

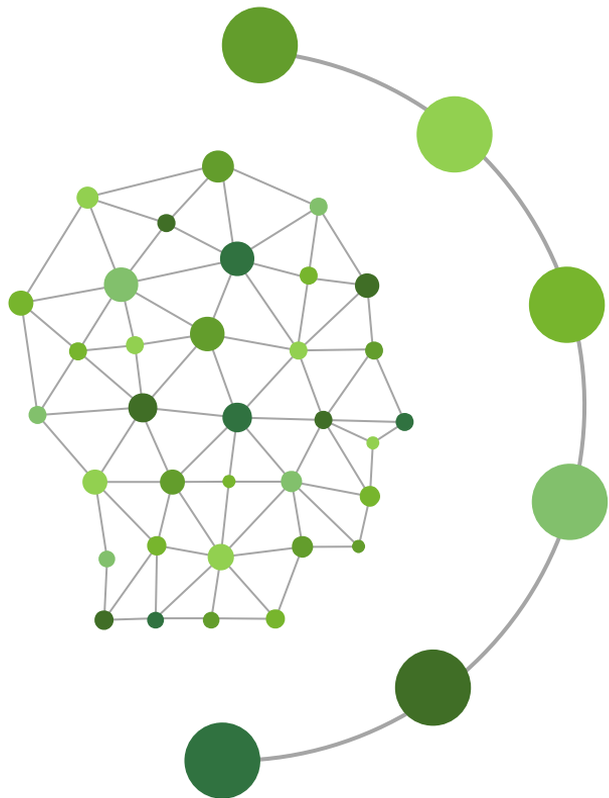


О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года

Докладчик: Харун Людмила Ивановна

Начальник управления по охране окружающей среды министерства природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края

Национальные цели развития Российской Федерации на период до 2024 года



Указ Президента РФ от 07.05.2018 № 204

Обеспечение
устойчивого естественного роста численности населения



Повышение
ожидаемой продолжительности жизни до 78 лет



Обеспечение
устойчивого роста реальных доходов граждан



Снижение
в два раза уровня бедности



Обеспечение
экологической безопасности



Нацпроект «Экология»



Общественный контроль



Реализуя мероприятия в экологической сфере

Национальный проект «Экология»

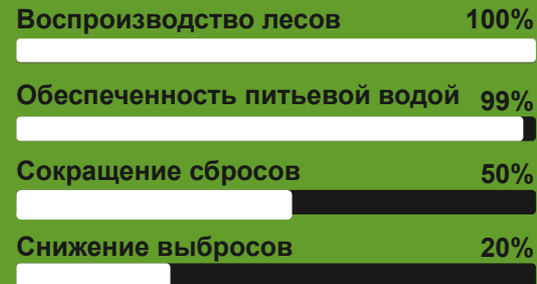
Национальный проект «Экология»

- ✓ Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации
- ✓ Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации
- ✓ Госкорпорация по атомной энергии "Росатом"



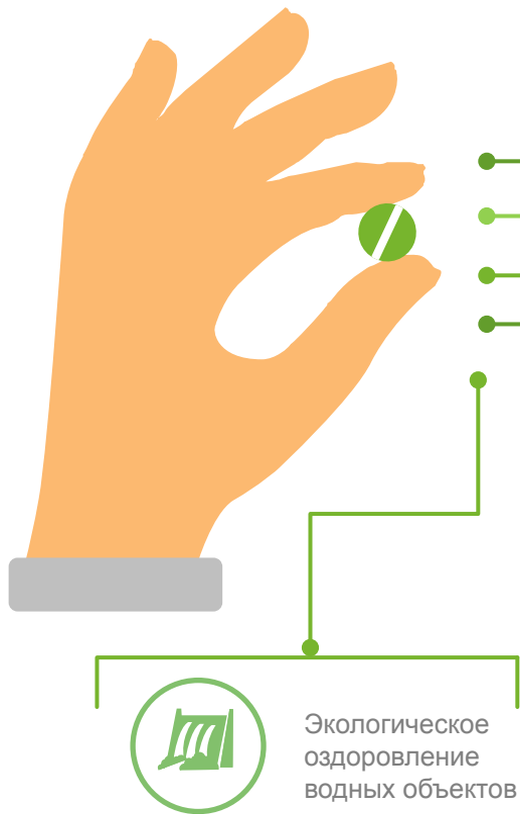
Структура и объем финансирования в 2019-2024 гг.

Достичь к 2024:



Срок реализации: 1 января 2019 – 31 декабря 2024

Цели национального проекта «Экология»:



Во исполнение Указа Президента № 204



Эффективное обращение с отходами, ликвидация выявленных свалок в городах и объектов накопленного вреда окружающей среде



Снижение уровня загрязнения атмосферного воздуха в крупных промышленных центрах



Повышение качества питьевой воды для населения



Сохранение биологического разнообразия, создание ООПТ

Структура национального проекта

«Экология»

11 федеральных проектов

Оздоровление Волги 06

Чистая вода 05

Сохранение озера Байкал 07

Чистый воздух 04

Сохранение уникальных
водных объектов 08

Инфраструктура для отходов
I-II класса опасности 03

Сохранение биологического разнообразия и
развитие экологического туризма 09

Комплексная система обращения с ТКО 02

Сохранение Лесов 10

Чистая страна 01

Внедрение наилучших
доступных технологий 11

«Экология»

The infographic features a central lightbulb icon with the word «Экология» inside. Surrounding the lightbulb are 11 circular icons, each representing a federal project. The projects are arranged in a circular pattern around the lightbulb, with their names and numbers listed next to them. The projects are: 01 Чистая страна, 02 Комплексная система обращения с ТКО, 03 Инфраструктура для отходов I-II класса опасности, 04 Чистый воздух, 05 Чистая вода, 06 Оздоровление Волги, 07 Сохранение озера Байкал, 08 Сохранение уникальных водных объектов, 09 Сохранение биологического разнообразия и развитие экологического туризма, 10 Сохранение Лесов, and 11 Внедрение наилучших доступных технологий.



724,1млн. руб.

Общая потребность
в финансировании

✓ Ликвидация
объектов
накопленного вреда
окружающей среде

Участие Пермского края в проекте «Чистая страна»

Планируется разработка проектно-сметной документации по объектам:



1. Земли, загрязнённые
нефтепродуктами в ЗАТО
«Звездный», № 3



1. Накопитель г. Березники
2. Накопитель № 4 г. Березники
3. Шлаковый отвал Лысьвенского вдхр.
4. Короотвал г. Краснокамск



1. Земли, загрязнённые
нефтепродуктами в ЗАТО
«Звездный», № 1

31 млн. руб. краевой бюджет

ЗАТО «Звездный»



2018

Минприроды ПК



2019

Минобороны РФ



2020

Участие Пермского края в проекте «Сохранение уникальных водных объектов»

Проект Очистка донных отложений
Нижне-Зырянского вдхр.
в г. Березники

Кураторы

Минприроды РФ
ФГБУ «Центр развития водохозяйственного комплекса»

Исполнитель

Минприроды ПК



659 млн. руб. общая
потребность, в том числе:
186,7 млн. руб. до 2024 г.
в федеральных средствах

Критерии отбора проектов:

- а) водный объект находится в границах объекта (территории), включенного в реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов РФ; является непосредственным объектом международного соглашения (меморандумов, договоров и пр.);
- б) водный объект используется в целях обеспечения питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения населения;
- в) водный объект является средой обитания ценных видов рыб, эндемичных растений и животных;
- г) водный объект находится в границах поселений и активно используется населением в рекреационных целях.

Участие Пермского края в проекте «Сохранение биологического разнообразия и развитие экологического туризма» Государственный природный заповедник «Вишерский»



Увеличение площади на 14,6%

с 294,4 тыс. га до 337,3 тыс. га



Охрана объектов животного мира

Учёт дикого северного оленя



Увеличение числа посетителей

На 20 тыс. чел. в год



Ответственный:

Минприроды РФ, ФГБУ «ГПЗ «Вишерский»

135 млн. руб.

Потребность в федеральных
средствах

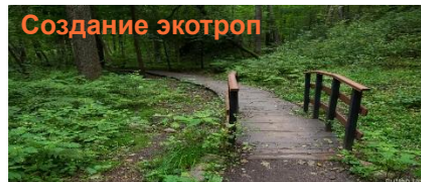
Помяненный



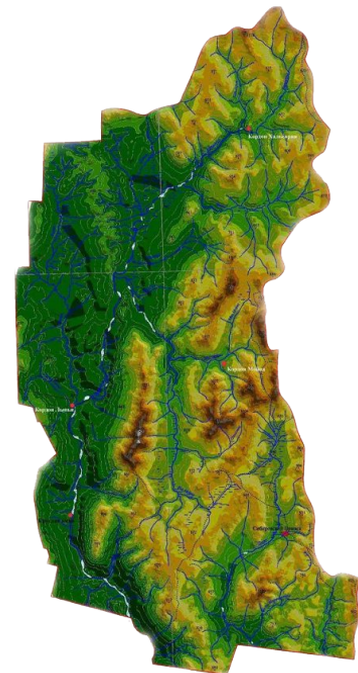
Полюд



Создание экотроп



Вишерский



Участие Пермского края в проекте «Сохранение лесов»



Основные показатели к 2024 году:

01 Выполнение работ по лесовосстановлению

Достижение площади лесовосстановления и лесоразведения до 100% к площади вырубленных и погибших лесных насаждений

02 Приобретение лесокультурной и лесопожарной техники

Снижение ущерба от лесных пожаров в 2 раза

Увеличение количества выращенного посадочного материала лесных растений на 60%

Увеличение запаса семян лесных растений для лесовосстановления в 2 раза



675 млн. руб.

Потребность в федеральных средствах на 2019 - 2024



380,5 млн. руб.

Обеспеченность на 2019 - 2024

Участие в иных федеральных проектах

национального проекта «Экология»

Оздоровление Волги
Региональная служба
по тарифам ПК

Чистая вода
Региональная служба по тарифам ПК
Потребность в финансировании ПК:
226 млрд. руб.

Комплексная система обращения с ТКО

Региональная служба по тарифам ПК
Потребность в финансировании ПК:
35,6 млрд. руб.

г. Березники

г. Краснокамск
г. Лысьва

г. Чайковский
г. Пермь



Внедрение наилучших доступных технологий

Управление Росприроднадзора
по Пермскому краю

**Выдача комплексных
экологических разрешений
для объектов I категории
опасности**

Чистый воздух

Минприроды РФ, Росприроднадзор,
12 Субъектов РФ

**Инфраструктура для отходов
I-II класса опасности**

Минприроды РФ, ГК «Росатом»

Общественный экологический контроль

Создание и эффективное функционирование системы общественного контроля, направленной на выявление и ликвидацию несанкционированных свалок



Оказывать содействие

гражданам в реализации их прав на благоприятную окружающую среду.

01

Обеспечить эффективное

взаимодействие с субъектами общественного контроля по вопросам охраны окружающей среды

02

Обеспечить создание

эффективного функционирование общественных экологических советов

03

Рекомендации

Органам местного самоуправления



Провести инвентаризацию

Объектов накопленного вреда окружающей среде



Оказать содействие

Минприроды ПК в подготовке технических задний на разработку проектно-сметной документации по объектам накопленного вреда окружающей среде



Предоставить предложения

Для участия Пермского края в федеральных проектах «Сохранение уникальных водных объектов», «Оздоровление Волги»



Завершить работы

По строительству системы ливневой канализации г. Березники



Активизировать работу

По пропаганде института общественных инспекторов в Пермском крае

Общественным организациям

0

1

Активно участвовать

В работе общественных советов при ИОГВ Пермского края

02

Получить

Удостоверения Общественных инспекторов

03

Продолжать работу

По привлечению средств для реализации природоохранных проектов

04

Информировать

Исполнительные органы государственной власти и органы местного самоуправления о несанкционированных свалках



Спасибо за внимание

Минприроды Пермского края <http://priroda.permkrai.ru>



@minprirodapermkrai



@dmitriikileiko



@minprirodaperm

Докладчик: Харун Людмила Ивановна, начальник управления по охране окружающей среды министерства природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края

15.11.2018