



ADRC Highlights

Asian Disaster Reduction Center Monthly News

Выпуск 288
Март
2017

ТЕМЫ НОМЕРА

Участие в Международных Конференциях

Участие во 2-м
Заседании
Руководящего Комитета
Проекта Страж Азии

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 во 2-м Заседании Руководящего Комитета Проекта Страж Азии

Азиатский Центр Снижения Рисков Стихийных Бедствий (ADRC) принял участие во 2-м заседании Руководящего Комитета Проекта Страж Азии, которое прошло 19-20 января 2017 года в Бангкоке, Таиланде. На совещании присутствовало Японское Агентство Аэрокосмических Исследований (JAXA), которое выполняет функцию секретариата Совместной Команды Проекта Страж Азии, другие работающие в Азии космические агентства, организации, анализирующие космические изображения, и координирующий сотрудничество этих организаций ADRC.

1-й день начался с приветственных слов двух сопредседателей заседания: Д-ра Лан Самаркун из Азиатского Института Технологий (AIT) и исполнительного директора ADRC г-на Кодзи Судзуки, сотрудника Государственного Исследовательского Института Науки о Земле и Противостояния Стихийным Бедствиям (NIED). Далее прозвучало краткое выступление JAXA по вопросам Мандата Руководящего Комитета и уроков, полученных в ходе проводимых наблюдений чрезвычайных ситуаций. ADRC также рассказал о преимуществах рассмотрения спутниковых изображений на различных стадиях DRR и особо сложных задачах Стража Азии с точки зрения организаций DRR. ADRC привел несколько примеров чрезвычайных ситуаций, в которых спутниковые изображения могут стать полезной информацией для продвижения деятельности DRR, включая мега стихийные бедствия, охватывающие масштабные географические территории, наводнения, охватывающие отдаленные территории, доступ к которым затруднен, а также обострившуюся в последние недели проблему извержений вулканов, которые препятствуют движению самолетов и другие бедствия. Все это помогло продемонстрировать преимущества использования спутниковых изображений в целях DRR. Космические агентства и исследовательские организации отчитались о деятельности DAN.

Второй день был сфокусирован на основном подходе к обсуждению стратегического плана 10-й годовщины дальнейшей деятельности. Обсуждение будет проходить в течение года в ходе подготовки к Форуму Азиатско-Тихоокеанского Регионального Космического Агентства (APRSAF), запланированного на 2017 год.



For Inquiries & Subscription Information

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