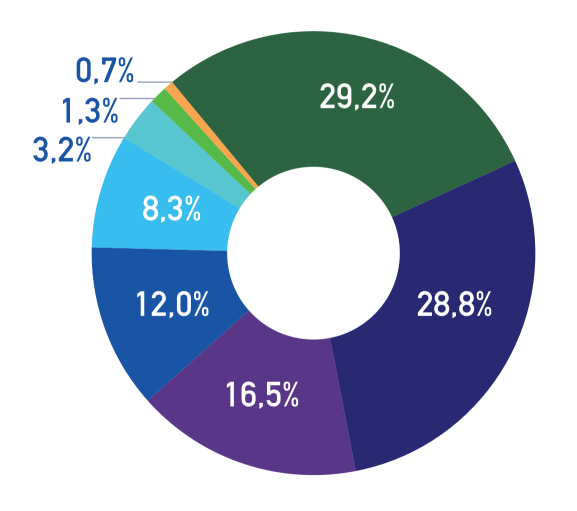
Корпоративные волонтеры против изменения климата



#### Зачем сажать лес?



- Регулирование климата
- Очистка воды
- Пищевые ресурсы
- Рекреация
- Необработанная древесина
- Почвообразование
- Биологическое регулирование
- Культурные функции

## Спасет ли российский лес планету?

Площадь лесных земель в Российской Федерации



На долю России приходится:

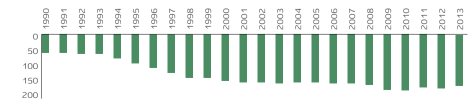


бореальных лесов мира



Мировых лесных ресурсов

Годовой баланс углерода управляемых лесов России

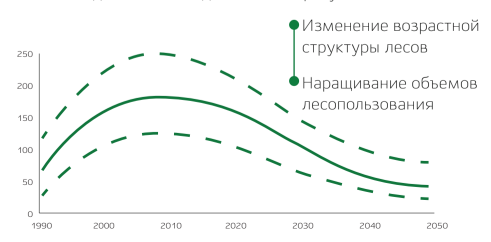


Основные элементы "лесной политики", направленной на увеличение стока углерода в лесах:

- Рациональное использование
- 🔷 Охрана
- 🕈 Уход
- Защита и воспроизводство

#### Прогноз баланса углерода управляемых лесов России

Поглощение углерода лесами будет убывать от 200 Мт С/год в 2012 г. до 50 Мт С/год к 2050 г. в результате:



### Бизнес для леса - лес для бизнеса!



# В 2015 куплено 26 млн тонн CO<sub>2</sub> за 250 000 000 \$





























### Программа «Бизнес для леса»























### Ключевые особенности программы



#### Лесная наука

Научное сопровождение осуществляют профессионалы из ведущего «лесного» ВУЗа страны.



#### Компенсация воздействия

Выдаем сертификат компенсации воздействия на окружающую среду по международным стандартам.



#### Сотрудничество и синергия

Каждая акция официально согласованас региональными и федеральными властями.



#### Всероссийский охват

Посадим лес в любом регионе страны.



#### Научный отчет

Содержит экологическую оценку проекта: данные по поглощению СО2, кислороду, воде и др.



#### С нами весело

Во время мероприятия проходят мастер-классы, эко и арт акции.

### Восстановление лесов









### Городские посадки

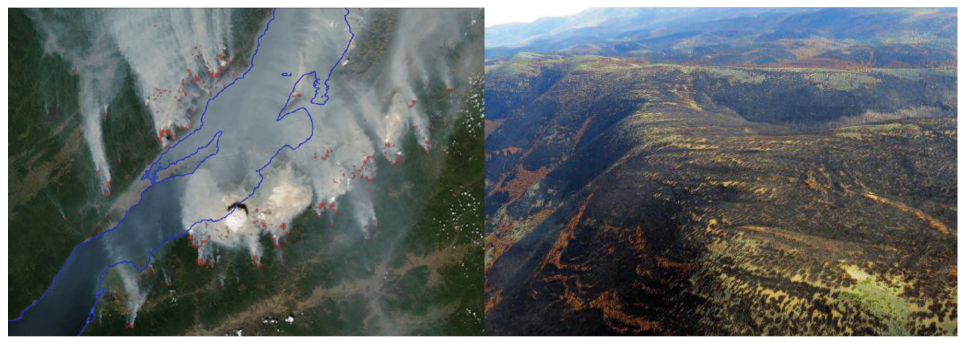








# Климатический проект «Зеленые леса Байкала»



В 2015 сгорело более

### 1,2 миллиона гектар



Площадь сгоревших лесов равна площади Черногории

### Цель проекта

Восстановить байкальские леса, пострадавшие от пожаров в 2015 году











#### Участники

- Бизнес лидеры
- Местные сообщества и НКО
- Федеральные и региональные власти

- Научные партнеры
- Аудиторы
- CMN

#### Ключевые принципы

Дополнительность

взаимодействие с местными сообществами

Постоянство

создание резервного фонда

Снижение утечек

план минимизации рисков, мониторинг

Верификация третьей стороной

аудит на соответствие стандартам добровольного рынка

Дополнительные преимущества научная оценка социальноэкологических преимуществ проекта

#### Социально – экологическая оценка

## ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ПРЕИМУЩЕСТВА:

- борьба с климатическими изменениями
- улучшение качества воздуха
- поддержание биоразнообразия региона
- борьба с эрозией почв и очистка вод

## СОЦИАЛЬНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА:

- дополнительные источники дохода и занятости местного населения
- развитие рекреационного потенциала региона
- увеличение объема недревесных ресурсов
- экологическое просвещение
- поддержка научных исследований

#### Выгоды от участия

- Укрепление устойчивости бренда
- Незабываемый волонтерский опыт
- Цифры и факты для корпоративной отчетности
- Налаживание взаимоотношений с местным сообществом, властью и экологическими НКО
- Нейтрализация углеродного следа по международным стандартам

