

ADRC Highlights

Asian Disaster Reduction Center Monthly News

Выпуск 309 Декабрь 2018

ТЕМЫ НОМЕРА

Участие в Международных Конференциях

6-е Собрание Участников Проектной Команды Страж Азии Шага 3 (JPTM2018) прошло в Авадзи, Японии

25-й Форум Космического Азиатско-Тихоокеанского Регионального Агентства (APRSAF)

Отчет внештатного научного исследователя

Мисс Анастасия Кваща

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 2018

• Участие в Международных Конференциях

<u>6-е Собрание Участников Проектной Команды Страж Азии</u>
<u>Шага 3 (JPTM2018) прошло в Авадзи, Японии</u>

АЦСРСБ принял участие в 6-м Собрании Участников Проектной Команды Страж Азии, которое было организовано Японским Агентством Аэрокосмических Исследований (ЈАХА) и АЦСРСБ. Собрание проходило с 1 по 5 ноября 2018 года в Авадзи. В собрании приняло участие около 40 человек, включая представителей спутниковых агентств, организаций, занимающихся управлением рисками стихийных бедствий и научные институты Японии. На совещании были охвачены следующие вопросы:

Сессия 1. Краткий Обзор

Сессия 2. Новые Члены и Деятельность Рабочих Групп

Сессия 3. Сессия Участников

Сессия 4. Сессия Местных Устроителей

Сессия 5. Управление Проектом

Сессия 6. Система Страж Азии

Сессия 7. Стратегический План Проекта Страж Азии (под руководством наблюдающего комитета)

Сессия 8. Специальная Сессия – Вклад Стража Азии в Достижение Целей Глобальной Повестки Дня

Сессия 9. Закрытие

Мьянма, Лаосская НДР и Малайзия, являющиеся странами-членами АЦСРСБ также присоединились к собранию и выступили с презентациями об управлении рисками стихийных бедствий в своих странах. АЦСРСБ представил информацию о деятельности по наблюдению чрезвычайных ситуаций (2017 год) и деятельности, связанной с реализацией Стратегического Плана Стража Азии. Исполнительный Директор АЦСРСБ г-н Судзуки выполнявший обязанности сопредседателя мероприятия, выступил с заключительным словом.



Continued

25-й Форум Космического Азиатско-Тихоокеанского Регионального Агентства (APRSAF)

АЦСРСБ принял участие в 25-м Форуме Азиатско-Тихоокеанского Регионального Космического Агентства (APRSAF), совместно организованного Сингапурской Ассоциацией Космических Технологий (), Министерством Экономики, Торговли и Промышленности Японии и Японским Агентством Аэрокосмических Исследований (JAXA). Форум прошел в Сингапуре с 6 по 9 ноября. В форуме приняли участие представители космических агентств Азиатско-Тихоокеанского Региона, правительственных институтов, международных организаций, агентств, занимающихся помощью развивающимся странам, частных компаний, университетов и научно-исследовательских институтов из более, чем 40 стран и регионов. В ходе APRSF работали 4 рабочие группы (WG), занимающиеся вопросами использования космического пространства, космических технологий, использование условий космической среды и образования в области космоса, прошел семинар, посвященный вопросам развития малых искусственных спутников, семинар по продвижению японского экспериментального модуля Кибо на Международной Космической Станции (ISS) и пленарное заседание.

АЦСРСБ принял участие в рабочей группе по вопросам использования космического пространства и отчитался об операционном статусе Стража Азии. Также Центр выступил на пленарном заседании и рассказал об истории развития Стража Азии, о сформулированном наблюдательным комитетом Стратегическом Плане и об утверждении плана на совещании участников команды проекта Страж Азии (JPTM), которое прошло в Авадзи на прошлой неделе. В последний день работы форума Председатель рекомендовал внедрить Стратегический План Стража Азии.

АЦСРСБ продолжает работать над продвижением реализации проекта Страж Азии, сотрудничая с соответствующими организациями.

• Отчет внештатного научного исследователя

Мисс Анастасия Кваща

Здравствуйте! Меня зовут Анастасия. Сейчас учусь в докторантуре Центрального Европейского Университета (CEU) в Будапеште (Венгрии), куда приехала из России. Моя докторская работа сфокусирована на задачах повышенной сложности, связанных с применением космической информации и геопространственных технологий в области снижения рисков стихийных бедствий. Особенное внимание уделяю вопросам устойчивости сообществ к негативному воздействию наводнений. Будучи преподавателем и ассистентом по исследованиям при СЕU оказываю

поддержку обучению и проектам, организованным Лабораторией Систем Регулирования Атмосферы.

Благодаря содействию АЦСРСБ и университета мне была предоставлена возможность провести почти 3 месяца в Японии (с 27 августа по 10 ноября 2018 года), изучая японскую систему управления рисками стихийных бедствий и деятельность АЦСРСБ. С точки зрения темы моего научного исследования особенно интересными для меня оказались вопросы участия Центра АЦСРСБ в инициативе Страж Азии и Международной Хартии по Космосу и Крупным Катастрофам. Помимо этого, АЦСРСБ организовал для меня научный визит в Центр Исследований и Применения Спутникового Дистанционного Зондирования (YUCARS) при университете Ямагути в городе Убе. В ходе визита я узнала о выполнении университетом

Continued

функции Центра Анализа Данных для проекта Страж Азии и о сотрудничестве с Японским Агентством Аэрокосмических Исследований (ЈАХА) и Префектурой Ямагути. Азиатско-Тихоокеанский регион — наиболее предрасположенный к стихийным бедствиям регион в мире. При этом в Бангладеш, Китае, Индии Пакистане, Мьянме самый высокий риск наводнений. Работа в АЦСРСБ помогла мне выяснить, как воспринимаются риски в регионе и с какими сложными задачами сталкиваются общества Японии и других стран Азиатского региона. Я смогла глубже понять механизм взаимодействия АЦСРСБ, международными и региональными инициативами и странами —членами АЦСРСБ. Настоящая стажировка стала для меня действительно ценном опытом еще и потому, что я смогла работать совместно и интерном из Германии и внештатными научными исследователями из Мальдив, Индии, Малайзии. Я благодарна за удивительный опыт и исключительную возможность получения новых знаний и за бесконечную поддержку и дружелюбное отношение со стороны сотрудников АЦСРСБ, внештатных научных исследователей, студентов и научных исследователей университета Ямагути и всем, кого я встретила во время пребывания в Японии.

For Inquiries & Subscription Information

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