



**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 15<sup>th</sup> 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. м<sup>3</sup> 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.м<sup>3</sup> 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