

ПРОЕКТНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ
по приоритету «Питьевая вода»
в рамках национального проекта «Экология»
(в части водоснабжения и водоотведения ответственный исполнитель – Минстрой России)

Цели проекта	Повышение качества питьевой воды посредством модернизации систем водоснабжения с использованием перспективных технологий водоподготовки, включая технологии, разработанные организациями оборонно-промышленного комплекса.
Целевые показатели и критерии успешности проекта	1. Увеличение доли населения, обеспеченного питьевой водой, отвечающей требованиям безопасности, до 96,5% (базовый показатель в 2017 году по данным Роспотребнадзора составил 91,5%); 2. Увеличение количества водоканалов, применяющих перспективные технологии водоподготовки, включая технологии, разработанные организациями оборонно-промышленного комплекса до 30%.
Способы достижения целей	<p>Предоставление субсидий субъектам Российской Федерации для софинансирования региональных программ повышения качества водоснабжения и водоотведения. Распределение субсидий предлагается осуществлять исходя из численности населения, доли неблагополучных проб воды из централизованных систем водоснабжения по состоянию на 01 января 2018 годы и уровня бюджетной обеспеченности конкретного субъекта Российской Федерации.</p> <p>Предлагается ежегодно, начиная с 1 января 2019 года, в течении 6 лет осуществлять выделение средств федерального бюджета. Общий размер средств федерального бюджета за 6 лет составит 150 млрд рублей, в том числе: 2019 – 10 млрд. рублей; 2020 – 28 млрд. рублей; 2021 – 28 млрд. рублей; 2022 – 28 млрд. рублей; 2023 – 28 млрд. рублей; 2024 – 28 млрд. рублей.</p> <p>При этом предлагается осуществлять контроль за соблюдением субъектами Российской Федерации установленных целевых показателей (качество питьевого водоснабжения), а также применения самых современных технологий. При не достижении целевых показателей средства поддержки возвращаются в федеральный бюджет с штрафными санкциями.</p>