



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

EF.DEL/42/07  
22 May 2007

Original: RUSSIAN

---

**Conference Services**

**Fifteenth OSCE Economic and Environmental Forum - Part 2:  
“Key challenges to ensure environmental security and sustainable development in  
the OSCE area: Land degradation, soil contamination and water management”  
Prague, 21 - 23 May 2007**

**Special Event  
Review of environmental challenges in the Caspian Basin and possible follow-up**

Please find attached the contribution by Mr. Ramiz Rzayev, Chief of Protocol and Organization Sector, Ministry of Ecology and Natural Resources, Azerbaijan.

## 15 форум ОБСЕ По экономике и окружающей среде

**«Экологическая безопасность Каспийского бассейна»  
ПРИОРИТЕТЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ**

*Министерство Экологии и Природных Ресурсов  
Республика Азербайджан*

*Р. Рзаев  
Прага 22.05.2007*

**Уважаемый господин председатель, уважаемые дамы и господа!**

Прежде всего позвольте поблагодарить ОБСЕ и Власти Чехии за столь прекрасную организацию 15 Форума по экономике и окружающей среде.

Обсуждаемые на Форуме проблемы актуальны для всех государств участников, так как они действительно являются основным вызовом в области охраны окружающей среды и устойчивого развития. В настоящее время в Каспийском море сложилось выраженное несоответствие между экологической емкостью моря и интенсивностью его загрязнения, что отрицательно сказывается не только на биологические ресурсы, но и на жизнь и развитие народов населяющих его берега.

Это особенно важно для Азербайджана, территория которого полностью относится к бассейну Каспийского моря. Исходя из этого положения, любая деятельность в стране, направленная на охрану окружающей среды, независимо от ориентированности и его территориальной направленности, в конечном итоге, подразумевает решение экологических проблем Каспийского моря.

Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов относится к приоритетным направлениям общегосударственной политики Азербайджана. За истекшее время со дня приобретения независимости, проделана существенная работа по укреплению правовой базы. В стране принято более 100 Законов и нормативно - правовых актов в том числе и в области регулирования охраны и использования водных ресурсов. В целях комплексного и последовательного решения экологических проблем в стране произведена структурная реформа системы государственного управления окружающей среды, позволяющая принимать эффективные решения и совершенствовать механизмы рационального природопользования, разработаны национальные программы и планы по ликвидации исторических и предотвращению потенциальных антропогенных воздействий на окружающую, социальную среду. Необходимо отметить, что экологический компонент является неотъемлемой частью всех государственных отраслевых и целевых программ развития.

Известно, что понятие экологической безопасности и устойчивого развития в конечном счете предполагает обеспечение здоровья человека, сохранение генофонда и процветание будущих поколений. Но это практически невозможно в обществе со слабой экономикой и

бедным населением. перефразируя слова Министра экологии Испании госпожи Кристины Нарбонь Руиз, произнесенные вчера, я хотел бы добавить к сказанному, что мы сегодня обладаем достаточной информацией о глобальных вызовах, являющихся предметом данного форума, мы обладаем значительным арсеналом технической и технологической возможностями по предотвращению потенциальных угроз предполагаемой деятельности и ликвидации последствий прошлого необдуманного отношения к среде своего существования. Одних знаний и желания здесь недостаточно, необходимо иметь политическую волю и экономические возможности.

За годы своей независимости Азербайджану пришлось пережить очень трудные времена. Здесь и оккупация территорий, разрыв сложившихся экономических отношений, потеря рынка сбыта продукции, внутренняя политическая нестабильность, неумелое руководство и ряд других причин, которые усугублялись в связи с переходом страны на новые рыночные экономические отношения, азы которых необходимо было изучать практически с нуля.

Азербайджан благодарен всем международным организациям и финансовым институтам, которые поддержали нашу страну и оказали ей существенную помощь в проведении успешных реформ, недопущении коллапса. Начиная с 1995 г. после стабилизации политического и экономического положения, появилась возможность выделять средства в экологическое оздоровление страны.

Я уже отмечал, что шаги предпринятые в улучшении социального положения населения бумерангом отражаются на улучшении экологической ситуации в стране и Каспийского моря, в частности, одним из первых государственных программ по улучшению экономического и социального положения сыгравшей значительную роль в экологическом оздоровлении страны была программа по сокращению уровня бедности и социально-экономического развития регионов Азербайджана. За короткое время реализации этих программ в стране было открыто более 500 тыс. рабочих мест, было создано более тысячи предприятий среднего и мелкого бизнеса. Успехи этих и других отраслевых программ, в том числе и чисто экологических, дали возможность значительно сократить давление на окружающую среду. Но говорить о стабилизации положения в этой части очень рано, так как ликвидация последствий исторического наследия слишком тяжелое и довольно финансово затратное дело.

Я хотел бы коротко остановиться на основных приоритетных направлениях деятельности для обеспечения экологической безопасности Каспийского моря. **Основными направлениями являются:**

- уменьшение загрязнения морской среды;
- сохранение биоразнообразия;
- устойчивое использование биоресурсов;
- устойчивое управление прибрежной зоной.

Как известно загрязнение моря происходит от видов деятельности деятельности как на море, так и на суше. В Азербайджане это происходит главным образом на территории

Апшеронского полуострова, где расположены основные производственные мощности таких отраслей как:

- нефтедобывающие и нефтеперерабатывающие;
- плавсредства управления «Каспморнефти»;
- судоремонтные заводы;
- Бакинский международный морской порт;
- промышленные и бытовые стоки городов Баку и Сумгаит.

**С остальной территории страны загрязнение происходит в основном за счет:**

- бытовых и промышленных стоков поступающих в море со стоком р.Куры и других мелких речек;
- коллекторами дренажных вод орошаемого земледелия.

Во всех названных видах деятельности проделана определенная работа. Так в частности в нефтегазодобывающей отрасли абсолютное большинство месторождений по контракту эксплуатируются зарубежными транснациональными компаниями, у которых экологические требования соответствуют мировым стандартам. Что касается нефтеперерабатывающих заводов, то они за последние годы полностью модернизированы. Часть их стоков после предварительной очистки передаются в городские канализационную сеть, другая, как технически чистые, пока сбрасывается прямо в море. Программой экологического оздоровления страны предусмотрено до 2010 года полная реконструкция всех систем канализации и строительство локальных очистных сооружений, за счет внутренних резервов предприятий отрасли. Этой же программой предусматривается закрытие и строительство на новом месте, за пределами города, новых, современных судоремонтных заводов. в настоящее время уже разрабатываются проектные материалы.

Относительно плавсредств Каспморфлота, где в эксплуатации находятся достаточно много судов не соответствующих сегодняшним требованиям, то и здесь предусмотрено существенное обновление танкерного флота и сухогрузов. На протяжении последних нескольких лет на нескольких известных верфях мира построено и строятся несколько судов, достаточно отметить, что только на заводе Красное Сормово за 4 года спущено на воду четыре судна водоизмещением 8-12 тыс т.

Бакинский международный порт также планируется перенести на новое место, несмотря на то, что в 2006 году было завершено его полная техническое перевооружение.

Что касается бытовых стоков г. Баку и Апшеронского полуострова, где ежегодно формируется более 600 млн.м<sup>3</sup> стоков. В данное время очистке подвергается около 30-35 %, остальные стоки сбрасываются в море и во внутренние водоемы в неочищенном виде. Государственной программой предусмотрено до 2010 года довести объемы очистки стоков до 70 % , для чего ввести в строй очистные сооружения мощности на 800 тыс. м<sup>3</sup> . Эта программа уже реализуется, начата подготовительная работа по реконструкции самого крупного очистного сооружения - Говсанинской станции аэрации, мощностью 400 тыс. м<sup>3</sup> с увеличением ее мощности в 1,5 раза.. Завершены работы по реконструкции Сумгаитской очистной станции мощностью 120 . м<sup>3</sup> . сдана в эксплуатацию локальное очистное

сооружение в пос. Бельгя. предусмотрено до 2010 г. ввести в строй Локбатанские, Гаджигасанские, Зыхские и Биби Эйбатские очистные сооружения. Наряду со строительством крупных очистных сооружений Программой предусмотрено строительство систем канализации в малых поселках и строительство локальных очистных станций мощностью 100-120 тыс. м<sup>3</sup> модульного типа. Всего на программу предусмотрено выделить 762 млн. манат, что составляет более 700 млн. евро.

Что касается бытовых стоков поступающих через воды р. Куры и др. рек (инвентаризация показала наличие около 200 источников сброса), с территории страны стоки составляют почти 80 млн. м<sup>2</sup>, тогда как транзитом из Армении и Грузии они составляют более 600 млн. м<sup>2</sup>. На реконструкцию и строительство систем водоснабжения, отвода и очистки стоков сельских населенных пунктов требуется почти 1 млрд. манат, из которых более 300 млн. предусмотрено выделить из бюджета в рамках этой программы. Говоря о загрязнении необходимо также отметить негативную роль твердых отходов. программой предусмотрены существенные изменения в этой сфере. За последние годы построены полигоны токсичных и радиоактивных отходов отвечающих мировым стандартам, в ближайшее время начнутся работы по строительству полигона для стойких органических загрязнителей. В Баку и Сумгаите предусмотрено строительство трех мусоросжигающих завода, общей стоимостью 450 млн. манат., реконструируются полигоны для промышленных и бытовых отходов, в 40 районных центрах страны предусмотрено строительство современных полигонов. По все этим вопросам Правительство ведет активную работу с передовыми зарубежными фирмами на предмет выбора оптимального варианта.

Я специально уделяю вопросам загрязнения столь большое внимание, так как с загрязнением среды связаны и от него в первую очередь в прямой зависимости находятся вопросы продуктивности биосферы вообще и Каспийского моря в частности, с ней связано биоразнообразие и оно является первопричиной многих бед, в том числе и деградации земель, что в конечном счете сказывается на ухудшение социального положения населения и его здоровья. В этой связи я хотел бы добавить несколько слов о техногенно нарушенных землях Апшерона их здесь около 33 тыс га. Это в основном загрязненные нефтью, шламом и буровыми водами участки суши и во внутренние водоемы. До 2010 года в этой сфере предусмотрено проведение рекультивационных и реабилитационных работ на площади 2705 га суши и 8 крупных природных озер. Объем капиталовложений по этим работам составит соответственно 67.5 и 50.0 млн. манат.

В акватории моря предусмотрены работы по подъему затонувших и полузатонувших судов и других плавсредств. Эти работы начаты, уже поднято 19 судов, но предстоит еще поднять около 120. В данное время идет подготовка и экономический расчет требуемых инвестиций. Аналогичная работа ведется по инвентаризации и оценки требуемых финансовых средств для демонтажа недействующих морских платформ и консервации старых скважин.

Претворение в жизнь этих программ позволит существенно улучшить экологическую ситуацию и повысит потенциал самовосстановления природной морской среды, сохранению биоразнообразия и увеличит продуктивность биоресурсов, в том числе и промысловых запасов рыб.

В стране делаются существенные шаги для сохранения биоразнообразия и устойчивого использования морских биоресурсов. **Перечислю только основные направления этой работы:**

- ✓ реконструированы и модернизированы 7 рыбоводных заводов, три из них по производству мальков осетровых рыб;
- ✓ введен в эксплуатацию новый современный осетровый завод мощностью 15 млн. мальков в год. (это позволило в 1,7 раза увеличить выпуск мальков осетровых видов рыб,. В 2006 г. было произведено 467, 5 млн. мальков, 17,3 млн. из них осетровых видов.);
- ✓ начаты работы по восстановлению естественных нерестилищ, проводятся дноуглубительные работы русла Куры, что позволит обеспечить беспрепятственный проход производителей проходных и полупроходных видов рыб на нерестилища в рр. Кура и Аракс;
- ✓ усилена работа по борьбе с браконьерством;
- ✓ значительно расширены территории особо охраняемых территорий, что улучшило возможности по охране редких и исчезающих видов флоры и фауны, обеспечило хорошие условия для отдыха и зимовки перелетных птиц. Общая площадь особоохраняемых территорий составляет сегодня почти 11,0% от территории страны;
- ✓ за четыре года созданы 7 национальных парков, три из которых (Абшеронский, Ширванский и Гирканский, общей площадью 75,0 тыс га) находятся в прибрежной зоне Каспийского моря;
- ✓ восстановлен гидрологический режим в Кызыл-Агачском заповеднике, площадью 88,4 тыс.га, из которых 62 тыс. га приходится на морскую акваторию;
- ✓ начата работа по созданию Национального парка Самур-Ялама, площадью 22 тыс.га, из которых 10 тыс. га будет морская акватория;
- ✓ В Алтыагачском национальном парке создан реабилитационный центр по спасению редких и исчезающих видов животных и птиц, такие центры планируются в еще в двух парках.

Все вышеперечисленное составляет только основные реализуемые и планируемые к реализации действия, которые будут еще усилены и расширены в будущем.

В своем выступлении я не отметил название международных организаций и дружественных государств и финансовых структур оказывающих нам поддержку в реализации наших программ, это отнимет время и я могу просто забыть назвать кого то из них . поэтому я хочу выразить нашу признательность и благодарность всем им и надеюсь на расширение сотрудничества. Особо хочу выразить поддержку программе по окружающей среде и безопасности ОБСЕ, о которой мы сегодня много говорили - надеюсь, что мы все вместе сможем претворить ее в жизнь и обеспечить наше общее будущее.

Благодарю за внимание.