



Наращивание потенциала и повышение уровня готовности к стихийным бедствиям в Центральной Азии

Изменение климата уже вызывает рост интенсивности и частоты стихийных бедствий, что неблагоприятно сказывается на жизни и деятельности людей во всем мире. В Центральной Азии, в Казахстане, Кыргызской Республике, Таджикистане, Туркменистане и Узбекистане, под воздействием климатических изменений усиливаются ливни, грозы и паводки; и наряду с землетрясениями и наводнениями они относятся к самым сильным стихийным бедствиям в регионе.

Глобальное потепление на 1,5-2 градуса по Цельсию приведет к тому, что на некоторых территориях региона средние летние температуры будут неизменно выше 30 градусов, и это станет причиной учащения и усиления засух и аномальной жары, а также вызовет таяние ледников, которое, в свою очередь, повысит риск наводнений. При этом из-за учащения и усиления ливневых дождей угроза наводнений будет еще выше. В результате в Казахстане, например, в течение следующих двадцати лет ожидается рост уровня подверженности воздействию экстремальных речных паводков на [72%](#).

В этой связи предотвращение стихийных бедствий и повышение готовности к чрезвычайным ситуациям относятся к важнейшим мерам защиты населения

и облегчения бремени ущерба от периодических неблагоприятных погодных явлений, лежащего на развивающейся экономике стран региона. А также будет крайне необходимо [повышать потенциал их государственных органов](#), других организаций и общества в целом для управления риском стихийных бедствий.

Для выполнения этой задачи можно использовать комплексный подход к повышению потенциала, предусматривающий также другие [меры](#) по повышению готовности. Хорошим примером именно такого подхода является [программа «Укрепление финансовой устойчивости и ускорение снижения риска бедствий в Центральной Азии»](#) (УФУУСРБ), финансируемая Европейским союзом и реализуемая Всемирным банком и Глобальным фондом снижения риска стихийных бедствий и ликвидации их последствий (GFDRR) в тесном взаимодействии с Центром по чрезвычайным ситуациям и снижению риска стихийных бедствий. Программа УФУУСРБ играет значимую роль в укреплении потенциала для противостояния стихийным бедствиям в Центральной Азии благодаря тому, что она включает квантификацию риска бедствий, картирование подверженности воздействию бедствий и формирование базы знаний и потенциала в области оценки снижения и финансирования риска стихийных бедствий.



Инвестиции, практическая работа и обмен знаниями.

[Наращивание потенциала](#) – это процесс, направленный на то, чтобы граждане, организации и общество в целом получали, развивали и сохраняли новые способности. Особенно важно то, что усилия по наращиванию потенциала продолжают приносить свои плоды и после завершения конкретного проекта благодаря инвестициям в повышение уровня знаний и квалификации местных заинтересованных сторон.

К сожалению, очень часто мероприятия по наращиванию потенциала проводятся лишь в самом конце проекта или на этапе, близком к его завершению, или же только в одной форме одностороннего представления информации о результатах и методиках проекта. Распространение знаний в разных формах, среди различных аудиторий и силами широкого круга участников может повышать качество и результаты такой работы, способствовать углублению понимания и росту доверия к внедряемым процессам и расширять масштабы вовлеченности разных заинтересованных сторон на национальном уровне в управлении риском стихийных бедствий.

На сегодняшний день в рамках программы УФУУСРБ на национальном и региональном уровне уже проведено семнадцать [семинаров и учебных занятий](#) по управлению риском стихийных бедствий для разных категорий заинтересованных сторон, включая должностных лиц государственных ведомств, местных работников практического звена, сотрудников научных и образовательных организаций, студентов и представителей частного сектора. Эти мероприятия по наращиванию потенциала показали, каким образом можно углубленно изучать данные по риску и приобретать опыт применения разных методов оценки опасностей, подверженности воздействию и уязвимости, и, что весьма важно, позволили разным заинтересованным сторонам в странах региона познакомиться с новейшими инструментами для управления или снижения риска стихийных бедствий. К таковым относятся финансирование риска стихийных бедствий, инструменты передачи риска и методы адаптации национальных систем социальной защиты для реагирования на рост потребностей в социальной защите в чрезвычайных ситуациях.

В свою очередь, знания и профессиональный опыт местных экспертов помогли специалистам программы и партнерских организаций-исполнителей лучше понять специфику местных проблем и обеспечить актуальность предоставляемых данных и знаний для удовлетворения потребностей каждой из стран и региона в целом.

Благодаря такому общерегиональному подходу программа УФУУСРБ обеспечила формирование трансграничных процессов и организаций, например, [Регионального научно-технического совета по чрезвычайным ситуациям](#) (РНТС). РНТС служит официальной платформой для инициативного сотрудничества между странами Центральной Азии в области управления риском на региональном уровне.

Сбор и использование данных по риску стихийных бедствий.

Региональная оценка риска стихийных бедствий была одним из обязательных мероприятий программы УФУУСРБ. В ходе проведения этой оценки удалось получить большие объемы данных и информации о разных стихийных бедствиях: землетрясениях, оползнях, речных и дождевых паводках, а также данные по подверженности их воздействию и уязвимости.

- В рамках программы УФУУСРБ использование этих данных дополняется серией специализированных семинаров и тренингов по их анализу и обработке, что в настоящее время помогает руководителям государственных ведомств стран региона максимизировать эффективность использования ресурса, который в ближайшие годы будет помогать принимать обоснованные решения с учетом риска. Сейчас эти данные и отчетные материалы по рассматриваемым вопросам размещены в открытом доступе в Каталоге данных Всемирного банка ([Data Catalogue](#)).

Положительные отзывы, «круговорот» результатов

Особо обнадеживающими представляются отзывы специалистов из участвующих стран, которые отмечают, что проведенные семинары, предоставленные инструменты и данные по риску в высшей степени востребованы в их текущей работе.

- *В отличие от других процессов оценки риска в регионе, программа УФУУСРБ позволила провести детальную и точную региональную оценку риска стихийных бедствий; в дальнейшем ее результаты можно будет использовать в качестве базовых материалов в ходе повышения уровня технических знаний руководящих работников МЧС для чтения и визуализации данных по подверженности воздействию, уязвимости и риску стихийных бедствий»,* – говорит Алмабек Айдакеев, руководитель Секретариата Национальной платформы Кыргызской Республики по снижению риска бедствий.

Центральная Азия остается уязвимой для разных стихийных бедствий. В условиях роста климатических рисков, повышение устойчивости к стихийным бедствиям крайне необходимо для сохранения человеческих жизней и предотвращения экономических потерь. Наращивание потенциала занимает центральное место в укреплении базы для повышения готовности региона противодействовать климатическим рискам и риску стихийных бедствий. Программа УФУУСРБ ориентирована на создание этого важнейшего элемента, чтобы надолго сохранить конкретные положительные сдвиги в области принятия решений с учетом риска после завершения ее реализации в конце 2024 года.