



ADRC Highlights

Asian Disaster Reduction Center Monthly News

Vol. 260
Ноябрь
2014

TOPICS

Участие в Международных Конференциях

Сотрудничество с проектом по Предотвращению Стихийных Бедствий _ADRC и IRP приняли участие в проходившей в Америке «2-й Всемирной Конференции по Восстановлению»

Развитие Сотрудничества со Странами-членами в Области Предотвращения Стихийных Бедствий

¶ Экспертная Оценка Политики ADRC 2014 по Предотвращению Рисков Стихийных Бедствий

¶ Выяснение Степени Осознанности Населением Индонезии Важности Снижения Рисков Цунами (Сукабуми, Бандаате)

¶ Визит Представителей МИД Непала во Главе с Министром Иностранных Дел г-ном Панди

Asian Disaster Reduction Center

Higashikan 5F, 1-5-2
Wakinohamakaigan-dori,
Chuo-ku, Kobe
651-0073 Japan

Tel: 078-262-5540
Fax: 078-262-5546
editor@adrc.asia
http://www.adrc.asia

© ADRC 2014

●Участие в Международных Конференциях

Сотрудничество с проектом по Предотвращению Стихийных Бедствий ADRC и IRP приняли участие в проходившей в Америке «2-й Всемирной Конференции по Восстановлению»

1. Всемирная Конференция по Восстановлению: международная конференция, сфокусированная на вопросах восстановления после стихийных бедствий.

10-12 сентября 2014 года в Вашингтоне в главном офисе Мирового Банка прошла Вторая Всемирная Конференция по Восстановлению, совместно организованная Глобальным

Институтом Мирового Банка по Предотвращению Стихийных Бедствий (GFDRR), Планом Развития ООН (UNDP) и Европейским Союзом (EU). В ходе конференции основной акцент был сделан на вопросах восстановления после стихийных бедствий. Была подчеркнута важность международного сотрудничества в области предотвращения бедствий, необходимость технологических нововведений и обновления базисной инфраструктуры и систем компьютерного обеспечения в подверженных рискам районах. Также развернулись дискуссии относительно налаживания устойчивого процесса восстановления с учётом целей развития страны. В конференции приняло участие более 1000 представителей Американского Департамента Управления Чрезвычайными Ситуациями (FEMA), правительств стран-участниц, международных организаций и агентств ООН, частного сектора. НПО, научных кругов, эксперты по предотвращению стихийных бедствий. Со стороны ADRC участвовали г-да Коути, Акамацу, Потутан и Гризару.



2. Самая масштабная конференция в преддверии Всемирной Конференции ООН по Предотвращению Стихийных Бедствий

Настоящая конференция стала самым крупномасштабным мероприятием в преддверии «Третьей Всемирной Конференции ООН по Предотвращению Стихийных Бедствий». Одной из целей конференции стало информирование участников о об уроках, полученных во время крупномасштабных стихийных бедствий в Японии. Отдельные сессии были организованы для обсуждения различных тем: «Восстановление после крупномасштабных стихийных бедствий в различных странах мира», «Уроки Великого Землетрясения Восточной Японии», «Предварительные планы восстановления – основываясь на фактах о процессе восстановления после Великого Землетрясения Хансин Авадзи», «Сотрудничество административных институтов».

ADRC совместно с Кабинетом Министров Японии, Международной Платформой Восстановления (IRP) выступил инициатором 3-х дискуссионных сессий. Помимо этого Центр принял участие в сессии Мирового Банка «Токийская База Предотвращения Стихийных Бедствий»

Continued

относительно предварительного планирования восстановления.

3. Большие Надежды в Отношении Продемонстрировавшей Свою Значимость «Японской Команды»

Японскую сторону представили Кабинет Министров Японии, Министерство Государственной Территории и Транспорта, Международная Платформа Восстановления (IRP), Японское Агентство Международного Сотрудничества (JICA), Управление Токийского Метрополитена, Хёгский Департамент Предотвращения Стихийных Бедствий, Кансайский Университет, Северо-восточный филиал Японского Банка Развития, Северо-восточный Университет, Управление города Сендай.

Независимо от направившей организации участники выступили с презентациями, в которых были подчеркнуты важность и необходимость таких тем, как «Лучшая Предварительная Подготовка», «Предварительные Инвестиции в Работу по Предотвращению Стихийных Бедствий», «Укрепление Базы по Предотвращению Стихийных Бедствий при Центральном Правительстве и Сотрудничество с Территориальными Организациями», «Скоординированная Платформа Сотрудничества: Собрание Ассоциации по Вопросам Восстановления в Северо-восточном Регионе», «Статистика Стихийных Бедствий и Оценка Потребностей в Пострадавших Регионах», «Человеческие Ресурсы Будущего Поколения», «Координация Административных Институтов в Ходу Работы по Восстановлению После Стихийных Бедствий», «Подготовка к Сильным Цунами». Большой интерес вызвал пример Японии, создавшей образ стороны, делающей значительный вклад в международное сотрудничество и активно вовлечённой в координацию действий по предотвращению стихийных бедствий, что стало возможным благодаря синхронной реализации стратегий по благоустройству страны и стратегии по снижению рисков стихийных бедствий.

Думается, что такой образ будет способствовать углублению понимания и расширения кругозора стран – членов ADRC, и это позволит определиться с основными направлениями разрабатываемой в настоящее время Рамочной Программы Хёго, что в свою очередь станет залогом успешной подготовки к «Третьей Всемирной Конференции ООН по Предотвращению Стихийных Бедствий», которая осуществляется преимущественно Кабинетом Министров Японии. Для получения более подробной информации обращайтесь, пожалуйста, к г-ну Коути (kouchi@recoveryplatform.org).

● Развитие Сотрудничества со Странами-членами в Области Предотвращения Стихийных Бедствий**Экспертная Оценка Политики ADRC 2014 по Предотвращению Рисков Стихийных Бедствий**

ADRC, начиная с 2009 года, проводит экспертную оценку стратегий предотвращения стихийных бедствий с целью повышения профессионального уровня коллегиальных институтов стран-членов и активизации информационного обмена. По получении отчёта стран-членов, ADRC направляет команду экспертов с целью проведения интервьюирования на местах.

В этом году объектом оценки стали дома престарелых и детские дома в северной части Армении, где оценивался уровень подготовки к землетрясениям. В группу экспертов вошли Ассистент Профессора Технологической Кафедры Государственного Университета Кобе г-н Ониси, Профессор и Исполнительный Директор Института Управления Рисками Стихийных Бедствий и Реконструкции Гонгконского Политехнического Кампуса Сичуаньского Университета д-р Линшенг Гу.

Оценочная группа посетила Государственные Научно-исследовательские Институты по Снижению Рисков Землетрясений, дома престарелых, детские дома, провели интервью в этих



Continued

организациях, оценили действенность эвакуационных маршрутов и пунктов, работу детских домов по подготовке старших групп к оказанию помощи младшим, и составили рекомендации по улучшению тактики расставления мебели с целью освобождения эвакуационных путей, координации действий населения в районах, где прогнозируется возникновение чрезвычайной ситуации. Далее был организован семинар, рассказывающий об аналогичной деятельности в Японии и Китае. Армения испытывает недостаток профессионально подготовленных кадров, и в этой связи японские коллеги ознакомили с методами организации эффективной эвакуации, а также поделились другой полезной информацией.

Настоящий проект ставил своей задачей не только информирование и обучение специалистов страны-объекта, но и эффективный обмен опытом и знаниями представителей стран-участников оценочных групп.

В завершение разрешите выразить благодарность всем тем, кто оказал содействие успешной реализации настоящего проекта.

Выяснение Степени Осознанности Населением Индонезии Важности Снижения Рисков Цунами (Сукабуми, Бандаате)

В прошлом году Япония и Индонезия стали жертвами землетрясений и цунами. В силу схожих географических особенностей в обеих странах отмечается возрастающая вероятность стихийных бедствий. В этой связи с целью снижения рисков стихийных бедствий в будущем представляется важным разработать оптимальную стратегию предотвращения стихийных бедствий, которая бы основывалась на результатах оценки степени осознанности серьезности соответствующих рисков населением обеих стран. Таким образом, целевыми регионами исследования были выбраны западная часть острова Джава, где ожидаются сильные землетрясения и цунами, а также остров Суматра, ставший жертвой разрушительных цунами в 2004 году.



Вначале было проведено анкетирование 100 жителей городского района Перабуханрато, расположенного в Скабуми. Анализ результатов анкетирования указал на очень низкий уровень осознанности населением рисков стихийных бедствий, что возможно обусловлено небольшим опытом. Более того, в этих районах слабо работает стратегия борьбы со стихийными бедствиями, включая тренировки по эвакуации и другие мероприятия. Был сделан вывод, что необходимо активно работать в направлении повышения уровня осознанности населением важности деятельности по снижению рисков стихийных бедствий.

Далее было проведено аналогичное исследование в районе Бандаате, население которого пережило в 2004 году землетрясение, обрушившееся на остров Суматру. Выяснилось, что в данном районе сооружаются эвакуационные башни, регулярно проводятся тренировки по эвакуации, а также осуществляются другие мероприятия в рамках стратегии снижения рисков стихийных бедствий. Однако, несмотря на то, что уровень подготовки населения относительно высок, было отмечено, что с каждым годом уменьшается отводимая на мероприятия по снижению рисков стихийных бедствий часть бюджета, а также сужаются рамки специализированных научно-исследовательских институтов.

Несмотря на то, что наблюдались различия в уровне осознанности населением важности DRR и различия в содержании стратегий по предотвращению рисков стихийных бедствий, эксперты отметили необходимость организации перманентной и активной деятельности по снижению рисков стихийных бедствий в обоих регионах. Детально изложенные результаты анкетирования будут опубликованы в форме отчёта.

Работу оценочных групп финансировал Институт Научных Исследований 21-го Столетия Созданный в Память Хёгского Землетрясения.

Визит Представителей МИД Непала во главе с Министром Иностранных Дел г-ном Панди

7 октября состоялся визит 5-ти представителей МИД Непала во главе с Министром Иностранных Дел г-ном Панди. Гости посетили Центр Развития Человеческих Ресурсов и Предотвращения Рисков Стихийных Бедствий (DRI), в здании которого расположен офис ADRC. Принимая во внимание тот факт, что при Центре работает внештатный научный исследователь из Непала, МИД Японии выступил с просьбой организовать сопровождающую гостей группу, в состав которой вошли исполнительный директор ADRC г-н Натори, управляющий отделом г-н Сасаки и внештатный научный исследователь г-н Коирара. В начале встречи представитель DRI рассказал об основных направлениях деятельности своего центра, после чего г-н Панди с большим интересом спрашивал о содержании стажировки по мерам снижения рисков стихийных бедствий и о путях применения результатов стажировки. После беседы гости посетили “Театр 1.17” и “Мемориал Земелтрясений”.



For Inquiries & Subscription Information

For more information or details regarding email subscriptions to this newsletter, please email editor@adrc.asia.