



# ADRC Highlights

Asian Disaster Reduction Center Monthly News

Выпуск 370  
Январь  
2024

## Темы номера

**Поздравление ADRC с Новым 2024 годом**

**Развитие сотрудничества с аффилированными институтами**

¶ Внедрение Пилотного проекта по использованию информационно-коммуникационных технологий (ИКТ) для Управление рисками стихийных бедствий на уровне общин в Малайзии: обзор деятельности

¶ Программа JICA по совместному созданию знаний (КССР): продвижение интеграции в мейнстрим мер по снижению риска бедствий

¶ Совещание Руководящего комитета GLIDE

**Стихийные бедствия, произошедшие в последнее время в Азии**

Землетрясение на полуострове Ното, 2024 г. (Япония)

**Азиатский Центр Снижения Рисков Стихийных Бедствий**

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

Тел.: 078-262-5540  
Факс: 078-262-5546  
editor@adrc.asia  
https://www.adrc.asia/

© ADRC 2024

## ADRC поздравляет с Новым 2024 Годом!

Вступая в 2024 год, я желаю странам-членам и странам-консультантам Азиатского центра по снижению рисков стихийных бедствий (ADRC) мирного и спокойного года.

Первого января на побережье префектуры Исикава, расположенной вдоль Японского моря, произошло землетрясение магнитудой 7,6, в результате которого погибло и пропало без вести более 250 человек.

В прошлом году также произошло сильное землетрясение в приграничных районных Турции и Сирии. Магнитуда землетрясения зарегистрирована на уровне около 7,8 баллов, а число пострадавших составило более 50 тысяч человек.

Во время этих землетрясений гибель людей была в основном вызвана разрушением зданий с низкой сейсмостойкостью. Данный факт стал еще одним напоминанием о том, что в мире, а особенно в Азиатском регионе, еще осталось много зданий и домов, которые построены без использования сейсмоустойчивых технологий и не усилены.

Помимо землетрясений, произошли многочисленные метеорологические катастрофы, которые, как можно предположить, были вызваны глобальным потеплением. В результате наводнения в Ливии (Северная Африка), произошедшего в сентябре прошлого года, 16 000 человек погибли или пропали без вести. В августе в результате сильнейших лесных пожаров, охвативших гавайский остров Мауи, погибло около 100 жителей острова.

С момента своего создания в 1998 году ADRC посвятил себя снижению рисков стихийных бедствий в Азиатском регионе, предпринимая инициативы, в основном направленные на предоставление информации о снижении рисков стихийных бедствий (СРБ), поддержку улучшения потенциала СРБ в сообществах и развитие человеческих ресурсов для СРБ в странах-членах. На фоне увеличения числа стихийных бедствий в Азиатском регионе роль нашего Центра стала еще важнее, а ответственность возросла. При поддержке и сотрудничестве стран-консультантов и стран-членов весь штат ADRC будет стремиться сделать все возможное для выполнения миссии, определенной во время основания Центра. Мы очень ценим Вашу постоянную поддержку.



Хамада Масанори  
Председатель Азиатского Центра  
Снижения Рисков Стихийных Бедствий

● **Развитие сотрудничества с аффилированными институтами**  
**Внедрение Пилотного проекта по использованию информационно-коммуникационных технологий (ИКТ) для Управление рисками стихийных бедствий на уровне общин в Малайзии: обзор деятельности**

4 и 5 декабря 2023 года ADRC организовал обзорные встречи с целевыми общинами, а также администрацией округов и штатов для оценки

**Continued**

моделирования инструментов ИКТ, подготовленных для пилотного проекта по Управлению рисками стихийных бедствий на уровне общин, который состоялся в октябре.

Большинство заинтересованных сторон очень положительно оценили инструменты и согласились работать с нами в будущем, признавая, что эти инструменты могут произвести революцию в реагировании на стихийные бедствия и повысить потенциал управления стихийными бедствиями на местном уровне.

Встреча, на которой странам-членам АСЕАН будут представлены результаты проекта состоится в феврале или марте 2024 года. Мы также планируем обсудить с заинтересованными сторонами следующий проект.



Проведение обзорного совещания

**Программа JICA по совместному созданию знаний (КССР): продвижение интеграции в мейнстрим мер по снижению риска бедствий**

ADRC реализовал «Программу JICA совместного создания знаний (КССР) (с фокусом на группы и регионы): продвижение интеграции в мейнстрим мер по снижению риска бедствий в 2023 японском финансовом году)» в период с 20 ноября по 13 декабря 2023 года. В общей сложности десять должностных лиц из организаций по управлению рисками стихийных бедствий стран Тихоокеанского и Азиатского регионов приняли участие в программе, чтобы узнать о политике и мерах по управлению стихийными бедствиями, основанных на подходе «Мейнстриминг (вплетение в канву основных направлений деятельности) снижения рисков стихийных бедствий».

Они прослушали лекции экспертов из организаций, работающих в данной области, в том числе Министерства земли, инфраструктуры, транспорта и туризма, местных органов власти и научно-исследовательских институтов. Помимо лекций были организованы посещения объектов в Токио, префектурах Гифу и Хёго. В ходе программы состоялось четыре дискуссионных сессии для обмена мнениями между участниками и экспертами. В завершение, участники представили свой план действий, основанный на полученных ими знаниях и сведениях.

ADRC хотел бы выразить искреннюю благодарность всем организациям и университетам, которые оказали содействие успешной реализации программы.



Посещение объекта и лекция специалиста из Национального дорожного управления г- на Тадзими Сабо

## Совещание Руководящего комитета GLIDE

7 декабря 2023 года в онлайн режиме состоялось заседание Руководящего комитета GLIDE с участием 25 представителей 9 организаций. На встрече под председательством профессора ОНО Юити мы поделились последними обновлениями GLIDE, а также новостями таких организаций-членов, как Исследовательский центр эпидемиологии катастроф (CRED) и Управление Организации Объединенных Наций по снижению риска бедствий (UNDRR). Участники обсудили мероприятия на 2024 год и подтвердили, что продолжат сотрудничество в предстоящей программе развития и применения GLIDE.

## ● Стихийные бедствия, произошедшие в последнее время в Азии

### Землетрясение на полуострове Ното, 2024 г. (Япония)

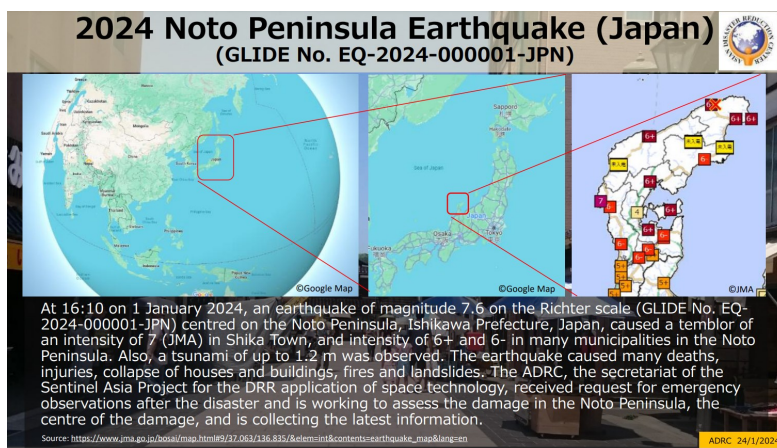
В понедельник, 1 января 2024 г., в 16:10 (по японскому стандартному времени) на полуострове Ното в Префектура Исикава, на обширной прибрежной территории со стороны Японского моря зафиксировано землетрясение магнитудой 7,6 с максимальной интенсивностью 7 баллов (сейсмическая интенсивность JMA) (GLIDE № EQ-2024-000001-JPN). Землетрясение также вызвало цунами разной силы, которое наблюдалось на обширной территории от Хоккайдо до Кюсю, преимущественно в прибрежных районах, близких к эпицентру. В результате землетрясения и цунами пострадало много людей, обрушились здания, произошли оползни, вспыхнули пожары.

ADRC приступил к сбору информации об этом стихийном бедствии сразу же после события и распространил большой объем информации на английском и на японском языках на своем веб-сайте. Для получения более подробной информации об этом стихийном бедствии, перейдите, пожалуйста на указанные ниже веб-сайты.

- Общая информация о Землетрясении на полуострове Ното, произошедшем в 2024 году (информация представлена только на английском языке)

\* Страница Отчетов о крупномасштабных стихийных бедствиях. (По мере необходимости информация актуализируется.)

[https://www.adrc.asia/publications/disaster\\_report/index.php](https://www.adrc.asia/publications/disaster_report/index.php)



Сводная информация о землетрясении на полуострове Ното 2024 г. (по состоянию на 24 января 2024 г.)

- Информации о произошедших в последнее время стихийных бедствиях (обновляется регулярно):  
(Английский) [https://www.adrc.asia/view\\_disaster\\_en.php?NationCode=392&Lang=en&Key=2653](https://www.adrc.asia/view_disaster_en.php?NationCode=392&Lang=en&Key=2653)  
(Японский) [https://www.adrc.asia/view\\_disaster\\_jp.php?NationCode=392&Lang=jp&Key=2653](https://www.adrc.asia/view_disaster_jp.php?NationCode=392&Lang=jp&Key=2653)

### **For Inquiries & Subscription Information**

For more information or details regarding email subscriptions to this newsletter, please email [editor@adrc.asia](mailto:editor@adrc.asia).