

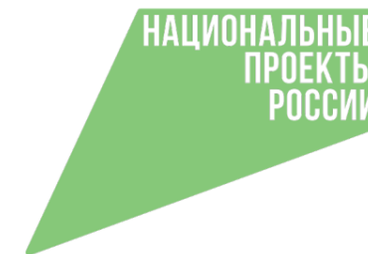
**НАЦИОНАЛЬНЫЕ
ПРОЕКТЫ
РОССИИ**



**НАЦИОНАЛЬНЫЕ
ПРОЕКТЫ**

НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ «ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ БЛАГОПОЛУЧИЕ»

Курирующий Заместитель Председателя Правительства: **Д. Н. Патрушев**
Ответственный ФОИВ: **Минприроды России**
Руководитель проекта: **А. А. Козлов**



ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ БЛАГОПОЛУЧИЕ

ЦЕЛЬ НАЦПРОЕКТА:

Сохранение и восстановление окружающей среды в целях улучшения экологического благополучия, в том числе в рамках мероприятий по ликвидации объектов накопленного вреда окружающей среде, применению вторичных ресурсов, вторичного сырья из отходов в отраслях экономики, совершенствование системы обращения с твердыми коммунальными отходами, снижению выбросов опасных загрязняющих веществ в атмосферный воздух, оздоровлению водных объектов, снижению объема неочищенных сточных вод, сохранению лесов, сохранению и восстановлению редких видов животных, развитию системы особо охраняемых природных территорий и экологическому просвещению

НАПРАВЛЕН НА ДОСТИЖЕНИЕ НАЦИОНАЛЬНОЙ ЦЕЛИ РАЗВИТИЯ:

Экологическое благополучие

ФЕДЕРАЛЬНЫЕ ПРОЕКТЫ:

- Генеральная уборка
- Экономика замкнутого цикла
- Сохранение биологического разнообразия и развитие экологического туризма
- Чистый воздух
- Вода России
- Сохранение лесов

НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ «ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ БЛАГОПОЛУЧИЕ»

НАЦИОНАЛЬНЫЕ
ПРОЕКТЫ
РОССИИ

ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ
БЛАГОПОЛУЧИЕ

Ключевые мероприятия нацпроекта

- Реализованы отраслевые программы применения **вторичных ресурсов и вторичного сырья** из отходов в **сферах строительства и ЖКХ, сельского хозяйства и промышленности.**
- В городах-участниках федерального проекта **сокращен совокупный объем выбросов**, в том числе опасных загрязняющих веществ, в атмосферный воздух за счет реализации мероприятий, предусмотренных **комплексными планами.**
- Созданы мощности по утилизации вторичных ресурсов и производству продукции из вторичного сырья
- Проведены мероприятия по улучшению экологического состояния гидрографической сети.
- Проведены мероприятия по сохранению и восстановлению отдельных редких и находящихся под угрозой исчезновения объектов животного мира.
- Создана инфраструктура по обращению с твердыми коммунальными отходами, в том числе на Байкальской природной территории.
- Ликвидированы наиболее опасные объекты накопленного вреда окружающей среде, в том числе расположенные на территории промышленной площадки в г.Усолье-Сибирское, на полигоне промышленных отходов «Красный Бор» и образовавшихся в результате деятельности ОАО «БЦБК».
- Реконструированы (модернизированы) и построены очистные **сооружения для очистки** загрязненных сточных вод, в том числе поступающих **в озеро Байкал.**
- Проведены мероприятия по **увеличению площади лесовосстановления** на лесных участках, не переданных в аренду, в том числе вокруг городов и промышленных центров.
- Создана и обустроена **туристическая инфраструктура** на особо охраняемых природных территориях федерального значения

НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ «ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ БЛАГОПОЛУЧИЕ»

НАЦИОНАЛЬНЫЕ
ПРОЕКТЫ
РОССИИ

ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ
БЛАГОПОЛУЧИЕ

Основные показатели национального проекта к 2030 году

- Снижение объема неочищенных сточных вод, сбрасываемых в основные водные объекты – **9 215,1 млн куб. м. (на 15%)**.
- Снижение совокупного объема выбросов опасных загрязняющих веществ в 29 городах-участниках федерального проекта – **80% (на 20%)**.
- Индекс использования вторичных ресурсов и сырья из отходов в отраслях экономики – **25 %**.
- Количество ликвидированных опасных для населения и окружающей среды объектов накопленного вреда окружающей среде – **50 шт.**
- Количество посетителей особо охраняемых природных территорий федерального значения – **20,6 млн чел.**
- Отношение площади лесовосстановления и лесоразведения к площади вырубленных и погибших лесных насаждений – **112 %**.
- Снижение негативного воздействия на Центральную экологическую зону Байкальской природной территории – **54,7% (на 41,6%)**.