



ADRC Highlights

Asian Disaster Reduction Center Monthly News

Выпуск 258
Сентябрь
2014

TOPICS

Создание
человеческих
ресурсов

Отчёты внештатных
научных
исследователей

¶ Нё-нё-эй (Мьянма)

¶ Прадип Кумал
Коирара (Непал)

Участие в
Международных
Конференциях

Азиатский Центр
Снижения Рисков
Стихийных Бедствий
(ADRC) принял участие
в Международной
Конференции АСЕАН
на Высшем Уровне по
Вопросам
Восстановления После
Тайфуна «Хайэн»

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

●Создание человеческих ресурсов

Реализация обучающего курса [Повышение сознательности в отношении вопросов предотвращения стихийных бедствий]

Азиатский Центр Снижения Рисков Стихийных Бедствий (ADRC) совместно с Японским Агентством Международного Сотрудничества (JICA) провёл семинар с участием 10 уполномоченных по вопросам стихийных бедствий администраторов. Семинар проходил на вьетнамском языке с 24 июня по 25 июля 2014 года. В ходе семинара были приведены примеры повышения сознательности населения в отношении стихийных бедствий природного характера. Основной целью стало ознакомление со смыслом и конкретными результатами практик других стран, получение знаний, необходимых для планирования деятельности по реагированию во время стихийных бедствий в своих странах с последующей реализацией этих планов.

Участники прослушали лекции представителей центрального и территориальных органов управления, станций предупреждения стихийных бедствий, институтов образования, институтов прогнозирования, НПО и средств массовой информации. В основном лекции рассказывали о методах информирования населения относительно вопросов предупреждения рисков стихийных бедствий. В ходе обучения участники ознакомились с примером экономичного использования воды на рисовых полях во Вьетнаме. Технология заключается в том, что отверстия крана частично перекрываются доской, и таким образом регулируется подача воды. Стажёры проявили большой интерес к деятельности японских коллег в области предотвращения стихийных бедствий, приняв активное участие во всех лекциях и полевых работах. В завершение курса участники выступили с презентациями составленных ими Планов Действий.

Разрешите выразить благодарность представителям всех институтов и агентств, посещение которых было организовано для стажёров. Надеемся на дальнейшее содействие и развитие сотрудничества.



Реализация курса «Обучение Уполномоченных по Вопросам DRR Служащих Административных Ведомств Стран Центральной Азии и Кавказского Региона»

ADRC при содействии кансайского представительства JICA организовал семинар «Комплексное Обучение Административным Методам в Области Предупреждения Стихийных Бедствий для уполномоченных по вопросам DRR служащих административных ведомств стран Центральной Азии и Кавказского региона». В Центральной Азии и Кавказском регионе часто случаются землетрясения, наводнения, оползни, нередко оказывая

Continued

пагубное влияние сразу на несколько стран. В силу того, что зимой выпадает много снежных осадков, таяние снега на высокогорных ледниках часто становится причиной наводнений.

В ходе настоящего курса была предложена информация об основных вопросах административного управления рисками стихийных бедствий, накопленных японскими коллегами знаниями и опытом, а также технологических достижениях. Стажёры проанализировали ситуации в своих странах согласно пяти приоритетным направлениям Хёгской Рамочной Программы. Основной их задачей стало составление планов усовершенствования систем предотвращения стихийных бедствий в их странах. В этом году в семинаре приняло 13 уполномоченных по вопросам стихийных бедствий представителей центральных и местных органов управления из 6-ти стран: Казахстана, Киргизии, Таджикистана, Узбекистана, Армении и Азербайджана. Семинар проходил на русском языке. Лекции, организованные центральным правительством, территориальными органами управления, пунктами предупреждения стихийных бедствий, научноисследовательскими институтами, институтами прогнозирования, СМИ, представительствами ООН, частными предприятиями, помогли участникам многогранно изучить японскую систему. Помимо теоретической части стажёры изучили методы «городского наблюдения» для составления карт риска с участием населения и посетили место земного обвала в Ниигата. Для рассмотрения методов реагирования и восстановления участники также посетили города Сендай и Натори.

Хочется надеется, что по возвращении в страну стажёры используют приобретённые ими знания, изученные методы и технологии для создания различных проектов, реализация которых будет способствовать усовершенствованию систем предотвращения рисков стихийных бедствий в их странах. Разрешите выразить благодарность всем институтам, принявшим стажёров. Надеемся на их дальнейшее содействие.



● **Отчёты внештатных научных исследователей**

Нё-нё-эй (Мьянма)

Здравствуйте, меня зовут Нё-нё-эй, я приехала из Мьянмы. В 2010 году я начала работать при Министерстве Социального Благосостояния, и в настоящее время занимаю должность старшего офисного работника при департаменте спасения и расселения.

Вначале разрешите дать краткое описание страны Мьянмы. Численность страны составляет 60 млн., административно страна разделена на 7 регионов и 7 областей. Главной отраслью в стране является сельское хозяйство. Мьянма, территория которой составляет 676 578 квадратных километров, является второй по площади в Юго-восточной Азии. Протяжённость с юга на север составляет 2200 км, с востока на запад - 925 км. Мьянма граничит с Китаем, Лаосом, Тайландом, Индией, Бангладеш и омывается водами Бенгальского залива и Андаманского моря. Для страны характерны циклоны, наводнения, оползни, землетрясения, цунами, засухи, пожары.

Согласно последним статистическим данным, стихийные бедствия природного характера составляют 73%, наводнения 11%, циклоны 12%, землетрясения, цунами, оползни – 4%. Одним из трагических природных катаклизмов, произошедших за последние годы, считается циклон «Наргиз», обрушившийся на страну в 2008 году. Этот циклон называют самым страшным бедствием в истории катаклизмов, произошедших в Мьянме. Трагичность циклона «Наргиз» стала толчком для создания Операционного Центра по Чрезвычайным Операциям при Министерстве Социального



Continued

Благосостояния. В качестве одного из первых совместных проектов с JICA мы начали деятельность по установлению системы раннего предупреждения в городе Эявади. В июле 2013 года был издан закон о Предотвращении Рисков Стихийных Бедствий, который и является на сегодняшний день главной законодательной базой организации деятельности по предотвращению рисков стихийных бедствий.

В завершение разрешите выразить благодарность всему штату ADRC, который содействовал организации моей стажировки.

Прадип Кумал Коирара (Непал)

Здравствуйте. Я приехал из Непала. Меня зовут Прадип Кумал Коирара. Я занимаю должность старшего уполномоченного по вопросам предотвращения рисков стихийных бедствий в Научноисследовательском Отделе Департамента по Предотвращению Рисков Стихийных Бедствий при Министерстве Внутренних Дел. До настоящего назначения я работал как в Непале, так и зарубежом, возглавляя отдельные проекты и тренинги.

Что касается моей карьеры, то я начал её с работы в Министерстве Финансов в 2002 году. Три года проработал в Секретариате Комитета Государственного Планирования. После этого я был переведён в Министерство Внутренних Дел, и год проработал в районе Дзюмура. Далее был переведён в Департамент по Предотвращению Стихийных Бедствий, где и работаю старшим уполномоченным уже два с половиной года. В мои полномочия входит курирование деятельности по предотвращению стихийных бедствий как внутри страны, так и зарубежом. Я также занимаюсь продвижением деятельности по предотвращению стихийных бедствий на региональном и районных уровнях. Помимо этого оказание содействия по разработке политик, предоставление информации должностным лицам, принимающим окончательные решения также является моей важной обязанностью.

Участие в программе внештатных научных исследователей стала для меня прекрасной возможностью получить теоретические знания и практические навыки в области снижения рисков стихийных бедствий и узнать о работе японской системы снижения рисков стихийных бедствий. Надеюсь, что результаты моей стажировки станут хорошим вкладом в развитие систем DRR в Непале и Японии.



●Участие в Международных Конференциях

Азиатский Центр Снижения Рисков Стихийных Бедствий (ADRC) принял участие в Международной Конференции АСЕАН на Высшем Уровне по Вопросам Восстановления После Тайфуна «Хайэн»

Конференция, совместно организованная Филиппинским Правительством и Секретариатом АСЕАН, озаглавленная «Международная Конференция АСЕАН на Высшем Уровне по Вопросам Восстановления После Тайфуна «Хайэн»» состоялась в Маниле 14 августа 2014 года. В Конференции приняло участие более 200-ста специалистов по стихийным бедствиям из стран-членов ADRC. Г-н Коути выступил объединённым представителем научно-исследовательской группы ADRC и Секретариата Международной Стратегии Развития (IRP).

Во время вступительной части конференции представитель филиппинского правительства рассказал о ведущейся работе по восстановлению после тайфуна. Далее представители стран-членов АСЕАН, ООН и других международных организаций рассказали о результатах деятельности по

Continued

поддержке процесса восстановления и о направлениях дальнейшей работы. ADRC/IRP рассказали о прогрессе сотрудничества в области предотвращения стихийных бедствий и оказания содействия процессу восстановления, достигнутому благодаря совместной деятельности ADRC, Офиса Гражданской Обороны (OCD) при Филиппинском Министерстве Обороны и другими организациями и институтами, работающими в области стихийных бедствий. В частности в декабре 2013 года (через месяц после тайфуна) в пострадавшем районе было проведено исследование, изучив результаты которого было принято решение пригласить Заместителя Офиса Гражданской Обороны на Международный Форум IRP 2014 по Вопросам Восстановления, который состоялся в городе Кобе префектуре Хёго в январе 2014 года. Японские СМИ и организации DRR провели широкую пропаганду важности восстановления после стихийного бедствия, а в феврале 2014 года Кабинет Министров Японии, ADRC и IRP совместно руководили проектом «Семинар по Созданию Профессиональных Кадров для Представителей Административных Органов Территориальной Власти в Филиппинах».

Помимо того, что Филиппины работают над внедрением японской модели управления рисками стихийных бедствий, проводя законодательные реформы и усиливая существующую систему, постепенно внедряется концепция «Готовьте Лучше Тылы» и понимание важности ролей центральных правительств, территориальной власти, НПО, региональных общественных организаций, СМИ и частного сектора, что также является общей точкой соприкосновения с Японией.

ADRC и IRP уже на протяжении многих лет оказывают содействие укреплению филиппинской системы, в частности в сфере подготовки кадров и в сфере передачи технологий. В дальнейшем эти организации также планируют поддерживать работу по восстановлению после тайфуна «Хайэн» и по усилению системы снижения рисков стихийных бедствий в целом в Азиатском регионе. Для получения более подробной информации обращайтесь, пожалуйста, к г-ну Коути

For Inquiries & Subscription Information

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