



1 ноября 2006г.

➤ **Обучающий Тур для Киргизской Республики в рамках Проекта Смягчения Риска Стихийных Бедствий**

Азиатский Центр Снижения Риска Стихийных Бедствий (ADRC) организовал в рамках Проекта Смягчения Риска Стихийных Бедствий Мирового Банка Обучающий Тур по Смягчению Риска Стихийных Бедствий для Киргизской Республики, который проходил с 20 по 26 сентября 2006 года. Участниками тура стали Министр Чрезвычайных Ситуаций г-н Рустанбеков и 7 официальных представителей Министерства Чрезвычайных Ситуаций Республики Киргизии.

Республика Киргизия, будучи расположена в горной местности Центральной Азии, отличается сложным ландшафтом с различными геологическими и метеорологическими характеристиками. В частности Республика Киргизия предрасположена к землетрясениям, внезапным наводнениям, селям, снежным обвалам и оползням.



Участники посетили Кабинет Министров Японии, Министерство Иностранных Дел, Министерство Земли, Инфраструктуры и Транспорта, Метеорологическое Агентство Японии, Префектурное Управление Хёуго, Токийское Муниципальное Управление, Телерадиовещательную Корпорацию Японии (NHK), Императорский Дворец, Газовую Осацкую Компанию, Золотой Храм, а также Институт Снижения Риска Стихийных Бедствий и Восстановления Человечества (DRI) и. Они узнали об усилиях, принимаемых центральным и местными правительствами, метеорологическим агентством, средствами массовой информации и компаниями сферы жизнеобеспечения.

Участники посетили Кабинет Министров Японии, Министерство Иностранных Дел, Министерство Земли, Инфраструктуры и Транспорта, Метеорологическое Агентство Японии, Префектурное Управление Хёуго, Токийское Муниципальное Управление, Телерадиовещательную Корпорацию Японии (NHK), Императорский Дворец, Газовую Осацкую Компанию, Золотой Храм, а также Институт Снижения Риска Стихийных Бедствий и Восстановления Человечества (DRI) и. Они узнали об усилиях, принимаемых центральным и местными правительствами, метеорологическим агентством, средствами массовой информации и компаниями сферы жизнеобеспечения.

Дополнительно было организовано посещение гор Рокко, где в настоящее время принимаются меры по предотвращению оползней и меры по контролю эрозийных процессов.

Горячие дискуссии гостей с представителями Центра Управления Рисками Стихийных Бедствий при Кабинете Министров Японии, Токийского Муниципального Правительства и Префектурного Правительства Хёуго были обусловлены планами расширения рамок деятельности Центра Управления Чрезвычайными Ситуациями Республики Киргизии.

От лица делегации были сделаны звонки вежливости Министру Управления Стихийными Бедствиями, Министру Окружающей Среды, Старшему Заместителю Министра Иностранных Дел, Генеральному Директору Метеорологического Агентства Японии и Мэру Префектуры Хёуго.

Хотел бы выразить свою искреннюю признательность всем тем, кто способствовал успешному проведению тура. Для получения более подробной информации обращайтесь, пожалуйста, к старшим научным исследователям ADRC г-ну Такааки Сиратори (shiratori@adrc.or.jp) и г-же Ецко Цунозаки (tsunozaki@adrc.or.jp).

➤ **19 октября 2006 года при Университете ООН (UNU) состоялся Открытый Форум «Побеждая Стихийные Бедствия»**



ADRC совместно с Университетом ООН (UNU), Кабинетом Министров Японии, Межагентским Секретариатом Международной

Стратегии Снижения Риска Стихийных Бедствий ООН (UN/ISDR), Организацией Образования,



ADRC Обзор

Выпуск 150

Новости за месяц Азиатского Центра
Снижения Риска Стихийных
Бедствий (АЦСРБ)

1 ноября 2006г.

Науки и Культуры ООН (UNESCO) и Мировым Банком организовал в честь Международного Дня Снижения Риска Стихийных Бедствий (11 октября 2006 года) открытый форум «Побеждая Стихийные Бедствия». Форум проходил в Токио при Университете ООН (UNU). Форум был проведён при содействии Министерства Иностранных Дел, Министерства Образования, Культуры, Спорта, Науки и Технологий, Префектурного Правительства Хёуго, Агентством Международного Сотрудничества Японии (JICA), NHK, Японской Государственной Комиссией ЮНЕСКО, Азиатским Тихоокеанским Культурным Центром ЮНЕСКО и Международной Платформы Восстановления (ACCU), и привлёк более 170-ти участников.

Целями форума стали обсуждение путей углубления понимания общественностью необходимости усиления потенциала борьбы со стихийными бедствиями в Японии и во всём мире, а также усиление международного сотрудничества в области снижения риска стихийных бедствий. В 2005 года 168 правительств совместно приняло План Действий Хёуго 2005-2015 (HFA), где были определены основные задачи и приоритетные действия на текущее десятилетие. Если мы действительно стремимся к эффективному выполнению плана и созданию общества, где природные риски управлялись бы таким образом, что они перестали бы быть бедствиями, необходимо мобилизовать все имеющиеся у нас ресурсы. В частности во время форума обсуждались роли образования, развития инфраструктуры и общественной деятельности.

В начале форума прозвучали выступления г-га Ханс ван Гинкела, ректора Университета ООН, г-на Саидура Рахмана, директора Бангладешского Центра Подготовки к Стихийным Бедствиям (BDPC), г-жи Меривон Плессис-Фрайссард, директора Отдела Транспорта и Городского Развития Мирового

Банка.

В панельной дискуссии приняло участие 6 экспертов, в том числе и заместитель ректора UNU, г-н Итару Ясуи, исполнительный директор ADRC, г-н Коуджи Сузуки, директор Отдела Образования ACCU, г-жа Томоко Щибао, директор Информационного Центра ООН (UNIC), г-жа Щамин Кода. В завершение дискуссии, директор Отдела Подготовки к Стихийным Бедствиям, Общественных Отношений и Международного Сотрудничества, г-н Сатору Нишикава подчеркнул важность ускорения процесса включения снижения риска стихийных бедствий в школьные программы, равно как и усиление школьных зданий как таковых в смысле сейсмостойкости.

Форум транслировался по каналу NHK 20 октября 2006 года. Краткое изложение основного содержания форума и соответствующая документация будут представлены на электронной странице ADRC по мере завершения их подготовки.

Для получения более подробной информации обращайтесь, пожалуйста, к старшему научному исследователю г-же Цунозаки по адресу: tsunozali@adrc.or.jp.