

Развитие водного хозяйства в Республике Казахстан



2010 год

Водохозяйственные бассейны Республики Казахстан



СТРУКТУРА КОМИТЕТА ПО ВОДНЫМ РЕСУРСАМ МИНИСТЕРСТВА СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА



ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ РАБОТЫ КОМИТЕТА ПО ВОДНЫМ РЕСУРСАМ МСХ РК

- Реализация государственной политики по управлению водным фондом Республики Казахстан и мелиорации земель.
- Совершенствование законодательной и нормативно-правовой базы.
- Эксплуатация и реконструкция водохозяйственных объектов республиканского значения.
- Пищевое водоснабжение.
- Реализация инвестиционных проектов водного сектора экономики страны.
- Научное и инновационно-информационное обеспечение рационального использования и охраны водных ресурсов.
- Межгосударственное сотрудничество по использованию трансграничных водных объектов.

СХЕМА УПРАВЛЕНИЯ ВОДНЫМ ХОЗЯЙСТВОМ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН



Совершенствование законодательной и нормативно-правовой базы

- ✓ Принят Водный кодекс РК от 9 июля 2003 года №481-І ЗРК.
- ✓ Принят Закон РК «О сельском потребительском кооперативе водопользователей» от 8 апреля 2003 года №404-ІІ ЗРК.
- ✓ Утверждены постановлениями Правительства РК - 22 нормативно-правовых акта.

Объем финансовых средств выделенных для эксплуатаций и реконструкций водохозяйственных объектов республиканского значения.

(млн. тенге)

Наименование бюджетных программ	2001 год	2002 год	2003 год	2004 год	2005 год	2006 год	2007 год	2008 год	2009 год
031 "Реконструкция гидротехнических сооружений				2332,1	1252,03	1234,6	730,69	1064,6	6043,32
034 "Эксплуатация республиканских водохозяйственных объектов, не связанных с подачей воды	252,5	361,1	570,7	935,60	935,60	1030,5	1102,69	1980,1	1722,3
054 "Капитальный ремонт и восстановление особо аварийных участков межхозяйственных каналов и гидромелиоративных сооружений			250,0	434,87	794,36	463,43	431,34	749,6	499,591

Питьевое водоснабжение

В Республике Казахстан с 2002 года реализуется отраслевая программа «Питьевая вода».

Цель программы - устойчивое обеспечение населения страны питьевой водой в необходимом количестве и гарантированного качества, улучшения состояния здоровья граждан.

В рамках реализации программы на решение вопросов обеспечения питьевой водой за период 2002-2010 годы:

- выделено и освоено из всех источников финансирования *160 млрд. тенге;*
- построены, реконструированы и капитально отремонтированы *12088 км.* систем питьевого водоснабжения;
- улучшено водообеспечение в *2872* населенных пунктов с численностью более 4,7 млн. человек.

В период 2011-2015 годы планируется дальнейшая реализация программы для улучшения водообеспечения *2628* сельских населенных пунктов.

Реализация инвестиционных проектов водного сектора экономики страны

Для решения вопросов обеспечения питьевой водой сельских населенных пунктов в Республике Казахстан были реализованы следующие проекты:

- «Сельское водоснабжение Карагандинской области»;
- «Водоснабжение и канализация сельских территорий»;
- «Водоснабжение города Аральск»;
- «Водоснабжение Казалинска /Новоказалинска»;
- «Водоснабжение сельских населенных пунктов в Республике Казахстан»;

Для восстановления и охраны водных ресурсов реализуются следующие программы:

Проект «Очистка реки Нуры».

Цель проекта: очистка экосистемы реки Нура от техногенного загрязнения ртутью, улучшение благосостояния населения, проживающего в бассейне реки Нура.

Разработка ТЭО «Проект восстановления окружающей среды г. Усть-Каменогорска».

Цель проекта ТЭО: улучшение качества обеспечения питьевой водой для промышленной деятельности, а также сохранение бассейна реки Иртыш от загрязнения токсичными отходами.

Проект «Регулирование русла реки Сырдарьи и сохранение северной части Аральского моря-1 (РРССАМ)».

Цель проекта – обеспечение пропуски повышенных расходов воды по руслу реки Сырдарьи путем строительства новых регулирующих гидротехнических сооружений и реконструкции существующих гидроузлов, сохранение северной части Аральского моря как географического климатообразующего объекта, поддержка и повышение объемов сельскохозяйственного (включая животноводство) и рыбного производства в казахстанской части бассейна реки Сырдарьи, улучшение экологических условий и окружающей среды в дельте и вокруг Северного Аральского моря и строительство и реконструкция существующих защитных дамб.

Научное и инновационно-информационное обеспечение рационального использования и охраны водных ресурсов

- С 2009 года проводится оценка ресурсов и прогноз использования природных вод Казахстана в условиях климатически и антропогенно обусловленных изменений.
- С 2009 года проводится оценка и прогноз развития водохозяйственного комплекса, разработка научно-методических и технологических основ водосбережения, разработка научно-методических и технологических основ водосбережения, разработка нормативно-правовой базы системы водного хозяйства.
- с 2004 года разрабатываются Бассейновые схемы комплексного использования и охраны водных ресурсов по основным бассейнам рек
- В 2010 году запланировано завершение разработки Генеральной Схемы комплексного использования и охраны водных ресурсов Республики Казахстан

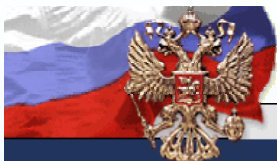
Межгосударственное сотрудничество Республики Казахстан по использованию трансграничных водных объектов.



Со странами Центральной Азии

по бассейну реки Сырдарьи - участник Межгосударственной координационной водохозяйственной комиссии (МКВК);

по бассейнам рек Шу-Талас – участвует как сторона Казахстанско-Кыргызской комиссии;



С Российской Федерацией

по бассейнам рек Иртыш, Урал - участвует как сторона Казахстанско-Российской комиссии



С Китайской Народной Республикой

по бассейнам рек Иртыш, Или – участвует как сторона Казахстанско-Китайской комиссии