



ADRC Highlights

Asian Disaster Reduction Center Monthly News

Выпуск 289
Апрель
2017

ТЕМЫ НОМЕРА

Участие в Международных Конференциях

Участие в работе
Рабочей Группы АРЕС
по Подготовке к
Чрезвычайным
Ситуациям

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 2017

● Участие в Международных Конференциях

Участие в работе Рабочей Группы АРЕС по Подготовке к Чрезвычайным Ситуациям

Первое совещание Рабочей Группы АРЕС по Подготовке к Чрезвычайным Ситуациям (EPWG) прошла 18-19 февраля 2017 года во вьетнамском городе Нячанг. Совещание началось с приветственных слов г-на Тран Куанг Хоаи, который является заместителем директора Управления Водных Ресурсов при Министерстве Сельского Хозяйства и Развития Сельских Районов Вьетнама, и г-на Ле Тан Бан, который является генеральным директором Департамента Сельского Хозяйства и Развития Сельских районов в провинции Хан Хоа. Исполнительный директор ADRC будучи сопредседателем совещания сказал теплые слова приветствия участникам, а его коллега сопредседатель д-р Ле Куанг Туан (Вьетнам) также выступил с небольшой речью. Председатель совещания EPWG 2016 года уважаемый г-н Альберто Мануэль Лозада Фриас, Глава Государственного Института Гражданской Обороны Перу (INDECI) прислал видео-приветствие, так как последнее время на его страну обрушились сильные наводнения.



В этом году принимающая экономика предложила тему «Передовая Наука и Технологии для Жизни по Новым Нормам» для обсуждения новых реалий, которые возникли в силу климатических изменений. Модератором дискуссии выступил г-н Ван Ху Чин, генеральный директор Департамента Контроля и Предупреждения Стихийных Бедствий при Управлении Водных Ресурсов, MARD, Вьетнам. Д-р Ле Куанг Туан сначала ввел в курс вопроса, и также отметил задачи повышенной сложности улучшения способности противостояния «Новым нормам» прибрежных дельт, которые можно решить продвижением научных и технологических инноваций. Представители других министерств внесли свой вклад в работу совещания, после чего представители экономик Сингапура, Китайского Тайбея, Филиппин, Китая и Индонезии рассказали о своем опыте применения высоких технологий в области снижения рисков стихийных бедствий. Затем прозвучали презентации международных организаций и частного сектора, включая Азиатский Центр Подготовки к Стихийным Бедствиям (ADPC), Тихоокеанский Центр Стихийных Бедствий (PDC), Японское Агентство Международного Сотрудничества (JICA), Международную Продовольственную Программу (WFP) Ротари-клуб Hong Hong Sun Rise. Далее активно обсуждались план работы EPWG на 2107 год и стратегический план на 2107-2020 годы. Два плана, определяющие направления деятельности EPWG были формально одобрены. Участвующие экономики также рассказали последнюю информацию о стихийных бедствиях природного характера и об основных политиках работы в области DRR. Мексика отчиталась о предстоящем заседании Глобальной Платформы Снижения Рисков Стихийных Бедствий, запланированной для проведения в

Continued

городе Канкун в мае этого года.

ADRC выступил с отчетом, где рассказал о двух посвященных цунами семинарах, которые были проведены в прошлом году, а также обновили информацию о землетрясении в Кумамото, произошедшем в Японии в прошлом году. В отчете было рассказано о результатах посещения пострадавшей территории в декабре 2016 года, в котором приняли участие представители 23-х стран-членов ADRC. ADRC также рассказал о внедрении проекта АПЕС «Повышение Способности Сельских Районов Противостоять Стихийным Действиям посредством Эффективного Инвестирования в Инфраструктуру» и пригласил участников к участию в обсуждении концепции инфраструктуры «Построение Улучшенного Тыла».

По результатам дискуссии ADRC и вьетнамская сторона организовали стартовое совещание, которое прошло в Кобе 13-14 Марта, в ходе которого были изучены концепция и случаи реализации «Построения Улучшенного Тыла» в регионе АПЕС. Участники посетили Офис Министерства земли, инфраструктуры, туризма и транспорта Японии (MLIT) Рокко Сабо (размещенный в Кобе), где смогли в ходе телеконференции обменяться со служащими Министерства в Токио. Участники посетили дамбу контроля за осадками Якигахара (одна из работ Сабо). На второй день участники посетили Центр Управления Стихийными Бедствиями в Префектуре Хёго, и обсудили вопросы «Построения Улучшенного Тыла», начиная с Великого Землетрясения Хансин Авадзи и т.д.. О продвижении работы этого проекта будет рассказано на совещании EPWG, запланированном на август.

For Inquiries & Subscription Information

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