

## Состояние сектора питьевого водоснабжения в странах ЦА и перспективы его развития

В.В. Сюдюков

Ассоциация предприятий по водоснабжению и водоотведению Республики Казахстан  
«Казахстан Су Арнасы»; 010008, Казахстан, г. Астана, пр. Абая, 103  
e-mail: kazsu@astanainfo.kz

Вода является неотъемлемой частью жизни и хозяйственной деятельности людей. Тем не менее, во многих регионах мира большая часть населения и предприятий не имеют доступа к безопасной питьевой воде и надлежащих систем водоотведения.

В странах Центральной Азии проблемы доступа к услугам водоснабжения уходят корнями в историю региона. Грандиозные программы в советский период привели к созданию масштабной сетевой инфраструктуры водопроводного хозяйства в городской и сельской местности. Однако, зачастую, качество проектирования и строительства сетей и сооружений было низким, а их содержание и техническое обслуживание не отвечало требованиям. В результате, инфраструктура водопроводно-канализационного хозяйства (ВКХ) серьезно изнашивается в большинстве стран региона и даже рухнула в некоторых местах, что имеет потенциально пагубные последствия для здоровья человека, хозяйственной деятельности и окружающей среды.

В сентябре 2000 года в Нью-Йорке лидеры 192 стран подписали Декларацию тысячелетия, взяв на себя обязательство к 2015 году вполнину сократить бедность на планете. В том числе сократить вдвое долю населения, не имеющего постоянного доступа к чистой питьевой воде, в сентябре 2002 года в Йоханнесбурге это обязательство дополнилось доступом к основным санитарно-техническим средствам.

На конференции в Алматы (Казахстан), состоявшейся 16-17 октября 2000 г., министры финансов/экономики и охраны окружающей среды стран ВЕКЦА и министры из нескольких стран ОЭСР одобрили «Руководящие принципы реформирования сектора городского водного хозяйства в странах ВЕКЦА», с тем, чтобы обратить вспять сложившуюся тревожную ситуацию.

Пять лет спустя, в ноябре 2005 г., министры встретились вновь в Ереване, было признано, что доля городского населения, имеющего доступ к централизованным услугам водоснабжения, в странах по-прежнему высока, однако *качество* этих услуг ухудшилось. Перебои в подаче воды, разрывы в трубопроводах, неучтенные расходы воды – в последние годы эти негативные факторы постепенно усугублялись. Подобным же образом, нет улучшений и в отношении ключевых финансовых показателей. Ввиду указанных тенденций достижение к 2015 г. Целей развития тысячелетия (ЦРТ) в области водоснабжения и санитарии представлялось маловероятным. Последствия ухудшения инфраструктуры ВКХ в регионе очень серьезные: они сказываются и на здоровье населения, и на состоянии окружающей среды, и на темпах экономического развития.

Указанные тенденции в той или иной степени являются общими для региона. Некоторые положительные результаты были достигнуты в столичных и крупных городах. Вместе с тем, ситуация в малых и средних городах значительно хуже, а во многих сельских районах системы водоснабжения пришли в полный упадок.

Анализ наиболее важных институциональных и правовых реформ в странах указывает на то, что правительствами предприняты определенные меры по улучшению ситуации с ВКХ. В частности, в отношении установления тарифов, принимаются отраслевые законы, реализуются программы по улучшению питьевого водоснабжения.

В Республике Казахстан завершилась программа «Питьевая вода», рассчитанная на 2002-2010 годы, Правительством РК принята новая программа по развитию водоснабжения «Ак булак» на 2011–2020 годы.

С целью улучшения водоснабжения населения и развития водной инфраструктуры Правительством Республики Таджикистан в 2006 году принята Программа по улучшению обеспечения населения Республики Таджикистан чистой питьевой водой на 2007-2020 годы. В стадии принятия находится Закон Республики Таджикистан «О питьевой воде и ее снабжении».

Кабинет Министров Туркменистана принял Генеральную программу по обеспечению населенных пунктов Туркменистана чистой питьевой водой. В республике принят закон «О питьевой воде».

В Кыргызской Республике обеспечение населения питьевой водой является главной задачей программы «Таза Суу», которая финансируется рядом международных организаций и Правительством КР. Закон Кыргызской Республики «О питьевой воде» действует с 2000 года.

В Узбекистане мероприятия по улучшению питьевого водоснабжения проводятся в рамках реализации постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан «О дополнительных мерах по реализации целей развития тысячелетия ООН в Узбекистане».