



# ADRC Обзор

Выпуск 168

Новости за месяц Азиатского Центра  
Снижения Риска Стихийных  
Бедствий (АЦСРБ)

16 августа 2007г.

- **2 Отчёт от Колледжа Санхамитта.**
- **По следам Образовательной Программы по Стихийным Бедствиям в Галле, Шри-Ланка**

Как было рассказано в 161-м выпуске, в марте прошлого года в районе Галле (Шри-Ланка) была успешно реализована Образовательная Программа по Стихийным Бедствиям как результат совместных усилий Американского Агентства Международного Развития (USAID) и Азиатского Центра Снижения Риска Стихийных Бедствий (ADRC). Ниже напечатан отчёт одной из школ—лидеров, которая продолжает реализацию обучающей программы, основываясь на плане действий, составленном в завершение работы проекта.

\*\*\*\*\*



Мы планировали провести программу предупреждения о стихийных бедствиях, состоящую из нескольких стадий. В ходе первой стадии были организованы лекции для 12-классников. 50

школьников, присутствующих на лекциях, были выбраны для работы волонтерами.

25 мая под руководством Районного Директора Галла состоялся семинар для преподавателей района Галл. Дополнительно в семинаре участие приняло также 50 вышеперечисленных волонтеров. С презентациями на заданные темы выступили не только учителя, но и ученики. Каждый из стажёров прошёл тренировку по реагированию в определённой чрезвычайной ситуации.

Преждевременн о обучающимся были даны необходимые инструкции. Затем участники разделились на 7 групп. Для каждой из групп была выбрана ступень обучающихся (5-11-й классы), для которой они должны были реализовать учебную



программу. Первой была успешно осуществлена программа для 8-классников, реализация которой состоялась 5-го июля. Программа для 10-классников была реализована 2-го августа. Последующий график составлен следующим образом: 11 сентября – 11-классники; 12 сентября – 9-классники; 13 сентября – 7-классники; 18 сентября – 6-классники; 19 сентября – 5-классники.

Дополнительно мы приняли решение выдавать сертификат о прохождении учебного курса каждому стажёру.

(мисс М.Ф. Хасана, Колледж Санхамитта).

\*\*\*\*\*

Для получения более подробной информации обращайтесь, пожалуйста, к мисс Ёсида по адресу: ([yoshida@adrc.or.jp](mailto:yoshida@adrc.or.jp)) .

- **Отчёт внештатного научного исследователя ADRC**
- **Г-на Карыбая уулу Канатбека (Кыргызстан)**

Меня зовут Карыбай уулу Канатбек. Я приехал из Кыргызской Республики. Я являюсь Старшим Специалистом Отдела по Внешним Отношениям и Инвестициям при Министерстве Чрезвычайных Ситуаций Кыргызской Республики. Я непосредственно несу ответственность за осуществление следующих видов деятельности:

- 1) защита населения и территорий от стихийных бедствий техногенного и природного характера;
- 2) выражение интересов министерства на международных встречах;
- 3) подготовка документов по чрезвычайным ситуациям в Кыргызской Республике и приграничных странах;
- 4) поддержание профессиональных связей с другими странами как средств повышения эффективности международных переговоров.



Кыргызская Республика, расположенная в северо-восточной части Центральной Азии, занимает



# ADRC

## Обзор

Выпуск 168

Новости за месяц Азиатского Центра  
Снижения Риска Стихийны  
Бедствий(АЦСРСБ)

16 августа 2007г.

площадь 198,500 квадратных километров. Население республики составляет 5.1 млн. человек. На территории страны расположены высокие горные, достигая в среднем 2,750 метров над уровнем моря. Пик Победы является высочайшей точкой (7,439 метров над уровнем моря). Более 94% территории страны расположено на высоте, превышающей 1,000 метров над уровнем моря.

Согласно данным Министерства Чрезвычайных Ситуаций 20 из 75 типов происходящих в мире стихийных бедствий природного характера возникают в Кыргызской Республике, включая в себя землетрясения сели, наводнения, оползни, снежные обвалы и затопления.

ADRC со дня его основания выполняет функции института, координирующего деятельность в сфере оценки риска, снижения риска и управления рисками стихийных бедствий, предоставляя странам членам возможность не только получить необходимые знания, но и применять их на практике. Думаю, что моя настоящая позиция как внештатного научного исследователя при ADRC очень важна. Я намерен пополнить свои знания по таким вопросам как предотвращение и подготовка к стихийным бедствиям, восстановления и реконструкция, контрмеры во время землетрясений, система раннего оповещения. Для получения лучшего представления я бы хотел посетить территории, пострадавшие от недавних стихийных бедствий в Японии. Уверен, что стажировка при ADRC станет очень полезной в смысле моей дальнейшей деятельности.

Думаю начать применение полученных в Японии навыков и знаний сразу же после возвращения домой. Хотелось бы выразить особенную признательность ADRC и правительству Японии за предоставление мне этой уникальной возможности узнать об опыте ADRC и его стран-членов.