



**Organization for Security and Co-operation in Europe
Secretariat**

PC.DEL/247/07
22 March 2007

RUSSIAN only

Conference Services

At the request of the OSCE Delegation of Azerbaijan the attached contribution delivered to the Second Preparatory Conference to the 15th OSCE Economic and Environmental Forum “Key challenges to ensure environmental security and sustainable development in the OSCE area: Water Management”, held in Zaragoza, Spain, on 12 and 13 March 2007, is being distributed to all OSCE delegations.

Проблемы и перспективы управления трансграничными водами в Азербайджане

В последнее время во всем мире растет интерес к проблемам совместного использования и охраны трансграничных водных систем. Особую остроту эти проблемы приобретают для засушливых территорий, к числу которых относится и Азербайджанская Республика.

Особенностями водных ресурсов Азербайджана являются: (1) ограниченность; (2) неравномерное распределение и незарегулированность стока внутренних рек; (3) формирование около 70% ресурсов поверхностных вод на территориях сопредельных стран и (4) сильная загрязненность речных вод уже при поступлении на территорию страны.

Если учесть, что основными водными артериями Азербайджана являются трансграничные реки то можно понять всю важность проблемы рационального использования и охраны трансграничных водных ресурсов.

Азербайджан уже ратифицировал 15 Международных Конвенций по окружающей среде, в том числе «Конвенцию по охране и использованию трансграничных водотоков и международных озер», принятую в 1992 году в Хельсинки.

На современном этапе Азербайджан проводит Государственную политику в области рационального использования и охраны водных ресурсов трансграничных рек, основанную на международной водной юрисдикции.

В настоящее время между Азербайджаном и Грузией использование водных ресурсов трансграничных рек регулируются на основании двухсторонних соглашений межведомственных организаций. Однако эксплуатация водозаборных и других гидротехнических сооружений, построенных на трансграничных реках и оставшихся на территории Грузии, представляет определенную трудность.

Между Азербайджаном и Ираном в области использования водных ресурсов р. Аракс установлены тесные взаимоотношения. Создана постоянно действующая Ирано-Азербайджанская Комиссия по совместному использованию водных и энергетических ресурсов р. Аракс. На реке совместно с Ираном построено водохранилище объемом 1,35 млн. м³ воды.

На севере Азербайджана на всем протяжении границы с Россией протекает река Самур, играющая важную роль в обеспечении орошения земель, питьевого и технического водоснабжения населенных пунктов.

В настоящее время распределение воды между Азербайджаном и Дагестаном (Россия) регулируется на основании Протокола Минводхоза СССР от 7 октября 1967 года. В соответствии с Международными

Конвенциями подготавливается Соглашение по совместному использованию водных ресурсов реки Самур.

Что касается регулирования вопросов использования и охраны трансграничных водных ресурсов с Арменией, то в настоящее время это невозможно из-за агрессии, совершенной против Азербайджана.

В результате этой агрессии полностью разрушены водохозяйственные фонды, находящиеся в оккупированной зоне. На сегодняшний день 8 водохранилищ с общим объемом 640 млн.куб.м, находятся на территории, оккупированной Армянской Республикой и использование их стало невозможным. Это также усугубило положение в сельском хозяйстве этого региона до критического уровня. Наряду с этим, самая высокая в республике плотина (125 м) Сарсангского водохранилища с общим объемом 560 млн. куб.м. из-за недостаточного технического обслуживания, создает реальную угрозу для 200 тыс. человек, проживающих ниже по течению реки Тертер.

Азербайджан страна древнего орошаемого земледелия. 90% валовой продукции сельского хозяйства производится на орошаемых землях. Из пригодных к орошению 3,2 млн.га площадей, приблизительно половина, а именно 1,45 млн.га - орошаемые земли. На 610 тысяч га этих земель проведены комплексные мелиоративные работы.

В целом по республике ежегодно используется 10-12 млрд.м³ пресной воды. Из общего объема использованных водных ресурсов на долю сельского хозяйства приходится 65-70%. Без учета обязательных экологических попусков по р.Куре, среднегодовой дефицит воды в республике достигает 4 млрд. куб.м, а в маловодные годы еще больше.

Наряду с нехваткой водных ресурсов, загрязнения трансграничных водных ресурсов до критических степеней на территориях Грузии и Армении ещё более обостряют социальную и экологическую напряженность.

Реки Кура и Араз поистине считаются источниками жизни и ее беды могут быть общенациональными. Так как 75% населения Азербайджана используют в питьевых и сельскохозяйственных целях в основном трансграничную речную воду, поэтому любое ухудшение качества воды этих рек представляют угрозу для здоровья населения и экологической обстановки в Азербайджане.

Общеизвестно, что трансграничные водные ресурсы являются общим достоянием человечества, основой его благосостояния, гарантией выживания и развития. Вода не является собственностью одного государства и не может быть предметом использования их в корыстных целях.

Однако, в последние годы на территориях Армении и Грузии, которые не присоединились к Хельсинской Конвенции, проводятся отдельные водохозяйственные мероприятия, приводящие к дополнительному истощению и загрязнению водных объектов, которые в конечном результате серьезно ущемляют интересы Азербайджана в использовании общих водных источников.

Принимая во внимание важное значение рационального использования и охраны трансграничных водных ресурсов для экологического благополучия и стабильного экономического развития государств Южного Кавказа, считаем необходимым претворение в жизнь следующих мероприятий:

- гармонизировать Национальные Законодательства в соответствии с Водной Директивой ЕС;
- присоединение к Хельсинской Конвенции стран (Армения и Грузия), расположенных в бассейне реки Кура, для обеспечения согласованного использования и охраны водных ресурсов трансграничных рек;
- подготовка под эгидой международных организаций научно-обоснованной схемы комплексного использования и охраны водных ресурсов бассейна реки Кура и двухстороннего соглашения между Азербайджаном и Грузией по использованию водных ресурсов реки Кура;
- создание мониторинга качественных показателей воды рек Куры и Аракс на территории каждого из государств бассейна и, в соответствии с международными юридическими нормами, дать оценку нанесенного ущерба экосистеме реки, подготовить пути его предотвращения и выработать механизм возмещения нанесенного ущерба;
- считать возможным проведение мероприятий, влияющих на естественный режим и состояние водных ресурсов трансграничных рек со стороны государств, расположенных в верхнем течении, только после согласования с государствами, расположенными в нижнем течении этих рек.

В заключении, позвольте еще раз поблагодарить всех тех, кто оказал поддержку в организации семинара, посвященному такому жизненно-важному вопросу, как совместное управление трансграничными реками, имеющее большое значение для нашей республики и других государств. Мы считаем, что этот семинар окажет нужную помощь странам Южного Кавказа для заключения и внедрения в жизнь двухсторонних и многосторонних договоров по использованию трансграничных водных ресурсов.

Начальник отдела ОАО Мелиорации и
Водного хозяйства Азербайджана, к.т.н.

М.Асадов