



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

EF.DEL/33/07
15 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. Alzhan Braliev, Vice Minister of Environment Protection, Kazakhstan.

Доклад Вице-министра
охраны окружающей
среды Республики
Казахстан
Бралиева А.Х.

***«Основные направления деятельности по охране
окружающей морской среды Каспийского моря»***

Меры, предпринимаемые Правительством Казахстана для сохранения и восстановления природной среды Каспийского моря, можно соотнести следующим образом.

Сохранение и устойчивое использование биоресурсов

Предполагается восстановить запасы осетровых рыб путем реконструкции и модернизации двух рыбоводных заводов, с доведением их мощности до 6 млн. штук молоди каждый с внедрением товарного осетроводства.

С 2004 года и по настоящее время проводятся ряд научных исследований по изучению рыбных ресурсов региона. В частности, ежегодно обеспечиваются оперативные оценки и составляются прогнозы состояния биоресурсов Каспийского моря, в том числе осетровых видов рыб.

Сохранение биоразнообразия Каспийского моря

Правительством страны планируется в рамках реализации II этапа Плана мероприятий Государственной программы освоения казахстанского сектора Каспийского моря, рассчитанной на период 2006-2010 годы, провести:

- функциональное зонирование заповедной зоны Северной части Каспийского моря с целью ограничения воздействия морских операций на биоразнообразие;

- научные исследования состояния животного и растительного мира Каспийского моря и его прибрежной зоны для ведения государственного учета, мониторинга и кадастра.

С 2005 году осуществляется работа по созданию Новинского государственного природного заказника на площади 43 тыс. га.

Проведена оценка влияния нефтегазовой отрасли на окружающую природную среду и разработаны рекомендации по сохранению биоразнообразия Мангистауской области.

Улучшение качества воды в Каспийском море

В рамках реализации первого этапа Государственной программы освоения казахстанского сектора Каспийского моря составлен кадастр нефтяных скважин, подлежащих ликвидации. Всего будут ликвидированы и законсервированы 153 нефтяные скважины, из которых в зоне затопления Каспийским морем находится 85.

Нефтедобывающими предприятиями на сегодня ликвидированы все нефтяные амбары в затопляемой части Каспийского побережья в Атырауской области.

Одной из серьезных проблем является также ликвидация затонувших кораблей в бухте Баутино. Всего затопленных и полузатопленных судов 53. В настоящее время останки кораблей вывозятся на Актауский литейный завод.

Большое внимание уделяется проведению научно-исследовательских работ и мониторинга состояния окружающей среды. В частности, были выполнены научные работы:

- Исследование режима и разработка типовых схем ветровых течений Северного и Среднего Каспия;
- Исследование режима волнения в казахстанской части Каспийского моря.
- Гидрометеорологические изыскания в районе порта Актау.

С 2005 года проводятся научные исследования по изучению и оценке экологической обстановки северно-восточной части Прикаспия, которые запланированы до конца 2007 года.

Создан центр мониторинга Каспийского моря, который оснащается современным оборудованием.

Достигнута договоренность о совместном мониторинге Каспия с крупными нефтедобывающими компаниями с активным использованием космического мониторинга.

Создана система прогнозирования штормовых сгонно-нагонных явлений в северо-восточной части Каспийского моря. Подготовлен Национальный план действий по борьбе с опустыниванием, включающий в себя ряд мероприятий по Прикаспийскому региону.

Устойчивое развитие прибрежных регионов

Правительство поддерживает диалог с НПО. Создан и активно работает Экологический форум Казахстана, объединяющий более 100 НПО. Представители НПО включены в состав Межведомственной комиссии по стабилизации качества окружающей среды, председателем которой является Премьер-Министр Казахстана. На заседании Комиссии уже рассматривался вопрос об экологической безопасности нефтяных операций и дополнительных экологических требованиях к деятельности на Каспийском море.

Представители гражданского общества активно участвуют в принятии важных политических и экономических решений. Ярким свидетельством пристального внимания Казахстана к вопросам привлечения общественности к решению экологических проблем является проведение в мае 2005 года в г.Алматы Второй встречи Сторон Орхусской конвенции.

Высокие темпы экономического развития страны, бурный рост промышленного производства, в особенности в Каспийском регионе, требуют постоянного совершенствования нормативной правовой базы охраны окружающей среды.

В связи с этим в конце 2005 года принят Закон РК «Об обязательном экологическом страховании». Внесены изменения в Закон РК «О нефти», предусматривающие:

- запрет на промышленную разработку нефтегазовых месторождений без утилизации попутного и природного газа;
- запрет на сжигание попутного и природного газа на факелах, за исключением аварийных случаев и угрозе здоровью и жизни людей, а также окружающей среде;
- запрет на сброс и захоронение отходов в море при проведении нефтяных операций, т.е. предусмотрен «нулевой сброс».

Внесены изменения в Закон «О банкротстве». Теперь средства «ликвидационных фондов» исключаются из общей конкурсной суммы и будут направляться только на устранение последствий деятельности недропользователей.

Увеличены ставки платежей и вносятся изменения в Административный кодекс РК по ужесточению штрафных санкций за загрязнение окружающей среды, которые будут приравнены к размеру нанесенного ущерба.

Принят Экологический кодекс Республики Казахстан. Его основная задача - обобщить на законодательном уровне все вопросы экологии на принципиально новых подходах к вопросам охраны окружающей среды. Планируется также к концу года перейти на международные экологические стандарты.

Принят Закон РК «О внесении изменений и дополнений в Уголовный кодекс РК по вопросам усиления мер уголовной

ответственности на нарушение законодательства в области охраны, воспроизводства и использования животного и растительного мира», согласно которому внесены изменения в статьи 287 и 290 УК РК «Незаконная добыча водных животных и растений», «незаконное обращение с редкими и находящимися под угрозой исчезновения видами животных и растений» в части ужесточения мер уголовной ответственности.

В декабре 2006 года принят Закон РК «О ратификации Рамочной конвенции по защите морской среды Каспийского моря».

Большое внимание уделяется вопросам укрепления контрольно-инспекционной деятельности и повышения материально-технической оснащенности служб природоохранного контроля. Так, за 2004-2005 годы службы аналитического контроля Атырауского и Мангистауского областных территориальных управлений охраны окружающей среды оснащены современными приборами и оборудованием, в том числе мобильной передвижной лабораторией. В 2006 году приобретены 2 морских судна, оснащенных всем необходимым оборудованием, для осуществления государственного природоохранного контроля в казахстанском секторе Каспийского моря.

В Казахстане реализуется ряд проектов, связанных с охраной окружающей среды и рациональным использованием природных ресурсов Прикаспийского региона финансируемых как за счет средств международных финансовых институтов, так и за счет средств частного сектора.

К их числу в частности, относится проект «Комплексное сохранение приоритетных глобально - значимых вводно-болотных угодий как мест обитания перелетных птиц». Проект реализуется с 2004 года при финансовой и технической поддержке ГЭФ и ПРООН Казахстана при тесном сотрудничестве с Комитетом лесного и

охотничьего хозяйства Министерства сельского хозяйства РК. Зона действия проекта – территории трех уникальных вводно-болотных территорий Казахстана, одной из которых является дельта реки Урал и прилегающее побережье Каспийского моря.

Начиная с текущего года началась реализация проекта Японского Агентства международного сотрудничества (JICA) по мониторингу загрязнения от нефтью казахстанской части Каспия. По проекту предполагается поставка оборудования и выработка системы получения оперативной информации о загрязнении Каспия нефтью и передача ее лицам, принимающим решения.

Существенный вклад в охрану окружающей среды региона вносится частным сектором, в особенности нефтяными компаниями. К примеру, только за 2003 – 2005 годы нефтяной компанией Аджип ККО на природоохранные мероприятия было выделено 10,26 млрд. тенге (или около 78,9 млн. \$ US). Это внедрение наилучших доступных технологий, проведение научных исследований, исследований в области сохранения биоразнообразия, в том числе осетровых и тюленей и т.д.

Всего из местного бюджета на 2006-2008 годы будет выделено 1,7 млрд. тенге (или 13 млн. долларов США).

В 2008-2009 годах планируется провести изучение влияния нефтегазовых работ на гидрофлору шельфа Каспия и выработку рекомендаций по их сохранению в пределах Мангыстауской области.

Спасибо за внимание!