

ЭКОЛОГИЯ

НАЦИОНАЛЬНЫЕ
ПРОЕКТЫ
РОССИИ

Реализация национального проекта «Экология»



The infographic illustrates the implementation of the National Project 'Ecology' through several interconnected components:

- «Образование» (Education):** Represented by a circular logo featuring an open book and the colors of the Russian flag.
- «Культура» (Culture):** Represented by a circular logo featuring various cultural icons like a harp, a film camera, and a theater stage.
- УКАЗ ПРЕЗИДЕНТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ** (Decree of the President of the Russian Federation): A document icon showing the title and a map of Russia.
- Национальный проект «Демография» (National Project 'Demography'): A silhouette of a family standing on a map of Russia.**
- ПОДДЕРЖКА МАЛОГО БИЗНЕСА (Support for Small Business):** An icon of hands holding a red cube.
- Городская среда (Urban Environment):** Icons of a bicycle, a modern building, and a park.
- Область чистоты (Cleanliness Area):** A circular logo featuring a blue and green landscape.
- Нацпроект «Экология» (National Project 'Ecology'): A large circular logo featuring a stylized tree and the project's name.**

At the bottom, the text **НАЦИОНАЛЬНЫЕ ПРОЕКТЫ** (National Projects) is displayed in large blue letters.

Национальный проект «Экология»



Региональный проект «Сохранение уникальных водных объектов»

Сохранение к 2024 году уникальных водных объектов за счет очистки от мусора берегов и прибрежной акватории озер и рек.

С привлечением волонтерского движения провести мероприятия по очистке от бытового мусора и древесного хлама не менее 14,85 км берегов водных объектов.

Вовлечь в мероприятия по очистке берегов водных объектов не менее 1678 человек.



Национальный проект «Экология»



Итоги Октябрьского района за 1 полугодие 2022 года:

На 2022 год предусмотрено целевое значение по следующим показателям: «Протяженность очищенной прибрежной полосы водных объектов», «Количество населения, вовлеченного в мероприятия по очистке берегов водных объектов (нарастающим итогом)». В 2022 году запланировано очистить 14,85 км прибрежной полосы водных объектов, с привлечением помощи 1678 человек, достижение показателей запланировано в сентябре 2022 года.