

Достижения за период январь - декабрь, 2006

Результат 1: Управления пилотных каналов, практикующие принципы ИУВР

В соответствии с целью проекта «Внедрить и протестировать интегрированное управление водными ресурсами (ИВРМ) и участие водопользователей среди институтов по управлению водными ресурсами в Ферганской долине» компонентом «Пилотные каналы» в Ш фазе продолжены работы по внедрению основных принципов ИУВР:

- учет межсекторных связей;
- управление в гидрографических границах;
- общественное участие;
- учет всех видов вод (поверхностных, подземных, возвратных) и др.;
- управление спросом.

Позиция 1.1.

- Установлены межсекторные связи и интересы; определены наиболее актуальные для ПК проблемы: загрязненность водоохранной зоны, дефицит питьевой воды и др.;
- График водозабора в ПК в невегетационный период осуществляется с учетом дефицита питьевой воды;
- Вовлечены в процесс руководства водой представители смежных отраслей (экология, питьевое водоснабжение, энергетика); Совместно с представителями природоохранных организаций проведены встречи с водопользователями, организована очистка водоохранной зоны путем «хашара»;
- Завершен процесс перехода к гидрографическому принципу на ХБК – 4 Н/С станции перешли от райводхоза на баланс УХБК.
- Сделаны существенные шаги в направлении завершения перехода к гидрографическому принципу на ЮФК;
- Проведена юридическая регистрация СВХБК (21.11.06) под названием «Союз производителей сельскохозяйственной продукции - водопользователей «Ходжабакиргансай»».
- Юридическая регистрация СВЮФК ожидается в начале 2007г.

Позиция 1.2

- Разработана концептуальная основа для перехода к совместному руководству водой на ПК.
- Реализован принцип совместного руководства Управлением ААК. Руководство водой осуществляет Водный Комитет ААК (ВКААК) состоящий из представителей вышестоящей водохозяйственной организации (БУВХ) и водопользователей СВААК). Благодаря деятельности ВКААК улучшилось качество управления водой (по сравнению с вегетацией 2005г. равномерность в 2006г. повысилась на 9%, стабильность - на 1 %, КПД - на 8%, удельная водоподача снизилась на 4.4%).
- Разработаны документы и проведена подготовительная организационная работа для перехода к совместному руководству Управлением ХБК. Подписание «Договора о совместном руководстве Управлением ХБК» между ММиВР Республики Таджикистан и СВХБК ожидается в начале 2007г.;
- Разработана концепция перехода к совместному руководству Управлением ЮФК. Подписание «Договора о совместном руководстве Управлением ЮФК» между Управлением системы магистральных каналов Ферганской долины (УСМКФД) и СВЮФК ожидается к середине 2007г.
- Созданы группы водопользователей на гидроучастках ЮФК в виде филиалов СВЮФК.

Позиция 1.3

- Разработаны и распространены для реализации
 1. «Рекомендации по совершенствованию законодательства для 3-х стран»;
 2. «Рекомендации по решению споров и предотвращению конфликтов».

Позиция 1.5

- Осуществлено тестирование и внедрение на ЮФК «Версии 3 ИУС», позволяющей в оперативном порядке рассчитывать показатели водораспределения на ПК.
- Налажено ежедекадное обсуждение показатели водораспределения на заседаниях ВКК для принятия решения на следующую декаду.

- Управление спросом осуществляется через учет при планировании водораспределения подземных и возвратных вод, а также путем контроля заявок водопользователей.
- Упорядочена работа насосных станций ЮФК, в результате чего достигнуто снижение удельной водоподачи в зоне машинного орошения ЮФК;
- Упорядочено энергоснабжение Н/С ЮФК.

Позиция 1.7

- Внедрено руководство по мониторингу и оценке водораспределения с использованием ИУС.
- Внедрено руководство по повышению достоверности и точность водоучета на контрольных гидростях ПК и в точках выдела из ПК.

Проведена оценка воздействия проекта на качество управления водораспределением. Оценка показала, что практически по всем показателям водораспределения (равномерность, стабильность, эффективность, удельная водоподача) в 2006г. наблюдается прогресс.