

ПРОТОКОЛ

семинара представителей неправительственных организаций, специалистов водного хозяйства, охраны природы стран Центральной Азии – слушателей Тренингового центра НИЦ МКВК, Университета МАК ГИЛЛ (Канада) и ПРООН по теме “Трансграничные воды: стратегии для совершенствования регионального сотрудничества”

г. Ташкент

29 мая 2001 г.

Участники тренинга с 24 мая по 29 мая 2001г. прошли курс обучения по программе "Трансграничные воды: стратегии для совершенствования регионального сотрудничества", в соответствии с утвержденной тематикой ознакомились с подготовленными докладами, выслушали презентации модераторов и провели активное обсуждение изложенных в них региональных и национальных взаимосвязанных водохозяйственных и экологических проблем. В результате, участники выработали практические рекомендации по рациональному использованию водных ресурсов и охране природы, совершенствованию форм управления водными ресурсами региона на его различных уровнях управления с учетом национальных интересов, по участию неправительственных организаций в объективном информировании общественности и участию общественности в выработке и принятии наиболее актуальных решений относительно развития регионального сотрудничества и управления трансграничными водными ресурсами.

Участники тренинга представлены сотрудниками региональных организаций (ИК МФСА, МКУР), государственных водно-экологических организаций, членами неправительственных организаций стран центрально-азиатского региона (приложение 1).

В качестве модераторов выступили: директор Казахского филиала НИЦ МКВК, профессор Кипшакбаев Н.К., первый заместитель Министра сельского и водного хозяйства Республики Узбекистан Джалалов А.А., Технический директор ИК МФСА Сапаров У.С., гл. диспетчер ОДЦ «Энергия» Аметов И.Д. Участникам тренинга были заранее розданы тексты докладов для предварительного ознакомления и выработки мнений по существу их содержания, что способствовало организации дискуссий модераторами. Представление докладов сопровождалось привлечением современных средств обучения на основе компьютерной техники и технологии: видеоматериалов по различным аспектам использования водных ресурсов, по решению экологических проблем в мире и в бассейне Аральского моря, материалов реализации региональных проектов WARMAP, WUFMAS, GEF.

Слушателями были отмечены широкий охват тематикой программы вопросов управления водой, рационального использования водных ресурсов с учетом требования экологии. Слушатели подчеркивали историческую и географическую общность стран ЦАР, объединенных общими реками Амударья и Сырдарья бассейна Аральского моря, и необходимость дальнейшего развития регионального сотрудничества, положительно оценивая предпринимаемые в регионе меры, направленные на укрепление сотрудничества региональных организаций. Слушатели восприняли положительно необходимость соблюдения лимитов водопотребления из трансграничных водоисточников, согласованных режимов работы водохранилищ с учетом рационального использования водного потенциала, экологических требований и четкого выполнения обязательств по

компенсационным вариантам. Отмечена необходимость дальнейшего совершенствования разрабатываемых математических моделей управления водными ресурсами бассейна Аральского моря, обучения специалистов – пользователей этих моделей, распространение этих моделей управления по странам ЦАР. Участники заседания признали объективной необходимостью улучшение гидрометеорологического обслуживания отраслей экономики стран ЦАР и, в особенности, на постах трансграничных рек в целях достоверного прогнозирования водности рек, мониторинга загрязнения водоисточников. В этой связи отмечена своевременность решения МКВК о необходимости восстановления работы м/с на ледниках Федченко и Абрамова, определения долевого участия стран в проведении работ по их восстановлению

В открытии семинара участвовали и выступили с развернутыми обращениями к участникам по существу обсуждаемой тематики Наиля Огда – технический советник по сотрудничеству СIDA и Януш Богарди – ведущий специалист Отдела Водных Ресурсов ЮНЕСКО. Со слушателями встречались и презентовали свои доклады А.Н. Крутов (Региональная миссия Всемирного Банка в ЦАР), А.А. Демиденко (Директор проекта ПРООН), У. Сапаров (Технический директор ИК МФСА) и Ян Смол (Миссия Врачи без границ).

Слушателями Тренингового центра с вниманием и интересом были выслушаны доклады Руководителя Агентства GEF Р. А. Гиниятуллина и регионального монитора по проведению конкурса по водообеспечению в рамках подкомпонента А-2 проекта GEF М.Хорста.

Участники отметили высокий уровень подготовки тематических материалов и докладов НИЦ МКВК, а также уровень работ и анализа имеющегося богатого информационного материала.

Слушатели удовлетворены составом лекций, содержанием изложенного материала, техническим оснащением, организацией проживания и высказали пожелание дополнить состав лекций тематикой метрологического обеспечения, более активным участием экологов в работе Тренингового центра.

Слушатели отметили необходимость более активной работы с общественностью по различным аспектам водно-экологического сотрудничества, решению проблем экологии, привлечению возможностей неправительственных организаций в деле информирования населения относительно проблем рационального использования воды, особенно в крайне маловодные годы.

Вызывает беспокойство продолжающийся упадок инфраструктуры и недостатки в подготовке кадров в системах водного хозяйства стран ЦАР, которые могут поставить под сомнение устойчивое функционирование водохозяйственных систем уже в среднесрочной перспективе.

Участники семинара также отмечали необходимость повышения ответственности и статуса региональных организаций для успешной работы.

Участниками тренинга были предложены следующие рекомендации и предложения для эффективного управления трансграничными водными ресурсами, совершенствования и дальнейшего развития регионального сотрудничества:

1. Отметить недостаточную адекватность мер по реконструкции староорошаемых земель, которые обеспечивали бы повышение урожайности с/х культур, наибольшую производительность труда и, самое главное, повышение КПД техники полива и значительную экономию оросительной воды.
2. Повысить статус, расширить полномочия и усилить ответственность региональных водохозяйственных органов (МКВК, БВО), добиваться полного внедрения принципа бассейнового управления трансграничными водными ресурсами региона.
3. Считать целесообразным проведение регулярных совместных замеров по реке Амударья на г/п Керки, Дарганата, Туя-Муюн и Кипчак силами специалистов БВО

- “Амударья”, Гидрометеослужб Туркменистана, Узбекистана, Минводхоза Туркменистана, Минводхоза Узбекистана в целях контроля за соблюдением лимитов, уточнения русловых потерь.
4. Необходимо разработать силами БВО “Амударья”, НИЦ МКВК, Гидрометеослужб Узбекистана и Туркменистана рабочую программу, предусматривающую организацию исследований по уточнению русловых потерь в условиях современного режима реки и маловодья.
 5. Учитывая возрастающее влияние возвратного стока на качество трансграничных вод, особенно в маловодные годы, целесообразно усилить работы по мониторингу качества речного стока, грунтовых вод, дренажно-сбросных вод.
 6. В интересах смягчения отрицательного влияния дренажно-сбросных вод на окружающую природную среду целесообразно проведение необходимых научно-исследовательских работ и организационно-пропагандистских мероприятий по максимальному повторному использованию этих вод в местах их формирования на орошение с/х культур, на производственные и другие нужды.
 7. В целях развития регионального сотрудничества по водно-экологическим проблемам необходимы подготовка и согласование межгосударственных соглашений по укреплению региональных организаций, проведению трансграничного мониторинга качества вод.
 8. Учитывая, что значительная часть непроизводственных расходов воды в орошаемом земледелии происходит из-за низкого образовательного уровня водопользователей, специалистов на местах и членов крестьянских объединений по использованию оросительной воды, считать целесообразным направить усилия специалистов водоохраных организаций и неправительственных организаций на проведение широкомасштабных мероприятий по разъяснению правил рационального использования водных ресурсов.
 9. Считать целесообразным привлечение на учебу в Тренинговом Центре НИЦ МКВК соответствующих специалистов Министерства иностранных дел, областных и районных организаций.
 10. Учитывая значительную роль политической воли руководителей государств ЦАР в рациональном и эффективном использовании водных ресурсов, обеспечении охраны вод, считать целесообразным постоянное информирование правительств о существующих острых водно-экологических проблемах региона.
 11. Считать приоритетной задачей обеспечение населения бассейна Аральского моря качественной питьевой водой.