



ADRC Highlights

Asian Disaster Reduction Center Monthly News

Выпуск 252
Март
2014

TOPICS

Развитие Сотрудничества со Странами - членами

Семинар по Разработке Планов Восстановления и Созданию Человеческих Ресурсов для Организации Деятельности по Восстановлению После Тайфуна Хайен Прошёл на Филиппинах Участие Приняло Более 55 Человек

Развивая Сотрудничество со Странами-Членами

¶ Г-н Пема Синлей
(Бутан)

¶ Г-н Али Бахтиари
(Иран)

Объявление

Прошла Азиатская Конференция Предотвращения Рисков Стихийных Бедствий 2014

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

● Развитие Сотрудничества со Странами - членами

Семинар по Разработке Планов Восстановления и Созданию Человеческих Ресурсов для Организации Деятельности по Восстановлению После Тайфуна Хайен Прошёл на Филиппинах Участие Приняло Более 55 Человек

19-21 февраля 2014 года Международная Платформа Восстановления (IRP) и Азиатский Центр Снижения Рисков Стихийных Бедствий (ADRC) и Семинар по Разработке Планов Восстановления и Созданию Человеческих Ресурсов для Организации Деятельности по Восстановлению После Тайфуна Хайен. Семинар прошёл в филиппинском городе Себу. В ходе семинара были объединены консультации экспертов с представителями органов самоуправления по вопросам разработки планов восстановления и предоставление информации об уроках и опыте различных стран мира, которая помогла бы органам самоуправления в пострадавших районах самостоятельно планировать и осуществлять деятельность по восстановлению и предотвращению стихийных бедствий, учитывая необходимость поддержания постоянной деловой активности. Такой подход к проведению форумов традиционно практикуют IRP/ADRC. Подход обуславливается тем, что для более эффективной подготовки к стихийным бедствиям в долгосрочном периоде необходимо усовершенствование административного аппарата местных органов самоуправления, уполномоченных по вопросам предотвращения стихийных бедствий, и разработка политики реагирования на глобальные климатические изменения, а также включение фактора предотвращения стихийных бедствий в планы по восстановлению после природных катаклизмов и в долгосрочные планы развития.

В форуме приняло участие более 50 представителей территориальных органов управления из штатов Себу, Лейти, Самал и городов Такуробан, Пало, Базей и других. В дискуссии относительно основных направлений деятельности восстановления после крупномасштабных стихийных бедствий мнениями обменялись представители UNISDR-GETI (представительство в Южной Корее), Муниципальный Офис Филиппинского Министерства Гражданской Обороны, филиппинского офиса GIZ. Участники активно обменивались знаниями и опытом несмотря на то, являются ли они



Continued

представителями центрального звена или территориальных органов управления. В частности, возможность задавать вопросы о государственной политике восстановления непосредственно Заместителю Председателя Муниципального Офиса Филиппинского Министерства Гражданской Обороны г-ну Ромео Фахардо, Директору 7-го Участка г-жой Диной Моранте и губернатору штата Себу г-ну Марку Торентино стала для участников хорошим стимулом. Они ознакомились с продвигаемой IRP концепцией «Повышение Эффективности Процесса Восстановления» и признали важность стратегии восстановления, составленной со ссылкой на «Справочное Пособие по Восстановлению» и специфических особенностей той или иной проблемы.

Хочется надеется, что представители органов самоуправления, принявшие участие в настоящем форуме, при содействии общественности и других уполномоченных институтов улучшат планы по восстановлению, сформируют специальные рабочие группы, внесут поправки и утвердят исправленные планы, организуют опрос мнений коллегиальных отделов и в завершение, после одобрения комитетами институтов самоуправления, предоставят планы на рассмотрение в Государственный Отдел по Восстановлению после Тайфуна Хаен. Думается, что такая работа органов самоуправления ускорит подготовку финансовых средств и будет способствовать активизации процесса восстановления.

ADRC и IRP и в дальнейшем будут развивать политику оказания поддержки, включая создание человеческих ресурсов и информационный обмен, принятие плана восстановления после возможных стихийных бедствий следующего поколения, регулярное спутниковое наблюдение пострадавших районов. Вместе с тем организации намерены вносить вклад и в деятельность по подготовке Филиппин к стихийным бедствиям следующего поколения.

Для получения более подробной информации обращайтесь, пожалуйста, к г-ну Коути (kouchi@recoveryplatform.org).

● Отчёт Внештатных Научных Исследователей**Г-н Пема Синлей (Бутан)**

Здравствуйте! Меня зовут Пема Синлей, я приехал из Бутан. Я являюсь ответственным по вопросам Технологий Информационных Коммуникаций (ICT) и Географической Информационной Системы (GIS) и при Министерстве Культуры и Внутренних Дел Бутана. Одновременно я работаю в Отделе по Спасению, в обязанности которого входят рассмотрение вопросов, связанных с созданием высококвалифицированных человеческих ресурсов.

Япония обладает большим опытом и богатейшими знаниями в области Систем Информационных Коммуникаций (ICT), Дистанционных Сенсорных Систем (RS) и Географических Информационных Систем, и я очень счастлив и горжусь тем, что мне была предоставлена возможность прохождения стажировки при Азиатском Центре Снижения Рисков Стихийных Бедствий. Мне также очень приятно, что буду работать вместе с коллегами из Кампучии, Бангладеш и Ирана. Я намерен как можно больше узнать о применении GIS, RS и ICT в области срочного реагирования, чтобы впоследствии применить полученные знания в своей стране.

В силу своего географического положения Бутан лежит в активном сейсмическом поясе. Но на сегодняшний день приоритетной является проблема Таяния Ледниковых Озёр (GLOF). В последние годы в условиях глобального потепления часто происходит таяние ледников, расположенных высоко в горах, что приводит к разливу рек и наводнениям. В стране также часто случаются оползни, внезапные разливы, сильные дожди, пожары, уносящие человеческие жизни и причиняющие большой экономический ущерб. Особенно трагична ситуация в сельских районах. В этой связи правительство Бутана активно занимается разработкой и утверждением плана по снижению рисков стихийных бедствий.

Далее мне хотелось бы рассказать об истории создания Департамента Предотвращения



Continued

Стихийных Бедствий. В начале департамент представлял собой один из отделов территориальных представительств Министерства Культуры и Внутренних Дел. До этого вся деятельность по контролю рисков стихийных бедствий осуществлялась всегда с большим опозданием. Осознав важность обеспечения эффективного контроля рисков стихийных бедствий, в 2008 году правительство Бутана создало ныне действующий департамент предотвращения стихийных бедствий. До начала 2013 года департамент действовал в рамках Государственного Плана по Управлению Рисками Стихийных Бедствий, который являлся на тот момент одним из главных принципов принятия политических решений и создания планов и программ в области стихийных бедствий. В марте 2013 года был принят Закон Об Управлении Рисками Стихийных Бедствий, в котором более чётко определялись полномочия и задачи департамента.

В заключение разрешите выразить признательность правительству Японии и Бутана за предоставление мне возможности пройти стажировку при ADRC.

Г-н Али Бахтиари (Иран)

Здравствуйте! Меня зовут Али Бахтиари. Я приехал из Ирана. В настоящее время я занимаю должность специалиста высшего класса Государственном институте Предотвращения Стихийных Бедствий. У меня есть опыт работы в рамках государственных и международных проектов, посвящённых вопросам контролирования рисков стихийных бедствий. Помимо этого я работал лектором в Иранском Университете. Сейчас в мои обязанности входят подготовка технических документов и проведение тренировок в ходе реализации программ международного сотрудничества в области рисков стихийных бедствий. Исходя из накопленного мною опыта, я хотел бы посвятить своё настоящее исследование централизованным и территориальным планам развития.



Далее разрешите ознакомить с географическими особенностями моей страны. На юге Иран омывается водами Персидского и Оманского заливов, а на севере – Каспийского моря. Страна занимает территорию площадью 1 648 000 квадратных километров, занимая по площади 18-е место в мире. Население в 2013 году насчитывало 77млн. человек. На востоке Иран граничит с Афганистаном, Туркменистаном, Пакистаном, а на западе – с Арменией, Азербайджаном, Турцией и Ираком.

Страна принадлежит к засушливому климатическому поясу. Если говорить о топографической картине, то большая часть занята горными цепями, в то время как центральная часть занята пустыней. С другой стороны, Иран принадлежит к Альпийско-гималайскому горному поясу, что обуславливает высокую частоту землетрясений в этом регионе. Таким образом Иран можно охарактеризовать как страну, где часто случаются землетрясения, наводнения, засухи, пожары и другие стихийные бедствия. Сильнейшее землетрясение, обрушившееся на самый крупный город страны - столицу Тегеран, нанесло огромный экономический и социальный ущерб, и сейчас стратегия борьбы с землетрясениями является одной из высокоприоритетных задач в политике страны .

В ходе стажировки я вместе с другими внештатными исследователями планирую посетить научноисследовательские институты и правительственные организации. Участь на уроках Великого Землетрясения Хансин Авадзи, Великого Землетрясения в Восточной Японии и других крупномасштабных землетрясениях, правительство Японии неоднократно вносило поправки в политику по вопросам землетрясений. Я узнал, что после Великого Землетрясения Хансин-Авадзи в течение 10 лет было реализовано 11 крупномасштабных проектов по восстановлению. Думается, что такое незамедлительное принятие комплексных мер должно стать образцовым для многих стран мира.

Continued

В заключение разрешите поблагодарить правительства Японии и Ирана за предоставленную мне возможность прохождения стажировки в Японии.

●Объявление**Прошла Азиатская Конференция Предотвращения Рисков Стихийных Бедствий 2014**

С 4 по 6 марта в Токио прошла Азиатская Конференция Предотвращения Рисков Стихийных Бедствий, совместно организованная Правительством Японии, Международной Стратегией ООН Снижения Рисков Стихийных Бедствий (UNISDR) и Азиатским Центром Снижения Рисков Стихийных Бедствий (ADRC).

Более подробную информацию вы сможете прочитать в номере 253.
(http://www.adrc.asia/acdr/2014_index_j.html)

For Inquiries & Subscription Information

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