



ADRC Highlights

Vol.114

Asian Disaster Reduction Center Biweekly News

16 April 2005

➤ **Открытый Форум, Посвящённый Восстановлению, будет проводиться 12 мая 2005 года в городе Кобе (Япония)**

Азиатский Центр Снижения Риска Стихийных Бедствий (ADRC), Кабинет Министров, Международная Стратегия Снижения Риска Стихийных бедствий ООН (UN/ISDR), План Развития ООН (UNDP), Офис ООН по Координации Гуманитарных Вопросов (UN/OCHA), Международная Организация Труда (ILO), Мировой Банк, Независимые Административные Юридические Лица, Японское Агентство Международного Сотрудничества (JICA) совместно с Исполнительным Комитетом Международного Семинара по Восстановлению организуют Открытый Форум ~ В Поддержку Развития Международной Платформы Восстановления (IRP). Форум будет проходить 12 мая 2005 года в городе Кобе (Япония).

В ходе форума планируется развить дискуссию между представителями международных организаций и представителями стран, ставших жертвами стихийных бедствий крупного масштаба, посвящённую политике восстановления от стихийных бедствий и международному сотрудничеству в данной области.

В форуме могут принять участие все желающие.

Заявки можно прислать по электронной почте (irpseminar@adrc.or.jp) или по факсу (078-262-5546), адресованные на канцелярию Международного Семинара по Восстановлению.

Более подробную информацию можно найти на web-странице Азиатского Центра Снижения Риска Стихийных Бедствий (ADRC): <http://www.adrc.or.jp>.

➤ **32-е Собрание Комитета по Тропическим Циклонам, созданного по инициативе Всемирной Метеорологической Организации/Экономико-социологической Комиссии ООН в Азиатско-тихоокеанском Регионе (WMO/ESCAP) состоялось в Дели (Индия)**

В ответ на приглашение Правительства Индии в Дели состоялось 32-е Собрание Комитета по Тропическим Циклонам, созданного по инициативе Всемирной Метеорологической Организации/Экономико-социологической Комиссии ООН в Азиатско-тихоокеанском Регионе (WMO/ESCAP). Собрание проводилось с 21 по 26 февраля 2005 года.

Основными участниками стали представители стран-членов, обозреватели, эксперты, представители Всемирной Метеорологической Организации (WMO), Экономико-социологической Комиссии ООН в Азиатско-тихоокеанском Регионе (ESCAP). В ходе Собрания обсуждались основные меры снижения риска циклонов и другие аспекты деятельности по предотвращению циклонов.

5 из 8-ми стран-членов стали жертвами цунами в Индийском Океане в декабре прошлого года. В связи с этим комитет подчеркнул необходимость разработки системы раннего предупреждения цунами как одной из важнейших стратегических мер экстренного реагирования. Планируется, что данная система раннего предупреждения цунами будет создана путём расширения и совершенствования существующей системы предупреждения циклонов.

25 февраля было созвано специальное собрание на тему

«Стихийные Бедствия Водного Характера ~ Высокие Волны • Цунами и Система Раннего Предупреждения». На собрании выступила старший научный исследователь Азиатского Центра Снижения Риска Стихийных Бедствий (ADRC) г-жа Цунозаки. Г-жа Цунозаки подчеркнула в своей речи важность такого фактора как передача знаний населению, а





ADRC Highlights

Vol.114

Asian Disaster Reduction Center Biweekly News

16 April 2005

также рассказала о текущей деятельности Центра.

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

➤ **Региональный Семинар, посвященный Системе Раннего Предупреждения Цунами, организован Японским Агентством Международного Сотрудничества (JICA)**

В связи с трагедией в Индийском Океане, произошедшей в декабре 2004 года, Азиатский Центр Снижения Риска Стихийных Бедствий (ADRC) совместно с Японским Агентством Международного Сотрудничества (JICA) провели Региональный Семинар по Системе Раннего Предупреждения Цунами. Семинар проходил с 6 по 19 марта 2005 года.

В семинаре участвовали представители Бангладеш, Индии, Индонезии, Малайзии, Мальдивской Республики, Мьянмы, Шри-Ланка, Таиланда, Кении, Танзании и Республики Сейшельские Острова. Семинар был ориентирован на уровень директоров и управляющих, занятых в сфере предотвращения стихийных бедствий.

Одной из целей семинара стало распространение среди участников знаний и опыта японских коллег. Другой целью было распространение соответствующих знаний и обсуждение процесса создания эффективной системы раннего предупреждения цунами в Индийском Океане.

Программа включала лекции о цунами, контрмерах борьбы с данными природными явлениями, о системе раннего предупреждения, лекции о работе средств массовой информации как средства передачи информации. Главными организаторами лекций стали Кабинет Министров Японии, Министерство Иностранных Дел, Главное Управление Гидрометеорологической Службы, Управление Пожарной Охраны, Министерство Государственной Территории и Транспорта, Министерство Науки и Просвещения, Японская Компания Телерадиовещания. Представитель Азиатского Центра Снижения Риска Стихийных Бедствий (ADRC) выступил с лекцией о

методике распространения знаний о борьбе со стихийными бедствиями среди населения и об успешных примерах реализации стратегии предотвращения стихийных бедствий на общественном уровне.

Участникам была предоставлена возможность посещения префектуры Вакаяма, где они узнали об инфраструктурных мерах борьбы с цунами, таких как водные заграждения и плотины. Во время экскурсии по городу Хирогава участникам была рассказана история «Пожар стога риса». История повествует о том, как глава деревни поджёг стога риса и увёл и увёл жителей деревни на возвышенность, спасая их тем самым от обрушившихся на ночное побережье цунами.

В ходе семинара была подчеркнута важность системы передачи информации на локальном уровне и распространения знаний о стихийных бедствиях среди резидентов как необходимого условия обеспечения эффективной эвакуации в случае возникновения необходимости.

Для получения более подробной информации обращайтесь, пожалуйста, к г-же Накамура по адресу (nakamura@adrc.or.jp).