



1 февраля 2007г.

## ➤ Совместный проект ADRC и Армении

16 Ноября 2006 года Армянский Государственный Департамент Обзора Сейсмической Защиты (NSSP) и Азиатский Центр Снижения Риска Стихийных Бедствий (ADRC) провели совместный семинар «Знания, Теоретическое и Практическое Обучение Предупреждению и Подготовке к Землетрясениям в Школах Района Суник (Армения)». Семинар проходил в центре района Суник, городе Капан.



Как и для Японии, для Армении характерна сильная предрасположенность к землетрясениям. Спитакское Землетрясение,

поразившее северную Армению в 1988 году, унесло 25 тысяч жизней и оставило без крова 514 тысяч человек. С тех пор в Армении были реализованы многочисленные проекты по восстановлению, однако южная часть страны, в том числе и район Суник, были мало задействованы. Принимая во внимание этот факт, было принято решение о проведении настоящего семинара именно в этой префектуре с привлечением учителей школ и самих учащихся с целью повышения степени их осведомлённости и риске землетрясений. Представитель Городского Комитета по Образованию города Кобе г-н Мацузаки был пригласён в качестве лектора.

После вступительной речи Д-ра Алваро Антоняна, президента, г-н Мацузаки выступил с серией лекций по образованию в сфере предупреждения стихийных бедствий. Его утренняя лекция повествовала о механизме распространения землетрясений и включала несколько реальных примеров истории Великого землетрясения Хансин Аваджи, в которых школы упоминались в

качестве одного из объектов. Аудитория состояла из 50-ти школьников 13-15 лет. Во второй половине дня г-н Мацузаки провёл практическое обучение преподавательского состава школ мерам реагирования в случае землетрясений.

Лекции эксперта из Японии, имеющего опыт работы в условиях сильнейшего землетрясения, вызвали большой интерес, о чём свидетельствовали многочисленные вопросы участников. В ходе дискуссий слушатели объяснили, что основная причина потери жизней во время землетрясений в Армении состоит не в землетрясениях как таковых, а в разрушении зданий и обвалах. Нам представляется это очень важным специфическим фактором разработки мер по снижению риска землетрясений в Армении. В силу этой особенности японская модель, использующая школы как объекты эвакуации, не может быть применена в изначальной форме к случаю в Армении.

ADRC планирует улучшать и распространять базу знаний о снижении риска землетрясений в Армении в ходе тесного сотрудничества с NSSP. Для получения более подробной информации обращайтесь, пожалуйста, к г-ну Макото Икеда по адресу: [ikedata@adrc.or.jp](mailto:ikedata@adrc.or.jp).

## ➤ Проект Обучения Предотвращению Рисков Стихийных Бедствий в Шри-Ланка

Районный Семинар по Школьному Образованию в Сфере Снижения Риска Стихийных Бедствий проходил в районе Голл (Шри-Ланка) 6-8 декабря 2006 года в рамках программы «Совершенствование Школьной Образовательной Базы в Сфере Снижения Риска Стихийных Бедствий Природного Характера в Школах Района Голл (Шри-Ланка)» совместно реализуемой Американским Агентством Международного Развития (USAID) и Азиатским Центром Снижения Риска Стихийных Бедствий



# ADRC Обзор

Выпуск 155

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

1 февраля 2007г.

(ADRC).

В семинаре приняло участие 50 директоров школ, учителя из 15-ти школ района Голл, а также 15 официальных представителей Южного Провинциального Департамента Образования и других сопричастных организаций Шри-Ланка.

Семинар преследовал три следующие основные цели: (1) предоставить учителям информации о стихийных бедствиях



природного характера и мерах снижения их риска, а также углубить их понимание важности информирования детей о стихийных бедствиях природного характера, (2) создание условий учителям для проведения уроков по снижению риска стихийных бедствий в их школах, (3) ориентирование учителей-участников на распространение полученных знаний и навыков среди других учителей.

Представитель Хёугского Префектурного Департамента Образования г-н Коуджи Канда был приглашён на семинар в качестве лектора. Он рассказал об основах системы образования в области снижения риска стихийных бедствий и специфике обучения школьников.

Во второй день мы посетили школу Хапугала, где г-н Канд. провёл для восьмиклассников модельные уроки «Землетрясения и Цунами» и «Наводнения, Осадки и Громы». На уроках присутствовали участники семинара. Детей очень заинтересовали рассказы преподавателя, и они усиленно пытались ответить на вопросы г-на Канда, такие как, «Что бы вы взяли с собой во время эвакуации?», основываясь на опыте уже пережитых ими сильнейших цунами 2004 года.

В последний день семинара участники разбились на группы, в которых обсуждались и разрабатывались планы уроков, с

применением знаний, полученных преподавателями в предыдущие 2 дня. Мы попросили участников составлять сценарии уроков с учётом культурных особенностей и обычаев Шри-Ланка. По завершению работы, разработанные уроки были продемонстрированы перед всей аудиторией. Уроки всех групп поразили своей выразительностью и уникальностью, что убедило нас в успехе настоящего проекта в целом.

Следующая программа будет осуществляться в 15 школах в феврале. Для получения более подробной информации обращайтесь, пожалуйста, к Г-же Маки Ёшида по адресу: ([yoshida@adrc.or.jp](mailto:yoshida@adrc.or.jp)).

If you have comments or questions regarding this newsletter, please contact the ADRC.

Published by : [Asian Disaster Reduction Center \(ADRC\)](http://www.adrc.or.jp/)

Hitomiraikan 5F, 1-5-2, Wakinohamakaigan-dori, Chuo-ku, Kobe  
651-0073, JAPAN E-mail: [editor@adrc.or.jp](mailto:editor@adrc.or.jp) Phone: +81-78-262-5540