or path curving along its edge. In the background, there are mountains under a clear blue sky with a few wispy clouds. A semi-transparent light blue text box is centered over the middle of the image.

Около 32 % территории заповедника занимает высокогорный пояс. Большая часть пояса покрыта альпийскими лугами, почти непроходимыми зарослями кедрового стланика и ерниками (кустарниковыми березняками и ивняками). Значительные площади занимают почти безжизненные скалы и голые каменистые россыпи, есть участки горной тундры.

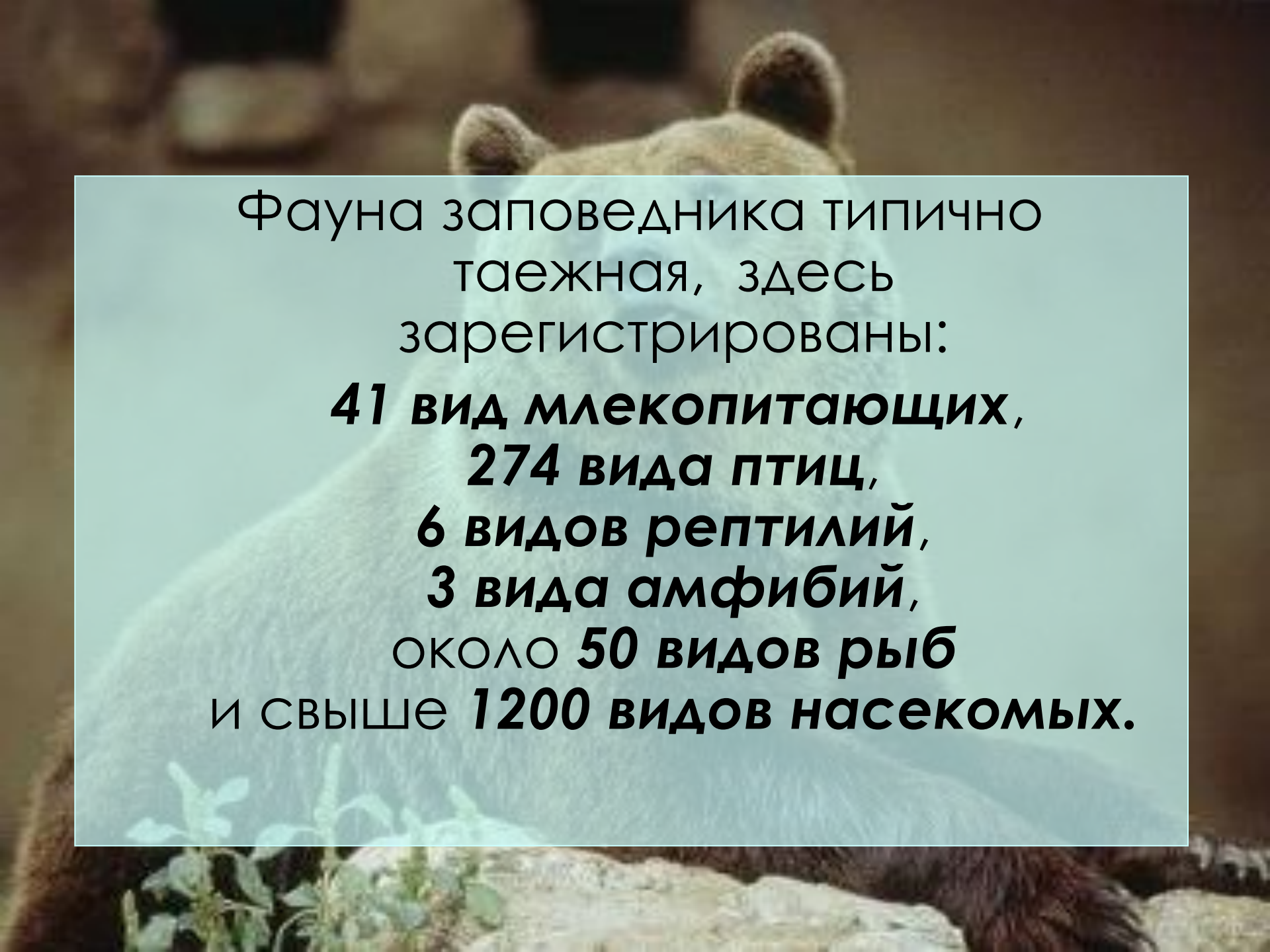


Климат заповедника резко континентальный, с чертами морского. Температурный режим смягчает близость Байкала. Среднегодовая температура воздуха в заповеднике отрицательная $-4,4^{\circ}\text{C}$.

Наиболее холодный месяц — январь (-24°C), самый теплый август ($+12^{\circ}\text{C}$). За год в прибрежном поясе выпадает в среднем около 400 мм осадков, в горах — до 1000 мм



Флора заповедника включает в себя:
874 вида сосудистых растений,
212 лишайников,
более 147 мхов,
171 грибов,
свыше 1200 видов водорослей



Фауна заповедника типично
таежная, здесь
зарегистрированы:

**41 вид млекопитающих,
274 вида птиц,
6 видов рептилий,
3 вида амфибий,
около 50 видов рыб
и свыше 1200 видов насекомых.**

Флора Баргузинского заповедника





Баргузинский заповедник
Багульник болотный



Баргузинский заповедник
Венерин башмачок крупноцветковый



Баргузинский заповедник
Купальница



Баргузинский заповедник
Майник двулистный



**Баргузинский заповедник
Рододендрон Редовского**



Баргузинский заповедник
Фиалка алтайская



**Баргузинский заповедник
Венерин башмачок настоящий**



Баргузинский заповедник
Любка двулистная



Баргузинский заповедник
Надбородник безлистный



Баргузинский заповедник
Плаун альпийский



Баргузинский заповедник
Груشانка красная



Баргузинский заповедник
Калипсо луковичная



Баргузинский заповедник
Папоротник



Баргузинский заповедник

Родиола розовая



Баргузинский заповедник
Голубика



Баргузинский заповедник
Брусника



Баргузинский заповедник
Смородина душистая



Баргузинский заповедник
Пихта сибирская



Баргузинский заповедник
Ель сибирская



Баргузинский заповедник
Сосна обыкновенная



Фауна Баргузинского заповедника



**Баргузинский заповедник
Алтайская пищуха**



Баргузинский заповедник
Заяц - беляк

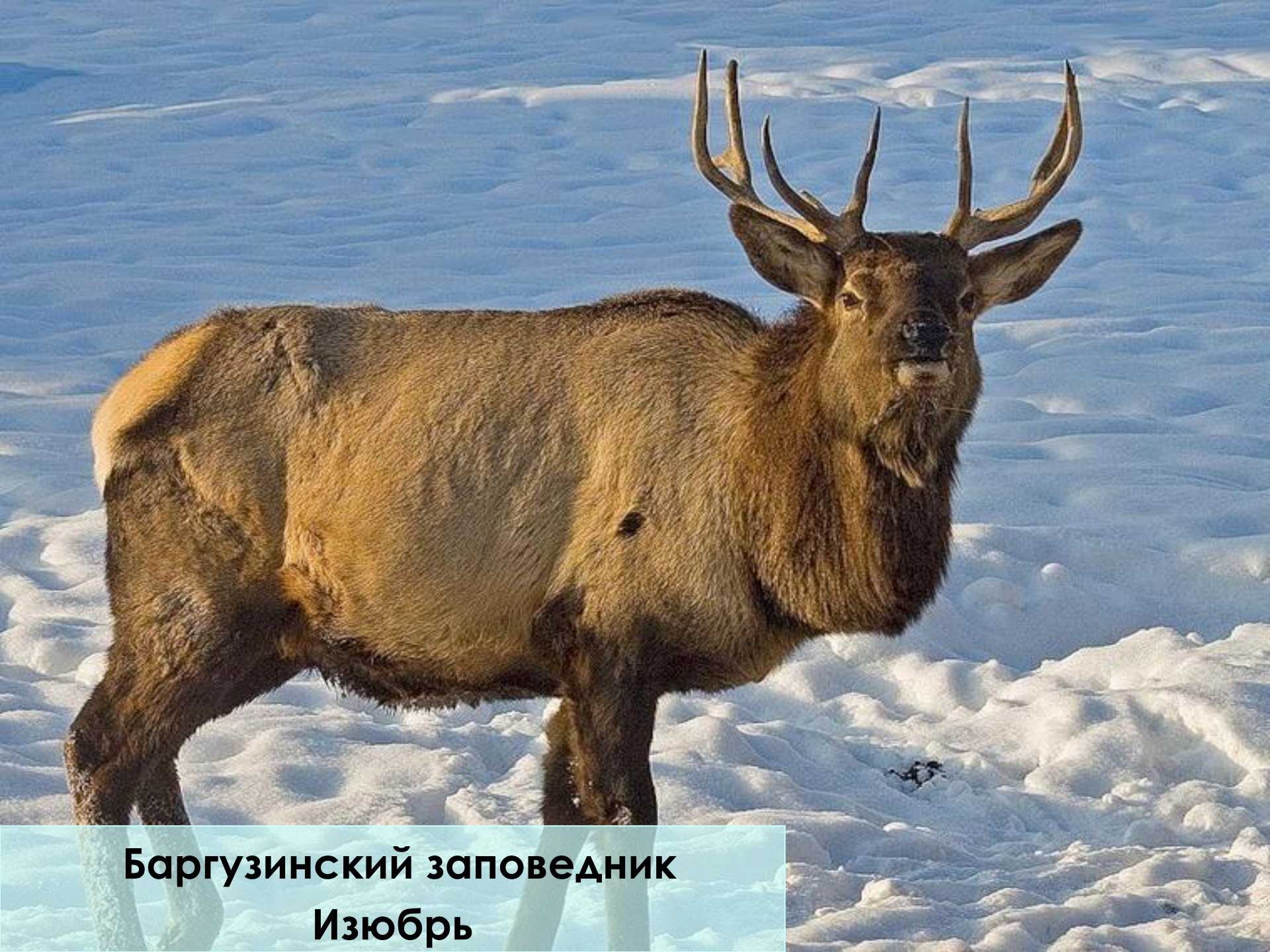


Баргузинский заповедник
Бурундук



Баргузинский заповедник

Волк



Баргузинский заповедник
Изюбрь



Баргузинский заповедник

Косуля



Баргузинский заповедник
Кабарга



Баргузинский заповедник
Крошечная бурозубка



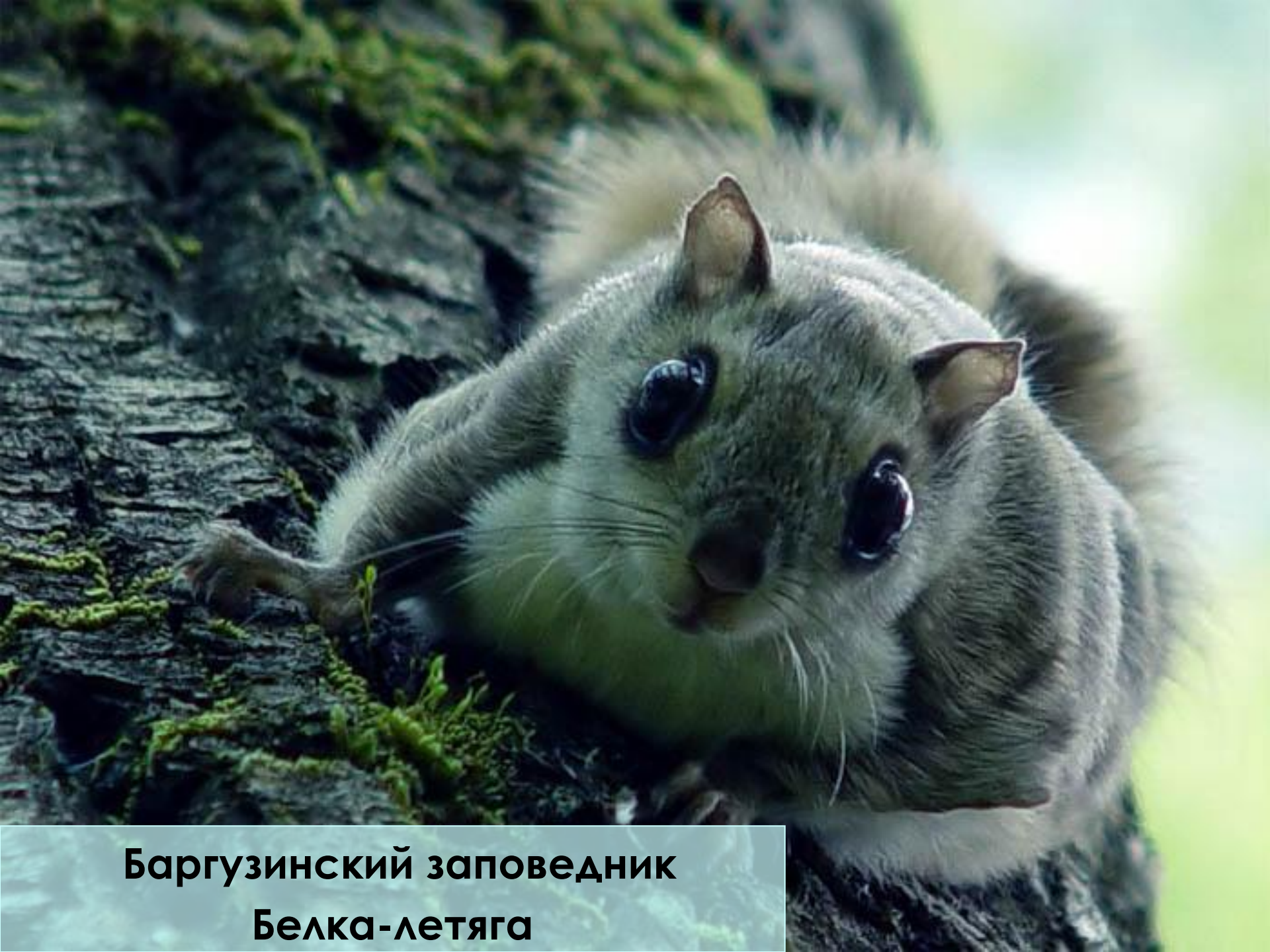
Баргузинский заповедник
Ласка



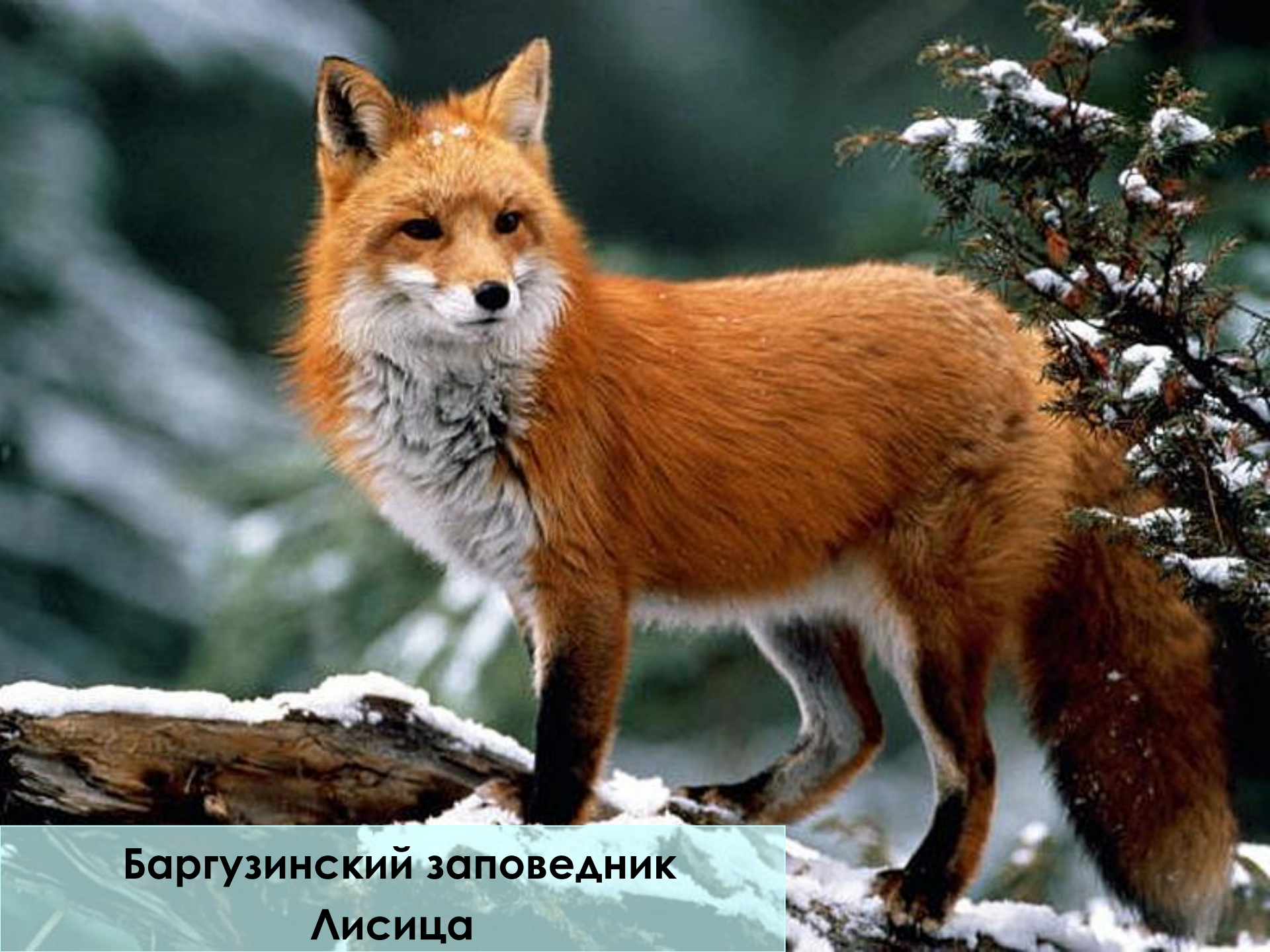
Баргузинский заповедник
Лесная мышь



Баргузинский заповедник
Лесной лемминг



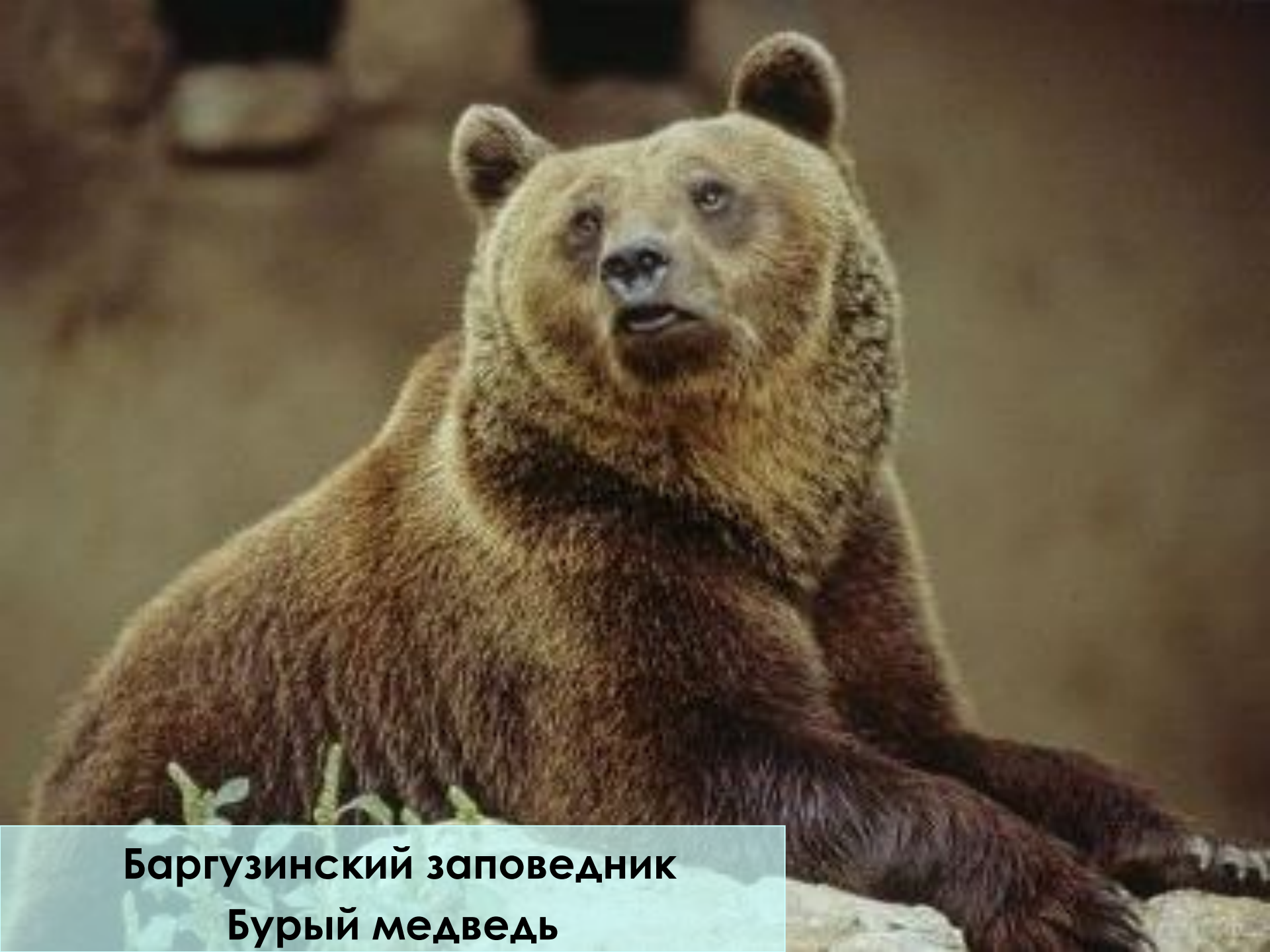
Баргузинский заповедник
Белка-летяга



Баргузинский заповедник
Лисица



Баргузинский заповедник
Лось

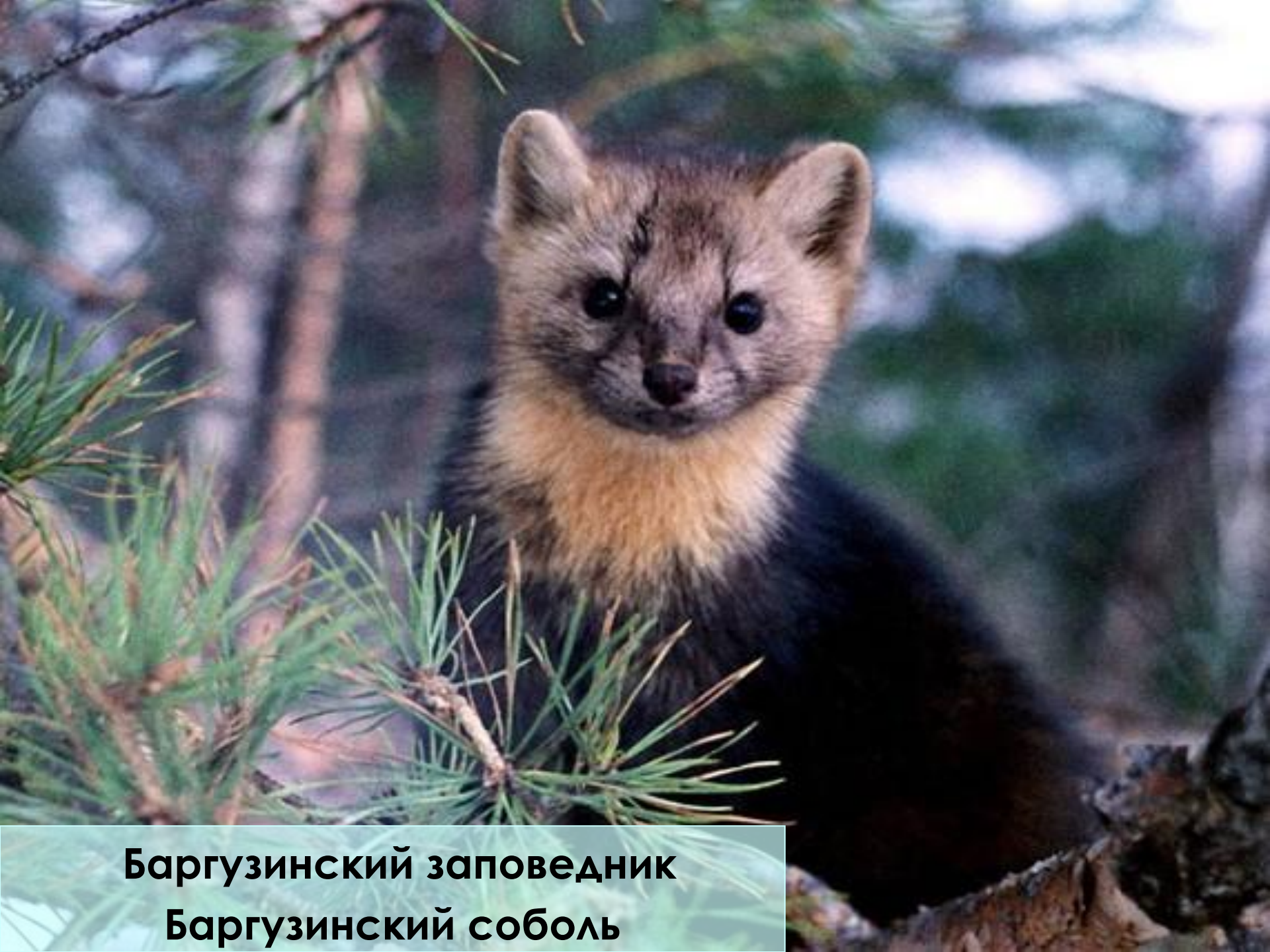


Баргузинский заповедник
Бурый медведь



Баргузинский заповедник

Рысь



Баргузинский заповедник
Баргузинский соболь



Баргузинский заповедник
Байкальская нерпа



Баргузинский заповедник
Белошапочная овсянка



Баргузинский заповедник

Глухая кукушка



Баргузинский заповедник
Каменный глухарь



Баргузинский заповедник
Кедровка



Баргузинский заповедник
Белая куропатка



Баргузинский заповедник
Обыкновенный поползень



Баргузинский заповедник
Орлан-белохвост



Баргузинский заповедник
Сибирская чечевица



Баргузинский заповедник
Сойка



Баргузинский заповедник
Чёрный аист



Баргузинский заповедник
Сыч мохноногий



Баргузинский заповедник
Бородатая неясыть



Баргузинский заповедник
Сова ястребиная



Баргузинский заповедник
Ящерица живородящая



Баргузинский заповедник
Обыкновенная гадюка



Баргузинский заповедник
Углозуб сибирский



Баргузинский заповедник
Узорчатый полоз



Баргузинский заповедник
Лягушка остромордая

Заповедник выполняет следующие задачи:

1. Осуществление охраны природных территорий в целях сохранения биологического разнообразия и поддержания в естественном состоянии охраняемых природных комплексов и объектов;
2. Организация и проведение научных исследований, включая ведение летописи природы;
3. Осуществление экологического мониторинга;
4. Экологическое просвещение;
5. Участие в государственной экологической экспертизе проектов и схем размещения хозяйственных и других объектов;
6. Содействие в подготовке научных кадров и специалистов в области охраны окружающей природной среды.



Научная лаборатория в пос. Давша на берегу озера Байкал



**Природа Баргузинского
заповедника**













































При составлении презентации были использованы следующие информационные ресурсы:

- <http://www.barguzinskiy.ru/>
- <http://strana.ru/places/>
- <http://oopt.info/barguz/>
- <http://www.baikalfund.ru/baikal/ecology/>
- <http://ru.wikipedia.org/wiki/>
- <http://images.yandex.ru/yandsearch?text=баргузинский%20заповедник&stype=image&lr=56&noreask=1&source=wiz>
- <http://www.zapoved.ru/>
- <http://www.magicbaikal.ru/info/>

При использовании презентации ссылка на автора обязательна.