



ADRC Highlights

Новости за месяц Азиатского Центра

Выпуск 207
Июнь
2010

ТЕМЫ НОМЕРА

Развивая Сотрудничество с Институтами-членами

Региональное
Сотрудничество в
Области Снижения
Рисков Стихийных
Бедствий

21-е Заседание
Субкомитета по
Космическим
Технологиям и Их
Применению (SCOSA)
прошло 17-18 Мая во
Вьентьяне

Знакомство со Штатом АЦСРСБ №39

Старший Эксперт по
Восстановлению г-н
Ясуо Кававаки

Объявления

Изменения в Штате

Азиатский Центр
Снижения Риска
Стихийных Бедствий

Хитомирайкан 5, 1-5-
2 Вакихамакайган-
дори, Тюо-ку, Кобе
651-0073 ЯПОНИЯ

Телефон:
+81-78-262-5540
Факс:
+81-78-262-5546
Электронная почта:
editor@adrc.asia
Электронная
страница:
<http://www.adrc.asia>

© ADRC 2010

● Развивая Сотрудничество с Институтами-членами Региональное Сотрудничество в Области Снижения Рисков Стихийных Бедствий

В последние годы наблюдается устойчивое развитие в области снижения рисков стихийных бедствий, о чём свидетельствуют достижения в регионе ASEAN, регионе SAARC, Японско-Китайско-Корейском регионе, Центральной Азии и на Кавказе. На этой основе в Кобе была проведена Азиатская Конференция Снижения Рисков Стихийных Бедствий 2010 (ACDR), в ходе которой состоялся активный обмен опытом и идеями. Хотел бы осветить несколько состоявшихся в последнее время тематических мероприятий.



1. Третье Консультативное Собрание по Вопросам Создания Регионального Центрально-Азиатского Центра Координации Реагирования и Подготовки к Стихийным Бедствиям (Алматы, Казахстан, апрель 2010)

Центральная Азия представляет собой регион, предрасположенный к различным стихийным бедствиям, включая землетрясения, наводнения, оползни и сели, снежные обвалы, уносящие человеческие жизни и наносящие большой экономический ущерб. Казахстан, Киргизстан, Таджикистан и Узбекистан согласились в том, что существует необходимость усиления регионального сотрудничества в области управления рисками стихийных бедствий. Вышеперечисленные центрально-азиатские страны также пришли к выводу о необходимости начала диалога относительно регионального центра реагирования и подготовки к стихийным бедствиям.

Третье Консультативное Собрание по Вопросам Создания Регионального Центрально-Азиатского Центра Координации Реагирования и Подготовки к Стихийным Бедствиям, совместно организованное Министерством по Чрезвычайным Ситуациям Республики Казахстан и Субрегиональным Центрально-азиатским Офисом Офиса ООН по Координации Гуманитарных Вопросов (UNOCHA), прошло в Алматы в апреле 2010 года. Азиатский Центр Снижения Рисков Стихийных Бедствий (ADRC) поддерживал идею создания центрально-азиатского центра с января 2005 года, когда она впервые была предложена на Всемирной Конференции Снижения Рисков Стихийных Бедствий, проходившей в Кобе. АЦСРСБ наряду с представителями правительств Казахстана, Киргизстана, Таджикистана и соответствующих организаций ООН (UNDP, UNISDR, UNHCR), GTZ, IFRC, принял участие в Третьем Консультативном Собрании.

Продолжение

Несмотря на то, что в ходе дискуссий участники подняли ряд специфических вопросов относительно разработки соглашения и основных постановлений, мнение о срочной необходимости создания центра совпало. В результате участники пришли к соглашению об учреждении рабочего комитета для решения определённых проблем.

2. Конференция по Сотрудничеству в Рамках ADDMER (Макати, Филиппины, 20 мая 2010 года)

АЦРСБ посетил Конференцию по Сотрудничеству в Рамках Соглашения АСЕАН о Срочном Реагировании и Управлении Рисками Стихийных Бедствий (ADDMER), проходившей 20 мая в городе Макати (Филиппины). Комитет АСЕАН по Управлению Рисками Стихийных Бедствий (ACDM) утвердил Рабочую Программу AADMER на 15 собрании, проходившем в марте в Сингапуре. Ожидается, что Рабочая Программа ADDMER будет способствовать улучшению способности населения 10 стран АСЕАН восстанавливаться после стихийных бедствий.

В ходе Конференции по Сотрудничеству члены ACDM объяснили в основных деталях содержание Рабочей Программы ADDMER, надеясь привлечь поддержку партнёров в отношении внедрения программы, в частности флагманских проектов Первой фазы работы программы (2010-2012). Многочисленные доноры и работающие в области стихийных бедствий организации выступили в поддержку этих проектов. АЦРСБ был приглашён в качестве одного из партнёров.



3. Сотрудничество АЦРСБ с Новыми Региональными Инициативами

Региональное сотрудничество в области снижения рисков стихийных бедствий является всё ещё новой тенденцией, и многие вопросы, такие как отсутствие надёжной финансовой и институциональной основы, расхождение интересов разных стран, остаются не разрешёнными. Тем не менее, ожидается, что благодаря совместным инициативам, страны, обмениваясь информацией и знаниями, смогут оберечь себя от стихийных бедствий в будущем. Поскольку АЦРСБ обладает богатым опытом и знаниями в данной области, центр будет продолжать активно поддерживать настоящие инициативы.

21-е Заседание Субкомитета по Космическим Технологиям и Их Применению (SCOSA) прошло 17-18 Мая во Вьентьяне

АЦРСБ принял участие в 21-м Заседании Субкомитета по Космическим Технологиям и Их Применению (SCOSA), проходившем 17-18 мая 2010 года в Вьентьяне (Лаос). Различные организации из стран АСЕАН, занимающиеся космическими технологиями, присутствовали на заседании с целью обсуждения текущих и будущих проектов, внедряемых SCOSA, а также других касающихся космических технологий вопросов.

В ходе заседания АЦРСБ обсудил проект «Использование Спутниковых Данных в Области Снижения Рисков Стихийных Бедствий и Реагирования», над внедрением которого в настоящее время он занимается. Проект финансирует Совместный Фонд Япония -АСЕАН (JAIF). Проект охватывает 8 стран АСЕАН: Индонезию, Филиппины, Лаос, Мьянму, Таиланд, Вьетнам,

Продолжение

Кампучию, Бруней Дар-эс-Салам. АЦСРСБ совместно с Азиатским Институтом Технологий Таиланда (АИТ) планирует провести рабочие семинары, посвящённые использованию спутниковых изображений в странах - объектах проекта. Первые координационные собрания уже прошли в каждой из стран – объектов, и сейчас АЦСРСБ занимается составлением материалов для семинаров и тренингов, которые должны пройти в этих странах начиная с июля.

Для получения более подробной информации смотрите, пожалуйста, электронную страницу: <http://www.geoinfo.ait/ac/th/adrc/index.html>.

● Знакомство со Штатом АЦСРСБ №39

Старший Эксперт по Восстановлению г-н Ясуо Кававаки

1 апреля 2010 года я был переведён из Префектурного Управления Хёго в АЦСРСБ для работы в качестве старшего эксперта по восстановлению при Международной Платформе Восстановления (IRP). Будучи инженером, в Префектурном Управлении я был вовлечён в деятельность по обновлению зданий и по планированию землепользования. Я также занимался вопросами управления в университете, основанном префектурным правительством и заведовал несколькими «мозговыми центрами».

Несмотря на то, что я занимался различными видами деятельности, что делает мою карьеру уникальной, это мой первый опыт работы в секретариате такой международной организации как Международная Платформа Восстановления (IRP). В Комиссии по Выработке Регламента IRP состоят 13 правительств и международных организаций, и Секретариат IRP играет важную роль в координации этих организаций, делая возможным функционирование IRP как международной платформы по восстановлению после стихийных бедствий.

Надеюсь, накопленный мною опыт поможет мне внести ценный вклад в этой важной области, и хотел бы выразить признательность за вашу постоянную поддержку работы IRP.



● Объявления

Изменения в Штате

В конце мая этого года уволился Старший Научный Исследователь г-н Масато Охори. Весь штат АЦСРСБ желает ему дальнейших успехов.

Справочная

Если у Вас есть комментарии и вопросы относительно Обзора ADRC, обращайтесь, пожалуйста, по адресу editor@adrc.asia