*Озвучено 15 мая 2023 года*

**Первому заместителю**

**Премьер-Министра**

**Республики Казахстан**

**Скляру Р. В.**

**Депутатский запрос**

**Уважаемый Роман Васильевич!**

Глава государства Касым-Жомарт Кемелович Токаев постоянно говорит
о растущем дефиците воды. В наиболее густонаселенной Туркестанской области проблема обеспечения питьевой водой и качественной питьевой водой сегодня является одной из самых острых.

В результате поэтапной реализации в стране программ **«Питьевая вода»**
*(2000-2010 гг.)*, "**Акбулак**" *(2011-2014 гг.),* **«Развитие регионов«**, **«Нұрлы жер"** *(2015-2021 гг.)* показатель охвата населения услугами водоснабжения в отчетах Правительства по Туркестанской области составляет 710 сел 93,3 % или
1 517,3 тыс. человек. Однако, в 124 сельских населенных пунктах водопровода вообще нет, 109, 7 тыс. человек нуждаются в качественной чистой питьевой воде.

Основные причины: износ технологических систем, низкое техническое состояние водопроводов, неэффективная работа очистных сооружений водопровода, отсутствие специализированных организаций и недостаточная оснащенность материально-технической базы действующих коммунальных предприятий по обслуживанию и содержанию водопроводных сетей и сооружений и др.

Согласно отчету Правительства, для реализации 402 проектов на строительство и реконструкцию систем водоснабжения и водоотведения в 2022 году из республиканского бюджета было выделено 280 млрд. тенге, в том
числе: для 135 проекта в городах – 167 млрд. тенге и для 267 проекта в селах –
113 млрд. тенге.

Сколько из них было рассмотрено в Туркестанской области? В 2022 году в ходе проверок и санитарно-эпидемиологического мониторинга по республике проводились ли исследования проб водопроводной воды в сельских населенных пунктах Туркестанской области на санитарно-химические показатели?Сколько не соответствовало нормативным требованиям? Какие меры принимаются для их решения?

В этой связи, Фракция партии «АMANAT» предлагает следующее:

1. в 124 населенных пунктах Туркестанской области принять плановую программу оперативного проведения водопровода для питьевого водоснабжения и оперативно реализовать меры по прокладке водопровода;

2. обеспечить контроль за своевременной заменой технологического оборудования, распределительных сетей, фильтров и иного оборудования, оказывающих влияние на качество и безопасность питьевой воды, подаваемой населению, проведением дезинфекции распределительных сетей.

**С уважением,**

**депутат Фракции**

**«АMANAT» К. Балабиев**

**депутат Фракции**

**«Ак жол» Қ. Иса**

Исп. Ашимова Н.

т. 74 67 60