

ПИТЬЕВОЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ И ВОДООТВЕДЕНИЕ В ЦЕНТРАЛЬНОЙ АЗИИ

КЛЮЧЕВЫЕ ВЫВОДЫ

АНАЛИТИЧЕСКИЙ ДОКЛАД '24

ПИТЬЕВАЯ ВОДА — ОСНОВА БЛАГОПОЛУЧИЯ И ПРОЦВЕТЕНИЯ

ВЫЗОВЫ В ЦЕНТРАЛЬНОЙ АЗИИ

7%

водозабора — на питьевые нужды

2x

рост потребления питьевой воды в 1994–2020 гг.

9,9

млн чел.

без доступа к безопасной питьевой воде

до 80%

износ сетей водоснабжения и водоотведения

до 55%

потери воды в распределительных сетях

ПЕРЕД РЕГИОНОМ СТОИТ ЗАДАЧА ЗАКРЫТЬ РАЗРЫВ В ФИНАНСИРОВАНИИ

БАЛАНС ФИНАНСИРОВАНИЯ СЕКТОРА В ЦЕНТРАЛЬНОЙ АЗИИ
кумулятивно за 2025–2030 гг., млрд долл.



Источник: расчеты экспертов ЕАБР

12,1
млрд долл.

РЕГИОНАЛЬНЫЙ ДЕФИЦИТ финансирования для достижения ЦУР 6 в 2025–2030 гг.

РЕКОМЕНДУЕТСЯ КОМПЛЕКСНЫЙ ПОДХОД К РЕШЕНИЮ ВЫЗОВОВ

1 Регуляторные решения

- Механизм **МЕЖОТРАСЛЕВОЙ КООРДИНАЦИИ** (госорганы, местные органы, водохозяйственные компании)
- Восстановление **ПРОЕКТНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОГО ПОТЕНЦИАЛА** (в т.ч. в форме создания проектной компании)
- Подготовка **ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ КАДРОВ** (в т.ч. в рамках ПБАМ-4 МФСА)
- Приоритет на **ЗАЩИТУ ПОВЕРХНОСТНЫХ И ПОДЗЕМНЫХ** вод в национальных стратегиях

2 Финансовые решения

- Адаптация и развитие институтов **ГОСУДАРСТВЕННО-ЧАСТНОГО ПАРТНЕРСТВА**
- Привлечение крупных **КОМПАНИЙ-ОПЕРАТОРОВ**
- **ЗАДЕЙСТВОВАНИЕ МФО** в суверенном и несуверенном финансировании
- Совершенствование **ТАРИФНОЙ ПОЛИТИКИ** при сохранении государственной поддержки (субсидии, льготное кредитование, поддержка социально незащищенных слоев населения)

3 Технические решения

- **В СЕЛЬСКОЙ МЕСТНОСТИ**
 - Приоритет охране малых рек
 - Перевод водозабора на подземные воды
 - Внедрение локальных систем очистки, обеззараживания, кондиционирования воды
 - Групповые системы водоснабжения
- **В ГОРОДАХ**
 - Приоритет строительству очистных сооружений
 - Применение долговечных материалов
 - Цифровой мониторинг и учет
 - Локализация производства оборудования



Евразийский Банк Развития

Полная версия
аналитического доклада

