

И. Санникова
В. Непомнящий

**ОПЫТ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ ВЛАСТИ, БИЗНЕСА И
ОБЩЕСТВА В ОРГАНИЗАЦИИ ЭКОЛОГИЧЕСКОГО
МОНИТОРИНГА И РАЗВИТИЯ СИСТЕМЫ ОСОБО
ОХРАНЯЕМЫХ ПРИРОДНЫХ ТЕРРИТОРИЙ ЮЖНОЙ
СИБИРИ**



***Богатство России прирастать
будет Сибирью***

М. ЛОМОНОСОВ



*Богатство России прирастать
будет Сибирью*

М. Ломоносов

**Центральная Сибирь – один из богатейших и
динамично развивающихся регионов России**

Развитие транспорта



*Богатство России прирастать
будет Сибирью*

М. Ломоносов

Центральная Сибирь – один из богатейших и динамично развивающихся регионов России

Развитие туризма



*Богатство России прирастать
будет Сибирью*

М. Ломоносов

Центральная Сибирь – один из богатейших и динамично развивающихся регионов России

Развитие энергетики



*Богатство России прирастать
будет Сибирью*

М. Ломоносов

Центральная Сибирь – один из богатейших и динамично развивающихся регионов России

Освоение недр и других природных ресурсов



*Богатство России прирастать
будет Сибирью*

М. Ломоносов

**Центральная Сибирь – один из богатейших и
динамично развивающихся регионов России**

Развитие промышленного производства





Хозяйственное освоение региона неизбежно приводит к усилению антропогенного пресса на природу.



При этом:

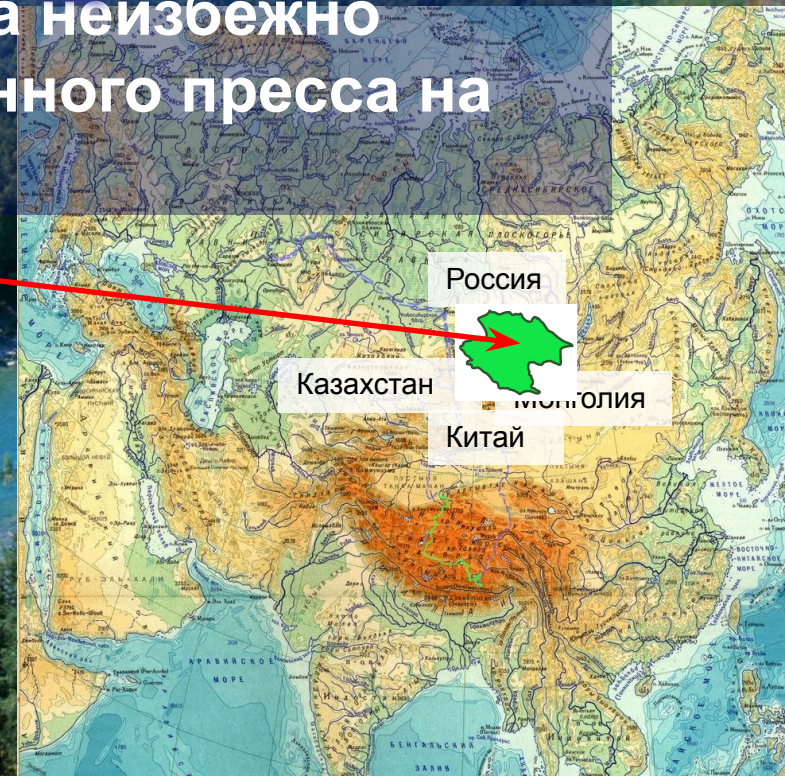
Алтай-Саянская горная страна входит в «Global-200» - список девственных или мало измененных экорегионов мира, в которых сосредоточено 90% биоразнообразия планеты.

Хозяин
приворо
приро



Алтай-Саянский
экорегион

она неизбежно
генного пресса на



Действующая в Алтай-Саянском экорегионе сеть ООПТ федерального уровня включает крупнейшие в этой горной стране заповедники «Алтайский», «Катунский», «Саяно-Шушенский», «Убсунурская котловина», «Хакасский», национальный парк «Шушенский бор» и другие.

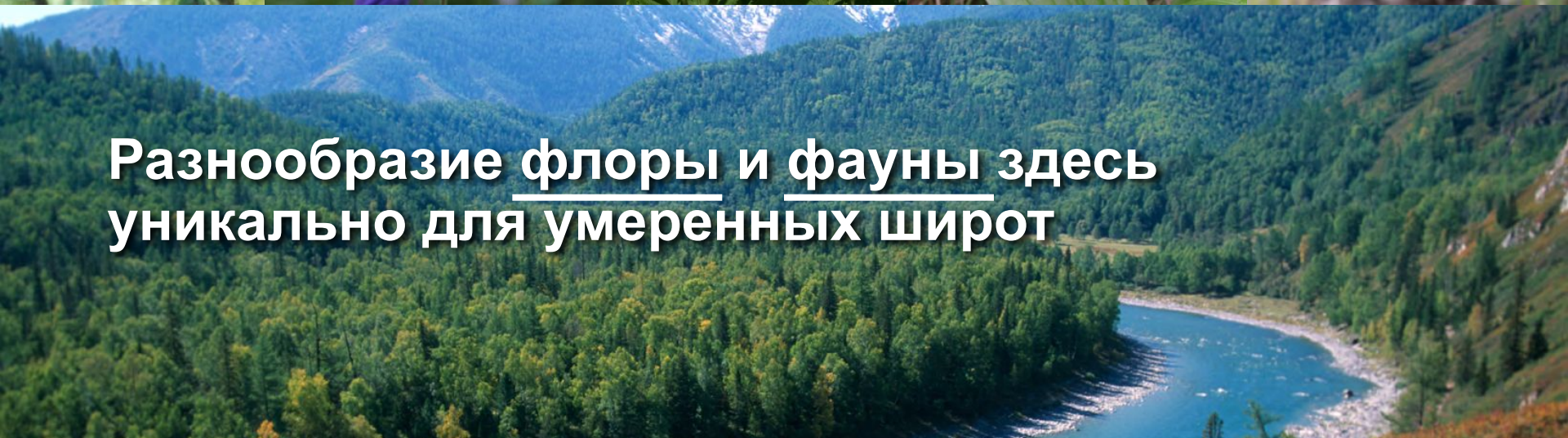


Доля территории ООПТ федерального уровня в центре экорегиона составляет около 15%





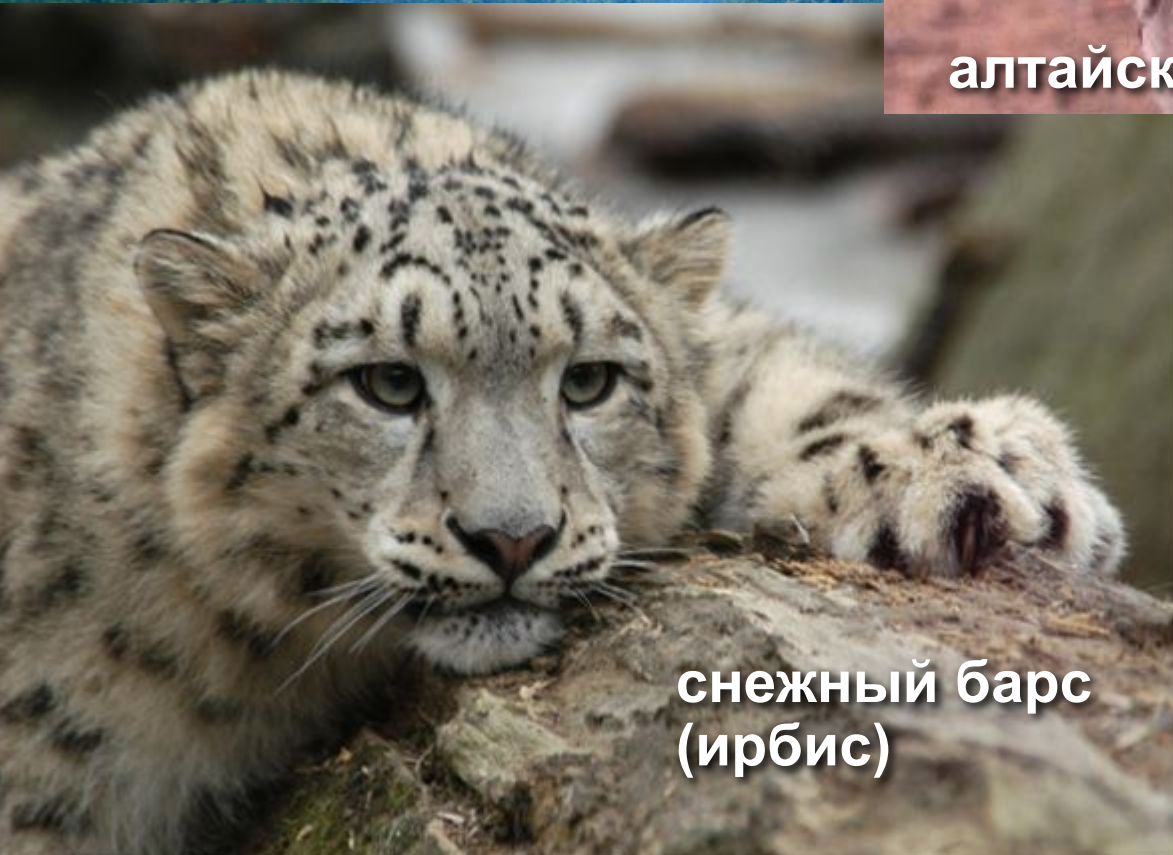
Разнообразии флоры и фауны здесь
уникально для умеренных широт



В регионе обитают особо охраняемые виды – крупные млекопитающие:



алтайский горный баран аргали



снежный барс
(ирбис)





**Сохранить эту уникальную природу –
наш долг перед будущими поколениями**



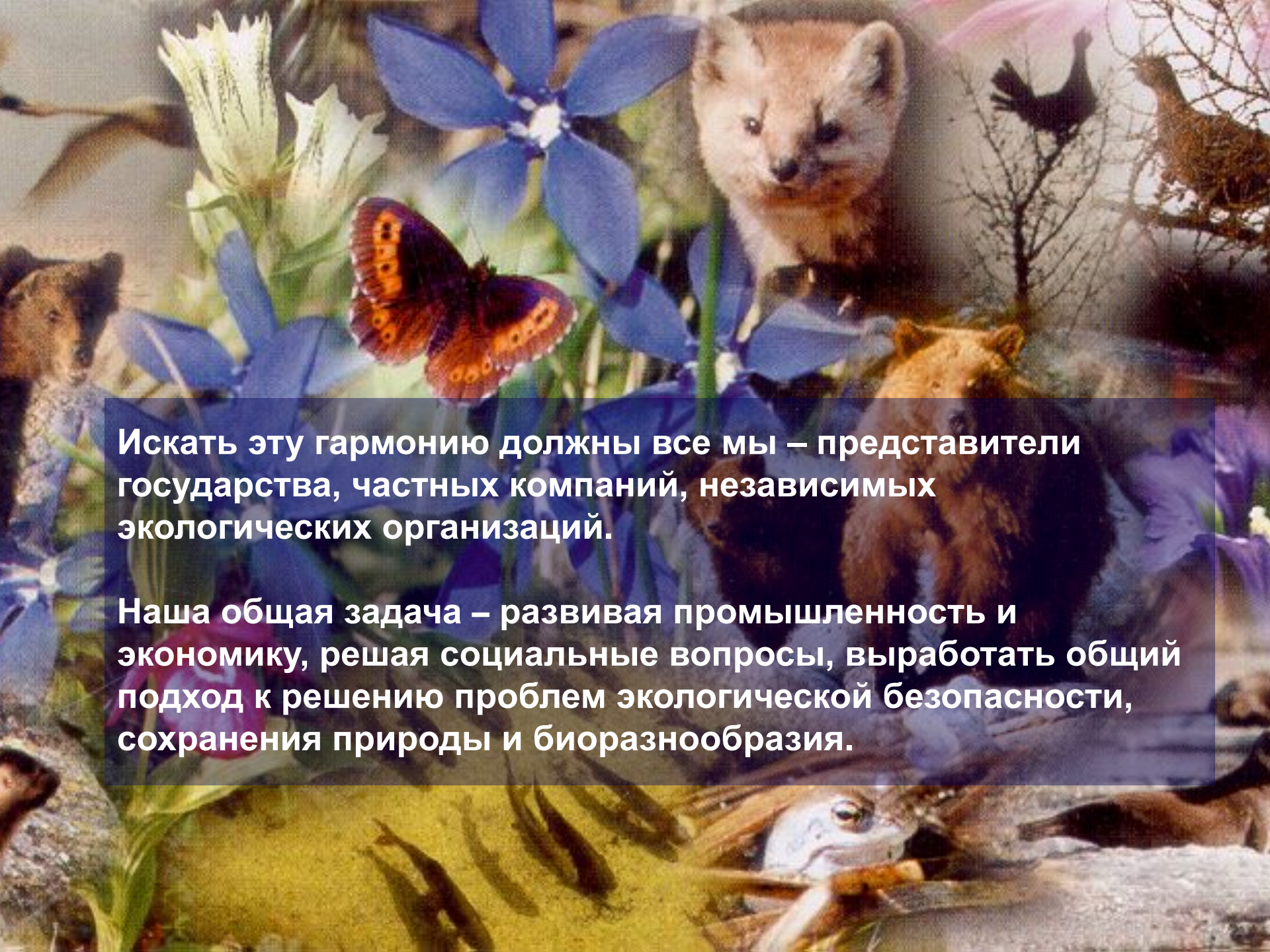


На встрече с членами Совета
Общественной палаты РФ



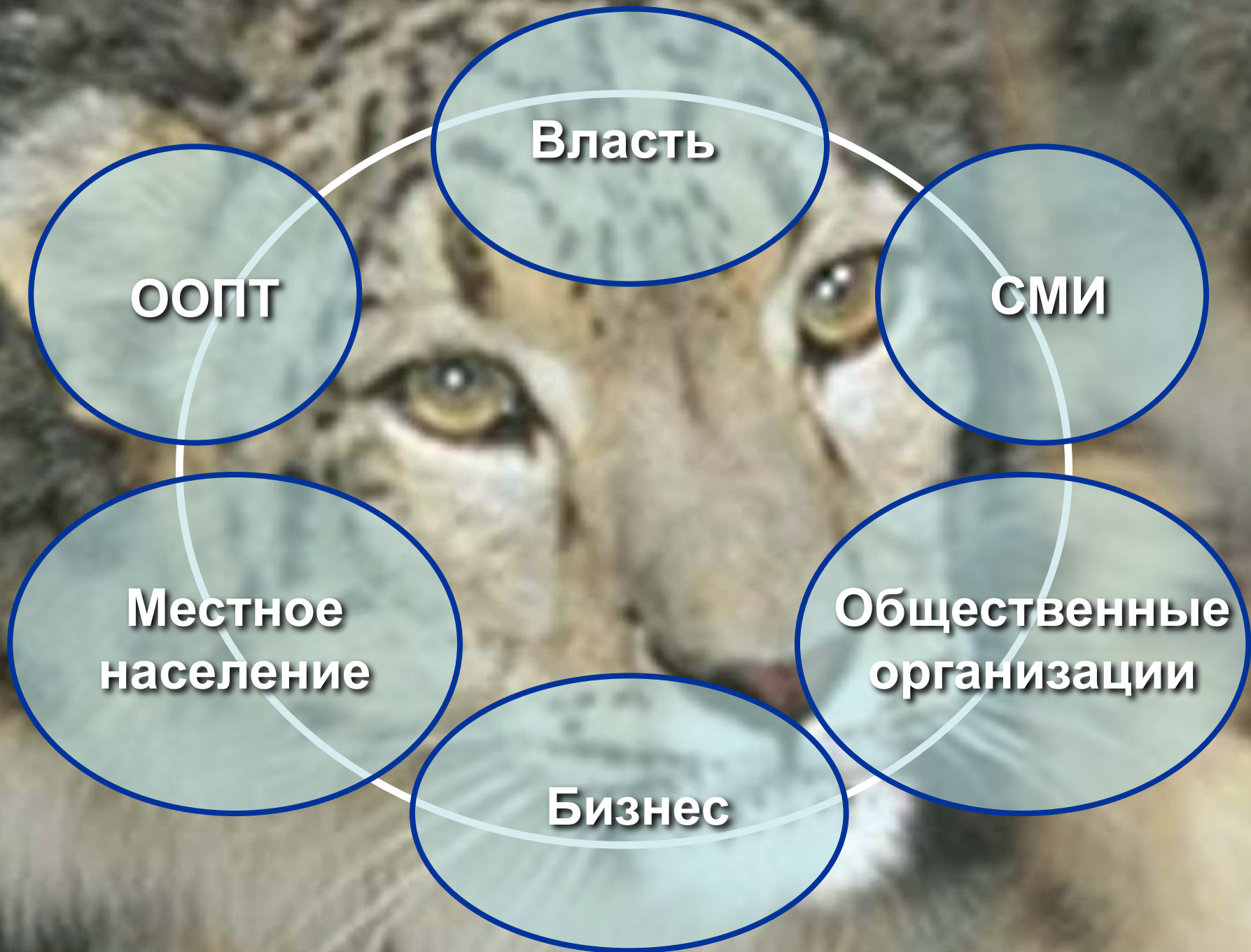
Отвечая на предположение, что развитие экономики и сохранение природы находится в видимом противоречии, Владимир Путин сказал:

"В видимом, потому что на самом деле этого не должно быть, ибо и природа, и экономика должны помогать улучшению жизни человека. Конечно, надо искать гармонию между экологией и развитием".

A collage of nature elements including a butterfly, a fox, a bear, a bird, and a frog.

Искать эту гармонию должны все мы – представители государства, частных компаний, независимых экологических организаций.

Наша общая задача – развивая промышленность и экономику, решая социальные вопросы, выработать общий подход к решению проблем экологической безопасности, сохранения природы и биоразнообразия.



Национальный Фонд «Страна заповедная» был учрежден в ноябре 1999 года по инициативе компании «Базовый Элемент»

Решение о создании Фонда принято в рамках реализации программ по участию бизнеса в «Глобальном Договоре»- инициативе ООН., направленной на активное вовлечение деловых кругов в реализацию корпоративной социальной и экологической ответственности

- ❑ **Наиболее ярким примером взаимодействия стали организация и проведение общественных слушаний на стадии проектирования и строительства Хакасского алюминиевого завода, результатом которых стала разработка и внедрение Плана управления социальными и экологическими вопросами ХАЗа**
- ❑ **Одним из главных мероприятий плана является «Экологический мониторинг в зоне влияния предприятий компании РУСАЛ с включением исследований на особо охраняемых природных территориях (ООПТ) и биологической оценки окружающей среды. Актуальность и необходимость реализации этого проекта очевидна и имеет огромное природоохранное значение .**
- ❑ **Опыт данных исследований на территориях Красноярского края, Республики Хакасия и Тыва , Кемеровской области , стал главный компонент выполнения подписанных намерений, закрепленных Протоколом между Программой развития ООН в России и Компанией РУСАЛ (от 29.10.07 г.).**

A dramatic blue sky with a bright sunburst breaking through clouds. The sun is positioned on the left side, creating a strong light source that illuminates the surrounding clouds and creates a lens flare effect. The clouds are scattered and vary in density, with some appearing as soft, wispy clouds and others as more defined, darker patches. The overall color palette is dominated by various shades of blue, from deep navy to bright cyan.

ПРОЕКТЫ

ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ МОНИТОРИНГ

Цели:

- **сохранение живой природы и биоразнообразия региона;**
- **получение объективных данных о состоянии окружающей среды;**
- **информирование населения о состоянии окружающей среды;**
- **оценка эффективности проводимых природоохранных мероприятий,**
- **соблюдение установленных нормативов качества окружающей среды.**

ПРОЕКТЫ



ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ МОНИТОРИНГ

Для организации мониторинга и получения наиболее достоверной информации о состоянии растительного и животного мира в районе ОАО САЗ исследования проводились на 4-х ООПТ республиканского значения:

ПРОЕКТЫ



МОНИТОРИНГ БИОРАЗНООБРАЗИЯ НА ООПТ РЕГИОНА

проект «Мониторинг биоразнообразия на ООПТ региона», является одним из основных компонентов выполнения подписанных намерений, закрепленных Протоколом между Программой развития ООН в России и Компанией РУСАЛ (от 29.10.07 г.).

ПРОЕКТЫ

Исследования проводятся одновременно на территориях заповедников:

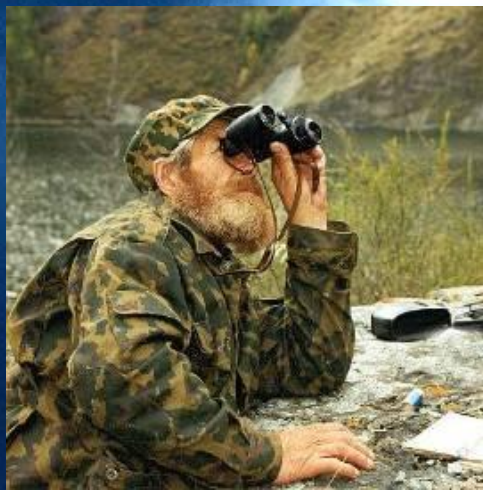
- «Хакасский»
- «Столбы»
- «Саяно-Шушенский»
- «Кузнецкий Алатау»
- Природный парк «Ергаки»
- Национальный парк «Шушенский бор»



Основные темы проекта

- Изучение динамики и структуры природных комплексов ООПТ
- Организация и проведение биомониторинга загрязнения окружающей среды на ООПТ на основе оценки воздействия поллютантов на биологические объекты
- Оценка жизненного состояния кедровых и пихтовых лесов ООПТ алтае-саянского экорегиона
- Изучение и сохранение редких видов животных на трансграничных ООПТ
- Изучение рекреационного воздействия на территории сопредельные с ООПТ или входящими в рекреационную зону

ПРОЕКТЫ



Эколого-просветительские проекты

"РУСАЛ-ЭКО"

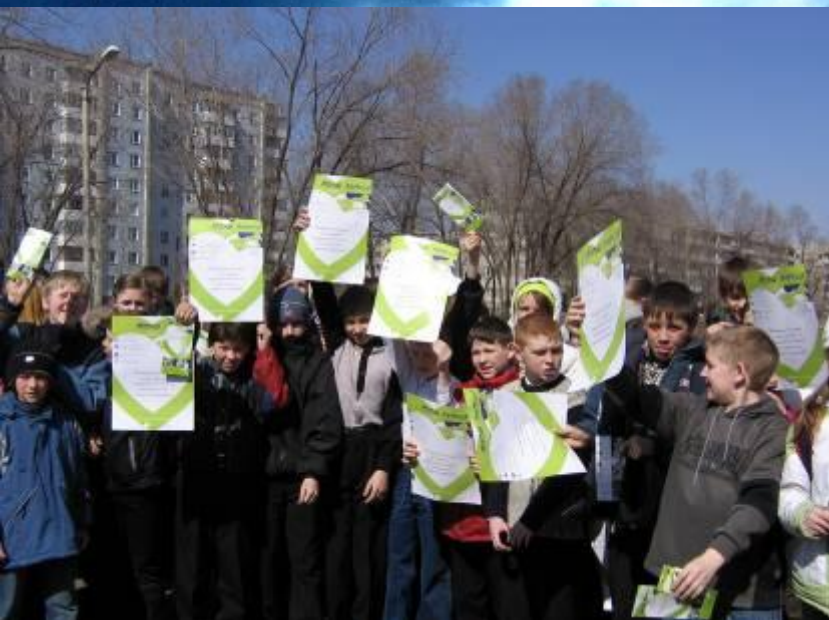
Инновационный проект в сфере охраны окружающей среды. Основан на взаимодействии компании "РУСАЛ", государственных и общественных природоохранных организаций, СМИ.



ПРОЕКТЫ

«МАРШ ПАРКОВ»

“Марш парков” - это Международная природоохранная акция по оказанию общественной поддержки особо охраняемым природным территориям России и стран СНГ.



ЗЕЛЕНЫЙ ДОЗОР

Ключевым блоком эколого-просветительской деятельности является работа со школьниками.



ПРОЕКТЫ



ГРУППА ЗДОРОВЬЯ



Группа здоровья - это организованная группа практически здоровых людей среднего и пожилого возраста, занимающихся физической культурой по специальным программам под руководством тренера, одна из форм организации массовой физкультурно-оздоровительной работы.

Цель создания группы здоровья - донести до людей основы здорового образа жизни.



ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ЛАГЕРЯ

Детские экологические лагеря являются одной из наиболее эффективных форм эколого-просветительской деятельности, требующей всемерной поддержки, расширения и вовлечения как можно большего количества школьников.



ПРОЕКТЫ

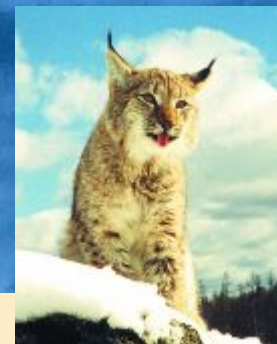
ЖУРНАЛИСТСКИЙ ДОЗОР

«Журналистский дозор» - проект по информационной поддержке ООПТ Алтае-Саянского экорегиона. В проекте участвуют журналисты Республики Хакасия, Красноярского края и Кемеровской области.



РАЗВИТИЕ СИСТЕМЫ ОСОБО ОХРАНЯЕМЫХ ПРИРОДНЫХ ТЕРРИТОРИЙ СИБИРИ

ПРОЕКТ



Проектирование и создание новых ООПТ

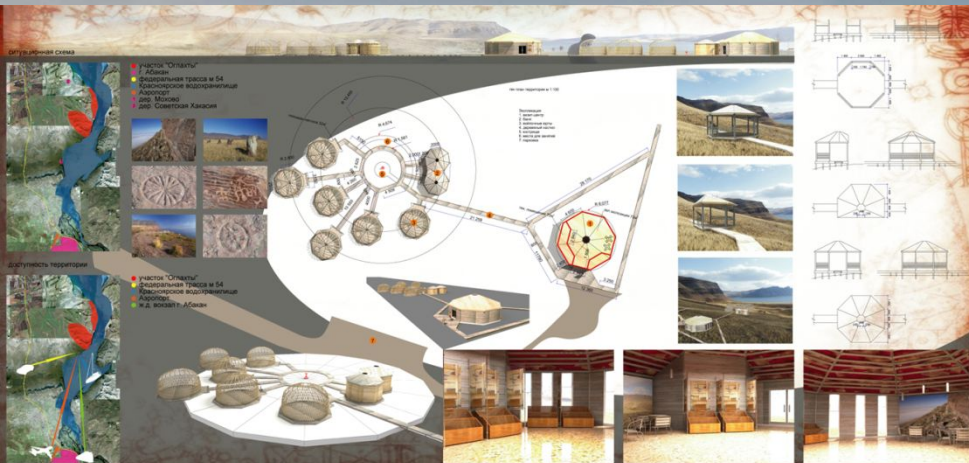


ПРИРОДНЫЙ ПАРК «БОГУЧАНСКИЙ» ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЗАКАЗНИК «ПОЗАРЫМ»

- В ходе реализации проекта были спроектированы 2 особо охраняемые природные территории.
- 8 декабря 2011 года Председатель Правительства Российской Федерации В. Путин подписал распоряжения об учреждении Государственного заказника федерального значения «Позарым»



Развитие инфраструктуры ООПТ



В ходе реализации проекта модернизируется инфраструктура заповедника «Хакасский», «Саяно-Шушенский», оказано софинансирование развитию инфраструктуры заказчика «Позарым»



Экспедиционная деятельность

Организованны и проведены совместные экспедиции с Русским географическим обществом

11 декабря 2010 г. организован телемост с Председателем Правительства Российской Федерации В.В. Путиным



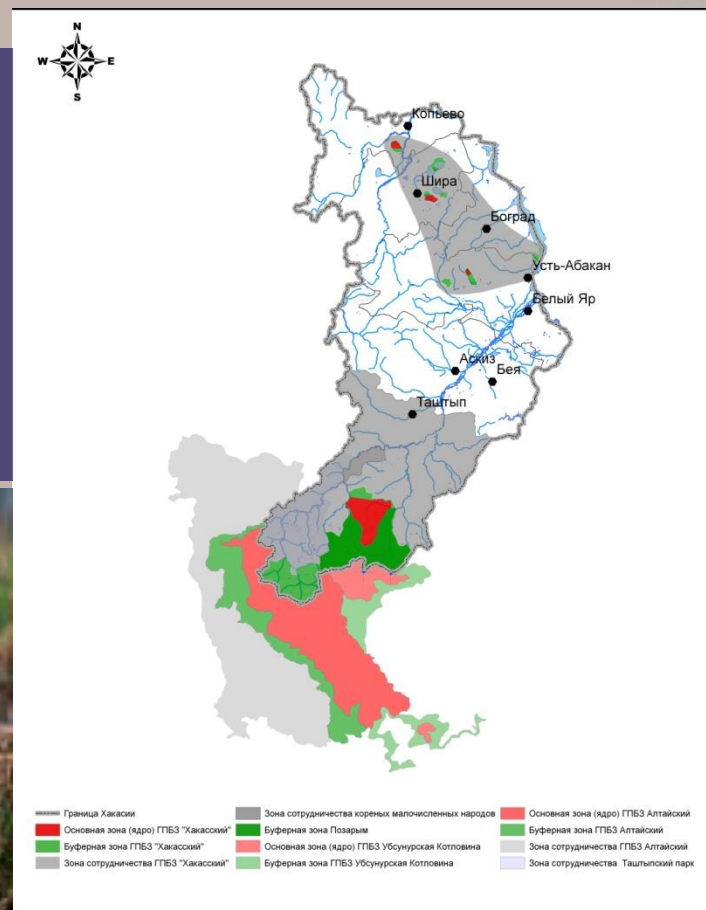
Владимир Путин приветствовал участников республиканской экспедиции по территории организуемого государственного природного заказника федерального значения «Позарым»

Прямое включение было организовано во время проведения XIV съезда Русского географического общества в г. Санкт-Петербург



Внедрение Севильской стратегии и Мадридского плана действий для биосферных резерватов на примере создания и организации деятельности нового биосферного резервата (на базе заповедника «Хакасский»)

В процессе выполнения проекта предполагается разработка модельного проекта создания биосферного резервата на базе действующего заповедника, зонирование территории, внедрение международных рекомендаций, разработка нормативно-правовых и научно-методических документов по организации деятельности резервата и его интеграции в социально-экономическое развитие региона





Спасибо за внимание!

