

Федеральное Агентство по охране окружающей среды Германии осуществляет трансграничный проект на Южном Кавказе

Открытие проекта

„Разработка и внедрение мероприятий для предупреждения аварийных ситуаций в бассейне реки Кура“

13-го июня в Тбилиси, Грузия в присутствии Министра охраны окружающей среды Грузии Нино Чхобадзе, представителей Министерств по охране окружающей среды и Государственных органов по техническому надзору трех южнокавказских государств Азербайджана, Армении, Грузии, а также Федерального Агентства охраны окружающей среды Германии (UBA) состоялось открытие трансграничного проекта в области предупреждения аварийных ситуаций в бассейне Куры.

Кура имеет большое значение для водоснабжения и экономики расположенных в её бассейне государств и, представляя собой важнейшую жизненную артерию, является решающим фактором для сохранения экологической стабильности.

В совместном протоколе первой Рабочей встречи в октябре 2002 г. в Бакуриани, Грузия представители Министерства экологии и природных ресурсов Азербайджанской Республики, Министерства охраны природы Республики Армения, Министерства охраны окружающей среды и природных ресурсов Грузии, а также Регионального Экологического Центра для Кавказа и Федерального Агентства Германии подтвердили необходимость тесных контактов и высокую заинтересованность в сотрудничестве в рамках проекта. Подготовка данного сотрудничества завершилась открытием проекта. Перед открытием проекта состоялось совместное трехдневное совещание, участвующих в проекте представителей, на котором обсуждались структура проекта, План работ, распределение ответственностей и взаимосвязь отдельных заданий.

Федеральное Агентство охраны окружающей среды впервые осуществляет экологически значимый трансграничный проект на Южном Кавказе. В бассейне реки Кура – наряду с действующими промышленными объектами – должны быть рассмотрены и проблемы долговременных экологических загрязнений и загрязненных участков на бывших промышленных площадках закрывшихся промышленных предприятий.

В рамках проекта рассматриваются следующие вопросы:

- Регистрация промышленной потенциально опасной деятельности в бассейне реки Кура,
- Идентификация и критерии приоритетности потенциалов опасности и связанных с ними рисков для окружающей среды и здоровья человека в бассейне реки Кура,
- Рекомендации по повышению уровня промышленной безопасности для конкретных потенциально опасных предприятий,

- Передача технической и методологической информации в области повышения уровня промышленной безопасности и техники по обеспечению безопасности технических установок,
- Предоставление информации о методах снижения потенциала опасности,
- Постепенное развитие уровня промышленной безопасности, подобного принятому в странах ЕС с целью облегчения интеграции южнокавказских государств в европейское экономическое сообщество,
- Внедрение международных Центров коммуникации, уведомления и передачи информации,
- Разработка международного плана уведомления и объявления тревоги в чрезвычайных ситуациях.

Федеральное министерство охраны окружающей среды, природы и безопасности ядерных реакторов финансирует данный проект из средств фонда «Консультативная поддержка для стран Центральной и Восточной Европы». Руководство проекта осуществляет Федеральное Агентство охраны окружающей среды Германии, имеющее возможность использовать в данном проекте обширный опыт целого ряда курируемых им международных проектов. Осуществляемый на Кавказе проект нацелен на повышение эффективности водного хозяйства, улучшение состояния источников питьевой воды, а также на повышение экологической безопасности в бассейне реки Кура.

Тбилиси, 13.06.2003