



## **ОБЗОР МЕРОПРИЯТИЙ**

по укреплению регионального сотрудничества стран Центральной Азии  
в области снижения риска бедствий,  
предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций

**2012–2022 гг.**



**ПЕРЕЧЕНЬ**  
основных мероприятий, проведённых с 2012 по 2022 годы

<b>МЕРОПРИЯТИЯ</b>		<b>Итоговые документы</b>
<b>2012 год</b>		
<b>1.</b>	12-14 декабря, г. Бишкек, Кыргызская Республика Семинар «Региональное сотрудничество в сфере снижения рисков бедствий: текущие проблемы и дальнейшие перспективы»	4
<b>2013 год</b>		
<b>2.</b>	14 марта, город Алматы, Республика Казахстан Региональные консультации в Центральной Азии и Южном Кавказе по программе снижения риска бедствий на период после 2015 года	6
<b>3.</b>	16-18 октября, г. Бишкек, Кыргызская Республика Первая Региональная Министерская Конференция «Региональное сотрудничество в сфере снижения рисков бедствий в Центральной Азии»	7
<b>2014 год</b>		
<b>4.</b>	01-02 апреля, город Алматы, Республика Казахстан Региональная консультация в Центральной Азии и Южном Кавказе по пост - 2015 Программе снижения риска бедствий	8
<b>5.</b>	4-5 сентября, г. Бишкек, Кыргызская Республика Региональный семинар-совещание по вопросам взаимодействия в области предупреждения и ликвидации ЧС	9
<b>6.</b>	18-19 сентября, г. Бишкек, Кыргызская Республика Вторая региональная министерская конференция чрезвычайных ведомств стран ЦА	11
<b>7.</b>	09-10 октября, г. Бишкек, Кыргызская Республика Первая рабочая встреча экспертов чрезвычайных ведомств Кыргызстана и Таджикистана по обсуждению вопросов гармонизации планов реагирования / взаимодействия приграничных территорий	12
<b>8.</b>	24-25 ноября, г. Бишкек, Кыргызская Республика Первая встреча экспертов чрезвычайных ведомств Центральной Азии по укреплению регионального сотрудничества в сфере СРБ	12
<b>2015 год</b>		
<b>9.</b>	29-30 января, г. Бишкек, Кыргызская Республика Региональная Встреча глав государственных органов, уполномоченных в области предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций	13
<b>10.</b>	24-25 ноября, г. Ашхабад, Туркменистан Региональная Министерская Конференция стран Центральной Азии по вопросам предупреждения и реагирования на чрезвычайные ситуации и стихийные бедствия	21
<b>2016 год</b>		

<b>МЕРОПРИЯТИЯ</b>		<b>Итоговые документы</b>
11.	12-14 июля, г. Душанбе, Республика Таджикистан	27
	<b>Региональная Платформа по снижению риска бедствий, Центральная Азия и Южный Кавказ, для выполнения Сендайской рамочной программы по СРБ на 2015-2030 годы</b>	
12.	02-06 ноября, г. Нью-Дели, Индия	30
	<b>Азиатская Министерская Конференция по Снижению Риска Бедствий 2016, Пред-конференционная встреча делегация стран ЦАЮК</b>	
<b>2017 год</b>		
13.	31 марта, Душанбе, Республика Таджикистан	34
	<b>Региональная встреча глав чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии по СРБ</b>	
14.	22-26 мая, г. Канкун, Мексика	35
	<b>Глобальная платформа по СРБ</b>	
15.	03-04 августа, город Алматы, Республика Казахстан	41
	<b>Встреча Рабочей группы Регионального Форума - Совещания глав чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии в рамках Диалога «Центральная Азия плюс Япония»</b>	
<b>2018 год</b>		
16.	26 апреля, город Алматы, Республика Казахстан	43
	<b>Заседание Рабочей группы (экспертов) Регионального Форума - Совещания глав чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии в рамках Диалога «Центральная Азия плюс Япония»</b>	
17.	27 апреля, город Алматы, Республика Казахстан	43
	<b>Региональный Форум - Совещание глав чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии</b>	
18.	1-2 ноября, город Алматы, Республика Казахстан	57
	<b>Заседание Рабочей группы (экспертов) Регионального Форума - Совещания глав чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии в рамках Диалога «Центральная Азия плюс Япония»</b>	
<b>2019 год</b>		
19.	11 июля, город Бишкек, Кыргызская Республика	57
	<b>Заседание Рабочей группы (экспертов) Регионального Форума - Совещания глав чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии в рамках Диалога «Центральная Азия плюс Япония»</b>	
20.	12 июля, город Бишкек, Кыргызская Республика	59
	<b>Региональный Форум - Совещание глав чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии</b>	
21.	5 декабря, город Алматы, Республика Казахстан	68
	<b>Первое заседание Регионального научно-технического совета по чрезвычайным ситуациям в рамках программы «Укрепление финансовой устойчивости и ускорение снижения риска бедствий в Центральной Азии»</b>	
<b>2020 год</b>		
22.	22 апреля, в режиме видеоконференции	

<b>МЕРОПРИЯТИЯ</b>		<b>Итоговые документы</b>
	Региональная консультативно-совещательная встреча с представителями региональных и субрегиональных офисов	70
23.	21 мая 2020 года, в режиме видеоконференции Первое заседание совместной рабочей группы КЧС МВД Республики Казахстан, МЧС Кыргызской Республики и Центра по интеграции систем раннего оповещения РК и КР	70-71
24.	10 июля, в режиме видеоконференции Вторая Региональная консультативно-совещательная встреча с представителями региональных и субрегиональных офисов	71-72
25.	7 августа, в режиме видеоконференции Региональный онлайн семинар УСРБ ООН «Внедрение национальных баз данных по потерям в результате стихийных бедствий — Казахстан, Кыргызстан, Таджикистан, Туркменистан и Узбекистан»	72
26.	20 ноября, в режиме видеоконференции Второе заседание Регионального научно-технического совета по чрезвычайным ситуациям	73
27.	09 декабря, в режиме видеоконференции Совещание на тему: «Квантификация региональных рисков бедствий и наращивание потенциала в области идентификации рисков»	74
28.	11 декабря, город Бишкек, Кыргызская Республика Региональная консультативная встреча по укреплению регионального сотрудничества в сфере снижения риска бедствий и реализации Сендайской программы по СРБ в Центральной Азии	74-76
<b>2021 год</b>		
29.	11 января, в режиме видеоконференции Совещание по обсуждению хода реализации Программы «Укрепление финансовой устойчивости и ускорение снижения риска бедствий в Центральной Азии»	76-78
30.	09 февраля, в режиме видеоконференции Заседание совместной рабочей группы по интеграции систем раннего оповещения о землетрясениях	78-79
31.	17 марта, в режиме видеоконференции Региональный тренинг по мониторингу Сендайской рамочной программы в регионе Центральной Азии и Южного Кавказа	80
32.	02 апреля, в режиме видеоконференции Региональный вебинар по программе GARD - по готовности аэропортов с участием ПРООН из центрально-азиатских офисов, МЧС РК, МЧС КР	80-81
33.	07 мая, г.Бишкек	



<b>МЕРОПРИЯТИЯ</b>		<b>Итоговые документы</b>
	<b>Встреча совместной рабочей группы по реализации мер по интеграции систем раннего оповещения Республики Казахстан и Кыргызской Республики</b>	81-82
34.	С 24 мая по 5 июня, г. Приозерск, Карагандинская область <b>Двухнедельный мастер-тренинг для водолазов-спасателей МЧС Республики Казахстан, при технической и финансовой поддержке МОГО</b>	82
35.	28-29 июля, г. Ташкент, Республика Узбекистан <b>Заседание Рабочей группы (экспертов) Регионального форума-Совещания глав чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии</b>	82-83
36.	16 сентября, в режиме видеоконференции <b>Презентация отчёта об оценке сейсмической опасности</b>	84
37.	08 октября, г.Алматы, Республика Казахстан <b>Презентация отчёта об оценке сейсмической опасности</b>	85
38.	05 ноября, г.Ташкент Республика Узбекистан <b>Региональный форум-Совещание глав чрезвычайных ведомств стран ЦА</b>	86-87
39.	08 ноября, в режиме видеоконференции <b>Презентация отчета по оценке опасности речных и дождевых паводков</b>	88-89
40.	16 ноября, в режиме видеоконференции <b>Презентация отчета по разработке сценария оползней</b>	89
41.	18 ноября, в режиме видеоконференции <b>Презентация отчета по разработке набора данных для оценки подверженности</b>	90
42.	24 ноября, в режиме видеоконференции <b>Презентация отчета по разработке набора данных для оценки уязвимости</b>	91
<b>2022 год</b>		
43.	18-21 января, в режиме видеоконференции <b>Региональный семинар на тему: «Проблемы моделирования множественных опасностей в региональном масштабе: оценка опасности землетрясений, наводнений, и оползней в Центральной Азии»</b>	92
44.	22 февраля, в режиме видеоконференции <b>Региональный семинар на тему: «Моделирование уязвимости для оценки риска бедствий в региональном масштабе: применительно к Центральной Азии</b>	92
45.	07 марта, в режиме видеоконференции <b>2-ое заседание Координационного совета в целях отчетности для ЕС и мониторинга результативности</b>	93
46.	16-18 июня, г.Алматы <b>Международная научно-практическая конференция «Современные методы оценки сейсмической опасности и прогноза землетрясений»</b>	93
47.	23 июня, г.Алматы	94

<b>МЕРОПРИЯТИЯ</b>		<b>Итоговые документы</b>
	<b>Региональное вводное совещание по повышению устойчивости городов (ПУГ 2030)</b>	
<b>48.</b>	07-18 сентября, «Скальный город -Астана», Алматинская область	95
	<b>Мастер-тренинг для кинологов службы чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии</b>	
<b>49.</b>	04 октября, г.Душанбе	95 - 96
	<b>Расширенное заседание Регионального научно-технического совета</b>	
<b>50.</b>	05 октября, г.Душанбе	97 - 98
	<b>Заседание Рабочей группы (экспертов) чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии</b>	
<b>51.</b>	06 октября, г.Душанбе	98-101
	<b>Региональный форум-Совещание глав чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии</b>	

## МЕРОПРИЯТИЕ 1

### СЕМИНАР «РЕГИОНАЛЬНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО В СФЕРЕ СНИЖЕНИЯ РИСКОВ БЕДСТВИЙ: ТЕКУЩИЕ ПРОБЛЕМЫ И ДАЛЬНЕЙШИЕ ПЕРСПЕКТИВЫ»

12-14 декабря 2012 года, г. Бишкек, Кыргызская Республика

#### ИТОГОВЫЙ ДОКУМЕНТ РЕГИОНАЛЬНОГО СЕМИНАРА

Мы, представители Казахстана, Кыргызстана, Таджикистана, Афганистана и международных организаций, и учреждений, участники семинара: «Региональное сотрудничество в сфере СРБ: текущие проблемы и дальнейшие перспективы», организованного по инициативе Секретариата Национальной платформы по СРБ КР, под эгидой МЧС КР, при поддержке Германского общества по международному сотрудничеству (GIZ) и Программы развития ООН (ПРООН) в Кыргызстане,

**На основе плодотворного обсуждения вопросов регионального сотрудничества в сфере снижения рисков бедствий: текущих проблем и дальнейших перспектив, настоящим обращаемся ко всем заинтересованным сторонам с нижеследующими практическими Предложениями и Рекомендациями:**

- 1. Принять действенные практические меры по выявлению, оценке и мониторингу (идентификации) существующих факторов риска на национальном и региональном уровнях и возможных социально-экономических последствий крупномасштабных, трансграничных бедствий. В этих целях:**
  - а) Создать Региональный Научно-Технический Совет по ЧС (РНТС ЧС), в составе международных и национальных экспертов в области сейсмической, экологической, пожарной, радиационной, промышленной, гидрогеологической, метеорологической, биологической, медицинской, энергетической, конфликтной и других соответствующих сферах, в целях консолидации научного потенциала для обеспечения комплексной безопасности человека и территорий;
  - б) Осуществить совместное заявление странами-участницами данной конференции с просьбой оказать поддержку в создании РНТС ЧС в адрес предстоящего Глобального саммита по снижению рисков бедствий в мае 2013 года, Женева, участников региональной инициативы по СРБ в Центральной Азии, дипломатических представительств, финансовых институтов, международных и неправительственных организаций;
  - в) Организовать работу РНТС ЧС по идентификации существующих рисков, в том числе, связанных с изменением климата на региональном уровне и возможных социально-экономических последствий крупномасштабных, трансграничных бедствий, установлении тесного сотрудничества с

глобальными платформами и инициативами по оценке рисков, пространственных и дистанционных наблюдений, а также по гармонизации межгосударственного информационного взаимодействия;

- г) РНТС ЧС разработать и передать соответствующим заинтересованным сторонам, включая международные и неправительственные организации, итоговые информационно-справочные, статистические и другие документы и материалы экспертной оценки риска и социально-экономического воздействия крупномасштабных, трансграничных бедствий на территории и население государств и региона;
- д) До создания РНТС ЧС создать рабочую группу / секретариат по проведению необходимых консультаций на национальных уровнях, направленных на создание центра.

**2. Принять действенные практические меры по созданию региональной системы раннего предупреждения.**

**В этих целях:**

- а) Совершенствовать механизм технического сопряжения национальных ЦУКСов и систем раннего оповещения, и обеспечить их работоспособность в режиме региональной системы раннего предупреждения, позволяющей в должной мере обеспечить выработку, передачу и распространение своевременной и важной информации оповещения, дающей возможность государственным структурам, организациям, населению стран региона заблаговременно подготовиться и принять меры для снижения вероятности ущерба и потерь;
- б) Спланировать и провести совместные мероприятия (учения, тренировки и т.д.), направленные на усиление скоординированной готовности к экстренному реагированию чрезвычайных ведомств, служб и ресурсов стран региона и партнёров (международные организации) на возможные крупномасштабные, трансграничные бедствия.

**3. Принять действенные практические меры по повышению уровня профессиональной подготовки органов управления, квалификации специалистов чрезвычайных ведомств и служб стран региона по вопросам управления рисками крупномасштабных, трансграничных бедствий. В этих целях:**

- а) На первом этапе, организовать и провести специальные региональные тренинги по подготовке мастер-тренеров из числа руководителей и сотрудников чрезвычайных ведомств стран региона по вопросам управления рисками крупномасштабных, трансграничных бедствий;
- б) На втором этапе, организовать работу ранее подготовленных мастер-тренеров по повышению уровня профессиональной подготовки и квалификации руководителей и сотрудников, а также представителей международных и неправительственных организаций (тренинги в странах региона) по вопросам управления рисками крупномасштабных, трансграничных бедствий.

**4. Принять действенные практические меры, направленные на повышение уровня информированности, осведомлённости и обученности местных сообществ и населения (по категориям), в особенности проживающего в зонах риска крупномасштабных, трансграничных бедствий. В этих целях:**

- а) Активизировать всестороннюю деятельность по проведению тренингов, семинаров, встреч и других практических мероприятий по повышению уровня информированности, осведомлённости и обученности местных сообществ и населения;
- б) Активизировать всестороннюю деятельность по повышению уровня информированности, осведомлённости и обученности местных сообществ и населения с привлечением возможностей средств массовой информации (специальные радио и телепередачи, статьи в газетах и журналах, брошюры, учебные пособия, информационные плакаты, бюллетени и другие).

**5. Принять действенные практические меры по интеграции вопросов снижения риска крупномасштабных, трансграничных бедствий в стратегии, политики, планы и программы устойчивого развития, предупреждения чрезвычайных ситуаций, национальные платформы снижения риска бедствий. В этих целях:**

- а) Активизировать деятельность по организации и проведению встреч, научно-практических конференций, парламентских и межпарламентских слушаний, общественных диалогов, направленных на интеграцию мероприятий по снижению риска крупномасштабных, трансграничных бедствий в стратегии, политики, нормативно-правовые акты, планы и программы устойчивого развития, предупреждения чрезвычайных ситуаций, национальные платформы управления рисками бедствий;

- б) Создавать и обеспечивать деятельность экспертных рабочих групп, специальных комиссий, которые на систематической основе будут заниматься деятельностью по интеграции мероприятий по снижению риска крупномасштабных, трансграничных бедствий в стратегии, политики, нормативно-правовые акты, планы и программы устойчивого развития, предупреждения чрезвычайных ситуаций, национальные платформы управления рисками бедствий.
- 6. Спланировать и осуществить практические мероприятия, направленных на усиление потенциала готовности государственных органов, органов местного самоуправления и населения к реагированию на возможные крупномасштабные, трансграничные чрезвычайные ситуации. В этих целях:**
- а) Активизировать работу национальных кризисных центров по осуществлению систематического взаимного обмена оперативной информацией о состоянии потенциально опасных объектов и окружающей среды, возможных угрозах возникновения риска крупномасштабных, трансграничных бедствий;
- б) Переработать национальные, местные планы готовности и реагирования на ЧС с учётом факторов риска и возможных социально-экономических последствий крупномасштабных, трансграничных бедствий;
- в) С привлечением специально созданной рабочей группы разработать региональный план совместных действий по обеспечению готовности к реагированию на возможные крупномасштабные, трансграничные бедствия;
- г) Принять практические меры по наращиванию национальных возможностей, а также мобилизации национальных финансовых и материально-технических ресурсов для поддержки региональных чрезвычайных резервных средств и фондов с учётом существующих факторов риска масштабных, трансграничных бедствий;
- д) Спланировать и обеспечить проведение комплекса заблаговременных мероприятий, направленных на максимально возможное уменьшение риска возникновения масштабных, трансграничных бедствий, сохранение жизни и здоровья населения региона, снижение размеров ущерба в случае их возникновения;
- е) Государствам и международным партнёрским организациям в качестве вклада в региональное сотрудничество в порядке взаимопомощи на добровольной основе наладить процесс обмена накопленными на национальных и международном уровнях положительными наработками в сфере СРБ и реагирования на ЧС, в особенности методологическими и научными разработками, эффективными технологиями, информационными и другими ресурсами;
- ж) Организовывать и проводить региональные международные учения по проверке степени готовности к реагированию на возможные крупномасштабные, трансграничные бедствия и осуществлению спасательных и гуманитарных операций.
- 7. Обратиться с просьбой об оказании поддержки по вышеуказанным рекомендациям в соответствующие консультации по пост-ХПД.**
- 8. Провести консультации по установлению сотрудничества между Национальными платформами стран Центральной Азии, Южно-Азиатской Ассоциацией по Сотрудничеству и другими региональными платформами по развитию.**

*Одобрено и принято всеми участниками регионального семинара в городе Бишкек, Кыргызская Республика, 14 декабря 2012 года.*

**2013 год**

## **МЕРОПРИЯТИЕ 2**

**РЕГИОНАЛЬНЫЕ КОНСУЛЬТАЦИИ  
В ЦЕНТРАЛЬНОЙ АЗИИ И ЮЖНОМ КАВКАЗЕ ПО ПРОГРАММЕ СРБ НА ПЕРИОД ПОСЛЕ 2015 ГОДА**



### ИТОГИ РЕГИОНАЛЬНЫХ КОНСУЛЬТАЦИЙ

В консультативной конференции приняли участие около 60 представителей стран региона (Армения, Азербайджан, Грузия, Казахстан, Кыргызстан, Таджикистан, Туркменистан, и Узбекистан) и региональных и субрегиональных организаций, работающих в сфере снижения риска бедствий: ОДКБ, ОБСЕ, Программа Развития ООН в Казахстане, Кыргызстане и Узбекистане, ЭСКАТО, УКГВ ООН, ЮНИСЕФ, Всемирный Банк, Германское Общество по Техническому Сотрудничеству, Агентство США по Международному Развитию, Агентство Японии по Международному Сотрудничеству, Экологическая Программа ООН, Общество Красного Полумесяца Казахстана, Региональный Экологический Центр ЦА.

#### Консультации определили приоритеты в программе снижения риска бедствий ХПД-2:

- ◆ Оценка рисков бедствий на уровне страны и региона;
- ◆ Потребность в дополнительных ресурсах для выполнения снижения риска бедствий и для повышения информированности о бедствиях посредством образовательных кампаний и достоверных данных;
- ◆ Улучшение региональной координации в СРБ и унификация систем мониторинга и раннего предупреждения, укрепление Центра реагирования и снижения риска бедствий в Алматы;
- ◆ Унификация и гармонизация законодательства, таможенных и пограничных правил в целях ускорения доставки гуманитарной помощи в чрезвычайных ситуациях;
- ◆ Создание и укрепление национальных платформ по снижению риска бедствий.

Консультации подтвердили важность обмена информацией по успешной работе между странами региона и важность расширения сотрудничества и координации на региональном уровне.

Сбор, анализ и обмен данными о потерях при бедствиях на национальном и региональном уровне были также определены как приоритетное направление для региона Центральной Азии и Южного Кавказа.

В процессе консультаций была подтверждена связь между международными дискуссиями о программе устойчивого развития на период после 2015 года, целями устойчивого развития и необходимость включения снижения риска бедствий и устойчивости в указанные дискуссии, с учетом разработки программы снижения риска бедствий на период после 2015 года (ХПД-2).

## МЕРОПРИЯТИЕ 3

### ПЕРВАЯ РЕГИОНАЛЬНАЯ МИНИСТЕРСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

#### «РЕГИОНАЛЬНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО В СФЕРЕ СНИЖЕНИЯ РИСКОВ БЕДСТВИЙ В ЦЕНТРАЛЬНОЙ АЗИИ»

В РАМКАХ ДИАЛОГА «ЦЕНТРАЛЬНАЯ АЗИЯ ПЛЮС ЯПОНИЯ»

16-18 октября 2013 года, г. Бишкек, Кыргызская Республика

### ИТОГОВЫЙ ДОКУМЕНТ КОНФЕРЕНЦИИ

**Мы, участники региональной министерской конференции «Региональное сотрудничество в сфере снижения рисков бедствий в Центральной Азии» - руководители и представители Афганистана, Казахстана, Кыргызстана, Таджикистана и международных организаций, и учреждений, на основе плодотворного обсуждения вопросов регионального сотрудничества в сфере снижения рисков бедствий в Центральной Азии в ходе пленарных и групповых сессий, диалога высокого уровня, двусторонних и многосторонних встреч, проведённых в рамках региональной министерской конференции, согласились:**

1. Принять «**Рамочную программу действий на 2014-2015 годы: Укрепление регионального сотрудничества в сфере снижения риска бедствий на уровне государств Центральной Азии**» в качестве руководящего базового документа на последующие два года по реализации приоритетных практических действий / мероприятий, направленных на достижение ощутимых результатов в укреплении регионального сотрудничества в сфере снижения риска бедствий;
2. Призвать государства региона, международные организации и учреждения, все заинтересованные стороны консолидировать совместные скоординированные усилия по дальнейшему укреплению потенциала противодействия чрезвычайным ситуациям масштабного и трансграничного характера на уровне государств Центральной Азии;
3. Выразить признательность МЧС КР, ПРООН в КР, правительству Японии, Германскому обществу по международному сотрудничеству (GIZ) и Региональной платформе по оценке рисков в ЦА (CARRA) за

организацию и проведение региональной министерской конференции «Региональное сотрудничество в сфере снижения рисков бедствий в Центральной Азии».

## ПРИЛОЖЕНИЕ 1

### **Рамочная программа действий на 2014-2015 годы: Укрепление регионального сотрудничества в сфере снижения риска бедствий на уровне государств Центральной Азии**

*Принята на региональной министерской конференции, 18 октября 2013 года*

Настоящая «**Рамочная программа действий на 2014-2015 годы: «Укрепление регионального сотрудничества в сфере снижения риска бедствий на уровне государств Центральной Азии»** призвана консолидировать совместные усилия государств, международных организаций и учреждений, других заинтересованных сторон в достижении ощутимых результатов в укреплении регионального сотрудничества в сфере снижения риска бедствий на уровне государств Центральной Азии путём реализации нижеследующих приоритетных практических действий / мероприятий:

1. Проведение анализа достигнутых результатов в реализации стратегических целей и задач Хиогской рамочной программы действий на 2005-2015 годы. До завершения 2015 года, в соответствии с международными обязательствами, предпринять эффективные меры по достижению изложенных в ХРПД ожидаемых результатов и стратегических целей, по созданию потенциала противодействия бедствиям на уровне государств.
2. Принятие действенное участие в процессе подготовки новой Рамочной программы действий по снижению риска бедствий после 2015 года. на последующие 20 - 30 лет, которая, как ожидается, в приоритетном порядке будет направлена на расширение деятельности по уменьшению основополагающих факторов риска бедствий, связанных с меняющимися социальными, экономическими, экологическими, геологическими, климатическими условиями.
3. Реализация мер по уменьшению основополагающих факторов риска бедствий путём создания регионального экспертного Совета (РЭС) в составе национальных и международных экспертов в области сейсмической, экологической, гидрогеологической и других сферах безопасности для выполнения ими работ по обновлению оценок подверженности территории и населения региона рискам крупномасштабных, трансграничных бедствий.
4. Создание благоприятной правовой основы по укреплению регионального сотрудничества путём реализации организационно-практических мер совмещению и приведению в соответствие национальных нормативно-правовых актов стран Центральной Азии, регламентирующих двусторонние и многосторонние аспекты сотрудничества в сфере снижения риска бедствий, готовности и реагирования на масштабные и трансграничные чрезвычайные ситуации.
5. Принятие мер по реализации, достигнутых ранее договорённостей, касающихся вопросов создания в регионе постоянно действующего межгосударственного координационного органа – Центра по чрезвычайным ситуациям и снижению риска стихийных бедствий.
6. Осуществление организационно-практических мер по созданию на основе национальных платформ по СРБ - региональной платформы по сокращению риска бедствий.
7. Осуществление деятельности по созданию на базе национальных кризисных центров и автоматизированных систем оповещения - региональной системы раннего предупреждения, позволяющей обеспечить возможность государственным структурам, организациям, населению региона заблаговременно подготовиться и принять меры для снижения ущерба и потерь от возможных крупномасштабных, трансграничных бедствий.
8. Планирование и осуществление мер, направленных на повышение уровня профессиональной подготовки и квалификации руководителей и специалистов всех уровней, непосредственно занимающихся вопросами снижения рисков крупномасштабных, трансграничных бедствий и ликвидацией чрезвычайных ситуаций путём проведения обучающих тренингов и международных учений.

9. Принятие мер по интеграции вопросов снижения риска крупномасштабных, трансграничных бедствий в стратегии, политики, планы и программы устойчивого развития, предупреждения чрезвычайных ситуаций, региональную и национальные платформы снижения риска бедствий.

2014 год

## МЕРОПРИЯТИЕ 4

### РЕГИОНАЛЬНАЯ КОНСУЛЬТАЦИЯ В ЦЕНТРАЛЬНОЙ АЗИИ И ЮЖНОМ КАВКАЗЕ ПО ПОСТ - 2015 ПРОГРАММЕ СНИЖЕНИЯ РИСКА БЕДСТВИЙ

01-02 апреля 2014 года, город Алматы, Республика Казахстан

#### ИТОГОВЫЙ ДОКУМЕНТ РЕГИОНАЛЬНЫХ КОНСУЛЬТАЦИЙ

##### Добровольные обязательства:

**Мы, участники Региональной Консультации в Центральной Азии и Южном Кавказе по пост-2015 программе снижения риска бедствий, обязуемся...**

- ◆ Объединить усилия в обеспечении более безопасного и устойчивого мира для будущих поколений;
- ◆ Повышать информированность о прогрессе в выполнении практических действий, рекомендуемых в пост-2015 программе снижения риска бедствий в целях улучшения безопасности и стабильности в наших странах и во всем мире;
- ◆ Активно вовлекать государственные организации и структуры в регионе Центральной Азии и Южного Кавказа в оказание поддержки и вклада в разработку и выполнение пост-2015 программы снижения риска бедствий;
- ◆ Развивать региональное сотрудничество в обмене информацией для преодоления общих региональных трудностей в снижении риска бедствий и укреплении устойчивости;
- ◆ Быть готовыми к пост-2015 программе снижения риска бедствий и продолжать сотрудничество с БСРБ ООН;
- ◆ Обеспечить гармонизацию и выполнение пост-2015 программы снижения риска бедствий и целей устойчивого развития и обеспечить интеграцию предыдущих национальных обязательств в области гендерного равенства;
- ◆ Принимать более активное участие в разработке долгосрочных программ снижения риска бедствий и развития и национальных планов действий;
- ◆ Разрабатывать и интегрировать планы действий в снижении риска бедствий в планы развития для городов, муниципальных образований и местных правительств;
- ◆ Обеспечивать поддержку и вклад в разработку и эффективное выполнение пост-2015 программы снижения риска бедствий на национальном и местном уровне;
- ◆ Организовывать регулярные программы и мероприятия в области образования и повышения потенциала в сфере СРБ для населения, государственных служащих, специалистов на национальном и местном уровне, и создавать эффективную систему профессионального образования для всех заинтересованных сторон;
- ◆ Поддерживать волонтерское движение в сфере снижения риска бедствий и системы обучения для волонтеров;
- ◆ Подтвердить и выделить важную роль образования, безопасности школ и информированности населения в пост-2015 программе снижения риска бедствий;
- ◆ Интегрировать и расширять программы и планы в области снижения риска бедствий в системе образования;
- ◆ Поддерживать выполнение снижения риска бедствий путем интеграции в национальную и секторную политику и международные стандарты для достижения гендерного равенства посредством образовательных и обучающих программ и курсов;

- ◆ Поддерживать интеграцию гендерных аспектов и потенциальную роль женщин в выполнении пост-2015 программы снижения риска бедствий;
- ◆ Распространять и обмениваться информацией по пост-2015 программе снижения риска бедствий с молодежью;
- ◆ Обеспечивать увеличение ассигнований и государственных инвестиций, направленных на снижение риска бедствий, связанных с водой;
- ◆ Обеспечить полную поддержку разработке и выполнению пост-2015 программы снижения риска бедствий и принять активное участие в 3-ей Всемирной Конференции в 2015 году;
- ◆ Подтвердить и обязаться поддерживать продолжение сотрудничества с БСРБ ООН в рамках пост-2015 программы снижения риска бедствий;
- ◆ Активно поддерживать и делать личный вклад в выполнение согласованных предложений и рекомендаций, которые мы представили на этой конференции для рассмотрения и последующего включения в пост-2015 программу снижения риска бедствий.

## МЕРОПРИЯТИЕ 5

### РЕГИОНАЛЬНЫЙ СЕМИНАР-СОВЕЩАНИЕ ПО ВОПРОСАМ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ В ОБЛАСТИ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ И ЛИКВИДАЦИИ ЧС В РАМКАХ ДИАЛОГА «ЦЕНТРАЛЬНАЯ АЗИЯ ПЛЮС ЯПОНИЯ» 4-5 сентября 2014 года, г. Бишкек, Кыргызская Республика

#### ИТОГОВЫЙ ДОКУМЕНТ

**Представители органов местной власти и чрезвычайных ведомств Республики Казахстан, Кыргызской Республики и Республики Таджикистан - участники Регионального семинара-совещания по вопросам взаимодействия в области предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, в целях усиления регионального сотрудничества и повышения потенциала органов местной власти приграничных территорий, а также повышения эффективности реагирования на чрезвычайные ситуации, выработали и согласились с нижеследующими рекомендациями и предложениями:**

1. Создать экспертную рабочую группу взаимодействующих стран для:
  - Проведения инвентаризации существующих нормативных правовых актов, международных соглашений в области предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и приведения их в соответствие с требованиями международных соглашений;
  - Разработки (формирования) упрощенного порядка пропуска сил и средств в случае трансграничной ликвидации чрезвычайных ситуаций (приложения к планам и соглашениям, в т.ч. разработать таблицы единых сигналов управления, позывных, оповещения/информирования об угрозе/факте чрезвычайной ситуации и учебные сигналы в соответствии с международными стандартами);
  - Законодательного закрепления процедуры обмена информацией по опасным объектам для принятия своевременных мер;
  - Внедрения в планах мероприятия по:
    - а) Организации самостоятельных регулярных встреч с главами ОМСУ;
    - б) Обмену информацией между дежурными службами на областном и районном уровнях;
    - в) Совместным приграничным учениям с отработкой мероприятий планов реагирования/взаимодействия с привлечением других структур;
    - г) Разработке алгоритма действий взаимодействующих стран при угрозе и ликвидации чрезвычайных ситуаций трансграничного характера (конкретно для сил, которые будут участвовать в процессе ликвидации чрезвычайной ситуации);
  - Доработки/разработки процедур и механизмов организации аварийно-спасательных и других неотложных работ;
  - Оснащения специальной техникой высокой проходимости, а также летательными аппаратами/воздушными суднами;

- Определения механизмов реализации Решения о создании Резервного фонда государств-участников СНГ по оказанию помощи государствам, пострадавшим при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера от 16 апреля 2004 года, г. Чолпон-Ата;
  - Разработки единых рекомендаций по структуре и содержанию планов реагирования/взаимодействия;
  - Разработки единых минимальных стандартов оказания помощи пострадавшим.
2. Реализовать меры по совершенствованию механизмов финансирования мероприятия предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций на приграничной территории.
  3. Обратиться международным партнерам/донорам с целью оказания технической поддержки в укреплении сотрудничества и взаимодействия органов местной власти приграничных территорий.
  4. Использовать язык межнационального общения (русский) при ведении аварийно-спасательных и других неотложных работ, а также при разработке планирующих документов взаимодействия.
  5. Ежегодно проводить встречи на уровне руководства чрезвычайных ведомств и территориальных подразделений для обсуждения выполненных мероприятий и планирования дальнейших действий.
  6. Совершенствовать и развивать планы реагирования/взаимодействия.
  7. Согласовывать планы реагирования/взаимодействия с заинтересованными государственными органами (пограничная служба, таможенная служба, ветеринарная служба, санитарная служба, дорожно-постовая служба и т.д.).
  8. Согласовывать нужды пострадавшего населения в потребностях/нуждах с местными органами власти.
  9. Привлекать гражданский сектор/неправительственные организации при планировании и проведении гуманитарных операций.
  10. Реализовать меры по созданию запасов/резервов (объединенных складов хранения) материально-технических средств на приграничных территориях для использования при угрозе или возникновении масштабных и трансграничных чрезвычайных ситуаций.
  11. Реализовать меры по унификации критериев оценки последствий чрезвычайных ситуаций, в том числе методологии оценки ущерба, убытков и потребностей по реконструкции и восстановлению от чрезвычайных ситуаций на основе использования международных стандартов.

## МЕРОПРИЯТИЕ 6

### ВТОРАЯ РЕГИОНАЛЬНАЯ МИНИСТЕРСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ ВЕДОМСТВ СТРАН ЦЕНТРАЛЬНОЙ АЗИИ В РАМКАХ ДИАЛОГА «ЦЕНТРАЛЬНАЯ АЗИЯ ПЛЮС ЯПОНИЯ»

18-19 сентября 2014 года, г. Бишкек, Кыргызская Республика

#### ИТОГОВЫЙ ДОКУМЕНТ КОНФЕРЕНЦИИ

**Мы, представители уполномоченных государственных органов в области предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций Казахстана, Кыргызстана, Таджикистана и Туркменистана на основе обсуждения приоритетных направлений дальнейшего развития и совершенствования регионального сотрудничества между странами Центральной Азии, отмечая важность регионального сотрудничества и постоянно растущий его уровень между странами региона в области снижения рисков стихийных бедствий, существенное повышение уровня взаимного доверия и активного расширения взаимодействия в рамках Диалога «Центральная Азия плюс Япония» в соответствии с приоритетами Программы действий по снижению рисков стихийных бедствий после 2015 года и Целями устойчивого развития тысячелетия, выработали следующие направления и приоритеты дальнейшего сотрудничества:**

1. Создать форум глав уполномоченных государственных органов в области предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций стран Центральной Азии по вопросам укрепления регионального сотрудничества в сфере снижения риска бедствий, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций с предварительным названием «Совещание глав чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии».



2. Региональный форум глав уполномоченных органов в области предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций стран Центральной Азии проводить в соответствии с форматом Диалога «Центральная Азия + Япония».
3. Первую встречу Регионального форума глав уполномоченных органов в области предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций стран Центральной Азии - «Совещание глав чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии» предлагается провести в следующем году в Туркменистане, который будет следующей страной-председателем Диалога «Центральная Азия + Япония» в 2015 году.
4. Создать экспертную рабочую группу уполномоченных государственных органов в области предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций стран Центральной Азии в качестве постоянно действующего рабочего органа Регионального форума высокого уровня глав уполномоченных государственных органов в области предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций стран Центральной Азии.
5. Рабочие встречи экспертной рабочей группы уполномоченных государственных органов в области предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций стран Центральной Азии проводить по согласованию между странами-участницами.
6. Созданной рабочей группе рекомендуется разработать проект стратегического / программного документа, направленного на укрепление регионального сотрудничества в сфере снижения риска бедствий, с учетом предложений и рекомендаций участников конференции (приложение 1).
7. Вышеперечисленные предложения и рекомендации поддержаны Посольством Японии в Кыргызской Республике, представителями агентств ООН, а также участниками конференции.

## МЕРОПРИЯТИЕ 7

### ПЕРВАЯ РАБОЧАЯ ВСТРЕЧА ЭКСПЕРТОВ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ ВЕДОМСТВ КЫРГЫЗСТАНА И ТАДЖИКИСТАНА ПО ОБСУЖДЕНИЮ ВОПРОСОВ ГАРМОНИЗАЦИИ ПЛАНОВ РЕАГИРОВАНИЯ / ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ ПРИГРАНИЧНЫХ ТЕРРИТОРИЙ В РАМКАХ ДИАЛОГА «ЦЕНТРАЛЬНАЯ АЗИЯ ПЛЮС ЯПОНИЯ»

09-10 октября 2014 года, г. Бишкек, Кыргызская Республика

### ИТОГОВЫЙ ДОКУМЕНТ - ПРОТОКОЛ

**Представители чрезвычайных ведомств Кыргызской Республики и Республики Таджикистан - участники Первой рабочей встречи экспертов чрезвычайных ведомств Кыргызской Республики и Республики Таджикистан обсудив вопросы гармонизации планов реагирования/взаимодействия приграничных территорий и другие аспекты сотрудничества, предлагают:**

1. Рассмотреть уполномоченным государственным органам в области предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций Республики Казахстан, Кыргызской Республики, Республики Таджикистан, Туркменистана и Республики Узбекистан проекты следующих документов:
  - а) Структуру Плана взаимодействия в области предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (приложение № 1);
  - б) Рамочные основы укрепления регионального сотрудничества в сфере снижения риска бедствий уполномоченных государственных органов в области предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций в Центральной Азии (приложение № 2);
2. Провести **13-14 ноября 2014 года в г. Бишкек** встречу экспертной рабочей группы по обсуждению вопросов регионального сотрудничества в соответствии с прилагаемым проектом Программы встречи (приложение № 3).

*Протокол одобрен участниками Первой встречи экспертов чрезвычайных ведомств Кыргызской Республики и Республики Таджикистан по обсуждению вопросов гармонизации планов реагирования/взаимодействия приграничных территорий, 10 октября 2014 года, г. Бишкек*

## МЕРОПРИЯТИЕ 8

### ПЕРВАЯ ВСТРЕЧА ЭКСПЕРТОВ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ОРГАНОВ,

**УПОЛНОМОЧЕННЫХ В ОБЛАСТИ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ И ЛИКВИДАЦИИ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ  
СТРАН ЦЕНТРАЛЬНОЙ АЗИИ ПО УКРЕПЛЕНИЮ РЕГИОНАЛЬНОГО СОТРУДНИЧЕСТВА В СРБ  
В РАМКАХ ДИАЛОГА «ЦЕНТРАЛЬНАЯ АЗИЯ ПЛЮС ЯПОНИЯ»  
24-25 ноября 2014 года, г. Бишкек, Кыргызская Республика**

**ИТОГОВЫЙ ДОКУМЕНТ - ПРОТОКОЛ**

Эксперты - представители государственных органов, уполномоченных в области предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций Азербайджанской Республики, Грузии, Республики Казахстан, Кыргызской Республики, Республики Таджикистан, Туркменистана, а также представители Экономической и социальной комиссии для Азии и Тихого океана (ЭСКАТО), Бюро ООН по Снижению риска бедствий, представители международных организаций,

**В ходе проведения обсуждений выработали:**

**Проекты документов, направленные на дальнейшее укрепление регионального сотрудничества:**

1. Проект Рамочных основ укрепления регионального сотрудничества государственных органов, уполномоченных в области предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций стран Центральной Азии в сфере снижения риска бедствий (СРБ).
2. Проект Плана мероприятий по реализации Рамочных основ укрепления регионального сотрудничества государственных органов, уполномоченных в области предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций стран Центральной Азии в сфере снижения риска бедствий (СРБ).
3. Проект Совместного Заявления стран региона Центральной Азии и Южного Кавказа по программе снижения риска бедствий на период после 2015 года.
4. Проект Структуры Плана взаимодействия в области предупреждения и ликвидации последствий трансграничных чрезвычайных ситуаций.

**Рекомендации:**

Рекомендовать главам государственных органов, уполномоченных в области предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций Центральной Азии и Южного Кавказа рассмотреть вышеуказанные проекты документов в целях дальнейшего одобрения.

**2015 год**

**МЕРОПРИЯТИЕ 9**

**РЕГИОНАЛЬНАЯ ВСТРЕЧА ГЛАВ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ОРГАНОВ, УПОЛНОМОЧЕННЫХ В ОБЛАСТИ  
ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ И ЛИКВИДАЦИИ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ В РАМКАХ ДИАЛОГА  
«ЦЕНТРАЛЬНАЯ АЗИЯ ПЛЮС ЯПОНИЯ»**

29-30 января 2015 года, г. Бишкек, Кыргызская Республика

**ИТОГОВЫЙ ДОКУМЕНТ - ПРОТОКОЛ**

Мы, главы и представители государственных органов, уполномоченных в области предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций Азербайджанской Республики, Республики Армения, Грузии, Республики Казахстан, Кыргызской Республики, Республики Таджикистан, Туркменистана, Республики Узбекистан, отмечая важность укрепления регионального сотрудничества в сфере СРБ, осуществляемого при технической поддержке Регионального офиса Бюро ООН по снижению рисков бедствий (БСРБ ООН), Программы развития Организации Объединенных Наций (ПРООН) в Кыргызстане, Посольства Японии в Кыргызской Республике, Японского агентства международного сотрудничества (JICA) в рамках «Диалога Центральная Азия плюс Япония» и других агентств и программ,

**1. Обсудили и одобрили:**

- Совместное Заявление стран Центральной Азии и Южного Кавказа по программе снижения риска бедствий на период после 2015 года, которое будет представлено делегацией Кыргызской Республики на Министерской Встрече стран Центральной Азии и Южного Кавказа в ходе Всемирной Конференции по снижению риска бедствий в городе Сендай, Япония;

- Рамочные основы укрепления регионального сотрудничества в сфере снижения рисков бедствий стран Центральной Азии и Южного Кавказа;
  - План мероприятий по реализации Рамочных основ укрепления регионального сотрудничества в сфере снижения рисков бедствий стран Центральной Азии и Южного Кавказа на 2015 год.
1. По обсуждённым вопросам делегацией Республики Узбекистан было выражено особое мнение (текст Особого мнения делегации Республики Узбекистан прилагается).
  2. По обсуждённым вопросам делегация Туркменистана воздержалась от высказывания мнений.

## ПРИЛОЖЕНИЕ 1

### Совместное Заявление стран Центральной Азии и Южного Кавказа по Рамочной программе действий по уменьшению опасности бедствий на период после 2015 года

#### Преамбула

Страны Центральной Азии и Южного Кавказа поддержали «Хиогскую программу действий – укрепление устойчивости стран и населения к бедствиям 2005-2015» во время Всемирной Конференции по снижению риска бедствий в Хиого, Япония, в январе 2005 года.

Опыт выполнения Хиогской программы действий в регионе Центральной Азии и Южного Кавказа, обобщённый в национальных отчётах посредством Монитора ХПД, определяет проблемы, трудности, а также прогресс и достижения в области снижения риска бедствий и управления бедствиями на местном, национальном и региональном уровне.

В связи с принятием Рамочной программы действий по уменьшению опасности бедствий на период после 2015 года, основанной на консолидированном опыте выполнения ХПД, отражённом посредством Монитора ХПД, на заключениях и рекомендациях региональных консультаций и обсуждений в 2013 и 2014 годах,

#### Признавая:

- Достижения стран региона в снижении риска бедствий в соответствии с приоритетами Хиогской программы;
- Усилия на национальном, местном и региональном уровне в регионе Центральной Азии и Южного Кавказа для укрепления устойчивости стран и населения к бедствиям;
- Трудности интеграции вопросов СРБ в процесс планирования и программы развития с целью предотвращения возникновения новых рисков;
- Приверженность стран основным принципам снижения риска бедствий;
- Приверженность международному сотрудничеству,

**Признавая исключительную важность** сотрудничества в рамках региональных и национальных программ, партнёрств, и со всеми заинтересованными сторонами в снижении риска бедствий и минимизации человеческих и экономических потерь,

**Выражая глубокую озабоченность** тем, что страны региона остаются подвержены угрозам и потерям в связи с растущими масштабами и интенсивностью бедствий, усиленными влиянием изменения климата, урбанизацией, а также высокой уязвимостью населения и территорий к угрозам,

**Принимая во внимание** Резолюцию 68/211 Генеральной Ассамблеи ООН, которая приветствовала результаты региональных консультаций и встреч, сделавших важный вклад в разработку Рамочной программы действий по уменьшению опасности бедствий на период после 2015 года и предложила принять добровольные обязательства всех заинтересованных сторон и их систем в поддержку разработки и выполнения программы уменьшения опасности бедствий,

**Признавая важность** и соответствие для региона Центральной Азии и Южного Кавказа основных компонентов Рамочной программы действий по уменьшению опасности бедствий на период после 2015 года, направленных на предотвращение риска, снижение риска и укрепление устойчивости,

**Принимаем настоящее Совместное Заявление стран Центральной Азии и Южного Кавказа о сотрудничестве в выполнении Рамочной программы действий по уменьшению опасности бедствий на период после 2015 года:**

**Выражаем поддержку** Рамочной программы действий по уменьшению опасности бедствий на период после 2015 года,

**Подтверждаем приверженность** продвижению координированного и взаимно-поддерживающего подхода в выполнении трёх международных соглашений: Рамочной программы действий по уменьшению опасности бедствий на период после 2015 года, программы устойчивого развития, и соглашения в области адаптации к изменению климата,

**Призываем** к консолидации усилий всех заинтересованных сторон в укреплении регионального сотрудничества в сфере СРБ, развитию и совершенствованию благоприятной правовой основы, регламентирующей двусторонние и многосторонние аспекты регионального сотрудничества в сфере снижения риска бедствий,

**Приветствуем** обязательства со стороны частного сектора, международных и неправительственных организаций, местных сообществ, других заинтересованных сторон в области снижении риска бедствий,

**Призываем** партнёров в развитии, включая донорские агентства, Организацию Объединённых Наций, Международную Федерацию Красного Креста и Красного Полумесяца, академические, научные и исследовательские учреждения, международные организации, местные организации, лиц с ограниченными физическими возможностями, молодёжь, женские организации, частный сектор, и средства массовой информации усилить и расширить сотрудничество с правительствами и парламентами с целью выполнения рекомендаций Рамочной программы действий по уменьшению опасности бедствий на период после 2015 года,

**Выражаем намерение, во взаимодействии с органами центрального и местного управления, частным сектором, международными и неправительственными организациями и другими заинтересованными сторонами:**

- Обеспечить выполнение рекомендаций Рамочной программы действий по уменьшению опасности бедствий на период после 2015 года, в контексте региона Центральной Азии и Южного Кавказа;
- Принять программные документы и планы действий по снижению риска бедствий с учётом национального и регионального контекста Центральной Азии и Южного Кавказа;
- Разработать, оценивать и проводить мониторинг региональной и национальных программ снижения риска бедствий в соответствии с Рамочной программы действий по уменьшению опасности бедствий на период после 2015 года;
- Создать региональный форум-совещание стран Центральной Азии и Южного Кавказа по вопросам укрепления и расширения регионального сотрудничества в снижении рисков бедствий;
- Завершить процедуру создания Центра по чрезвычайным ситуациям и снижению риска бедствий в городе Алматы (Республика Казахстан).
- 

## ПРИЛОЖЕНИЕ 2

### Рамочные основы укрепления регионального сотрудничества в сфере снижения рисков бедствий стран Центральной Азии и Южного Кавказа

#### Содержание:

#### Введение

**Раздел I:** Риски трансграничных бедствий и их последствия

**Раздел II:** Международные стратегические программные документы в сфере СРБ

**Раздел III:** Основные цели и задачи укрепления регионального сотрудничества в сфере СРБ

**Раздел IV:** Приоритетные направления по укреплению регионального сотрудничества в сфере СРБ

**Раздел V:** Сотрудничество в целях реализации Рамочных основ укрепления регионального сотрудничества в сфере СРБ

#### Заключение

#### Введение:

Регион Центральной Азии и Южного Кавказа (Азербайджан, Армения, Грузия, Казахстан, Кыргызстан, Таджикистан, Туркменистан и Узбекистан), протянулся от Черного моря на западе до центральных областей Китая на востоке, от южных границ России на севере до границ Афганистана на юге. Площадь, занимаемая регионом, составляет около 4,2 млн. квадратных километров, а общее количество проживающего населения – около 75 млн. человек.

В географическом отношении регион весьма разнообразен, включающий высокогорные системы, и обширные пустыни и безлесные, покрытые травянистой растительностью степи. В регионе представлены большие речные системы, такие как Амударья, Сырдарья и крупные водные объекты, например, Каспийское и Аральское море, озера Балхаш и Сарез. Перепады температуры весьма значительны – от -40°C до +46°C.

За свою историю страны Центральной Азии и Южного Кавказа (ЦАЮК) неоднократно подвергались разрушительным бедствиям, сопровождавшимися серьёзными людскими и экономическими потерями, так как в этом регионе присутствуют практически все типы стихийных и техногенных и других угроз, включая землетрясения, наводнения, оползни, грязевые потоки, сели, лавины, сильные ветры, засухи и экстремальные температуры.

В этом регионе имеется множество убедительных доказательств разрушительной силы таких вторичных последствий, как оползни, грязевые потоки и сели стали основной причиной гибели людей во время землетрясений, произошедших в Армении (Спитак, 1988г.), Азербайджане (Баку, 2000г.), Казахстане (Алматы, 1887, 1889 и 1911г.), Кыргызстане (Жалалабад, 1992г.), Таджикистане (Хаит, 1949г., Гиссар, 1989г.), Туркменистане (1948г.) и Узбекистане (Ташкент, 1966г.).

Ожидается, что в результате изменения климата увеличится количество бедствий, связанных с гидрометеорологическими угрозами.

Практически все страны региона в настоящее время сталкиваются с проблемами увеличения масштабов негативных последствий стихийных бедствий, аварий и катастроф, повышением уязвимости людей к природным и техногенным угрозам, которые многократно возрастают вследствие появления новых вызовов.

Стихийные бедствия, аварии и катастрофы оказывают негативное воздействие на результаты инвестиций в экономику стран региона, что препятствует более успешному осуществлению стратегий, программ и планов устойчивого развития и искоренения бедности.

К основным факторам, повышающим риск бедствий, относятся: растущая частота как повторяющихся, так и масштабных чрезвычайных ситуаций, аварий и катастроф, повсеместное накопление климатических отклонений, интенсивные демографические процессы, развитие промышленности, транспорта и энергетики, физическое старение раннее построенных объектов, наличие радиоактивных хвостохранилищ и горных отвалов, возможность террористических актов.

Анализ реального положения дел в сфере снижения риска бедствий свидетельствует о том, что, несмотря на проводимую деятельность и достигнутые результаты по снижению риска бедствий, подверженность и уязвимость стран региона продолжает возрастать.

Ввиду того, что риски бедствий влекут за собой опасности не только населению и территориям каждой отдельно взятой страны, с которыми они могут не справиться своими силами, но и могут иметь трансграничные последствия, возникает необходимость в усилении регионального сотрудничества для осуществления совместных скоординированных действий по снижению их риска на основе реализации настоящих Рамочных основ укрепления регионального сотрудничества в сфере снижения рисков бедствий (СРБ) стран Центральной Азии и Южного Кавказа.

## **Раздел I: Риски трансграничных бедствий и их последствия**

В регионе ЦАК существует значительный риск трансграничных угроз, таких как землетрясения, наводнения, засухи, радиоактивные отходы и загрязнение окружающей среды.

### **Спитакское землетрясение (Армения)**

Спитакское землетрясение, произошедшее 7 декабря 1988г., было одним из самых катастрофических землетрясений в Южно-Кавказском субрегионе. Эпицентр был расположен в 40 километрах к северу от Ленинакана (Армения), в горной местности в районе Малого Кавказского хребта. Землетрясение вызвало значительные разрушения на всей территории Армении, а также частичные разрушения в некоторых районах Республики Грузия, на востоке Турции и в Иране. Определяющим фактором в тектонической активности в регионе является движение Аравийской плиты в северном направлении по отношению к Евразийской плите. Этот регион подвергается разрушительным землетрясениям в течение многих тысяч лет. За последние два десятилетия в данном субрегионе произошло несколько сильных землетрясений с магнитудой от 6,5 до 7,0. Последствия этих землетрясений были катастрофическими как для населения, так



и для экономики соответствующих стран. В числе этих землетрясений можно назвать Спитакское (1988г.); Рача-Джавское (1991г.); землетрясение в районе Барисахо (1992г.); землетрясения на востоке Турции в 1976, 1983 и 1992гг.; и землетрясения на севере Ирана в 1990 и 1997гг. область, охватывающая приграничные районы Армении, Грузии, Ирана и Турции.

#### **Ашхабадское землетрясение, Туркменистан**

Ашхабадское землетрясение ( $M=7,3$ ), произошедшее 5 октября 1948г., повлекло сильные разрушения в Ашхабаде и близлежащих селениях, где были разрушены почти все кирпичные здания, бетонные здания были сильно повреждены, а грузовые составы сошли с рельсов. Разрушения и жертвы были также зарегистрированы в районе Даррех Газ в Иране. Поверхностные разрывы были также зафиксированы в районах к северо-западу и к юго-западу от Ашхабада. Согласно базы данных EM-DAT количество погибших составило 110 000 человек. Однако в 2008г. в шестидесятилетнюю годовщину землетрясения Туркменистан обнародовал данные о еще большем количестве жертв – 176 000 человек [другими словами - 80% населения столицы Туркменистана. Район Туркменистано-Иранской границы является зоной высокой до очень высокой сейсмической угрозы.

#### **Кеминское землетрясение, Кыргызстан**

В результате Кеминского (Кебинского) землетрясения ( $M=8,2$ ), произошедшего 3 января 1911г. на территории северного Тянь-Шаня (Казахстан, Кыргызстан) образовалась сложная система поверхностных разрывов. В ходе землетрясения активизировались шесть разрывных нарушений Кемино-Чиликской и Аксуйской сбросовых зон с различными характеристиками простирания, падения и движения. Ущерб был отмечен в долине Чонг-Кемин (Большой Кемин), а также в Ананьево и Ойтале (Кыргызстан). Город Алматы в Казахстане был практически разрушен до основания. Тектонические нарушения, разрывы и крупные оползни были отмечены на территории в радиусе 200 километров в Чонг-Кеминской и Чиликской долинах, а также по берегам озера Иссык-куль. Землетрясение ощущалось более чем за 1 000 километров на территории Казахстана и России. Кеминское землетрясение было одним из сильнейших событий в серии сейсмических катастроф, которые сотрясли район Кунгейского хребта и Заилийского Алатау в период с 1887 по 1938гг. По расчётам экспертов землетрясения большой разрушительной силы происходят в этом регионе каждые 80-100 лет. Последний период высокой сейсмической активности пришёлся на 1885-1911гг. В эти годы произошло несколько разрушительных землетрясений: Беловодское (1885г.), Верненское (1887г.) и Кеминское (1889г.) С тех пор таких разрушительных землетрясений больше не происходило и вероятность повторения ещё одной серии подобных событий в течение следующих 10-15 лет весьма высока (IRIN, 2004г.).

#### **Землетрясение в 2008г., Нура, Кыргызстан**

5 октября 2008г., на юго-востоке Кыргызстана произошло мощное землетрясение с магнитудой 6,6. Эпицентр землетрясения находился в 220 километрах от областного центра – г. Ош, недалеко от границы с Таджикистаном и Китайской Народной Республикой, в сейсмоактивном районе. На следующий день, 6 октября 2008г., геологической службой США было зарегистрировано землетрясение с магнитудой 5,9 баллов в центральной части Афганистана в 70 км к югу от Кабула. За пять лет до этого, в феврале 2003г., в результате землетрясения с магнитудой 6,8, эпицентр которого находился на северо-западе Китая вблизи Кыргызской границы, погибло 268 человек, и было разрушено 20 000 домов. Существует высокая вероятность возникновения в этом районе землетрясений с магнитудой от 8 до 9 (Рис. 52 с), причём около 40% населения (5,24 млн. человек) проживает на одной пятой территории страны, где существует вероятность возникновения землетрясения с магнитудой 9; а ещё 7,5% территории страны подвержено риску землетрясений с магнитудой 8.

#### **Засуха в 2000г. в Центральной Азии и на Кавказе**

В результате засухи, начавшейся в 2000г. и продолжавшейся несколько лет в Центральной и Юго-восточной Азии и на Кавказе, пострадало около 60 млн. человек и был причинён огромный экономический ущерб. Возникновение этого события было связано с крупномасштабными изменениями климатических условий в регионах Индийского и Тихого океанов, последствия которых усугублялись хронической политической нестабильностью во многих странах региона. С региональной точки зрения эта засуха была наиболее сильной в ЦАК за последние несколько десятилетий. Существенное сокращение количества осадков имело значительные социально-экономические последствия не только для Ирана, Афганистана, западного Пакистана и Кавказского субрегиона, но и для Таджикистана, Узбекистана и Туркменистана. Засуха истощила ресурсы сельского хозяйства, животноводства, водного хозяйства и здравоохранения во всем регионе.

#### **Наводнение в 2005г. в бассейне Амударья**

Амударья – это крупнейшая река в регионе. Основная площадь её водосбора находится в Таджикистане. Из Таджикистана река течёт вдоль границы между Узбекистаном и Афганистаном, пересекает Туркменистан, опять возвращается на территорию Узбекистана и впадает в Аральское море. В июне-июле 2005г. произошло наводнение по Амударье и её притокам, в результате чего значительно пострадали районы Таджикистана,

Афганистана и южного Кыргызстана. Большинство районов по течению Амударьи пострадали в результате наводнений и селей, включая затопление тысяч гектаров сельскохозяйственных угодий в районах Хамадони и Фархор Хатлонской области Таджикистана; провинциях Бадахшан и Балх, в Афганистане; Ошской, Баткенской и Жалалабатской областях Кыргызстана. Огромный ущерб был нанесён восьми районам Афганистана и административному центру одной из провинций в результате урагана. Значительный ущерб был причинён автодорогам и мостам в Афганистане.

### **Наводнение в 2005г. в бассейне Сырдарьи**

Сырдарья берёт своё начало в горах Тянь-Шаня. Это самая протяженная река в Центральной Азии. Большая часть площади водосбора расположена на территории Кыргызстана. Река протекает по территории Узбекистана и Таджикистана и впадает в Аральское море на территории Казахстана. В феврале-марте 2005г. в результате сильного наводнения по реке Сырдарья Казахстан и Узбекистан понесли значительные убытки. Серьёзный ущерб был нанесён сельскохозяйственным угодьям и населённым пунктам в Кызылординской области Казахстана, а также в районах Конимекс и Нурота в Узбекистане.

### **Радиоактивные отходы и трансграничное загрязнение окружающей среды**

Регион ЦАК также уязвим в отношении радиоактивного загрязнения. В регионе расположено много отвалов, оставшихся от добычи урана и переработки радиоактивных веществ, а на Кавказе ввиду того, что в Метсаморе (Армения) функционирует атомная станция, существуют опасения относительно угрозы радиоактивного заражения. Международное агентство по ядерной энергии (МАГАТЭ) считает, что эта АЭС представляет опасность из-за своего конструктивного исполнения и расположения в сейсмоопасном районе. В Центральной Азии имеется множество представляющих опасность и не поддерживаемых в надлежащем состоянии свалок радиоактивных отходов, которые расположены в густонаселённых районах. Большинство этих объектов находятся в приграничных районах, представляя, таким образом, риск трансграничного заражения почвы, воздуха и воды. В регионе имеется несколько ядерных полигонов, таких как Семей, Лира, Сай-Утес, Капустин Яр и Азгир. Более того, наличие предприятий металлургической, нефте- и угледобывающей промышленности в регионе повышает его уязвимость в отношении выбросов токсичных промышленных отходов. Также здесь имеются плохо-управляемые городские свалки, хранилища пестицидов и опасных химических отходов. В Ферганской долине, где расположено несколько хранилищ радиоактивных отходов и трансграничные центры сосредоточения населения, существует опасность выбросов радиоактивных веществ из хвостохранилищ в Кыргызстане.

### **Тенденции изменения климата**

Совокупность полученных данных в отношении изменения температуры и осадков на основе результатов применения 21 глобальной модели, которые суммированы в AR4 (МГЭИК, 2007г.) для стран ЦАК, свидетельствует о том, что к концу 21 века среднее повышение температуры в Центральной Азии составит 3,7°C. Ожидается, что максимальное повышение будет происходить в зимние месяцы – декабре, январе и феврале (ДЯФ). Оценочные данные по осадкам в большинстве моделей показывают увеличение количества осадков в ДЯФ и снижение в другие периоды. Ожидается, что к 2100 г. годовое количество осадков снизится на 3 процента. Это явится результатом четырехпроцентного увеличения осадков в ДЯФ и тринадцатипроцентного сокращения осадков в летние месяцы – июне, июле и августе (ИИА).

## **Раздел II: Международные стратегические программные документы в сфере СРБ**

**Международное десятилетие по уменьшению опасности стихийных бедствий** (МДУОСБ, 1990-1999 годы). Международное сообщество провозгласило МДУОСБ, направленное на повышение информированности о важности уменьшения опасности бедствий. В результате осуществления Десятилетия произошло существенное концептуальное изменение, а именно переход от реагирования на бедствия к мерам по уменьшению опасности бедствий, отражающий крайне важную роль деятельности человека.

**Иокогамская стратегия** (1994 год) и **Стратегия "Безопасный мир в XXI веке: уменьшение опасности и смягчение последствий стихийных бедствий"** (1994 год). В глобальном масштабе за последний 20 летний период именно данные стратегии послужили базовым руководством в деле уменьшения риска бедствий и смягчения последствий бедствий, призывающим всё мировое сообщество к принятию более систематических мер, направленных на устранение рисков бедствий, в контексте устойчивого развития, а также обеспечения противодействия посредством укрепления национального и местного потенциала для управления риском и уменьшения этого риска.

**Цели развития тысячелетия** (ЦРТ, 2000 год) — это восемь международных целей развития, которые 193 государства-члена ООН договорились достичь к концу 2015 года. Цели развития тысячелетия включают в себя ликвидацию крайней нищеты, обеспечение всеобщего начального образования, содействие равноправию полов и расширению прав женщин, сокращение детской смертности, улучшение охраны материнского здоровья, борьба с ВИЧ/СПИДом, малярией и прочими заболеваниями, обеспечение экологической устойчивости, формирование всемирного партнерства в целях развития.

**Международная стратегия уменьшения опасности бедствий** (МСУОБ, 2001 год). ООН учредила МСУОБ в качестве глобальной основы для деятельности, направленной на обеспечение устойчивости всех обществ к воздействию природных опасностей и связанных с ними технологических и экологических катастроф в целях уменьшения людских, экономических и социальных потерь. Четыре цели стратегии заключаются в следующем: расширение осведомленности общественности о мерах по уменьшению опасности бедствий, обеспечение готовности государственных органов заниматься этими вопросами, содействие созданию междисциплинарных и межотраслевых партнерских отношений, а также совершенствование научных знаний о причинах стихийных бедствий и последствиях воздействия природных опасностей за счет мер раннего предупреждения.

**Хиогская рамочная программа действий на 2005–2015 годы: Создание потенциала противодействия бедствиям на уровне государств и общин** (ХРПД на 2005–2015 годы). ХРПД определила стратегические задачи и приоритетные направления действий, направленные на достижение существенного сокращения числа человеческих жертв, а также социального, экономического и экологического ущерба для общин и стран вследствие бедствий.

**Конференция ООН по устойчивому развитию «Рио+20»**, Рио-де-Жанейро, Бразилия, 2012 год. В ходе конференции мировые лидеры, наряду с представителями частного сектора, НПО и других групп, совместными усилиями приняли итоговый документ «Будущее, которое мы хотим», выработали концепцию того, как можно сократить бедность, содействовать развитию социальной справедливости и обеспечить надлежащие меры по охране окружающей среды с учетом поступательных темпов роста численности населения планеты.

**Цели в области устойчивого развития.** Резолюция 68 сессии Генеральной Ассамблеи ООН (А/68/970, 12 августа 2014 года) излагает 17 рекомендуемых целей в области устойчивого развития на период после 2015 года, предложенные рабочей группой открытого состава Генеральной Ассамблеи по целям в области устойчивого развития. Снижение рисков бедствий имеет отношение практически ко всем целям в области устойчивого развития, а цель № 11, в частности, охватывает вопросы по «Обеспечению открытости, безопасности, жизнестойкости и устойчивости городов и населенных пунктов».

**Проект программы снижения риска бедствий на период после 2015 года**, включает следующие приоритетные направления: 1) понимание риска бедствий 2) усиление управления и организации для управления риском бедствий 3) инвестиции в экономическую, социальную, культурную и экологическую устойчивость 4) повышение готовности к эффективному реагированию, и улучшенному восстановлению, и реконструкции.

### **Раздел III: Основные цели и задачи укрепления регионального сотрудничества в сфере СРБ**

**Основная цель - предотвращение возникновения риска бедствий и снижение существующего риска посредством экономических, социальных, культурных и экологических мер, снижающих подверженность и уязвимость и повышающих устойчивость.**

#### **Основные задачи:**

- Создание и/или совершенствование соответствующих институциональных основ, способствующих реализации двусторонних и многосторонних межгосударственных и/или межведомственных соглашений, международных целей в области устойчивого развития и созданию устойчивых механизмов регионального сотрудничества в целях предупреждения, повышения готовности и реагирования на чрезвычайные ситуации трансграничного характера;
- Совершенствование системы взаимоотношений в оценке рисков, мониторинге бедствий, раннем оповещении, на региональном уровне по масштабным и трансграничным опасностям бедствий;
- Повышение потенциала сотрудников чрезвычайных ведомств и служб стран региона по вопросам управления рисками крупномасштабных трансграничных бедствий.

### **Раздел IV: Приоритетные направления укрепления регионального сотрудничества в сфере СРБ**

#### **Создание и/или совершенствование институциональных основ для сотрудничества:**

- Создание регионального форума - Совещания глав государственных органов, уполномоченных в области предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций стран Центральной Азии и Южного Кавказа по вопросам укрепления регионального сотрудничества в сфере снижения риска бедствий;
- Создание Центра по чрезвычайным ситуациям и снижению риска стихийных бедствий (г. Алматы Республика Казахстан) между Республикой Казахстан и Кыргызской Республикой;
- Создание экспертной рабочей группы государственных органов, уполномоченных в области предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций стран Центральной Азии и Южного Кавказа в

качестве постоянно действующего рабочего органа Регионального форума - Совещания глав уполномоченных государственных органов в области предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций стран Центральной Азии;

- Реализации мер по гармонизации нормативных правовых актов на национальных уровнях для эффективной реализации международных обязательств, двусторонних и многосторонних межгосударственных и межведомственных соглашений стран Центральной Азии и Южного Кавказа в целях приведения их в соответствие с требованиями международного права, устранения пробелов в механизмах и процедурах их практической реализации;
- Реализации мер по гармонизации механизмов координации и взаимодействия в области снижения рисков и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций трансграничного характера;
- Реализация практических мер и/или проектов, направленных на снижение рисков бедствий трансграничного характера.

**Совершенствование системы взаимоотношений в оценке рисков, мониторинге бедствий, раннем оповещении, предупреждении, готовности и реагировании на региональном уровне по масштабным и трансграничным опасностям бедствий:**

- Реализация мер по укреплению регионального сотрудничества, направленных на создание, развитие, совершенствование и гармонизацию региональной системы раннего предупреждения, оповещения, взаимного информирования о рисках бедствий, мониторинга и оценки рисков при угрозе или возникновении масштабных и трансграничных чрезвычайных ситуаций, на основе использования потенциала действующих национальных центров управления кризисными ситуациями и систем раннего оповещения.

**Повышение потенциала сотрудников чрезвычайных ведомств и служб стран региона по вопросам управления рисками крупномасштабных трансграничных бедствий:**

- Реализация мер по укреплению регионального сотрудничества в области совершенствования профессионального уровня, квалификации специалистов государственных органов, уполномоченных в области предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, служб и местных органов власти.

#### **Раздел V: Сотрудничество в целях реализации Рамочных основ:**

Реализация Рамочных основ укрепления регионального сотрудничества в сфере СРБ осуществляется на основе обязательств добровольного характера в соответствии с целями и задачами двусторонних и многосторонних межгосударственных и/или межведомственных соглашений, Регионального форума - Совещания глав государственных органов, уполномоченных в области предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций стран Центральной Азии и Южного Кавказа, Центра по чрезвычайным ситуациям и снижению риска стихийных бедствий, совместных проектов в области развития и иных форм сотрудничества; и осуществляется во взаимодействии и партнёрском участии всех заинтересованных сторон, на международном, региональном, национальных и местных уровнях при организационной и технической поддержке международных донорских организаций.

#### **Заключение:**

Внесение изменений и дополнений в настоящие Рамочные основы укрепления регионального сотрудничества в сфере СРБ стран Центральной Азии и Южного Кавказа осуществляется согласованным решением глав государственных органов, уполномоченных в области предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций стран Центральной Азии и Южного Кавказа на основе консенсуса.

### **ПРИЛОЖЕНИЕ 3**

#### **План мероприятий по реализации Рамочных основ укрепления регионального сотрудничества в сфере снижения рисков бедствий стран Центральной Азии и Южного Кавказа на 2015 год**

##### **Основные задачи мероприятий:**

- Создание и/или совершенствование соответствующих институциональных основ, способствующих реализации двусторонних и многосторонних межгосударственных и/или межведомственных соглашений, международных целей в области устойчивого развития и созданию устойчивых

механизмов регионального сотрудничества в целях предупреждения, повышения готовности и реагирования на чрезвычайные ситуации трансграничного характера;

- Совершенствование системы взаимоотношений в оценке рисков, мониторинге бедствий, раннем оповещении, на региональном уровне по масштабным и трансграничным опасностям бедствий.

№	Мероприятия	Место и сроки проведения
1.	<p><b>Реализация подготовительных мероприятий экспертной рабочей группой в целях выработки рекомендаций и предложений для внесения на рассмотрение Первого Совещания глав государственных органов, уполномоченных в области предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций стран Центральной Азии.</b></p> <p><b>Основные цели подготовительных мероприятий:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Выработка предварительных рекомендаций (каждой страной самостоятельно) по нормативным правовым актам, нуждающимся, по мнению экспертного состава чрезвычайного ведомства соответствующей страны, в изменениях и/или дополнениях для: <ul style="list-style-type: none"> <li>- эффективной реализации международных обязательств, двусторонних и многосторонних межгосударственных и межведомственных соглашений, гармонизации механизмов координации и взаимодействия, реализация практических мер и/или проектов, направленных на снижение рисков бедствий трансграничного характера;</li> <li>- совершенствования системы взаимоотношений в оценке рисков, мониторинге бедствий, раннем оповещении, предупреждении, готовности и реагировании на региональном уровне по масштабным и трансграничным опасностям бедствий.</li> </ul> </li> <li>▪ Проведение онлайн обсуждений и обмена мнениями между экспертами чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии и Южного Кавказа по выработанным каждой страной предварительным рекомендациям и предложениям.</li> </ul>	<p>Осуществляется каждой страной самостоятельно</p>
2.	<p><b>Проведение Второй Встречи экспертной рабочей группы накануне первого Совещания глав государственных органов в целях обсуждения и/или согласования выработанных рекомендаций и дальнейших совместных действий.</b></p> <p><b>Основная цель Второй Встречи экспертной рабочей группы:</b> Обсуждение и обмен мнениями по выработанным рекомендациям, подготовленным для рассмотрения 1-ой сессии Совещания глав государственных органов, уполномоченных в области предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций стран Центральной Азии.</p>	<p>город Ашхабад, Туркменистан, Май 2015 года</p>
3.	<p><b>Проведение Первого Совещания глав государственных органов, уполномоченных в области предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций стран Центральной Азии в рамках Диалога «Центральная Азия плюс Япония».</b></p> <p><b>Основная цель Совещания:</b> обсуждение и одобрение выработанных экспертным составом рекомендаций и предложений, приоритетных направлений и мероприятий, направленных на укрепления регионального сотрудничества в области снижения риска бедствий, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций в рамках реализации Программы снижения риска бедствий на период после 2015 года, Сендай, Япония.</p>	<p>Туркменистан, город Ашхабад, Июнь 2015 года</p>

## МЕРОПРИЯТИЕ 10

### РЕГИОНАЛЬНАЯ МИНИСТЕРСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ СТРАН ЦЕНТРАЛЬНОЙ АЗИИ ПО ВОПРОСАМ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ И РЕАГИРОВАНИЯ НА ЧРЕЗВЫЧАЙНЫЕ СИТУАЦИИ И СТИХИЙНЫЕ БЕДСТВИЯ В РАМКАХ ДИАЛОГА «ЦЕНТРАЛЬНАЯ АЗИЯ ПЛЮС ЯПОНИЯ»

24-25 ноября 2015 года, г. Ашхабад, Туркменистан



## ИТОГОВЫЙ ДОКУМЕНТ - АШХАБАДСКАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ

**Мы, представители уполномоченных государственных органов в области предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций Республики Казахстан, Кыргызской Республики, Республики Таджикистан и Туркменистана на основе принятых документов в ходе региональных министерских конференций, проведенных в 2013-2015 годах в г. Бишкек, Кыргызская Республика:**

- Региональной министерской конференции «Региональное сотрудничество в сфере снижения рисков бедствий в Центральной Азии», 16-18 октября 2013 года, г. Бишкек;
- Второй Региональной министерской конференции чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии в рамках Диалога «Центральная Азия + Япония», 18-19 сентября 2014 года, г. Бишкек;
- Региональной министерской конференции стран Центральной Азии и Южного Кавказа по снижению риска бедствий, 29-30 января 2015 года, г. Бишкек.

Отмечая важность регионального сотрудничества в сфере снижения риска бедствий (СРБ), поддерживаемого Диалогом «Центральная Азия плюс Япония», агентствами ООН и другими международными организациями, в соответствии с приоритетами:

- ♦ Сендайской рамочной программы по снижению риска бедствий на 2015-2030 годы, принятой на Третьей Всемирной Конференции ООН по уменьшению опасностей бедствий, в г. Сендай, Япония, 14-18 марта 2015 года;
- ♦ Рамочных основ укрепления регионального сотрудничества в сфере снижения рисков бедствий стран Центральной Азии, принятым Протоколом Региональной Министерской Встречи государственных органов, уполномоченных в области предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций стран Центральной Азии, 30 января 2015 года, г. Бишкек, Кыргызская Республика;
- ♦ А также Целей в области устойчивого развития до 2030 года, принятыми на Саммите ООН по устойчивому развитию в г. Нью-Йорк 25 сентября 2015 года.

Выражая поддержку усилиям мирового сообщества по принятию глобального соглашения по уменьшению последствий изменения климата на 21-ой конференции Сторон Рамочной конвенции ООН об изменении климата (СОР21) в г. Париж, с 30 ноября по 11 декабря 2015 года.

### **Одобрено:**

1. Положение о Региональном форуме - Совещании глав государственных органов, уполномоченных в области предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций стран-участниц Регионального форума по вопросам укрепления регионального сотрудничества в сфере снижения риска бедствий.
2. Регламент деятельности экспертной рабочей группы уполномоченных государственных органов в области предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций стран-участниц Регионального форума в качестве его рабочего органа.
3. План мероприятий по реализации Рамочных основ укрепления регионального сотрудничества государственных органов, уполномоченных в области предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций стран-участниц Регионального форума на 2016 год и основные направления на 2017 год.
4. Проведение очередного (второго) заседания Регионального форума - Совещания глав уполномоченных органов в области предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций стран-участниц Регионального форума на территории Республики Таджикистан, страны-участницы Диалога «Центральная Азия плюс Япония».
5. Вышеуказанные пункты, а также Рамочные основы укрепления регионального сотрудничества в сфере снижения рисков бедствий стран-участниц Регионального форума, в целях дальнейшего подписания на очередном заседании Совещания Министров иностранных дел (СМИД) Диалога «Центральная Азия плюс Япония».

## ПРИЛОЖЕНИЕ 1

### ПОЛОЖЕНИЕ

**О Региональном форуме - Совещании глав государственных органов, уполномоченных в области предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций стран Центральной Азии по вопросам укрепления регионального сотрудничества в сфере снижения риска бедствий**

## **I. Общие положения**

Региональный форум - Совещание глав государственных органов, уполномоченных в области предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций стран Центральной Азии (далее - Региональный форум) создается в соответствии с принятым итоговыми документами, принятыми в ходе региональных министерских конференций, проведенных в 2013-2015 годах в г. Бишкек, Кыргызская Республика:

- Региональной министерской конференции «Региональное сотрудничество в сфере снижения рисков бедствий в Центральной Азии», 16-18 октября 2013 года, г. Бишкек;
- Второй Региональной министерской конференции чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии в рамках Диалога «Центральная Азия + Япония», 18-19 сентября 2014 года, г. Бишкек;
- Региональной министерской конференции стран Центральной Азии и Южного Кавказа по снижению риска бедствий, 29-30 января 2015 года, г. Бишкек.

Странами-участницами Регионального форума являются Республика Казахстан, Кыргызская Республика, Республика Таджикистан и Туркменистан.

Региональный форум является вспомогательным механизмом координации государственных органов, уполномоченных в области предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций стран Центральной Азии и действует в качестве постоянно действующей консультативной платформы по вопросам укрепления регионального сотрудничества в сфере снижения риска бедствий.

Региональный форум осуществляет консультативно-совещательную помощь в определении стратегических направлений деятельности государственных органов, уполномоченных в области предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций стран-участниц Регионального форума.

Региональный форум в своей деятельности руководствуется целями Соглашения между Республикой Казахстан, Кыргызской Республикой, Республикой Таджикистан и Республикой Узбекистан о сотрудничестве в области предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций от 17 июля 1998 года, г. Чолпон-Ата, Кыргызская Республика, Соглашения между Правительством Республики Казахстан и Правительством Кыргызской Республики о сотрудничестве в области гражданской обороны (защиты), предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций от 16 июня 2009 года, г. Астана Республика Казахстан, Соглашение между Правительством Кыргызской Республики и Республики Таджикистан о сотрудничестве в области гражданской обороны (защиты), предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций от 27 мая 2013 года, Соглашения между Правительством Кыргызской Республики и Правительством Республики Казахстан о создании Центра по чрезвычайным ситуациям и снижению риска стихийных бедствий в г. Алматы Республика Казахстан от 17 мая 2013 года.

Региональный форум в своей деятельности будет опираться и придерживаться приоритетов и принципов, сформулированных в Июкогамской стратегии по обеспечению более безопасного мира «Руководящие принципы предотвращения стихийных бедствий, обеспечения готовности к ним и смягчения их последствий», итогов принципов Хиогской Рамочной Программы Действий на 2005-2015 годы: Создание потенциала противодействия бедствиям на уровне государств и общин, Сендайской рамочной программы по снижению риска бедствий на 2015–2030 годы и следовать принципам с учетом национальных приоритетов и в соответствии с национальными законодательствами, а также международными обязательствами.

## **II. Задачи и функции**

Региональный форум осуществляет следующие функции:

- Координация основных направлений деятельности регионального сотрудничества в сфере снижения риска бедствий;
- Содействие в укреплении потенциала по снижению риска бедствий, предотвращению чрезвычайных ситуаций на региональном и национальном и местном уровнях;
- Сотрудничество с международными, правительственными и неправительственными организациями других стран с целью изучения передовых достижений и обмена опытом в области предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций;
- Повышение квалификации экспертов и специалистов чрезвычайных ведомств путем содействия в организации и проведении обмена опытом, тренингов, курсов обучения и других мероприятий;
- Рассмотрение и согласование аналитических и методологических материалов по действующему законодательству стран-участниц Регионального форума, введения единой терминологии;
- Поддержка научно-технических программ по предупреждению и исследованию причин и последствий чрезвычайных ситуаций;
- Контроль над деятельностью экспертной группы, включая утверждение планов работы и результатов.

### **III. Состав и права**

В состав Регионального форума от каждой страны входит руководитель государственного органа, уполномоченного в области предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций.

Региональный форум правомочен принимать решения в пределах своей компетенции. В случае невозможности участия на заседании по уважительной причине какого-либо руководителя государственного органа, уполномоченного в области предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, его функции могут быть временно возложены на уполномоченного представителя соответствующей страны, о чем уведомляется Председатель Регионального форума.

### **IV. Рабочий орган Регионального форума**

Рабочим органом Регионального форума выступает экспертная рабочая группа государственных органов, уполномоченных в области предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций стран-участниц Регионального форума.

### **V. Председательство**

Председательство в Региональном форуме осуществляется руководителем государственного органа, уполномоченного в области предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, представляющий страну, на территории которого проводится очередное заседание Регионального форума. Председательствование осуществляется сроком на один год.

### **VI. Организация деятельности**

Очередные заседания Регионального форума проводятся в обязательном порядке, но не реже 1 раза в год.

Проект повестки дня и предложение о сроках проведения заседания рассылаются на согласование странам-участницам Регионального форума председательствующей стороной не позднее чем за два месяца до проведения заседания.

Внеочередные заседания Регионального форума могут созываться по предложению одной или более стран-участниц. В этом случае иницилирующая сторона направляет в письменной форме Председателю Регионального форума свое предложение, в котором сообщает о целях созыва внеочередного заседания, времени и месте его проведения, а также о предлагаемой повестке дня.

Решения Регионального форума принимаются консенсусом.

По итогам заседания Регионального форума оформляется Протокол, подписывается главами-делегаций стран-участниц Регионального форума.

Расходы, связанные с участием национальных делегаций, покрываются за счет направляющей стороны.

Принимающее государство создает необходимые условия для проведения заседания Регионального форума. Рабочим языком Регионального форума определяется русский язык.

## **ПРИЛОЖЕНИЕ 2**

### **Регламент деятельности рабочей группы Регионального форума глав государственных органов, уполномоченных в области предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций стран Центральной Азии**

#### **I. Общие положения**

Настоящий регламент разработан в соответствии с итогами Второй региональной министерской конференции чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии, 18-19 сентября 2014 года г. Бишкек, Кыргызская Республика, с целью определения задач, полномочий и порядка деятельности рабочей группы уполномоченных государственных органов в области предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций стран-участниц Регионального форума (далее Рабочая группа).

Рабочая группа - орган Регионального форума по вопросам укрепления регионального сотрудничества в сфере снижения риска бедствий, направленный на исполнение решений Регионального форума по созданию, развитию, совершенствованию и гармонизации региональной системы раннего предупреждения, оповещения, взаимного информирования о рисках бедствий, мониторинга и оценки рисков при угрозе или возникновении масштабных и трансграничных чрезвычайных ситуаций, на основе использования

потенциала действующих национальных центров управления кризисными ситуациями и систем раннего оповещения.

Рабочая группа в своей деятельности руководствуется целями Соглашения между Республикой Казахстан, Кыргызской Республикой, Республикой Таджикистан и Республикой Узбекистан о сотрудничестве в области предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций от 17 июля 1998 года, г. Чолпон-Ата, Кыргызская Республика, Соглашения между Правительством Республики Казахстан и Правительством Кыргызской Республики о сотрудничестве в области гражданской обороны (защиты), предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций от 16 июня 2009 года, г. Астана Республика Казахстан, Соглашение между Правительством Кыргызской Республики и Республики Таджикистан о сотрудничестве в области гражданской обороны (защиты), предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций от 27 мая 2013 года, Соглашения между Правительством Кыргызской Республики и Правительством Республики Казахстан о создании Центра по чрезвычайным ситуациям и снижению риска стихийных бедствий в г. Алматы, Республика Казахстан от 17 мая 2013 года, а также Протоколом Региональной Министерской встречи государственных органов, уполномоченных в области предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций стран Центральной Азии и Южного Кавказа, 29 - 30 января 2015 года, г. Бишкек, Кыргызская Республика.

Основными целями деятельности Рабочей группы является разработка рекомендаций, а также планов по дальнейшей практической реализации мер по обеспечению качественной деятельности Регионального форума, направленного на укрепление сотрудничества в Центральной Азии в сфере снижения риска бедствий.

Общее руководство деятельности Рабочей группы осуществляется Региональным форумом.

## **II. Основные задачи и функции**

Основными задачами и функциями деятельности Рабочей группы являются:

- Исполнение решений Регионального форума по координации совместных усилий и развитию регионального сотрудничества в сфере снижения риска бедствий;
- Регулярный обмен информацией;
- Гармонизация планов взаимодействия в области предупреждения и ликвидации ЧС приграничных территорий;
- Разработка предложений, рекомендаций и проектов поправок для межведомственной гармонизации в сфере снижения рисков бедствий, унификации методологических подходов к оценке рисков бедствий;
- Проведение мероприятий по реализации совместных проектов и планов в сфере снижения риска бедствий;
- Взаимодействие с компетентными органами государств Центральной Азии, сотрудничество с государственными органами других стран, а также международными и неправительственными организациями;
- Изучение передовых достижений международного опыта;
- Осуществление иной деятельности в области предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций в рамках своей компетенции.

## **III. Права Рабочей группы**

Рабочая группа для выполнения своих функций имеет право:

- Вносить в установленном порядке на заседание Регионального форума предложения по вопросам укрепления регионального сотрудничества в сфере снижения риска бедствий;
- Разрабатывать в пределах своей компетенции предложения, рекомендации и проекты документов в сфере снижения риска бедствий.

## **IV. Руководитель и секретарь Рабочей группы**

Координация деятельности рабочей группы осуществляется Руководителем Рабочей группы. Руководитель назначается сроком на один год главой государственного органа, уполномоченного в области предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций председательствующей страны.

Руководитель Рабочей группы:

- Осуществляет общее руководство деятельностью Рабочей группы;
- Председательствует на заседаниях Рабочей группы, утверждает повестки и подписывает протоколы.

Секретарь Рабочей группы назначается главой государственного органа, председательствующей страны.

Секретарь Рабочей группы:

- Осуществляет техническое (информационное, документальное, протокольное) обеспечение текущей деятельности Рабочей группы;
- Представляет Руководителю Рабочей группы проекты повестки дня и материалов очередного заседания Рабочей группы и Регионального форума;
- Готовит и рассылает членам Рабочей группы, лицам, приглашенным на ее заседания, материалы и документы для рассмотрения на заседании Рабочей группы;
- Обеспечивает проведение заседания Рабочей группы;
- Ведет, оформляет и рассылает протоколы заседаний Рабочей группы;
- Обеспечивает взаимодействие и оперативную работу членов Рабочей группы в целях эффективной деятельности.

В случае отсутствия Руководителя Рабочей группы его функции осуществляет секретарь Рабочей группы.

#### **V. Организация работы Рабочей группы**

Заседания Рабочей группы проводятся в соответствии с Планом проведения заседаний, разработанным на основании ежегодно утвержденного плана работы Рабочей группы.

План работы Рабочей группы утверждается председателем Регионального форума после согласования с ее членами и включает в себя:

- Вопросы, подлежащие рассмотрению на заседаниях;
- Даты проведения заседаний;
- Другие вопросы, относящиеся к компетенции Регионального форума.

Утвержденный план работы Рабочей группы направляется всем членам Рабочей группы в течение недели после его утверждения.

Члены Рабочей группы имеют право вносить предложения для включения в План работы, которые направляются Руководителю Рабочей группы в бумажной или электронной форме на согласованный адрес.

Приглашение на заседание Рабочей группы направляется председательствующей стороной в установленном порядке в срок, не позднее чем за 2 месяца до даты проведения соответствующего заседания.

#### **VI. Протокол Рабочей группы**

По итогам заседания оформляется протокол в соответствии с приложением № 3 к настоящему Регламенту.

### **ПРИЛОЖЕНИЕ 3**

#### **План мероприятий по реализации Рамочных основ укрепления регионального сотрудничества в сфере снижения рисков бедствий стран Центральной Азии на 2016-2017 гг.**

##### **Основные задачи мероприятий:**

- ◆ Создание и/или совершенствование соответствующих институциональных основ, способствующих реализации двусторонних и многосторонних межгосударственных и/или межведомственных соглашений, международных целей в области устойчивого развития и созданию устойчивых механизмов регионального сотрудничества в целях предупреждения, повышения готовности и реагирования на чрезвычайные ситуации трансграничного характера;
- ◆ Совершенствование системы взаимоотношений в оценке рисков, мониторинге бедствий, раннем оповещении, на региональном уровне по масштабным и трансграничным опасностям.

№	Мероприятия	Место и сроки проведения
1.	Проведение очередной встречи стран-участниц Регионального форума: <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Рассмотрение и утверждение плана работы на 2017 год рабочей группы Регионального форума стран-участниц.</li> <li>2. Инвентаризация нормативной правовой базы осуществляется в двустороннем порядке с целью выявления пробелов и противоречий при пересечении границ аварийно-спасательными формированиями в условиях чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, а также при доставке гуманитарного груза.</li> </ol>	Республика <hr style="width: 50px; margin: 0 auto;"/> 2016 год (второе полугодие)



	<p>3. Рассмотрение и утверждение проекта региональной система оценки бедствий, рисков на случай трансграничных природных и техногенных катастроф.</p> <p>4. Разработка плана действий по созданию общей базы данных о рисках стихийных бедствий на территории стран-участниц Регионального форума.</p>	
2.	<p>Проведение встречи рабочей группы стран-участниц Регионального форума, по рассмотрению следующих вопросов:</p> <p>1. Разработка плана работы на 2017 год рабочей группы стран-участниц Регионального форума.</p> <p>2. Инвентаризация нормативной правовой базы с целью осуществляется в двустороннем порядке для выявления пробелов и противоречий при пересечении границ аварийно-спасательными формированиями в условиях чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, а также при доставке гуманитарного груза.</p> <p>3. Рассмотрение региональной системы оценки бедствий, рисков на случай трансграничных природных и техногенных катастроф.</p> <p>4. Разработка плана действий по созданию общей базы данных о рисках стихийных бедствий на территории стран-участниц Регионального форума.</p>	<p>Республика</p> <p>_____</p> <p>2016 год (заранее до проведения Регионального форума)</p>
3.	<p>Разработка и утверждение плана действий по проведению совместных региональных мероприятий (учения, тренировки и т.д.), направленные на усиление скоординированной готовности стран региона к экстренному реагированию чрезвычайных ведомств, служб и ресурсов стран региона и партнёров (международные и неправительственные организации) на возможные крупномасштабные, трансграничные бедствия.</p>	2017 г.
4.	<p>Разработка и утверждение плана по подготовке мастер-тренеров из числа руководителей и сотрудников чрезвычайных ведомств стран региона по вопросам управления рисками крупномасштабных, трансграничных бедствий.</p>	2017 г.
5.	<p>Разработка и утверждение плана действий по организации и проведению встреч, научно-практических конференций, парламентских и межпарламентских слушаний, общественных диалогов, направленных на интеграцию мероприятий по снижению риска крупномасштабных, трансграничных бедствий в стратегии, политики, нормативно-правовые акты.</p>	2017 г.

2016 год

## МЕРОПРИЯТИЕ 11

**РЕГИОНАЛЬНАЯ ПЛАТФОРМА ПО СНИЖЕНИЮ РИСКА БЕДСТВИЙ,  
ЦЕНТРАЛЬНАЯ АЗИЯ И ЮЖНЫЙ КАВКАЗ, ДЛЯ ВЫПОЛНЕНИЯ СЕНДАЙСКОЙ РАМОЧНОЙ ПРОГРАММЫ  
ПО СНИЖЕНИЮ РИСКА БЕДСТВИЙ НА 2015-2030 ГОДЫ**

12-14 июля 2016 г., г. Душанбе, Таджикистан

**ИТОГОВЫЙ ДОКУМЕНТ - ДУШАНБИНСКАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ ПО СНИЖЕНИЮ РИСКА БЕДСТВИЙ ДЛЯ  
СОЗДАНИЯ ПОТЕНЦИАЛА УСТОЙЧИВОСТИ К СТИХИЙНЫМ БЕДСТВИЯМ**

### Преамбула

Страны региона Центральной Азии и Южного Кавказа (ЦАЮК) склонны к высокому уровню рисков бедствий в силу своего географического положения, незащищенности населения и экономик от распространенных и многочисленно-возникающих рисков и угроз.

Регион испытывает широкий спектр природных и техногенных катастроф, включая землетрясения, наводнения, оползни, селовые потоки, снежные лавины, засуху и экстремальные температуры, которые в последнее время вызвали огромные экономические и людские потери по всему региону. А также, значительными являются вопросы радиоактивных отходов и загрязнения окружающей среды.

Наблюдается повышение частоты и интенсивности опасных метеорологических угроз в регионе, некоторые из которых связаны с изменением климата.

Широкий спектр про-активных мер по снижению риска и уязвимости к бедствиям были приняты в регионе, в том числе и в ответ на глобальное стратегическое руководство, таких как Международного десятилетия уменьшения последствий стихийных бедствий Организации Объединенных Наций (ИНДРД 1990-1999); Иокогамская Стратегия "Более безопасный мир в 21-м веке: стихийные бедствия и снижение риска (1994); Цели развития тысячелетия (2000-2015 годы); Международная стратегия по снижению риска бедствий (МССРБ, 2001); Хиогской рамочной программы действий на 2005-2015 годы: создание потенциала противодействия бедствиям на уровне государств и общин (ХПД: 2005-2015); Сендайская рамочная программа действий по снижению риска бедствий на 2015–2030 годы, Цели Устойчивого Развития на 2015-2030 годы. Государства в регионе выразили свою приверженность осуществлению глобального руководства на период после 2015 года в рамках национального и регионального контекста и приоритетов. В течение 2013-2015 годов, страны Центральной Азии и Южного Кавказа предприняли важные меры, направленные на укрепление регионального сотрудничества путем создания Регионального форума глав чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии (Ашхабатская Декларация) и Региональной Платформы по СРБ для стран ЦАЮК.

Главы делегаций стран и органы власти высокого уровня, принимающие участие на данной встрече Региональной платформы по вопросам снижения риска бедствий в регионе Центральной Азии и Южного Кавказа, организованной Правительством Республики Таджикистан 12 июля 2016 года.

#### **Соглашаемся с тем, что:**

Управление рисками стихийных бедствий и устойчивое развитие с учетом рисков, являются общим элементом, отмеченным во всех программах развития на период после-2015 года принятых всеми государствами-членами Организации Объединенных Наций, такими как: цели устойчивого развития; Парижское соглашение об изменении климата, программа действий "Аддис-Абеба" по финансированию развития, а также находящийся на стадии одобрения декларация Всемирного гуманитарного саммита 2016,

Преемник Хиогской рамочной программы действий (ХПД) на 2005-2015 годы Сендайская рамочная программа действий по снижению риска бедствий 2015-2030гг., была одобрена Генеральной Ассамблеей ООН с резолюцией A/RES/69/283 от 3 июня 2015 года и является глобальным рамочным руководством по снижению риска бедствий для обеспечения устойчивого развития,

Сендайская рамочная программа действий по снижению риска бедствий 2015-2030 и Цели Устойчивого Развития на 2015-2030 годы подчеркивают *необходимость согласованных региональных и субрегиональных стратегий и механизмов для сотрудничества и прогресса, который будет рассмотрен региональными и глобальной платформой,*

При этом, реализация глобальных программ развития, в том числе Сендайской рамочной программы действий по снижению риска бедствий на 2015-2030 годы, должна осуществляться исключительно, признавая стратегическую роль / причастность правительств в целях обеспечения дальнейшей устойчивости.

#### **Признаем:**

Последовательные действия и значительные достижения в области снижения риска бедствий во время ХПД 2005-2015 в регионе ЦАЮК, включая, но не ограничиваясь созданием выделенных на национальном уровне институтов, национальных платформ с участием многих заинтересованных сторон и межправительственных механизмов, включая внутривластные и межгосударственные процедуры согласования,

Межправительственные национальные и местные органы, политика и стратегии, и информационно-коммуникационные системы, созданные и действующие соответственным образом, повысили осведомленность об угрозах и рисках бедствий, что также в свою очередь, привело к согласованным действиям в направлении снижения риска бедствий,

Потенциал существующих институциональных механизмов в регионе ЦАЮК и необходимость дальнейшего укрепления многоотраслевых механизмов, с участием широкого круга заинтересованных сторон для успешной реализации приоритетных направлений действий Сендайской рамочной программы,

Необходимость дальнейшего усиления роли институтов национального уровня, национальных платформ с участием широкого круга заинтересованных сторон и межправительственных механизмов действующих в Центральной Азии и Южном Кавказе, а также консолидации усилий и ресурсов для обеспечения устойчивости координации по реализации Сендайской рамочной программы в регионе, а также необходимость координации усилий для повышения синергии и эффективного сотрудничества с региональными и международными программами, направленными на решение общих задач.

### **Вновь подтверждаем:**

Обязательства, принятые Сендайской рамочной программой по снижению риска бедствий посредством национальных заявлений и совместным заявлением стран региона Центральной Азии и Южного Кавказа в отношении повестки дня на период после 2015 года по снижению риска бедствий на 3-й Всемирной конференции ООН по снижению риска бедствий для реализации приоритетных направлений действий Сендайской рамочной программы, чтобы предотвратить создание нового риска, снизить существующий риск и укрепить устойчивость людей и имущества, с целью противостояния риску в региональном контексте Центральной Азии и Южного Кавказа,

Обязательства по региональному сотрудничеству и координации, принятые через Рамочные основы укрепления регионального сотрудничества органов управления стихийными бедствиями стран региона Центральной Азии принятая в 2015 году и соответствующий «План действий по реализации рамочной программы сотрудничества на 2016-2017гг.», в рамках Регионального форума глав чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии,

Добровольные обязательства стран региона ЦАЮК отражают усилия по региональному сотрудничеству и создают благоприятную основу для реализации Сендайской рамочной программы.

### **Выражаем приверженность в сотрудничестве с национальными и местными органами власти, частным сектором, международными и неправительственными организациями и другими заинтересованными сторонами:**

Разработать, обновить и внедрить стратегии по управлению рисками стихийных бедствий и планов действий с национальными задачами и показателями на пути к реализации Задачи (e) Сендайской рамочной программы действий по снижению риска бедствий " к 2020 году значительно увеличить число стран, принявших национальные и местные стратегии/программы управлению рисками бедствий»,

Предпринять согласованные действия для дальнейшего укрепления и расширения региональных и национальных многоотраслевых координационных механизмов, включая созданные и действующие механизмы и платформы в целях консолидации усилий и ресурсов, с участием широкого круга заинтересованных сторон, а также с учетом принципа *национальной собственности*, как это рекомендовано Сендайской рамочной программой по снижению риска бедствий с твердой целью создания согласованности и комплексных действий для достижения устойчивого развития с учетом рисков в регионе ЦАЮК,

В целях повышения эффективности и координации действий, региональная платформа по исполнению Сендайской рамочной программы, интегрирует существующие национальные и региональные форумы и площадки, действующие по вопросам приоритетов Сендайской рамочной программы действий,

Принять меры для улучшения понимания устойчивого развития с учетом рисков на национальном уровне, путем проведения национальных обзоров управления рисками стихийных бедствий и создание баз данных по национальным потерям в стихийных бедствиях, в качестве основы для разработки стратегий/программы управления рисками и планов действий,

Развивать сотрудничество с «Центром по чрезвычайным ситуациям и снижению риска стихийных бедствий», используя его в качестве ресурсного центра для реализации приоритетных направлений деятельности Сендайской рамочной программой по снижению риска бедствий,

Участвовать в первом цикле "Мониторинга Сендайской рамочной программы 2017-2019», который будет представлен Секретариатом БСРБ ООН в 2017 году,

Проводить регулярные встречи Региональной Платформы по СРБ региона ЦАЮК.

### **Призываем:**

Международные организации и региональные учреждения оказывать финансовую, техническую, практическую и программную поддержку в целях ускорения процесса планирования и реализации Сендайской рамочной программы по снижению риска бедствий в регионе ЦАЮК, особенно развивать национальные стратегии /программы по управлению рисками стихийных бедствий и планов действий, в том числе установить целевые показатели и разработать индикаторы прогресса,

Региональные межправительственные механизмы и органы, а также региональные учреждения должны рассмотреть вопрос о выделении, через свои существующие форумы, оказания поддержки по осуществлению и последующей деятельностью региональной платформы по СРБ для стран ЦАЮК и реализации принятых Деклараций,

Осуществлять координацию в реализации Сендайской рамочной программы по снижению риска бедствий на 2015-2030 годы в Центральной Азии и Южном Кавказе (ЦАЮК) путем дальнейшего усиления и/или

расширения поля деятельности действующих механизмов и/или платформ стран ЦАЮК и консолидации усилий и ресурсов вокруг них,

Предусмотреть механизмы информационного обмена по применению инновационных технологий и обмену передовым опытом между странами региона, а также между другими региональными платформами,

Предпринять усилия по разработке политики и подходов по привлечению транснациональных корпораций и представителей коммерческого сектора в странах региона к участию в реализации местных и региональных программ по снижению рисков,

Предложить правительству Республики Таджикистан, в качестве принимающей стороны первой встречи Региональной платформы по снижению риска бедствий, во взаимодействии с субрегиональным офисом ЦАЮК, Бюро ООН по снижению риска бедствий (БСРБ ООН), представить содержание настоящей Декларации на Азиатской министерской конференции по снижению риска бедствий, которая состоится в г. Нью-Дели, Индия, 02-05 ноября 2016 года и на пятой сессии Глобальной платформы по СРБ в мае 2017 г., в Мексике,

Выражаем нашу искреннюю благодарность и признательность правительству и народу Республики Таджикистан, за их радушное гостеприимство в организации и проведении первой встречи Региональной платформы по СРБ для стран Центральной Азии и Южного Кавказа.

## МЕРОПРИЯТИЕ 12

### АЗИАТСКАЯ МИНИСТЕРСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ ПО СНИЖЕНИЮ РИСКА БЕДСТВИЙ 2016 ПРЕД-КОНФЕРЕНЦИОННАЯ ВСТРЕЧА ДЕЛЕГАЦИЙ СТРАН ЦАЮК

02-06 ноября, г. Нью-Дели, Индия

#### ИТОГОВЫЙ ДОКУМЕНТ

##### План действий

по реализации Сендайской рамочной программы по СРБ на 2015-2030 гг.  
в регионе Центральной Азии и Южного Кавказа

#### I. Общая информация

Все правительства региона Центральной Азии и Южного Кавказа (ЦАЮК), в частности, Армения, Азербайджан, Казахстан, Кыргызстан, Таджикистан, Туркменистан, Узбекистан активно участвовали в процессе консультаций формулирования Сендайской рамочной программы по снижению риска бедствий (СРБ), одобренной на третьей Всемирной конференции ООН по снижению риска бедствий (WCDRR), состоявшейся в марте 2015 года.

Правительства предприняли действия в целях продвижения руководства Сендайской рамочной программы в нескольких важных областях, таких как; обзор и пересмотр национальных планов по СРБ, в соответствии с Сендайской рамочной программой, разработка стратегий и пересмотр законодательства, укрепление институциональных и координационных механизмов, работа в области оценки рисков бедствий, критически важных объектов инфраструктуры, безопасности школ, строительных норм и правил, обеспечения готовности к бедствиям, среди прочих. Инициативы, предпринятые правительствами и партнерами, были обнародованы на встрече Региональной платформы по снижению риска бедствий, состоявшейся в г. Душанбе 12 июля 2016 года.

На встрече Региональной платформы, которая прошла в г. Душанбе, были обсуждены стратегические направления и приоритетные направления действий, необходимых на национальном, местном и региональном уровнях, а также предлагаемые рекомендации по развитию, с учётом риска в регионе ЦАЮК. В итоговом документе, «Душанбинской декларации по снижению риска бедствий для обеспечения устойчивости» были охвачены обязательства и приоритетные направления действий следующим образом: *«Разработать, обновить и внедрить стратегии по управлению рисками стихийных бедствий и планов действий с национальными задачами и показателями на пути к реализации Задачи (е) Сендайской рамочной программы действий по снижению риска бедствий «к 2020 году значительно увеличить число стран, принявших национальные и местные стратегии/программы управлению рисками бедствий».*

Предлагаемый проект плана действий подготовлен на основе заявлений и рекомендаций со стороны правительств и партнеров, сделанных в г. Душанбе во время встречи Региональной платформы, а также других соответствующих стратегических документов для региона ЦАЮК, таких как План действий на 2016-2017 годы по реализации рамочной программы направленный на укрепление регионального сотрудничества уполномоченных государственных органов в области управления бедствиями стран

Центральной Азии и Южного Кавказа в области снижения риска бедствий. Предложения также ссылаются на Азиатский региональный план по реализации Сендайской рамочной программы по снижению риска бедствий на 2015-2030 годы, согласованного на Азиатской Министерской Конференции по снижению риска бедствий, в качестве итогового документа конференции.

## **II. Результаты, которые необходимо достигнуть для достижения цели (е) Сендайской рамочной программой по снижению риска бедствий «к 2020 году значительно увеличить число стран, принявших национальные и местные стратегии снижения риска бедствий»**

### **К концу 2016 года**

1. Все правительства определили/назначили их координаторов по реализации Сендайской рамочной программы и проинформировали об этом офис БСРБ ООН (UNISDR) через официальные каналы.
2. Все страны пересмотрели свой статус управления рисками бедствий, в качестве исходных данных для планирования, реализации и мониторинга (формат Руководства для осуществления этой деятельности был предоставлен).
3. План действий по реализации Сендайской рамочной программы в регионе ЦАЮК на период 2016-2018 и ожидаемые результаты были согласованы.
4. Страны готовы внедрить глобальную систему мониторинга в соответствии с согласованными индикаторами мониторинга Сендайской рамочной программы.
5. Основные идеи и суть Сендайской рамочной программы переведены и распространены на национальных языках в целях повышения осведомленности.

### **К концу 2017 года**

1. Существует/функционирует национальный механизм в каждой стране для сбора, анализа и распространения информации о потерях и рисках в результате бедствий, с учётом дезагрегированных данных по признакам пола, возраста и инвалидности, с целью выполнения рекомендаций по социальной интеграции с учётом подхода "участия всех слоев общества" Сендайской рамочной программы.
2. Страны укрепили / наладили многоотраслевые многосторонние координационные механизмы (национальные платформы по СРБ) в качестве механизмов для создания более прочных связей с Целями Устойчивого Развития (ЦУР), национального развития и повышение устойчивости.
3. Целевые задачи и индикаторы, установленные на национальном уровне, определены в соответствии с контекстом каждой страны ссылаясь на глобальные цели, а также со ссылкой на цели и индикаторы ЦУР.
4. 50% стран пересмотрели / разработали свои национальные стратегии и / или планы по снижению риска бедствий в соответствии с целями и индикаторами мониторинга Сендайской рамочной программы.
5. Минимум 50% стран пересмотрели свой первоначальный прогресс в деле реализации Сендайской рамочной программы через систему мониторинга Сендайской рамочной программы.
6. Ход осуществления на национальном и региональном уровнях рассмотрен и представлен на Глобальной платформе по СРБ.

### **К концу 2018 года**

1. Минимум 60 процентов стран создали национальный механизм для сбора, анализа и распространения информации о потерях и рисках в результате бедствий, с учётом дезагрегированных данных, информации и анализа по признакам пола, возраста и инвалидности, с целью выполнения рекомендаций по социальной интеграции с учётом подхода "участия всех слоев общества" Сендайской рамочной программы.
2. Все страны пересмотрели / разработали свои национальные стратегии и / или планы по снижению риска бедствий в соответствии с целевыми задачами и индикаторам Сендайской рамочной программы.
3. Минимум 50 процентов стран внедрили системы для создания местных стратегий / планов по СРБ.
4. Все страны пересмотрели свой первоначальный прогресс в деле реализации через систему мониторинга Сендайской рамочной программы.
5. План действий по реализации Сендайской рамочной программы на период 2016-2018 гг. в регионе ЦАЮК пересмотрен и новый двухгодичный план принят на встрече Региональной платформы по СРБ.

### **К концу 2020 года**

1. Все страны пересмотрели / разработали свои национальные стратегии и / или планы по снижению риска бедствий в соответствии с целевыми задачами и индикаторами Сендайской рамочной программы.



2. Все страны имеют функционирующие системы, позволяющие разработать стратегии / планы по СРБ на местном уровне.
3. Все страны создали базы данных о потерях от бедствий и профили рисков, с учётом дезагрегированных данных, информации и анализа по признакам пола, возраста и инвалидности.
4. Минимум 50 процентов стран разработали нормативно-правовую базу направленные на укрепление подход, основанного на определении степени риска и меры по снижению риска для их внедрения в инициативы в области развития, в частности, в секторе инфраструктуры.
5. Среднесрочный обзор региональной реализации Сендайской рамочной программы имеется.

### **III. План действий на период 2016-2018**

#### **Приоритет 1: Понимание риска бедствий**

1. Создание информационных систем управления рисками и поощрять сбор, анализ, управление, использование и распространение соответствующих данных и информации.
2. Оценка риска бедствий, уязвимости, потенциала характеристики опасности, незащищенности и их возможные последствия (с определением видов риска).
3. Создание / укрепление системы учета потерь от бедствий (базы данных по потерям от бедствий) на национальном уровне, с учётом данных субнационального уровня.
4. Разработка / укрепление национальных механизмов в поддержку разработки политики и планов по СРБ, с учётом риска.
5. Интегрировать использования информации о рисках во всех аспектах уязвимости, незащищенности лиц и активов, а также характеристики угроз, при разработке политик и планов развития.
6. Объединить / адаптировать руководства для оценки риска на местном уровне и их использование в планировании местного развития, обеспечение взаимодополняемости традиционных и местных знаний и практик, а также научных знаний.
7. Разработать механизмы для обеспечения использования оценки риска бедствий в планировании и осуществлении в сфере социально-экономического развития.
8. Инициировать диалог / разработать системы для интеграции информации о риске бедствий в планирование и управления в сфере бизнес-инвестиций.

#### **Приоритет 2: Укрепление систем управления риском бедствий в целях снижения риска бедствий**

1. Разработка 'Странового обзора статуса управления риском бедствий', на основе консультаций с секторами развития и заинтересованными сторонами.
2. Обзор / пересмотр существующих национальных и местных стратегий управления риском бедствий в соответствии с Сендайской рамочной программой в целях обеспечения развития, с учётом риска бедствий.
3. Разработка / пересмотр отраслевых законов и нормативных актов, отдавая приоритет землепользованию и городскому планированию, строительным нормам и правилам, использованию окружающей среды и природных ресурсов, а также здравоохранению, образованию и стандартам безопасности.
4. Создание / укрепление многосторонних и многосекторальных национальных и местных платформ с участием основных заинтересованных сторон.
5. Обновление / разработка и реализация местных стратегий по СРБ, с участием всех заинтересованных сторон.

#### **Приоритет 3: Инвестиции в деятельность по снижению риска бедствий для достижения устойчивости**

1. Оценка потребности в людских и финансовых ресурсах на национальном и местном уровне для реализации мер по снижению риска бедствий в основных секторах экономического и социального развития.
2. Укрепление государственных инвестиций, устойчивых к бедствиям, за счет структурных и неструктурных профилактических мер в критически важных объектах.

3. Разработка / пересмотр строительных норм и стандартов в области восстановления и реконструкции на национальном или местном уровнях.
4. Создание национальных механизмов для передачи знаний о риске бедствий и страхования в надлежащих случаях.
5. Создание финансового механизма, управляемый частным сектором для предоставления кредитных займов предприятиям, в целях осуществления мер по повышению устойчивости в сотрудничестве с финансовыми институтами.
6. Стимулирование развития партнерских связей между местными органами власти, частным сектором и другими заинтересованными сторонами для повышения устойчивости бизнеса и интеграции управления рисками бедствий в бизнес-модели и практики.
7. Институционализация управление рисками бедствий на уровне общин для укрепления устойчивости домохозяйств и общин.
8. Содействие неформальному и формальному образованию по СРБ и способствование осуществлению мер по комплексной безопасности школ.
9. Разработка механизмов по формализации роли добровольцев в программах.

**Приоритет 4: Повышение готовности к бедствиям в целях эффективного реагирования, а также восстановление, реабилитация и реконструкция по принципу «лучше, чем было»**

1. Разработка/обновление планов готовности к бедствиям и планов действий на национальном и местном уровнях с участием многостороннего вовлечения заинтересованных сторон в процесс консультаций.
2. Создание / укрепление комплексной системы раннего оповещения и обеспечение доступности "последней мили" (самых отдаленных общин/членов общества к системе раннего оповещения).
3. Включение мер по снижению риска бедствий в процесс и практику планирования восстановления и реконструкции.
4. Проведение регулярных мероприятий по вопросам готовности к чрезвычайным ситуациям, принятию ответных мер и восстановлению, включая проведение мер эвакуации, обучение и укрепления потенциала.
5. Укрепление потенциала местных органов власти по разработке планов по готовности к чрезвычайным ситуациям, включая системы раннего оповещения, планов эвакуации, накопление запасов необходимых материалов для осуществления поисково-спасательных мероприятий.
6. Обзор текущего доступа, особенно для наиболее уязвимых групп населения, к существующим системам раннего оповещения на национальном и местном уровне.
7. Обучение членов общин и волонтеров навыкам раннего оповещения на уровне общин, обеспечения готовности и реагирования на бедствия и восстановления.
8. Шире использовать инструменты, механизмы, протоколы, стандартные процедуры, а также другие связанные с ними инструменты по обеспечению готовности к бедствиям на местном уровне.
9. Разработка общественных и местных правительственных программ, которые касаются ежедневных мер по риску бедствий.
10. Укрепление материально-технической базы для готовности к чрезвычайным ситуациям, такие как временные приюты.
11. Повышение степени вовлечения частного сектора в меры по реагированию, восстановлению и реконструкции.
12. Содействие в разработке и развитии мобильных приложений и информационных и коммуникационных инструментов для обеспечения готовности и реагированию, обращая внимание учитывая потребности наиболее уязвимых групп населения.

**IV. Предлагаемые действия на региональном уровне в целях укрепления регионального сотрудничества и ускоренной реализации и мониторинга регионального плана региона ЦАЮК**

1. Укрепление региональной платформы по СРБ и других региональных координационных механизмов и форумов в целях оказания поддержки в реализации и процесса мониторинга Сендайской рамочной программы.

2. Укрепление деятельности и наделение потенциалом Центра по чрезвычайным ситуациям и снижению риска бедствий (ЦЧССРБ), и другие аналогичные ресурсные учреждения в регионе, которые фокусируются на с СРБ и повышение устойчивости (что позволит повысить потенциал правительств и заинтересованных сторон).
3. Разработка механизмов с целью обеспечения согласованности между и процессами реализации и мониторинга Сендайской рамочной программы и ЦУР, на национальном и региональном уровнях.
4. Межправительственные организации (МПО) должны предпринять согласованные усилия, с целью обеспечения согласованности региональных и субрегиональных стратегий, также оказать поддержку национальным усилиям.
5. Оказание поддержки в осуществлении Плана действий на 2016-2017 годы в рамках "Рамочного документа по укреплению регионального сотрудничества органов, занимающихся управлением бедствиями в регионе Центральной Азии и Южного Кавказа в области снижения риска бедствий», с уделением особого внимания региональному сотрудничеству в области предотвращения чрезвычайных ситуаций, готовности к ЧС и реагированию на ЧС трансграничного характера.
6. Усиление регионального сотрудничества в целях применения науки, техники и инноваций при формировании политики по снижению и предотвращению риска бедствий.
7. Оказание содействия и поддержки гендерно-ориентированным мерам по СРБ на национальном и местном уровнях.
8. Содействие выполнению "Плана действий системы ООН по вопросам снижения риска бедствий и повышения устойчивости" и интеграции вопросов снижения риска бедствий в деятельность ООН, проводимую на страновом уровне.

#### **V. Реализация**

Национальные планы по СРБ и обеспечению устойчивости на период 2016-2020 гг. должны руководствоваться мероприятиями и ключевыми этапами Регионального плана при определении задач, этапов, мероприятий и индикаторов прогресса.

Национальным и местным органам власти, партнерам в области СРБ и устойчивого развития, представителям организаций, занимающихся вопросами развития, сообществ доноров необходимо внедрить и включить конкретные мероприятия и этапы Регионального плана в соответствующие национальные / местные / организационные планы и механизмы реализации.

Национальные платформы по СРБ стран ЦАЮК обеспечат реализацию Регионального плана ЦАЮК включив мероприятия в свои Национальные стратегии по СРБ или в другие планирующие документы.

#### **VI. Мониторинг и обзор Регионального плана региона ЦАЮК**

Региональный план ЦАЮК по реализации Сендайской рамочной программы по снижению риска бедствий 2015-2030 должен периодически пересматриваться правительствами и партнерами во время встреч Региональной платформы и будет пересматриваться в соответствии с новыми приоритетами и потребностями региона.

Обзор национальных / местных планов по СРБ и построению устойчивости должны быть приведены в соответствие с системой мониторинга Сендайской рамочной программы, которая будет введена в 2017 году.

**2017 год**

### **МЕРОПРИЯТИЕ 13**

**РЕГИОНАЛЬНАЯ ВСТРЕЧА ГЛАВ ВЕДОМСТВ ПО ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ СТРАН ЦЕНТРАЛЬНОЙ АЗИИ ПО СНИЖЕНИЮ РИСКА БЕДСТВИЙ В РАМКАХ ДИАЛОГА «ЦЕНТРАЛЬНАЯ АЗИЯ ПЛЮС ЯПОНИЯ»**

31 марта 2017 года, Душанбе, Таджикистан

## ИТОГОВЫЙ ДОКУМЕНТ - ПРОТОКОЛ

**По итогам обсуждения повестки дня и в целях реализации Ашхабадской Декларации от 2015 года и Сендайской Рамочной программы в странах Центральной Азии стороны решили:**

1. Принять к сведению информацию участников встречи по вопросу реализации Ашхабадской декларации и внедрения рекомендаций Сендайской рамочной программы по СРБ в странах Центральной Азии.
2. Ходатайствовать перед уполномоченными органами стран-участниц Регионального форума направить в Комитет по ЧС и ГО при Правительстве РТ свои предложения для разработки (до 1 мая 2017 года):
  - Плана работы Регионального Форума с учетом проведения совместных региональных мероприятий (учения, тренировки и т.д.), подготовке мастер-тренеров из числа сотрудников чрезвычайных ведомств стран региона по вопросам управления рисками крупномасштабных, трансграничных бедствий и проведения встреч, семинаров, научно-практических конференций, направленных на интеграцию мероприятий по снижению риска крупномасштабных, трансграничных бедствий;
  - Предложения по внесению изменений в Положение о Региональном форуме - Совещании глав государственных органов, уполномоченных в области предупреждения и ликвидации ЧС стран Центральной Азии по вопросам укрепления регионального сотрудничества в СРБ и регламенте деятельности ее рабочей группы.
3. От имени стран Центральной Азии и Южного Кавказа уполномочить Правительство Республики Таджикистан представить содержание Душанбинской Декларации на Глобальном Форуме, в городе Канкуне, Мексика, 20-24 мая 2017 года.
4. Утвердить состав рабочей группы уполномоченных государственных органов в области предупреждения и ликвидации ЧС по вопросам укрепления Регионального сотрудничества в СРБ (список прилагается).
5. Провести очередную встречу Глав ведомств по чрезвычайным ситуациям стран Центральной Азии (Республик Казахстан, Кыргызстан, Таджикистан, Туркменистан и Узбекистан) на территории Республики Казахстан. Точная дата проведения Региональной встречи будет согласована по дипломатическим каналам.

**Мы, Главы ведомств по чрезвычайным ситуациям стран Центральной Азии** (Республики Казахстан, Кыргызской Республики, Республики Таджикистан, Республики Туркменистан и Республики Узбекистан) **выражаем нашу искреннюю благодарность и признательность** Правительству и народу Республики Таджикистан, за их радушное гостеприимство в организации и проведении Региональной встречи в городе Душанбе.

## МЕРОПРИЯТИЕ 14

**ГЛОБАЛЬНАЯ ПЛАТФОРМА ПО СНИЖЕНИЮ РИСКА БЕДСТВИЙ 2017 ГОДА, ПЯТАЯ СЕССИЯ**  
22-26 мая, г. Канкун, Мексика

**ИТОГОВЫЙ ДОКУМЕНТ - ПРОТОКОЛ**  
Резюме Председателя, Канкун, 26 мая 2017 года

**От обязательств к действиям**  
(Краткое изложение)

**Продвижение реализации Сендайской рамочной программы по СРБ на 2015-2030 годы**

### **Приоритет 1: Понимание риска бедствий**

1. Необходима активизация усилий для того, чтобы все страны к 2020 году систематически несли ответственность за убытки, вызванные бедствием, что является одной из предпосылок выполнения Целевой задачи (е) Сендайской рамочной программы. Ожидается также, что данные об убытках в результате возникновения бедствий будут способствовать пониманию убытка и ущерба в результате изменения климата. Одновременно необходимо направить усилия на широкое распространение данных об убытке и их применения в представлении статистических данных о рисках руководству страны, лицам, занимающимся планированием развития и вопросами снижения риска бедствий.

2. Наименее развитым странам, развивающимся странам, не имеющим выхода к морю, и малым островным развивающимся государствам необходимы инвестиции и технический потенциал для поддержки разработок и ведения баз данных об убытках, а также для оценки рисков.
3. Необходимо разработать и закрепить в мировых стандартах методологии и руководящие указания по сбору данных для создания и ведения национальных баз данных об убытках, вызванных в результате бедствий, и оценки рисков, которые будут применяться государственным и частным секторами в рамках реализации Сендайской рамочной программы. Бюро по сокращению риска бедствий ООН должно содействовать этим усилиям.
4. Необходимо документально фиксировать и делиться практическими примерами использования платформ открытых данных, которые представляют геопространственную информацию в контексте предотвращения риска бедствий и данные об опасности в открытых источниках и взаимодействующих форматах. Сюда входит фиксирование экономической эффективности и многочисленных преимуществ устойчивого развития, связанных с платформами открытых данных о рисках, для государственного и частного секторов.
5. Странам рекомендуется стимулировать сбор информации о рисках со стороны местных органов власти, что может обеспечить более высокий уровень дезагрегации данных. При сборе данных на национальном уровне рекомендуется сохранять аналогичные уровни дезагрегации данных.
6. Оценки риска должны включать данные о перемещении, а также данные, дезагрегированные по половому и возрастному признакам, уровню дохода и лицам с ограниченными возможностями. Для этого требуются дальнейшие усовершенствования. К наиболее эффективной практике относятся включение и активное участие групп заинтересованных сторон, которые уже содействуют сбору данных путем обследования домашних хозяйств или используя другие методы.
7. Информация о рисках является основой для повышения осведомленности и разработки учебных материалов, посвященных риску бедствий. Оценка рисков и руководство по оценке рисков могут подкрепляться систематической интеграцией традиционных знаний и практик коренных народов.
8. Отсутствует систематическая доступность информации о рисках для обеспечения эффективной многоаспектной системы раннего оповещения. Необходимо увеличить число стран, собирающих данные о рисках непредвиденных событий, а также разрабатывающих сценарии для установления пороговых значений предупреждения на основе воздействия.
9. Информация о рисках подверженного воздействию населения, включая аспекты уязвимости и идентификацию людей с особыми потребностями, должна быть направлена на предупреждение и определение подходящих каналов связи. Прогресс в данной области необходимо соизмерять с Целевой задачей (g) Сендайской рамочной программы.

#### **Приоритет 2: Повышение эффективности управления риском бедствий для организации мероприятий в ответ на риски бедствий**

10. Продолжают развиваться механизмы управления рисками бедствий на общемировом, региональном и национальном уровнях. Необходимо приложить усилия по принятию конкретных норм и правил, направленных на создание благоприятных условий для налаживания партнерских отношений между государственным и частным секторами, обеспечения участия заинтересованных сторон в механизмах управления рисками бедствий, разработки и осуществления планов и стратегий по снижению риска бедствий, организации скоординированной работы учреждений, а также для формирования инициатив по привлечению инвестиций. 16. Необходимо усилить ответственность за управление риском бедствий. Независимая информационная открытость контроля рисков, в частности, когда она является обязательной, имеет важное значение и должна стать общей практикой.
11. Расширение возможностей местных органов власти по управлению рисками бедствий остается в числе приоритетных, а Декларация местных и региональных правительств о реализации Сендайской рамочной программы, принятой на Глобальной платформе, предусматривает практические ориентиры для достижения этой цели.
12. Участие сообществ, заинтересованных и вовлеченных лиц имеет большое значение для формирования устойчивого развития и долгосрочной устойчивости сообщества. Местным органам власти рекомендуется основывать свои стратегии и планы по сокращению рисков бедствий на потребностях, знаниях, а также участии местных сообществ.
13. Волонтерская деятельность по-прежнему остается основным ресурсом, который необходимо использовать и поддерживать. Неоднократно подчеркивалась существенная роль международного движения Красного Креста и Красного Полумесяца.



14. Сохраняются широкие возможности для усовершенствования и инновационной деятельности в целях сокращения бедствий в секторах развития, а также для обеспечения согласованности при реализации по секторам. Управление риском бедствий является межсекторальным процессом, требующим эффективных, инклюзивных и многосторонних координационных механизмов, таких, как национальные и местные платформы, и их укрепление, что позволяет обеспечить согласованность организационных структур в соответствии с Сендайской рамочной программой.

### **Приоритет 3: Инвестирование в снижение риска бедствий для обеспечения устойчивости**

15. Крайне важно применять управление рисками бедствий в рамках общего экономического планирования на национальном и местном уровнях в качестве ключевого направления устойчивого роста и развития, а также формирования устойчивости и создания рабочих мест и более широкой реализации ЦУР.

16. В центре внимания Форума лидеров, который завершился принятием практических и осуществимых обязательств, находились риск-ориентированные инвестиции для обеспечения устойчивости инфраструктуры и жилья. Участники Форума подчеркнули, что устойчивость и устойчивые инвестиции зависят от способности обеспечивать интеграцию и согласованность между политическими инструментами и нормативно-правовой базой, и это может произойти только благодаря тесной координации, партнерским отношениям, которые объединяют институты и заинтересованные стороны, и всесторонним подходам, при которых учитывается каждый.

17. Необходимо провести значительную работу, которая позволила бы эффективно учитывать риск бедствий в инфраструктуре и жилищном секторе при разработке экономических стратегий и планировании бюджета, а также для дальнейшего укрепления механизмов передачи рисков и повышения их доступности для малоимущих слоев населения и групп с низким уровнем доходов. Необходимо продолжать разработку нормативно-правовой базы по риск-ориентированным инвестициям и распределению бюджетных средств, мерам стимулирования, анализу затрат и выгод, оценке рисков как существующей, так и будущей инфраструктуры, эксплуатационному обслуживанию и строительным стандартам, что может служить ориентиром, как для частного, так и для государственного секторов, при этом обеспечивать исполнение и отчетность. В строительной промышленности необходимо руководствоваться нормами и правилами, основанными на риске, и применять специальные знания для оценки убытков, используя вероятностные сценарии.

18. Глобальной платформой признается ценность инвестиционной практики, оказывающей значительное воздействие, например, сельскохозяйственные инвестиции, которые удовлетворяют потребности в здоровой недефицитной пище, а также сохраняют биоразнообразие, земельные и водные ресурсы. Для лесных сообществ были выделены инвестиции в местные системы пожарного контроля, чтобы сократить риск возникновения пожаров, защитить леса и создать рабочие места, которые будут основываться на научных знаниях и системах знаний коренных народов. Для стимулирования инвестиций в решения, основанные на сохранении окружающей среды, необходимо разработать стандарты «зеленой инфраструктуры».

19. Системы социальной безопасности, как в рамках систем поддержки сообществ, так и официальных национальных программ, являются важнейшими инструментами для искоренения нищеты, снижения риска изменения климата и бедствий и, в более широком смысле, укрепления устойчивости. Рассмотрен вопрос об инвестициях в системы коммуникации, которые могут способствовать формированию культуры предотвращения конфликтов и усиления ответственности.

20. Увеличение объема инвестиций в снижение рисков бедствий требует четкой формулировки, распространения информации о достижениях и понимания баланса преимуществ и недостатков в системе «риск-вознаграждение». Необходимо использовать экономическую методологию, которая позволяет показать, каким образом инвестиции в снижение рисков могут принести пользу предприятиям с точки зрения финансовой эффективности и косвенной корпоративной ценности, а также представить в истинном свете расходы, вызванные бездействием. Партнерские отношения между государственным и частным секторами являются катализатором для привлечения новых инвестиций и требуют укрепления доверия, возможности проведения бесед, касающихся групповых интересов и ответственности, а также требуются необходимые меры стимулирования и проверки.

21. Важно создать прогнозируемые механизмы финансирования с увеличением объема инвестиций в целях обеспечения более сбалансированного расходования денежных средств между снижением риска бедствий и гуманитарной помощью, в частности достижение Европейским Союзом цели финансирования в соотношении 50/50.

22. Информация о рисках должна систематически внедряться в процесс планирования, зонирования и инвестирования, что позволяет избежать ненужных дополнительных расходов.

23. Настоятельно рекомендуется активизировать инвестиции в снижение риска для культурного наследия, включая мобилизацию ресурсов для укрепления потенциала местных органов власти и руководителей по вопросам наследия, а также путем объединения лучших научных и традиционных знаний. Особое внимание уделялось повышенной интеграции традиционных знаний о рациональном использовании природных ресурсов в современной социально-экономической жизни, что содействует формированию устойчивости к бедствиям.

#### **Приоритет 4: Повышение готовности к бедствиям в целях эффективного реагирования, а также восстановление, реабилитация и реконструкция по принципу «сделать лучше, чем было»**

24. Сохраняется возможность усовершенствования, что позволяет сделать так, чтобы информация о рисках способствовала повышенной готовности, а также направляла усилия на осуществление принципа «сделать лучше, чем было». Такие усилия требуют всеобъемлющего подхода со стороны общества, включая участие всех заинтересованных сторон, тесное сотрудничество для поддержки научно-технических исследований и их применения, а также четкую политическую ответственность до и после возникновения бедствий.

25. В Глобальной платформе определены важные элементы для укрепления существующей практики по принципу «сделать лучше, чем было», включая рискориентированные планы готовности и планы ликвидации последствий; укрепление платформ с участием многих заинтересованных сторон на национальном и местном уровнях в соответствии с Сендайской рамочной программой в целях эффективного сотрудничества и координации между национальными, местными органами власти и сообществами; наличие политической структуры и правовой системы для восстановления в целях содействия процессу ликвидации последствий; наращивание потенциала сообществ; использование на местном уровне на правах владения.

26. Глобальная платформа также содержит примеры того, как страны, в том числе менее развитые, могут успешно разрабатывать и внедрять системы раннего оповещения. Тем не менее, было отмечено, что бюджеты на разработку и эксплуатацию по-прежнему ненадежные и недостаточные для малых островных развивающихся государств, не имеющих выхода к морю развивающихся стран и наименее развитых стран, затрудняя доступ к раннему оповещению и превентивным действиям по снижению уязвимости.

27. Необходимо активизировать усилия по устранению разрыва между спросом и имеющимися ресурсами для создания эффективных систем раннего оповещения в малых островных развивающихся государствах, развивающихся странах, не имеющих выхода к морю, и наименее развитых странах. В этой связи в качестве значительного вклада была признана инициатива по созданию систем раннего оповещения о климатических рисках (CREWS).

28. Метеорологическое сообщество объявило о новаторском подходе к глобальной системе оповещения о рисках, направленном на повышение эффективности подачи предупредительных сигналов и информации, связанной с сильным воздействием погодных, водных, океанических и климатических явлений. 35. Непосредственные последствия стихийных бедствий являются серьезными, а их каскадные и кумулятивные, антропогенные и экономические последствия имеют более масштабный характер. Воздействие нередко усугубляется ухудшением состояния окружающей среды и погодными факторами. Необходимо сместить акцент с реагирования в связи с эпидемиями на профилактические мероприятия на основе междисциплинарного и экосистемного подхода и обеспечения практической реализации Бангкокских принципов и внедрения аспектов здравоохранения Сендайской рамочной программы.

#### **Области, требующие особого внимания**

29. Участники отметили, что водные ресурсы имеют важнейшее значение для достижения ЦУР, в то время как наводнения и штормы угрожают жизни и инфраструктуре основных служб. Устойчивое управление водными ресурсами необходимо для успешного обеспечения готовности к стихийным бедствиям, снижения риска бедствий и адаптации к изменению климата. С учетом сложившейся обстановки, всем странам, провинциям и городам настоятельно рекомендуется вынести вопрос комплексного управления в случае наводнения и засухи во главу угла в процессе собственного планирования и управления. План действий Панели высокого уровня по водным вопросам (HLPW) является ценным вкладом в содействие реализации Целей устойчивого развития и реализации Сендайской рамочной программы комплексным образом, учитывая их тесные связи.

30. Кроме того, в ходе обсуждений на различных заседаниях были определены следующие дополнительные приоритеты:

##### ***а. Контроль реализации Сендайской рамочной программы***

31. Прототип интерактивного Механизма мониторинга Сендайской рамочной программы был представлен во время Глобальной платформы, во время которой его одобрительно восприняли страны и заинтересованные стороны, многие из которых обязались применять его на экспериментальной основе.

Механизм мониторинга Сендайской рамочной программы позволит осуществлять сбор и агрегирование данных на национальном и субнациональном уровнях, а также на региональном уровне, и будет способствовать контролю прогресса относительно ЦУР.

32. Было отмечено, что включение общих показателей ЦУР и Сендайской рамочной программы стало практическим достижением в обеспечении согласованности в реализации рамочных концепций.

33. Необходимы дальнейшие усилия по укреплению мониторинга на местном уровне, разработке необходимых показателей и обеспечению открытости информации о рисках, доступной для различных платформ данных и должным образом дезагрегированная в поддержку усилий, направленных на соблюдение принципа «учесть каждого». Было признано, что осуществление стратегической инициативы УГГИ ООН по управлению глобальной геопространственной информацией и службам имеет важное значение для мониторинга реализации Сендайской рамочной программы и ЦУР.

34. Было отмечено, что систематический подход к мониторингу может способствовать прогрессу в рамках приоритетов Сендайской рамочной программы, а также более основательной подотчетности всех заинтересованных сторон. Кроме того, признана необходимость укрепления национальных статистических органов и налаживания тесного сотрудничества между национальными статистическими органами и географическими информационными учреждениями в части данных, связанных с бедствиями. Необходимы меры стимулирования, позволяющие поощрять совместные многосторонние подходы к составлению отчетности. Было предложено Глобальное партнерство по сбору данных о бедствиях для обеспечения устойчивого развития, что облегчит совместные усилия, предпринимаемые заинтересованными сторонами для оптимизации и практического применения существующих и будущих данных о стихийных бедствиях, в поддержку усилий по мониторингу на национальном и местном уровнях.

#### **в. Достижение Целевой задачи Е - существенно увеличить количество стран, имеющих национальные и местные стратегии по снижению риска бедствий к 2020 году**

35. Участники признали приоритетность создания стратегий по снижению риска бедствий и согласования их с Сендайской рамочной программой к 2020 году. 43. Мнения совпадали в том, что разработка стратегий по снижению риска бедствий является средством интеграции и выработки согласованной политики и программ, имеющих отношение к устойчивому развитию и изменению климата, и, таким образом, к рациональному использованию ресурсов, как на национальном, так и на местном уровнях.

36. Было отмечено, что разработка и принятие стратегий снижения риска бедствий неизбежно потребует участия всех заинтересованных сторон, что позволит обеспечить актуальность и эффективность стратегий.

37. Необходим дальнейший прогресс для устранения разрыва между наукой и технологией и процессом выработки политики, что обеспечит разумные стратегии к 2020 году. При этом такие стратегии предполагают модели возникающих рисков.

38. Участники подчеркнули важность риск-ориентированного характера планов обеспечения готовности и ликвидации последствий к 2020 году в качестве ключевого компонента достижения Целевой задачи (е) Сендайской рамочной программы.

39. В качестве важнейшего компонента для включения в национальные и местные стратегии по снижению риска бедствий были особо отмечены такие аспекты, как образование и информированность по вопросам снижения риска бедствий.

40. При разработке стратегий по снижению риска бедствий необходимо учитывать региональные и трансграничные перспективы, а также включать положения, направленные на предупреждение перемещения, обусловленного бедствиями, снижение риска перемещения населения, удовлетворение потребностей перемещенных лиц в защите, и содействие принятию надежных решений в ответ на проблему перемещения населения.

#### **с. Согласованность с повестками дня по устойчивому развитию и изменению климата**

41. Следуя примеру многих стран, в том числе малых островных развивающихся государств, которые добиваются согласованности путем включения аспектов риска бедствий и изменения климата в устойчивое развитие, дальнейшая работа по укреплению учреждений и разъяснения ролей и ответственностей может помочь гарантировать условие, при котором все государственные и частные инвестиции в развитие и рост представляют собой инвестиции в устойчивость.

42. Усилия по борьбе с изменением климата и достижению устойчивого развития укрепляются, когда первостепенное значение придается инвестициям в жизнь и средства к существованию наиболее исключенных групп. Всеобъемлющие подходы к планированию и инвестированию играют важную роль в устранении условий, вызывающих уязвимость и подверженность риску.

43. Национальные и местные стратегии по снижению риска бедствий, которые будут приняты к 2020 году, необходимо увязывать с планированием национального развития и соответствующим инвестированием, а также с сотрудничеством на национальном уровне в рамках Парижского соглашения. Преимущества и недостатки согласованных подходов наиболее остро ощущаются на местном уровне, поэтому меры по информированию о рисках и развитию устойчивости к изменениям необходимо укоренить в местных приоритетах.

44. Глобальной платформой были поддержаны такие аспекты, как согласованность и интегрирование, достигнутые в показателях Сендайской рамочной программы и ЦУР. Аналогичные усилия по разработке показателей для цели адаптации Парижского соглашения, согласованных с показателями Сендайской рамочной программы и ЦУР, будут иметь важное значение. Это позволит национальным и местным органам власти использовать аналогичные наборы данных и отслеживать реализацию более действенно и эффективно.

45. Важно учитывать соображения риска бедствий при решении вопросов, касающихся миграции, перемещения, беженцев и передвижения людей.

46. Тесные связи между подготовительными процессами Региональной и Глобальной платформ по снижению риска бедствий и Политического форума высокого уровня по устойчивому развитию станут ключом к ежегодному мониторингу достижения целей и показателей устойчивого развития, связанного со снижением риска бедствий, и будут способствовать повестке дня Политического форума высокого уровня по устойчивому развитию.

47. Обсуждения Глобальной платформы в 2019 году позволят критически оценить реализацию на основе Механизма мониторинга Сендайской рамочной программы и содействовать обсуждениям на Политическом форуме высокого уровня по устойчивому развитию, который будет созван на уровне глав государств и Правительств для проведения первой комплексной оценки реализации ЦУР.

#### *d. Сокращение риска бедствий с учетом гендерных и инклюзивных аспектов*

48. Широко признается сохраняющееся гендерное неравенство в сокращении риска бедствий, а также необходимость призывов, направленных на признание и поощрение руководства среди женщин и девочек, расширение их возможностей участвовать в процессе принятия решения, разработки, планирования, составления бюджета, реализации и мониторинга национальных и местных стратегий и политик по сокращению риска бедствий к 2020 году с учетом гендерных и инклюзивных аспектов. Также признается необходимость формирования соответствующего потенциала и образования для того, чтобы женщины и девочки смогли играть роль посредников в управлении рисками бедствий. Кроме того, к женщинам, занимающим руководящие должности в государственном и частном секторах на национальном и местном уровнях, обратились с призывом культивировать принцип гендерного равенства в управлении риском бедствий.

49. «Глобальная программа в поддержку реализации гендерно-ориентированной Сендайской рамочной программы: Борьба с гендерным неравенством риска и повышение устойчивости сообществ к природным угрозам при изменении климата» была запущена для выполнения гендерно-ориентированных обязательств Сендайской рамочной программы с особым фокусом на достижение Целевой задачи (e).

50. Чтобы преодолеть системные барьеры, препятствующие включению, необходимо выполнить три взаимосвязанных действия: формирование знаний и навыков, изменение отношения и системы убеждений и содействие всеохватному управлению. Применение принципов универсального проектирования открывает дополнительные возможности для включения.

51. В Глобальной платформе признается важность Даккской декларации по вопросам инвалидности и управления риском бедствий в качестве практического руководства для всесторонней реализации Сендайской рамочной программы. Странам настоятельно рекомендовалось осуществлять Декларацию и докладывать о ходе ее реализации при представлении промежуточного отчета по Сендайской рамочной программе в 2019 году.

52. Глобальная платформа 2017 года учитывает каждого. Впервые участники-лица с ограниченными возможностями смогли заочно участвовать в процессах, подключившись к роботам дистанционного присутствия и через конференц-связь. Во время Платформы приветствовались рекомендации по дальнейшему повышению инклюзивности.

#### *e. Инициативы международного сотрудничества*

53. Международное сотрудничество лежит в основе Сендайской рамочной программы и ее реализации. Региональные и глобальные инициативы должны оказывать странам поддержку и содействовать ускоренной разработке и реализации национальных стратегий по снижению риска бедствий к 2020 году.



54. Помимо государственно-частного партнерства, сотрудничество между частным сектором представляет собой важный эффективно используемый механизм, поскольку он может дополнять и содействовать обмену данными, информацией и опытом между странами, а также помогать странам в приобретении технологий и ноу-хау, связанных с риском бедствий, что также положительно скажется на государственном секторе.

55. Учитывая десятки триллионов долларов США, которые будут инвестированы в инфраструктуру в предстоящие десятилетия, рекомендуется создать коалицию стран по критической инфраструктуре для обмена знаниями, инструментами и передовыми практиками, а также укрепить потенциал инженерно-технического персонала и разработчиков архитектуры, что позволит расширить их понимание риска и мер по смягчению последствий. 64. Участники подчеркнули важную роль системы Организации Объединенных Наций в оказании странам поддержки в разработке стратегий, которые включают такие вопросы, как изменение климата, устойчивое развитие и сокращение риска бедствий, а также в дальнейшем укреплении национального потенциала. План действий ООН по сокращению риска бедствий в интересах устойчивого развития является важным инструментом для достижения этой цели.

### *С. Выводы и последующие действия*

56. Председатель Глобальной платформы оценил весьма продуктивные и динамичные обсуждения, которые проходили в рамках Глобальной платформы, и выразил глубокую признательность сопредседателям и организаторам разных заседаний за руководящую работу в рамках таких мероприятий, а также поблагодарил все заинтересованные стороны и субъекты системы Организации Объединенных Наций за активное и существенное участие. Все участники выразили глубокую признательность Президенту Мексики за его руководство, а также министру внутренних дел, министру иностранных дел, руководителю отдела гражданской защиты, губернатору Кинтана-Роо и мэру Канкуна за возможность проведения Глобальной платформы на своей территории.

57. Председатель высоко оценил руководящую работу и поддержку Специального представителя Генерального секретаря по вопросам снижения риска бедствий и Бюро по сокращению риска бедствий ООН в совместной организации Глобальной платформы, и попросил оказать поддержку в проведении дальнейших обсуждений с учетом полного скоординированного участия, а также запросил поддержку субъектов системы Организации Объединенных Наций в рамках Плана действий ООН по сокращению риска бедствий в интересах устойчивого развития.

58. Было выражено общее мнение о том, что обсуждения в рамках Глобальной платформы носили прагматический и ключевой характер, обеспечивая дальнейшую реализацию Сендайской рамочной программы, а также способствуя разработке повестки дня предстоящих Региональных платформ в 2018 году и следующей Глобальной платформы, которая будет организована Правительством Швейцарии в 2019 году. В этой связи была вновь заявлена важность анализа реализации региональных планов действий и стратегий каждые два года.

59. Было высказано общее мнение о том, что Глобальная платформа является основополагающим механизмом, обеспечивающим практическую согласованность реализации с другими международными повестками дня, в частности, ЦУР и Парижское соглашение, а также отслеживающим ход деятельности. Многосторонний характер такого механизма является основой весьма плодотворных обсуждений и эффективной реализации Сендайской рамочной программы на всех уровнях.

60. Было отмечено, что Председатель официально представит Президенту Экономического и социального совета ООН Резюме Председателя и Канкунское коммюнике высокого уровня во время предстоящих дебатов, которые состоятся в рамках Политического форума высокого уровня по устойчивому развитию. Кроме того, представителей всех стран и заинтересованные стороны попросили представить материалы обсуждений в рамках Глобальной платформы при подготовке итоговых документов Форума, а также в ходе обсуждений.

61. Глобальная платформа была отложена при условии обязательного повторного созыва в Швейцарии в 2019 году. Также была выражена глубокая признательность Правительству Швейцарии как будущей принимающей стороне.

## **МЕРОПРИЯТИЕ 15**

### **ВСТРЕЧА РАБОЧЕЙ ГРУППЫ**

### **РЕГИОНАЛЬНОГО ФОРУМА - СОВЕЩАНИЯ ГЛАВ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ ВЕДОМСТВ СТРАН ЦЕНТРАЛЬНОЙ АЗИИ В РАМКАХ ДИАЛОГА «ЦЕНТРАЛЬНАЯ АЗИЯ ПЛЮС ЯПОНИЯ»**

3-4 августа 2017 года, Центр по ЧС и СРБ г. Алматы, Республика Казахстан

### **ИТОГОВЫЙ ДОКУМЕНТ - ПРОТОКОЛ**



**Представители государственных органов Казахстана, Кыргызстана, Таджикистана, Узбекистана, Центра по чрезвычайным ситуациям и снижению риска стихийных бедствий в г. Алматы и международных организаций - участники Встречи Рабочей группы Регионального Форума - Совещания глав чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии,**

1. Рассмотрели, обсудили нижеуказанные проекты документов, решили, что ЦЧССРБ доработает их с учетом высказанных замечаний и предложений и направит на согласование по дипломатическим каналам **до 15 сентября 2017 года:**
  - а) Рамочные основы укрепления регионального сотрудничества стран Центральной Азии в сфере снижения рисков бедствий, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций;
  - б) Положение о Региональном Форуме - Совещании глав государственных органов, уполномоченных в области предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций стран Центральной Азии;
  - в) План мероприятий по реализации Рамочных основ укрепления регионального сотрудничества в сфере СРБ, предупреждения и ликвидации ЧС стран Центральной Азии на 2018-2020 гг.;
  - г) Концепцию создания «Регионального Реестра национальных и международных специалистов - экспертов в области сейсмической, экологической, пожарной, радиационной, промышленной, гидрогеологической и других сферах безопасности»;
  - д) Концепцию создания «Регионального Научно-Технического Совета по чрезвычайным ситуациям» (РНТС ЧС);
  - е) Концепцию создания «Регионального Реестра сил и средств стран Центральной Азии с целью проведения аварийно-спасательных работ на их территории при возникновении крупномасштабных и трансграничных чрезвычайных ситуаций».
2. Предложили очередные заседания Регионального Форума - Совещания глав государственных органов, уполномоченных в области предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций стран Центральной Азии в рамках Диалога «Центральная Азия плюс Япония» провести **в 2018 году в Республике Казахстан**, на базе Центра по чрезвычайным ситуациям и снижению риска стихийных бедствий в городе Алматы, а **в 2019 году в Кыргызской Республике**.
3. Согласились о проведении Встречи Рабочей группы **в первом полугодии 2018 года** с целью доработки проектов вышеуказанных документов до внесения их на рассмотрение Регионального Форума - Совещания глав государственных органов, уполномоченных в области предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций стран Центральной Азии в рамках Диалога «Центральная Азия плюс Япония».
4. Обсудили и предложили придать:
  - Центру по чрезвычайным ситуациям и снижению риска стихийных бедствий в городе Алматы - статус Секретариата, Регионального форума - Совещания глав государственных органов, уполномоченных в области предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций стран Центральной Азии;
  - Рабочей группе - статус рабочего органа Регионального форума - Совещания глав государственных органов, уполномоченных в области предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций стран Центральной Азии.
5. Ходатайствуют перед государственными органами, уполномоченными в области предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций стран Центральной Азии о рассмотрении и направлении в срок **до 1 декабря 2017 года** свои предложения по проектам документов, разработанным участниками Встречи Рабочей группы в Центр по чрезвычайным ситуациям и снижению риска стихийных бедствий в городе Алматы для их обобщения и последующего внесения их на рассмотрение очередного Регионального Форума - Совещания глав государственных органов, уполномоченных в области предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций стран Центральной Азии в рамках Диалога «Центральная Азия плюс Япония».
6. Выражают благодарность и признательность Правительству Японии и Программе Развития ООН в Кыргызской Республике за оказываемую техническую и финансовую поддержку мероприятий по укреплению регионального сотрудничества чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии в области снижения риска бедствий, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций в рамках Диалога «Центральная Азия плюс Япония», а также Центру по чрезвычайным ситуациям и снижению риска стихийных бедствий в г. Алматы за организацию и проведение Встречи Рабочей группы 3-4 августа 2017 года.

## МЕРОПРИЯТИЕ 16

### ЗАСЕДАНИЕ РАБОЧЕЙ ГРУППЫ (ЭКСПЕРТОВ) РЕГИОНАЛЬНОГО ФОРУМА - СОВЕЩАНИЯ ГЛАВ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ ВЕДОМСТВ СТРАН ЦЕНТРАЛЬНОЙ АЗИИ В РАМКАХ ДИАЛОГА «ЦЕНТРАЛЬНАЯ АЗИЯ ПЛЮС ЯПОНИЯ»

26 апреля 2018 года, Республика Казахстан, город Алматы  
Центр по чрезвычайным ситуациям и снижению риска стихийных бедствий

#### ИТОГОВЫЙ ДОКУМЕНТ - ПРОТОКОЛ

**Рабочая группа (эксперты) Регионального Форума - Совещания глав чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии, при участии экспертов Центра по чрезвычайным ситуациям и снижению риска стихийных бедствий и Программы Развития ООН,**

Рассмотрели, обсудили, согласовали и предложили внести на рассмотрение Регионального Форума - Совещания глав чрезвычайных ведомств чрезвычайных ситуаций стран Центральной Азии,

1. Проект «Положения о Региональном Форуме - Совещании глав чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии».
2. Проект «Рамочных основ укрепления регионального сотрудничества стран Центральной Азии в сфере снижения рисков бедствий, предупреждения и ликвидации ЧС».
3. Проект «Плана мероприятий по реализации Рамочных основ укрепления регионального сотрудничества в сфере СРБ, предупреждения и ликвидации ЧС стран Центральной Азии на 2018-2020 гг.».
4. Концепцию создания «Регионального Реестра национальных и международных специалистов - экспертов в области сейсмической, экологической, пожарной, радиационной, промышленной, гидрогеологической и других сферах безопасности».
5. Концепцию создания «Регионального Научно-Технического Совета по чрезвычайным ситуациям».
6. Концепцию создания «Регионального Реестра сил и средств стран Центральной Азии с целью проведения аварийно-спасательных работ на их территории при возникновении масштабных и трансграничных ЧС».
7. Предложение о создании «Регионального механизма координации по реагированию на чрезвычайные ситуации масштабного и трансграничного характера».
8. Проект совместного Заявления глав чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии об укреплении регионального сотрудничества в области снижения риска бедствий, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, которое будет представлено делегацией Республики Казахстан на Второй Азиатской министерской конференции по снижению рисков бедствий, 2018 год, Улан-Батор, Монголия.
9. Проект Итогового документа - Протокола Регионального Форума – Совещания глав чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии, от 27 апреля 2018 года.

## МЕРОПРИЯТИЕ 17

### РЕГИОНАЛЬНЫЙ ФОРУМ - СОВЕЩАНИЕ ГЛАВ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ ВЕДОМСТВ СТРАН ЦЕНТРАЛЬНОЙ АЗИИ

27 апреля 2018 года, Республика Казахстан, город Алматы  
Центр по чрезвычайным ситуациям и снижению риска стихийных бедствий

#### ИТОГОВЫЙ ДОКУМЕНТ - ПРОТОКОЛ

**Мы, главы делегаций и представители чрезвычайных ведомств Республики Казахстан, Кыргызской Республики, Республики Таджикистан, Туркменистана, Республики Узбекистан – участники Регионального Форума – Совещания глав чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии,**

**Принимая во внимание,**

- ♦ Подверженность территории региона, в котором проживает около 80 млн. человек, практически всем видам стихийных и техногенных бедствий, включая землетрясения, наводнения, оползни, грязевые потоки, сели, лавины, засухи, эпидемии, прорывы плотин и выбросы опасных веществ,
- ♦ Существующие в странах региона тенденции увеличения масштабов негативных последствий стихийных бедствий, аварий и катастроф, повышения уязвимости людей к природным и техногенным угрозам, препятствующим более успешному осуществлению стратегий, программ и планов устойчивого развития,
- ♦ Наличие рисков возникновения масштабных и трансграничных чрезвычайных ситуаций, последствия которых не всегда могут быть ликвидированы только силами и средствами одной страны,
- ♦ Целесообразность дальнейшего укрепления региональном уровне механизмов реализации двусторонних и многосторонних межгосударственных Соглашений (Договоров) в области предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и международных стратегических программных документов ООН в области устойчивого развития, СРБ и ЧС, включая,
  - Соглашение между Республикой Казахстан, Кыргызской Республикой, Республикой Таджикистан и Республикой Узбекистан о сотрудничестве в области предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (г. Чолпон-Ата, 17 июля 1998 года),
  - Цели устойчивого развития до 2030 года (ЦУР), Сендайскую рамочную программу по снижению риска бедствий на 2015-2030 гг.,

**Намереваясь продолжить принятие мер по реализации итоговых документов,**

- ♦ Региональной министерской конференции «Региональное сотрудничество в сфере снижения рисков бедствий в Центральной Азии», 16-18 октября 2013 года, г. Бишкек,
- ♦ Второй Региональной министерской конференции чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии в рамках Диалога «Центральная Азия плюс Япония», 18-19 сентября 2014 года, г. Бишкек,
- ♦ Региональной министерской конференции стран Центральной Азии и Южного Кавказа по снижению риска бедствий, в рамках Диалога «Центральная Азия плюс Япония», 29-30 января 2015 года, г. Бишкек,
- ♦ Региональной министерской конференции стран Центральной Азии по вопросам предупреждения и реагирования на чрезвычайные ситуации, в рамках Диалога «Центральная Азия плюс Япония», 24-25 ноября 2015 года, г. Ашхабад, Туркменистан,
- ♦ Региональной Встречи глав чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии, 30-31 марта 2017 года, Душанбе, Таджикистан,

**В целях осуществления дальнейших действий по развитию и укреплению регионального и международного сотрудничества в области снижения риска бедствий, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, в особенности масштабного и трансграничного характера,**

**Одобрено:**

1. Положение о Региональном Форуме – Совещании глав чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии.
2. Рамочные основы укрепления регионального сотрудничества стран ЦА в сфере снижения рисков бедствий, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций.
3. План мероприятий по реализации Рамочных основ укрепления регионального сотрудничества в сфере СРБ, предупреждения и ликвидации ЧС стран ЦА на 2018-2020 гг.
4. Концепцию создания «Регионального Реестра национальных и международных специалистов – экспертов в области сейсмической, экологической, пожарной, радиационной, промышленной, гидрогеологической и других сферах безопасности».
5. Концепцию создания «Регионального Научно-Технического Совета по чрезвычайным ситуациям»;
6. Концепцию создания «Регионального Реестра сил и средств стран Центральной Азии с целью проведения аварийно-спасательных работ на их территории при возникновении крупномасштабных и трансграничных чрезвычайных ситуаций».
7. Предложение о проведении очередного Регионального Форума - Совещания чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии в рамках Диалога «Центральная Азия плюс Япония» в 2019 году в Кыргызской Республике.

**Согласились дополнительно рассмотреть и проинформировать секретариат Регионального Форума о принятом решении по:**

1. Предложению о создании «Регионального механизма координации по реагированию на чрезвычайные ситуации масштабного и трансграничного характера».
2. Предложению Международной организации гражданской обороны (МОГО) о создании Региональной (Центрально- Азиатской) подсистемы Всемирной Сети центров по борьбе с катастрофами под эгидой Международного Центра мониторинга и координации (МЦМК) МОГО.
3. Проекту Совместного Заявления глав чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии об укреплении регионального сотрудничества в области снижения риска бедствий, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, которое будет представлено делегацией Республики Казахстан на Азиатской министерской конференции по снижению рисков бедствий, 2018 год, г. Улан-Батор, Монголия.

**Выражаем благодарность и признательность,**

Министерству внутренних дел Республики Казахстан и Центру по чрезвычайным ситуациям и снижению риска стихийных бедствий за радушное гостеприимство, организацию и проведение Регионального Форума – Совещания глав чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии,

Программе развития ООН за оказываемую техническую и финансовую поддержку мероприятий по укреплению регионального сотрудничества чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии в области снижения риска бедствий, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций.

<b>За Министерство внутренних дел Республики Казахстан</b>	<b>Ю. Ильин</b>
<b>За Министерство чрезвычайных ситуаций Кыргызской Республики</b>	<b>А. Мамбетов</b>
<b>За КЧС при Правительстве Республики Таджикистан</b>	<b>Д. Махмадзода</b>
<b>За Министерство обороны Туркменистана</b>	<b>Р. Оразмамедов</b>
<b>За Министерство по чрезвычайным ситуациям Республики Узбекистан</b>	<b>М. Мухитдинов</b>

**ПРИЛОЖЕНИЕ 1**

**Положение  
о Региональном форуме - Совещании глав чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии**

**I. Общие положения**

Региональный форум - Совещание глав чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии (далее - Региональный форум) создан в соответствии с итоговыми документами, принятыми в ходе региональных министерских конференций:

- Региональной министерской конференции «Региональное сотрудничество в сфере снижения рисков бедствий в Центральной Азии», 16-18 октября 2013 года, г. Бишкек;
- Второй Региональной министерской конференции чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии в рамках Диалога «Центральная Азия + Япония», 18-19 сентября 2014 года, г. Бишкек;
- Региональной Министерской конференции стран Центральной Азии и Южного Кавказа по снижению риска бедствий, 29-30 января 2015 года, г. Бишкек;
- Региональной Министерской Конференции стран Центральной Азии по вопросам предупреждения и реагирования на чрезвычайные ситуации и стихийные бедствия, 24-25 ноября 2015 года, г. Ашхабад, Туркменистан;
- Региональной Встречи Глав ведомств по чрезвычайным ситуациям стран Центральной Азии по снижению риска бедствий, 31 марта 2017 года, Душанбе, Таджикистан.

Странами-участницами Регионального форума являются Республика Казахстан, Кыргызская Республика, Республика Таджикистан, Туркменистан и Республика Узбекистан. Региональный форум открыт для присоединения других стран.

Региональный форум является вспомогательным механизмом по вопросам укрепления и развития регионального сотрудничества в сфере снижения риска бедствий, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и действует в качестве постоянно действующей консультативной платформы.

Региональный форум в своей деятельности руководствуется целями Соглашения между Республикой Казахстан, Кыргызской Республикой, Республикой Таджикистан и Республикой Узбекистан о сотрудничестве в области предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций от 17 июля 1998 года и другими двусторонними и многосторонними межгосударственными и международными соглашениями в области снижения риска бедствий, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций.

Региональный форум в своей деятельности придерживается приоритетов и принципов Сендайской рамочной программы по снижению риска бедствий на 2015-2030 годы, Целей в области устойчивого развития на период до 2030 года с учетом национальных законодательств и приоритетов, а также международных обязательств стран-участниц.

## **II. Функции**

Региональный форум осуществляет следующие функции:

- содействие в реализации основных направлений развития регионального сотрудничества в сфере снижения риска бедствий, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций;
- содействие в укреплении потенциала по снижению риска бедствий, предотвращению и реагированию на чрезвычайные ситуации на региональном и национальном уровнях;
- сотрудничество с международными, правительственными и неправительственными организациями других стран с целью изучения передовых достижений и обмена опытом в области предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций;
- повышение квалификации экспертов и специалистов чрезвычайных ведомств путем содействия в организации и проведении обмена опытом, тренингов, курсов обучения, учений и других мероприятий;
- выработка предложений и рекомендаций по рассмотрению и согласованию аналитических и методологических материалов, использованию международной терминологии;
- поддержка научно-технических программ по предупреждению и исследованию причин и последствий чрезвычайных ситуаций.

## **III. Состав и права**

В состав Регионального форума от каждой страны входит руководитель государственного органа, уполномоченного в области предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций.

Региональный форум правомочен принимать решения в пределах своей компетенции. В случае невозможности участия на заседании по уважительной причине какого-либо руководителя государственного органа, уполномоченного в области предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, его функции могут быть временно возложены на уполномоченного представителя соответствующей страны, о чем уведомляется Председатель Регионального форума.

## **IV. Рабочие органы Регионального форума**

Секретариатом Регионального форума является Центр по чрезвычайным ситуациям и снижению риска стихийных бедствий в города Алматы.

Рабочим органом Регионального форума является Рабочая группа Регионального форума.

## **V. Председательство**

Председательство в Региональном форуме осуществляется руководителем государственного органа, уполномоченного в области предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, представляющий страну, на территории которого проводится очередное заседание Регионального форума.

## **VI. Организация деятельности**

Региональный форум организует свою деятельность на основе Планов мероприятий по реализации Рамочных основ укрепления регионального сотрудничества стран Центральной Азии в сфере снижения рисков бедствий, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций.

Заседания Регионального форума проводятся не реже 1 раза в 2 года.

При невозможности проведения очередного заседания Регионального форума председательствующая сторона информирует об этом стран-участниц по дипломатическим каналам.

Проект повестки дня и предложения о сроках проведения заседания рассылаются на согласование странам-участницам Регионального форума председательствующей стороной не позднее чем за три месяца до проведения заседания.

Внеочередные заседания Регионального форума могут созываться по предложению одной или более стран-участниц. В этом случае иницилирующая сторона направляет в письменной форме Председателю Регионального форума свое предложение, в котором сообщает о целях созыва внеочередного заседания, времени и месте его проведения, а также о предлагаемой повестке дня.

Решения Регионального форума принимаются консенсусом.

По итогам заседания Регионального форума оформляется Протокол.

Расходы, связанные с участием национальных делегаций, покрываются за счет направляющей стороны или финансовой поддержки международных организаций.

Принимающее государство создает необходимые условия для проведения заседания Регионального форума.

Рабочим языком Регионального форума определяется русский язык.

## ПРИЛОЖЕНИЕ 2

### Рамочные основы укрепления регионального сотрудничества стран Центральной Азии в сфере снижения рисков бедствий, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций

#### Содержание:

#### Введение

**Раздел I:** Риски трансграничных бедствий и их последствия

**Раздел II:** Международные стратегические программные документы в сфере СРБ и ЧС

**Раздел III:** Основные цели и задачи укрепления регионального сотрудничества в сфере СРБ и ЧС

**Раздел IV:** Приоритетные направления по укреплению регионального сотрудничества в сфере СРБ и ЧС

**Раздел V:** Сотрудничество в целях реализации Рамочных основ укрепления регионального сотрудничества в сфере СРБ и ЧС

#### Заключение

#### Введение:

Глобальные проблемы современности охватывают все стороны жизни людей и касаются всех стран и народов, которые в настоящее время более интенсивно стали подвергаться масштабным стихийным бедствиям, авариям и катастрофам, влекущим за собой значительные людские и материальные потери.

Имеющиеся свидетельства показывают, что уровень подверженности населения и активов во всех странах повышается быстрее, чем снижается уязвимость, что приводит к возникновению новых факторов опасности и увеличению уровня ущерба от бедствий со значительным социально-экономическим воздействием, в особенности на местном уровне, на уровне общин и уязвимых слоёв населения.

Современные угрозы настолько увеличили риски возникновения бедствий масштабного и трансграничного характера, что проблемы обеспечения безопасности путём снижения их риска давно стали приоритетными.

Многие страны и народы мира стремятся объединить свои усилия в сфере снижения риска бедствий, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций на основе дальнейшего укрепления двустороннего, многостороннего, регионального и международного сотрудничества, и глобального партнерства.

Территория региона подвержена различным чрезвычайным ситуациям природного и техногенного характера. К основным факторам, повышающим риск катастрофических явлений, относятся: повсеместное накопление климатических отклонений, интенсификация промышленности, транспорта и энергетики, фактическое наличие потенциально опасных природных и техногенных процессов и явлений, возможность террористических актов, которые могут инициировать крупномасштабные, трансграничные бедствия.



Этот регион, в котором проживет почти 80 млн. человек, подвержен практически всем видам стихийных и техногенных угроз, включая землетрясения, наводнения, оползни, грязевые потоки, сели, лавины, засухи, экстремальные температуры, эпидемии, прорывы плотин и выбросы опасных веществ.

К основным факторам, повышающим риск катастрофических явлений, относятся: повсеместное накопление климатических отклонений, интенсификация промышленности, транспорта и энергетики, фактическое наличие потенциально опасных природных и техногенных процессов и явлений, которые могут инициировать крупномасштабные, трансграничные бедствия.

Землетрясения представляют собой наиболее опасную угрозу, приводящую как к гибели населения, так и к разрушению зданий и объектов инфраструктуры, и в то же время вызывающую возникновение вторичных последствий, таких как оползни, сели, лавины, прорывы плотин и выбросы опасных веществ. Зачастую землетрясения, наводнения и другие крупномасштабные бедствия выходят за пределы национальных границ.

За свою историю страны Центральной Азии неоднократно подвергались разрушительным бедствиям, сопровождавшимся серьёзными людскими и экономическими потерями, так как в этом регионе присутствуют практически все типы стихийных и техногенных и других угроз, включая землетрясения, наводнения, оползни, грязевые потоки, сели, лавины, сильные ветры, засухи и экстремальные температуры.

В Центрально-Азиатском регионе имеется множество убедительных доказательств бедствий разрушительной силы, которые стали основной причиной гибели людей во время землетрясений, произошедших в Казахстане (Алматы, 1887, 1889 и 1911гг.), Кыргызстане (Суусамырское, 1992г.), Таджикистане (Хаит, 1949г., Гиссар, 1989г.), Туркменистане (Ашхабад, 1948г.) и Узбекистане (Ташкент, 1966г.). Ожидается, что в результате изменения климата существует угроза значительного увеличения количества бедствий, связанных с гидрометеорологическими угрозами.

Практически все страны региона в настоящее время сталкиваются с проблемами увеличения масштабов негативных последствий стихийных бедствий, аварий и катастроф, повышением уязвимости людей к природным и техногенным угрозам, которые многократно возрастают вследствие появления новых вызовов.

Стихийные бедствия, аварии и катастрофы оказывают негативное воздействие на результаты инвестиций в экономику стран региона, что препятствует более успешному осуществлению стратегий, программ и планов устойчивого развития и искоренения бедности.

К основным факторам, повышающим риск бедствий, относятся: растущая частота как повторяющихся, так и масштабных чрезвычайных ситуаций, аварий и катастроф, повсеместное накопление климатических отклонений, интенсивные демографические процессы, развитие промышленности, транспорта и энергетики, физическое старение раннее построенных объектов, наличие радиоактивных хвостохранилищ и горных отвалов, возможность террористических актов.

Анализ реального положения дел в сфере снижения риска бедствий свидетельствует о том, что, несмотря на проводимую деятельность и достигнутые результаты подверженность и уязвимость стран региона продолжает возрастать.

Ввиду того, что риски бедствий влекут за собой опасности не только населению и территориям каждой отдельно взятой страны, с которыми они могут не справиться своими силами, но и могут иметь трансграничные последствия, возникает необходимость в усилении регионального сотрудничества для осуществления совместных скоординированных действий по снижению их риска на основе реализации настоящих Рамочных основ укрепления регионального сотрудничества в сфере снижения рисков бедствий (СРБ) стран Центральной Азии.

## **Раздел I: Риски трансграничных бедствий и их последствия**

В регионе ЦАК существует значительный риск трансграничных угроз, таких как землетрясения, наводнения, засухи, радиоактивные отходы и загрязнение окружающей среды.

### **Ашхабадское землетрясение, Туркменистан**

Ашхабадское землетрясение (M=7,3), произошедшее 5 октября 1948г., повлекло сильные разрушения в Ашхабаде и близлежащих селениях, где были разрушены почти все кирпичные здания, бетонные здания были сильно повреждены, а грузовые составы сошли с рельсов. Разрушения и жертвы были также зарегистрированы в районе Даррех Газ в Иране. Поверхностные разрывы были также зафиксированы в районах к северо-западу и к юго-западу от Ашхабада. Согласно данным EM-DAT количество погибших составило 110 000 человек. Однако в 2008г. в шестидесятилетнюю годовщину землетрясения Туркменистан обнаружил данные о еще большем количестве жертв – 176 000 человек [другими словами - 80% населения

столицы Туркменистана. Район Туркменистано-Иранской границы является зоной высокой до очень высокой сейсмической угрозы.

### **Кеминское землетрясение, Кыргызстан**

В результате Кеминского (Кебинского) землетрясения ( $M=8,2$ ), произошедшего 3 января 1911г. на территории северного Тянь-Шаня (Казахстан, Кыргызстан) образовалась сложная система поверхностных разрывов. В ходе землетрясения активизировались шесть разрывных нарушений Кемино-Чиликской и Аксуйской сбросовых зон с различными характеристиками простираения, падения и движения. Ущерб был отмечен в долине Чонг-Кемин (Большой Кемин), а также в Ананьево и Ойтале (Кыргызстан). Город Алматы в Казахстане был практически разрушен до основания. Тектонические нарушения, разрывы и крупные оползни были отмечены на территории в радиусе 200 километров в Чонг-Кеминской и Чиликской долинах, а также по берегам озера Иссык-куль. Землетрясение ощущалось более чем за 1 000 километров на территории Казахстана и России. Кеминское землетрясение было одним из сильнейших событий в серии сейсмических катастроф, которые сотрясали район Кунгейского хребта и Заилийского Алатау в период с 1887 по 1938гг. По расчётам экспертов землетрясения большой разрушительной силы происходят в этом регионе каждые 80-100 лет. Последний период высокой сейсмической активности пришёлся на 1885-1911гг. В эти годы произошло несколько разрушительных землетрясений: Беловодское (1885г.), Верненское (1887г.) и Кеминское (1889г.) С тех пор таких разрушительных землетрясений больше не происходило и вероятность повторения ещё одной серии подобных событий в течение следующих 10-15 лет весьма высока (IRIN, 2004г.).

### **Землетрясение в 2008г., Нура, Кыргызстан**

5 октября 2008г., на юго-востоке Кыргызстана произошло мощное землетрясение с магнитудой 6,6. Эпицентр землетрясения находился в 220 километрах от областного центра – г. Ош, недалеко от границы с Таджикистаном и Китайской Народной Республикой, в сейсмоактивном районе. На следующий день, 6 октября 2008г., геологической службой США было зарегистрировано землетрясение с магнитудой 5,9 баллов в центральной части Афганистана в 70 км к югу от Кабула. Существует высокая вероятность возникновения в этом районе землетрясений с магнитудой от 8 до 9 (Рис. 52 с), причём около 40% населения (5,24 млн. человек) проживает на одной пятой территории страны, где существует вероятность возникновения землетрясения с магнитудой 9; а ещё 7,5% территории страны подвержено риску землетрясений с магнитудой 8.

### **Засуха в 2000г. в Центральной Азии и на Кавказе**

В результате засухи, начавшейся в 2000г. и продолжавшейся несколько лет в Центральной и Юго-восточной Азии и на Кавказе, пострадало около 60 млн. человек и был причинён огромный экономический ущерб. Возникновение этого события было связано с крупномасштабными изменениями климатических условий в регионах Индийского и Тихого океанов, последствия которых усугублялись хронической политической нестабильностью во многих странах региона. С региональной точки зрения эта засуха была наиболее сильной в ЦА за последние несколько десятилетий. Существенное сокращение количества осадков имело значительные социально-экономические последствия для Таджикистана, Узбекистана и Туркменистана. Засуха истощила ресурсы сельского хозяйства, животноводства, водного хозяйства и здравоохранения во всем регионе.

### **Наводнение в 2005г. в бассейне Амударьи**

Амударья – это крупнейшая река в регионе. Основная площадь её водосбора находится в Таджикистане. Из Таджикистана река течёт вдоль границы между Узбекистаном и Афганистаном, пересекает Туркменистан, опять возвращается на территорию Узбекистана и впадает в Аральское море. В июне-июле 2005г. произошло наводнение по Амударье и её притокам, в результате чего значительно пострадали районы Таджикистана, Афганистана и южного Кыргызстана. Большинство районов по течению Амударьи пострадали в результате наводнений и селей, включая затопление тысяч гектаров сельскохозяйственных угодий в районах Хамадони и Фархор Хатлонской области Таджикистана; провинциях Бадахшан и Балх, в Афганистане; Ошской, Баткенской и Жалалабатской областях Кыргызстана. Огромный ущерб был нанесён восьми районам Афганистана и административному центру одной из провинций в результате урагана. Значительный ущерб был причинён автодорогам и мостам в Афганистане.

### **Наводнение в 2005г. в бассейне Сырдарьи**

Сырдарья берёт своё начало в горах Тянь-Шаня. Это самая протяжённая река в Центральной Азии. Большая часть площади водосбора расположена на территории Кыргызстана. Река протекает по территории Узбекистана и Таджикистана и впадает в Аральское море на территории Казахстана. В феврале-марте 2005г. в результате сильного наводнения по реке Сырдарья Казахстан и Узбекистан понесли значительные убытки. Серьёзный ущерб был нанесён сельскохозяйственным угодьям и населённым пунктам в Кызылординской области Казахстана, а также в районах Конимекс и Нурота в Узбекистане.

## Радиоактивные отходы и трансграничное загрязнение окружающей среды

Регион ЦА также уязвим в отношении радиоактивного загрязнения. В регионе расположено много отвалов, оставшихся от добычи урана и переработки радиоактивных веществ. В Центральной Азии имеется множество представляющих опасность и не поддерживаемых в надлежащем состоянии свалок радиоактивных отходов, которые расположены в густонаселённых районах. Большинство этих объектов находятся в приграничных районах, представляя, таким образом, риск трансграничного заражения почвы, воздуха и воды. В регионе имеется несколько ядерных полигонов, таких как Семей, Лира, Сай-Утес, Капустин Яр и Азгир. Более того, наличие предприятий металлургической, нефте- и угледобывающей промышленности в регионе повышает его уязвимость в отношении выбросов токсичных промышленных отходов. Также здесь имеются плохо-управляемые городские свалки, хранилища пестицидов и опасных химических отходов. В Ферганской долине, где расположено несколько хранилищ радиоактивных отходов и трансграничные центры сосредоточения населения, существует опасность выбросов радиоактивных веществ из хвостохранилищ в Кыргызстане.

### Тенденции изменения климата

- Казахстан: 1) повышение среднегодовой температуры на 1,4°C к 2030 году, на 2,7°C - к 2050 году, и на 4,6°C - к 2085 году; 2) увеличение осадков в зимний и весенний периоды соответственно на 9% и 5%;
- Кыргызстан: 1) тенденция потепления климата неоспорима, предполагается повышение средней температуры на 2°C к 2060 и на 4-5°C - к 2100 годам; 2) ожидается значительное сокращение осадков в летние месяцы и их увеличение зимний период;
- Таджикистан: 1) увеличение среднегодовой температуры воздуха на 0,2-0,4°C к 2030 г.; 2) летние периоды будут более влажными, а зимние - более сухие;
- Узбекистан: 1) в ближайшие 50 лет средняя температура воздуха повысится на 2-3°C; 2) общее количество осадков в республике незначительно увеличится.;
- Туркменистан: 1) повышение температуры воздуха на 2°C и увеличение осадков к 2040 г.; 2) возрастание темпов повышения температуры воздуха и уменьшение осадков на 8-17 %, к 2100 г.

Совокупность полученных данных в отношении изменения температуры и осадков на основе результатов применения 21 глобальной модели, которые суммированы в AR4 (МГЭИК, 2007г.) для стран ЦАК, свидетельствует о том, что к концу 21 века среднее повышение температуры в Центральной Азии составит 3,7°C. Ожидается, что максимальное повышение будет происходить в зимние месяцы - декабре, январе и феврале (ДЯФ). Оценочные данные по осадкам в большинстве моделей показывают увеличение количества осадков в ДЯФ и снижение в другие периоды.

## Раздел II: Международные стратегические программные документы в сфере СРБ и ЧС

**Цели устойчивого развития до 2030 года (ЦУР):** На Саммите ООН (25-27 сентября 2015 г.) Государства-члены Организации Объединенных Наций приняли Повестку дня в области устойчивого развития до 2030 года, в основу которой легли 17 глобальных целей устойчивого развития.

Повестка дня ставит своей целью достижение справедливого, основанного на правах, равноправного и инклюзивного мира. Она обязывает заинтересованные стороны работать вместе для продвижения устойчивого и инклюзивного экономического роста, социального развития и защиты окружающей среды ко всеобщей выгоде, включая женщин, детей, молодежь и будущие поколения. Для реализации данной всеобщей повестки дня потребуются комплексный подход к устойчивому развитию и коллективным действиям на всех уровнях для решения современных задач, при этом, доминирующей задачей является «не оставить никого позади» и решить проблему неравенства и дискриминации в качестве основной отличительной черты.

**Сендайская рамочная программа по снижению риска бедствий на 2015–2030 гг:** Сендайская рамочная программа ставит сильный акцент на управлении рисками бедствий в противовес ликвидации последствий бедствий, определяет семь глобальных целей, снижение риска бедствий как ожидаемый результат, постановка цели, направленной на предотвращение новых рисков, снижение существующего риска и повышение устойчивости, а также ряд руководящих принципов, в том числе предусматривающих возложение на государства первоочередной ответственности за предупреждение и сокращение риска бедствий, участие в этом всех слоев общества и всех государственных учреждений.

В Сендайской рамочной программе сформулирована необходимость более глубокого понимания риска бедствий во всех его аспектах; ответственность за управление рисками бедствий; готовность к восстановлению по принципу «лучше, чем было»; признание заинтересованных сторон и их ролей; мобилизация учитывающих риски инвестиций для предотвращения появления нового риска; устойчивость

инфраструктуры здравоохранения, культурного наследия и рабочей среды; усиление международного сотрудничества и глобального партнерства, а также основанных на информации о рисках политики и программ доноров, в том числе финансовой поддержки и привлечения займов международных финансовых институтов.

В Сендайской рамочной программе по снижению риска бедствий на 2015-2030 годы сформулированы дальнейшие действия по предотвращению и снижению риска бедствий в целях обеспечения устойчивого развития и способности противостоять бедствиям. В ней предлагается решение для спасения жизней людей, средств к существованию и имущества, а также снижения бюджетно-финансового бремени правительств при выходе из экономического кризиса, возникшего вследствие неудачного «развития».

В Сендайской рамочной программе особо подчеркивается необходимость согласованных региональных и субрегиональных стратегий и механизмов сотрудничества и осуществления обзоров прогресса региональными и глобальными платформами.

**Рамочная конвенция Организации Объединенных Наций об изменении климата:** Конечная цель Конвенции - стабилизации концентраций парниковых газов в атмосфере на таком уровне, который не допускал бы опасного антропогенного воздействия на климатическую систему. Такой уровень должен быть достигнут в сроки, достаточные для естественной адаптации экосистем к изменению климата, позволяющие не ставить под угрозу производство продовольствия и обеспечивающие дальнейшее экономическое развитие на устойчивой основе.

**Парижское соглашение по климату:** Выработанное в Париже в декабре 2015 года соглашение по климату впервые в истории объединило усилия всех мировых держав по сдерживанию климатических изменений. Его одобрили 195 стран. Оно пришло на смену действовавшему до того момента Киотскому протоколу от 1997 года, установившему квоты по выбросу парниковых газов только для нескольких развитых стран. Договор вступил в силу в ноябре 2016 года.

### **Раздел III: Основные цели и задачи укрепления регионального сотрудничества в сфере СРБ и ЧС**

**Основная цель - предотвращение возникновения риска крупномасштабных и трансграничных бедствий и снижение существующего риска посредством экономических, социальных, культурных и экологических мер, снижающих подверженность и уязвимость и повышающих устойчивость.**

#### **Основные задачи:**

- Создание и/или совершенствование соответствующих институциональных основ, способствующих реализации двусторонних и многосторонних межгосударственных и/или межведомственных соглашений, международных целей в области устойчивого развития и созданию устойчивых механизмов регионального сотрудничества в целях предупреждения, повышения готовности и реагирования на чрезвычайные ситуации трансграничного характера;
- Совершенствование системы взаимоотношений в оценке рисков, мониторинге бедствий, раннем оповещении, на региональном уровне по масштабным и трансграничным опасностям бедствий;
- Повышение потенциала сотрудников чрезвычайных ведомств и служб стран региона по вопросам управления рисками крупномасштабных трансграничных бедствий.

### **Раздел IV: Приоритетные направления укрепления регионального сотрудничества в сфере СРБ**

- Совершенствование Регионального форума - Совещания глав чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии;
- Создание и обеспечение деятельности рабочих органов Регионального форума - Совещания глав чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии:
  - Секретариата Регионального форума - Совещания глав чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии;
  - Рабочей группы Регионального форума - Совещания глав чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии;
  - Регионального Научно-Технического Совета по чрезвычайным ситуациям.
- Создание и обеспечение деятельности Реестра национальных и международных специалистов - экспертов в области сейсмической, экологической, пожарной, радиационной, промышленной, гидрогеологической и других сферах безопасности;
- Создание Единого Реестра сил и средств стран Центральной Азии с целью проведения аварийно-спасательных работ на их территории при возникновении масштабных и трансграничных чрезвычайных ситуаций;

- Создание Регионального механизма координации по реагированию на чрезвычайные ситуации масштабного и трансграничного характера;
- Разработка и реализация Плана взаимодействия стран Центральной Азии с международными организациями, занимающимися вопросами снижения риска бедствий, готовности и реагирования на чрезвычайные ситуации на региональном и глобальном уровнях;
- Реализации мер по гармонизации нормативных правовых актов на национальных уровнях для эффективной реализации международных обязательств, двусторонних и многосторонних межгосударственных и межведомственных соглашений стран Центральной Азии в целях приведения их в соответствие с требованиями международного права, устранения пробелов в механизмах и процедурах их практической реализации;
- Реализации мер по гармонизации механизмов координации и взаимодействия в области снижения рисков и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций трансграничного характера;
- Реализация практических мер и/или проектов, направленных на снижение рисков бедствий трансграничного характера;
- Совершенствование системы взаимоотношений в оценке рисков, мониторинге бедствий, раннем оповещении, предупреждении, готовности и реагировании на региональном уровне по масштабным и трансграничным опасностям бедствий;
- Реализация мер по укреплению регионального сотрудничества, направленных на создание, развитие, совершенствование и гармонизацию региональной системы раннего предупреждения, оповещения, взаимного информирования о рисках бедствий, мониторинга и оценки рисков при угрозе или возникновении масштабных и трансграничных чрезвычайных ситуаций, на основе использования потенциала действующих национальных центров управления кризисными ситуациями и систем раннего оповещения;
- Повышение потенциала сотрудников чрезвычайных ведомств и служб стран региона по вопросам управления рисками крупномасштабных трансграничных бедствий;
- Реализация мер по укреплению регионального сотрудничества в области совершенствования профессионального уровня, квалификации специалистов государственных органов, уполномоченных в области предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, служб и местных органов власти.

#### **Раздел V: Сотрудничество в целях реализации Рамочных основ:**

Реализация Рамочных основ укрепления регионального сотрудничества в сфере СРБ осуществляется на основе обязательств добровольного характера в соответствии с целями и задачами двусторонних и многосторонних межгосударственных и/или межведомственных соглашений, Регионального форума - Совещания глав чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии, Центра по чрезвычайным ситуациям и снижению риска стихийных бедствий в городе Алматы, совместных проектов в области развития и иных форм сотрудничества; и осуществляется во взаимодействии и партнёрском участии всех заинтересованных сторон, на международном, региональном и национальном уровнях при организационной и технической поддержке международных организаций и донорских агентств.

#### **Заключение:**

Внесение изменений и дополнений в настоящие Рамочные основы укрепления регионального сотрудничества в сфере СРБ стран Центральной Азии осуществляется Решениями Регионального форума - Совещания глав чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии.

### **ПРИЛОЖЕНИЕ 3**

#### **Концепция «Регионального Реестра экспертов в сфере Гражданской защиты/обороны, снижения риска бедствий, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций»**

**Региональный Реестр экспертов в сфере Гражданской защиты, снижения риска бедствий, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (далее – Региональный Реестр экспертов) разрабатывается в целях:**

- ♦ усиления организационно-практических мер по вовлечению национальных и международных экспертов к реализации региональных научно-технических программ, проектов, проведению



экспертно-аналитических исследований, выработке научно-технических рекомендаций, применению достижений науки, техники и инноваций в области снижения риска бедствий, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций крупно масштабного и трансграничного характера;

- ◆ повышения эффективности управленческих решений, принимаемых уполномоченными органами, международными и неправительственными организациями в сфере Гражданской защиты, снижения риска бедствий, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций стран Центральной Азии, за счёт широкого использования научного и практического потенциала ведущих учёных, специалистов и экспертов при проведении экспертно-аналитических исследований;
- ◆ привлечения ведущих учёных и специалистов к проведению объективных и компетентных экспертно-аналитических исследований в интересах формирования и реализации научно-исследовательских, опытно-конструкторских, технологических и инновационных проектов и программ регионального и отраслевого уровней;
- ◆ обеспечения заинтересованных уполномоченных государственных органов, международных и неправительственных организаций, распределяющих средства на реализацию различных научных и научно-технических программ и проектов, возможностями привлечения экспертов Реестра к проведению экспертно-аналитической деятельности;
- ◆ упорядочения статистики, анализа и контроля результатов экспертно-аналитической деятельности экспертов Реестра;
- ◆ выработки предложений и реализация мер по повышению эффективности экспертно-аналитической деятельности в интересах уполномоченных государственных органов, международных и неправительственных организаций в сфере Гражданской защиты, снижения риска бедствий, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций.

Формирование **Региональный Реестр экспертов** производится Центром по чрезвычайным ситуациям и снижению риска стихийных бедствий (далее - Центр) на основании рекомендаций государственных органов, международных организаций, научно-исследовательских и образовательных учреждений и других заинтересованных сторон, а также анализа имеющегося образования, наличия учёных степеней, наличия опыта научной, практической и экспертной деятельности.

Организационно-практические вопросы формирования и использования Реестра будут осуществляться на основании **Положения о Региональном Реестре экспертов в сфере Гражданской защиты, снижения риска бедствий, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций**, одобренного Региональным форумом - Совещанием глав чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии.

#### ПРИЛОЖЕНИЕ 4

##### Концепция Регионального научно-технического совета по чрезвычайным ситуациям

**Региональный научно-технический совет по чрезвычайным ситуациям** (далее – РНТСЧС):

- Образуется Решением Регионального форума - Совещания глав чрезвычайных ведомств Центральной Азии по согласованию с экспертами в области гражданской защиты/обороны, снижения риска бедствий, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, работающими в сфере реагирования на чрезвычайные ситуации в Центрально-Азиатском регионе и входящими в Региональный Реестр экспертов по чрезвычайным ситуациям;
- По статусу является общественным экспертно-совещательным органом Регионального форума - Совещания глав чрезвычайных ведомств Центральной Азии, созданным для оказания содействия в укреплении регионального научно-технического сотрудничества между чрезвычайными ведомствами стран Центральной Азии, международными и неправительственными организациями, научными учреждениями в сфере снижения риска бедствий, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций;
- Проводит свою работу во взаимодействии с чрезвычайными ведомствами стран Центральной Азии, Агентствами ООН, образовательными и научными учреждениями, организациями Движениями Красного Креста и Красного Полумесяца, другими ключевыми участниками, занимающимися вопросами снижения риска бедствий, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций;
- Осуществляет свою деятельность на общественных началах, на принципах добровольности, самоуправления, гласности, за счет технической и финансовой поддержки международных и



неправительственных организаций, научных учреждений, в том числе в рамках реализации программ и проектов в области снижения риска бедствий, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций;

- Организационно-техническое и методическое обеспечение деятельности РНТСЧС осуществляется при поддержке Центра по чрезвычайным ситуациям и снижению риска стихийных бедствий в городе Алматы.

**Основными задачами РНТСЧС являются:**

- Содействие в укреплении регионального научно-технического сотрудничества и взаимодействия между государственными органами, международными организациями, научными учреждениями и другими заинтересованными сторонами в области снижения риска бедствий, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, в особенности масштабного и трансграничного характера;
- Содействие в координации научно-технической деятельности государственных органов, международных и некоммерческих организаций, научно-исследовательских и образовательных учреждений в области снижения риска бедствий, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций на региональном уровне;
- Участие в планировании и реализации региональных научно-технических и образовательных программ и проектов, направленных на снижение риска бедствий, предупреждение и ликвидацию чрезвычайных ситуаций характера;
- Выработка научно-технических предложений и рекомендаций по применению достижений науки, техники и инноваций в области снижения риска бедствий, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций;
- Проведение общественной научно-технической экспертизы региональных научных, научно-технических, образовательных и инновационных программ и проектов, реализуемых в области снижения риска бедствий, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций масштабного и трансграничного характера;
- Участие в формировании региональных научно-технических программ в области предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и рекомендаций по их финансированию;
- Содействие в проведении совместных научно-исследовательских работ в целях защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций масштабного и трансграничного характера, совместно с заинтересованными (сторонами) организациями;
- Участие в сборе, обобщении и доведении до заинтересованных сторон научно-технической и научно-методической информации в сфере снижения риска бедствий, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций на региональном уровне.

**РНТСЧС** формируется в количестве не более 21 человека, из них 15 человек делегированных от стран Центральной Азии, по 3 представителя-эксперта от каждого государства, а также 6 человек из числа экспертов в области гражданской защиты/обороны, СРБ, предупреждения и ликвидации ЧС, входящих в Региональный Реестр экспертов по чрезвычайным ситуациям.

**ПРИЛОЖЕНИЕ 5**

**Концепция Регионального Реестра сил и средств стран Центральной Азии с целью проведения аварийно-спасательных работ на их территории при возникновении чрезвычайных ситуаций**

**Основными предпосылками, основаниями формирования Регионального Реестра сил и средств стран Центральной Азии являются:**

- ◆ Подверженность территории региона, в котором проживает около 80 млн. человек, практически всем видам стихийных и техногенных бедствий, включая землетрясения, наводнения, оползни, грязевые потоки, сели, лавины, засухи, экстремальные температуры, эпидемии, прорывы плотин и выбросы опасных веществ;
- ◆ Наличие в странах региона тенденций увеличения масштабов негативных последствий стихийных бедствий, аварий и катастроф, повышения уязвимости людей к природным и техногенным угрозам, что препятствует более успешному осуществлению стратегий, программ и планов устойчивого развития;
- ◆ Наличие рисков возникновения масштабных и трансграничных чрезвычайных ситуаций, последствия которых не могут быть ликвидированы только силами и средствами одной страны;

- ◆ Необходимость в создании на региональном уровне действенного механизма реализации Соглашения между Республикой Казахстан, Кыргызской Республикой, Республикой Таджикистан и Республикой Узбекистан о сотрудничестве в области предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (г. Чолпон-Ата, 17 июля 1998 года), других двусторонних межгосударственных Соглашений (Договоров) в области предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, ратифицированных между странами Центральной Азии.

**Региональный Реестр сил и средств стран Центральной Азии формируется в целях:**

- ◆ Повышения эффективности механизмов реализации Соглашения между Республикой Казахстан, Кыргызской Республикой, Республикой Таджикистан и Республикой Узбекистан о сотрудничестве в области предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, от 17 июля 1998 года (г.Чолпон-Ата, Кыргызская Республика), других двусторонних и многосторонних межгосударственных и международных Соглашений и Договоров в области предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций крупномасштабного и трансграничного характера;
- ◆ Усиления готовности высокоомобильных аварийно-спасательных формирований постоянной готовности стран Центральной Азии к проведению аварийно-спасательных работ на их территории при возникновении чрезвычайных ситуаций крупномасштабного и трансграничного характера.

Организационно-практические вопросы формирования и использования **Регионального Реестра сил и средств стран Центральной Азии с целью проведения аварийно-спасательных работ на их территории при возникновении чрезвычайных ситуаций** будут осуществляться на основании **Положения**, одобренного Региональным форумом - Совещанием глав чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии.

**ПРИЛОЖЕНИЕ 6**

**План мероприятий (Дорожная карта)**

по реализации Рамочных основ укрепления регионального сотрудничества стран Центральной Азии в сфере снижения рисков бедствий, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций на 2019-2021 годы

№	Мероприятия	Место и сроки проведения	Ответственные исполнители	Ожидаемый результат	Ожидаемая техническая поддержка
1.	Подготовка и проведение Региональных Форумов – Совещаний глав чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 2020 год</li> <li>▪ 2021 год</li> </ul>	Чрезвычайные ведомства стран ЦА, Секретариат и Рабочая группа Регионального форума	Приняты решения, направленные на дальнейшее развитие и укрепление регионального сотрудничества стран ЦА в сфере СРБ и ЧС	Международные организации в рамках реализации региональных проектов
2.	Проведение заседаний Рабочей группы Регионального форума	По 1-2 заседания ежегодно	Чрезвычайные ведомства стран ЦА, Секретариат Регионального форума	Подготовлены, согласованы и внесены на рассмотрение Регионального форума соответствующие проекты документов	Международные организации в рамках реализации региональных проектов
3.	Создание и организация деятельности Регионального научно-технического совета по ЧС	2019 -2021 годы	Чрезвычайные ведомства стран ЦА, Секретариат и Рабочая группа	Созданы условия и реализуются меры по укреплению регионального научно-технического сотрудничества	ЮНЕСКО, международные организации в рамках реализации региональных проектов
4.	Формирование и использование по назначению Регионального	2019 -2021 годы	Чрезвычайные ведомства стран ЦА, Секретариат и Рабочая группа	Созданы условия и реализуются меры по вовлечению национальных и	Секретариат Регионального форума, ЮНЕСКО,

	Реестра экспертов в сфере Гражданской защиты/обороны, СРБ и ЧС		Регионального форума	международных экспертов к реализации региональных научно-технических программ, проектов в сфере СРБ и ЧС	международные организации в рамках реализации региональных проектов
5.	Формирование и использование по назначению Регионального Реестра сил и средств стран Центральной Азии для проведения аварийно-спасательных работ на их территории при возникновении ЧС	2019 -2021 годы	Чрезвычайные ведомства стран ЦА, Секретариат и Рабочая группа Регионального форума	Созданы условия и реализуются меры по усилению готовности аварийно-спасательных подразделений стран ЦА к проведению аварийно-спасательных работ на их территории при возникновении ЧС	Чрезвычайные ведомства стран ЦА, Секретариат Регионального форума, международные организации в рамках реализации региональных проектов
6.	Создание и организация деятельности Регионального механизма координации по реагированию на ЧС	2019 -2021 годы	Чрезвычайные ведомства стран ЦА, Секретариат и Рабочая группа Регионального форума	Созданы условия и реализуются меры по укреплению взаимодействия, сотрудничества в области реагирования на ЧС крупномасштабного и трансграничного характера на региональном уровне и оказания международной гуманитарной помощи.	Чрезвычайные ведомства стран ЦА, Секретариат Регионального форума, международные организации в рамках реализации региональных проектов
7.	Подготовка и проведение Регионального штабного учения чрезвычайных ведомств стран ЦА, с участием Агентств ООН, других международных и неправительственных организаций на основе утвержденного Положения о Региональном механизме координации по реагированию на ЧС	2020-2021 годы	Чрезвычайные ведомства стран ЦА, Секретариат и Рабочая группа Регионального форума	Проверка состояния и дальнейшее совершенствование регионального механизма координации по реагированию на ЧС крупномасштабного и трансграничного характера	Чрезвычайные ведомства стран ЦА, Секретариат Регионального форума, международные организации в рамках реализации региональных проектов
8.	Реализация мер, направленных на применение беспилотных летательных аппаратов в чрезвычайных ведомствах стран ЦА	2019 -2021 годы	Чрезвычайные ведомства стран ЦА, Секретариат и Рабочая группа Регионального форума	Созданы условия и реализуются меры, направленные на применение беспилотных летательных аппаратов в чрезвычайных ведомствах стран ЦА	Чрезвычайные ведомства стран ЦА, Секретариат Регионального форума, международные организации в рамках реализации

					региональных проектов
9.	Оказание поддержки и содействия в реализации Региональных программ и проектов по управлению рисками стихийных бедствий в ЦА	2019 -2021 годы	Чрезвычайные ведомства стран ЦА, Секретариат и Рабочая группа Регионального форума	Созданы условия для реализации Региональных программ и проектов по управлению рисками стихийных бедствий в ЦА	Донорские агентства и международные организации в рамках реализации региональных программ и проектов

## МЕРОПРИЯТИЕ 18

### ЗАСЕДАНИЕ РАБОЧЕЙ ГРУППЫ РЕГИОНАЛЬНОГО ФОРУМА - СОВЕЩАНИЯ ГЛАВ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ ВЕДОМСТВ СТРАН ЦЕНТРАЛЬНОЙ АЗИИ В РАМКАХ ДИАЛОГА «ЦЕНТРАЛЬНАЯ АЗИЯ ПЛЮС ЯПОНИЯ»

1-2 ноября 2018 года, Республика Казахстан, город Алматы  
 Центр по чрезвычайным ситуациям и снижению риска стихийных бедствий

#### ИТОГОВЫЙ ДОКУМЕНТ - ПРОТОКОЛ

**Рабочая группа Регионального Форума - Совещания глав чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии обсудила и предложила внести на рассмотрение Регионального Форума - Совещания глав чрезвычайных ведомств чрезвычайных ситуаций стран Центральной Азии:**

1. Проект Повестки дня очередного Регионального Форума - Совещания глав чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии, планируемого к проведению в Кыргызской Республике в 2019 году.
2. Проект «Положения о Региональном Реестре экспертов в сфере Гражданской защиты/обороны, снижения риска бедствий, предупреждения и ликвидации ЧС».
3. Проект «Положения о Региональном научно-техническом совете по чрезвычайным ситуациям».
4. Проект «Положения о Региональном Реестре сил и средств стран Центральной Азии для проведения аварийно-спасательных работ на их территории при возникновении ЧС».
5. Проект «Положения о Региональном механизме координации по реагированию на чрезвычайные ситуации» и вопросов создания и обеспечения деятельности РМКРЧС».
6. Проект «Регламента деятельности Рабочей группы Регионального форума - Совещания глав чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии».

#### **Выражаем благодарность и признательность,**

Министерству внутренних дел Республики Казахстан и Центру по чрезвычайным ситуациям и снижению риска стихийных бедствий за радушно гостеприимство, организацию и проведение заседания Рабочей группы Регионального Форума - Совещания глав чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии

Программе Развития ООН и Всемирному Банку за оказанную техническую поддержку в проведении заседания Рабочей группы Регионального Форума - Совещания глав чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии.

**2019 год**

## МЕРОПРИЯТИЕ 19

### ЗАСЕДАНИЕ РАБОЧЕЙ ГРУППЫ РЕГИОНАЛЬНОГО ФОРУМА - СОВЕЩАНИЯ ГЛАВ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ ВЕДОМСТВ СТРАН ЦЕНТРАЛЬНОЙ АЗИИ В РАМКАХ ДИАЛОГА «ЦЕНТРАЛЬНАЯ АЗИЯ ПЛЮС ЯПОНИЯ»

11 июля 2019 года, Кыргызская Республика, город Бишкек

## ИТОГОВЫЙ ДОКУМЕНТ - ПРОТОКОЛ

**Рабочая группа Регионального Форума - Совещания глав чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии, при участии представителей Секретариата Регионального Форума, рассмотрела и обсудила вопросы, выносимые на рассмотрение заседания Регионального Форума:**

1. Проект Положения о Региональном научно-техническом совете по чрезвычайным ситуациям.
2. Проект Положения о Региональном Реестре экспертов в сфере Гражданской защиты/обороны, снижения риска бедствий, предупреждения и ликвидации ЧС.
3. Проект Положения о Региональном Реестре сил и средств стран Центральной Азии для проведения аварийно-спасательных работ на их территории при возникновении ЧС».
4. Проект Положения о Региональном механизме координации по реагированию на чрезвычайные ситуации.
5. Проект Плана мероприятий (Дорожной карте) по реализации Рамочных основ укрепления регионального сотрудничества стран Центральной Азии в сфере снижения рисков бедствий, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций на 2019-2021 годы.

Оказать поддержку и содействие в реализации Региональных программ и проектов по укреплению рисками стихийных бедствий в Центральной Азии, финансируемых донорскими агентствами и международными организациями.

**Обсудив вопросы, выносимые на рассмотрение заседания Регионального Форума рабочая группа предлагает:**

1. Создать Региональный научно-технический совет по чрезвычайным ситуациям в качестве общественного экспертно-совещательного органа Регионального Форума – Совещания глав чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии, и поручить Секретариату Регионального Форума организовать его деятельность в соответствии с утвержденным Положением.

***В этих целях:***

- *Чрезвычайным ведомствам стран Центральной Азии до 1 сентября 2019 года представить в Секретариат Регионального форума кандидатуры национальных специалистов – экспертов для включения в состав Регионального научно-технического совета по чрезвычайным ситуациям;*
- *Секретариату Регионального форума оказать поддержку в организационно-техническом обеспечении деятельности Регионального совета по ЧС в рамках реализации региональных программ и проектов в сфере СРБ и ЧС и проведении первого (организационного) заседания Регионального научно-технического совета по чрезвычайным ситуациям в ноябре 2019 года.*

2. Сформировать Региональный Реестр экспертов в сфере Гражданской защиты/обороны, снижения риска бедствий, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций.

*Поручить Секретариату Регионального форума организовать соответствующую работу по формированию Регионального Реестра экспертов по ЧС и вовлечению национальных и международных экспертов к реализации региональных научно-технических программ, проектов в области снижения риска бедствий, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций.*

3. Сформировать Региональный Реестр сил и средств стран Центральной Азии для проведения аварийно-спасательных работ на их территории при возникновении ЧС.

*В этих целях, чрезвычайным ведомствам стран Центральной Азии до 1 сентября 2019 года представить в Секретариат Регионального форума перечень национальных аварийно-спасательных подразделений постоянной готовности, подлежащих включению в состав Регионального реестра сил и средств стран Центральной Азии для проведения аварийно-спасательных работ на их территории при возникновении ЧС согласно приложению 1.*

4. Принять за основу разработанный Проект Положения о Региональном механизме координации по реагированию на чрезвычайные ситуации:

***В этих целях:***

- *Секретариату Регионального Форума доработать проект Положения с учетом замечаний и предложений и до 20 августа 2019 года направить на согласование чрезвычайным ведомствам стран Центральной Азии;*

- *Внести на рассмотрение очередного Регионального Форума – Совещания глав чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии согласованный проект Положения.*
5. Поручить Секретариату Регионального форума внести вопрос о проведении Регионального учения чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии по применению сил и средств для проведения аварийно-спасательных работ на их территории при возникновении ЧС трансграничного характера на рассмотрение после утверждения Положения о Региональном механизме координации по реагированию на чрезвычайные ситуации.
  6. Секретариату Регионального форума разработать проект концепции применения (совместного применения полетных данных) чрезвычайными ведомствами стран Центральной Азии беспилотных летательных аппаратов.
  7. Одобрить План мероприятий (Дорожной карте) по реализации Рамочных основ укрепления регионального сотрудничества стран Центральной Азии в сфере снижения рисков бедствий, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций на 2019-2021 годы.
  8. Проработать вопрос проведения очередного Регионального Форума – Совещания глав чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии в 2020 (или 2021) году в Республике Узбекистан.
  9. Чрезвычайным ведомствам стран Центральной Азии оказать поддержку и содействие в реализации Региональных программ и проектов по управлению рисками стихийных бедствий в Центральной Азии, финансируемых донорскими агентствами и международными организациями.

## МЕРОПРИЯТИЕ 20

### РЕГИОНАЛЬНЫЙ ФОРУМ - СОВЕЩАНИЕ ГЛАВ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ ВЕДОМСТВ СТРАН ЦЕНТРАЛЬНОЙ АЗИИ 12 июля 2019 года, Кыргызская Республика, город Бишкек

#### ИТОГОВЫЙ ДОКУМЕНТ - ПРОТОКОЛ

**Мы, главы делегаций чрезвычайных ведомств Республики Казахстан, Кыргызской Республики, Республики Таджикистан, Туркменистана, Республики Узбекистан – участники Регионального Форума – Совещания глав чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии,**

**признавая,** что страны региона в настоящее время сталкиваются с проблемами увеличения масштабов негативных последствий стихийных бедствий, аварий и катастроф, повышением уязвимости людей к природным и техногенным угрозам, которые возрастают вследствие появления новых вызовов, включая климатические изменения,

**учитывая** наличие рисков возникновения чрезвычайных ситуаций, которые не всегда могут быть ликвидированы силами и средствами одной страны,

**сознавая,** что укрепление регионального и международного сотрудничества в области снижения риска бедствий, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций будет содействовать усилению устойчивости, повышению благосостояния и укреплению безопасности стран Центральной Азии,

**поддерживая** усилия Организации Объединенных Наций и других международных и неправительственных организаций в области снижения риска бедствий, оказания международной помощи в случае чрезвычайных ситуаций, исходя из глобальных Целей устойчивого развития до 2030 года, приоритетов и принципов Сендайской рамочной программы по снижению риска бедствий на 2015-2030 гг.,

**высоко оценивая** вклад Правительства Японии и ПРООН в укрепление регионального сотрудничества стран Центральной Азии в рамках Диалога «Центральная Азия плюс Япония»,

в целях принятия дальнейших мер по развитию и укреплению регионального и международного сотрудничества, совершенствованию институциональных основ реализации вступивших в силу двусторонних и многосторонних межгосударственных и межправительственных международных договоров (соглашений), созданию устойчивых механизмов снижения риска бедствий, усиления готовности к реагированию на возможные чрезвычайные ситуации,

#### **Утвердили:**

1. Положение о Региональном научно-техническом совете по чрезвычайным ситуациям.
2. Положение о Региональном Реестре экспертов в сфере Гражданской защиты/обороны, снижения риска бедствий, предупреждения и ликвидации ЧС.



3. Положение о Региональном реестре сил и средств стран Центральной Азии для проведения аварийно-спасательных работ на их территории при возникновении чрезвычайных ситуаций.
4. План мероприятий (Дорожную карту) по реализации Рамочных основ укрепления регионального сотрудничества стран Центральной Азии в сфере снижения рисков бедствий, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций на 2019-2021 годы.

**Приняли решение:**

1. Образовать Региональный научно-технический совет по чрезвычайным ситуациям в качестве общественного экспертно-совещательного органа Регионального форума - Совещания глав чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии, и поручить Секретариату Регионального форума организовать его деятельность в соответствии с утвержденным Положением.

***В этих целях:***

- *Чрезвычайным ведомствам стран Центральной Азии до 1 сентября 2019 года представить в Секретариат Регионального форума кандидатуры национальных специалистов – экспертов для включения в состав Регионального научно-технического совета по чрезвычайным ситуациям;*
- *Секретариату Регионального форума оказать поддержку в организационно-техническом обеспечении деятельности Регионального совета по ЧС в рамках реализации Региональных программ и проектов в сфере СРБ и ЧС и проведения первого (организационного) заседания Регионального научно-технического совета по чрезвычайным ситуациям в ноябре 2019 года.*

2. Сформировать Региональный Реестр экспертов в сфере Гражданской защиты/обороны, снижения риска бедствий, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций.

*В этих целях, Секретариату Регионального форума организовать соответствующую работу по формированию Регионального Реестра экспертов по ЧС и вовлечению национальных и международных экспертов к реализации региональных научно-технических программ, проектов в области снижения риска бедствий, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций.*

3. Сформировать Региональный Реестр сил и средств стран Центральной Азии для проведения аварийно-спасательных работ на их территории при возникновении ЧС.

*В этих целях, чрезвычайным ведомствам стран Центральной Азии до 1 сентября 2019 года представить в Секретариат Регионального форума перечень национальных аварийно-спасательных подразделений постоянной готовности, подлежащих включению в состав Регионального реестра сил и средств стран Центральной Азии для проведения аварийно-спасательных работ на их территории при возникновении ЧС согласно приложению 1.*

4. Секретариату Регионального форума разработать проект концепции применения (совместного применения полетных данных) чрезвычайными ведомствами стран Центральной Азии беспилотных летательных аппаратов.
5. Одобрить План мероприятий (Дорожную карту) по реализации Рамочных основ укрепления регионального сотрудничества стран Центральной Азии в сфере снижения рисков бедствий, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций на 2019-2021 годы.
6. Проработать вопрос проведения очередного Регионального форума- Совещания глав чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии в 2020 (или 2021) году в Республике Узбекистан.
7. Чрезвычайным ведомствам стран Центральной Азии оказать поддержку и содействие в реализации Региональных программ и проектов по управлению рисками стихийных бедствий в Центральной Азии, финансируемых донорскими агентствами и международными организациями.

**ВЫРАЖАЮТ БЛАГОДАРНОСТЬ И ПРИЗНАТЕЛЬНОСТЬ**

Правительству Кыргызской Республики за радушное гостеприимство, организацию и проведение Регионального Форума – Совещания глав чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии,

Правительству Японии и Программе Развития ООН, Всемирному Банку за оказываемую техническую и финансовую поддержку мероприятий по укреплению регионального сотрудничества чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии в области снижения риска бедствий, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций.

За Министерство внутренних дел Республики Казахстан	Ю. Ильин
За Министерство чрезвычайных ситуаций Кыргызской Республики	Н. Мырзахмедов
За Комитет по чрезвычайным ситуациям при Правительстве Республики Таджикистан	М. Салимзода
За Министерство обороны Туркменистана	М. Аннагурдов
За Министерство по чрезвычайным ситуациям Республики Узбекистан	А. Кулдашев

**Положение о Региональном научно-техническом совете  
по чрезвычайным ситуациям**

## 1. Общие положения

1.1. Региональный научно-технический совет по чрезвычайным ситуациям (далее – *Региональный совет по ЧС*) образуется Решением Регионального форума - Совещания глав чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии.

1.2. Региональный совет по ЧС по статусу является общественным экспертно-совещательным органом Регионального форума - Совещания глав чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии, образуемым для оказания содействия в укреплении регионального научно-технического сотрудничества между чрезвычайными ведомствами стран Центральной Азии, международными и неправительственными организациями, научными и образовательными учреждениями в области снижения риска бедствий, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций.

1.3. Региональный совет по ЧС осуществляет свою деятельность во взаимодействии с чрезвычайными ведомствами стран Центральной Азии, Агентствами ООН, научными и образовательными учреждениями, организациями Движениями Красного Креста и Красного Полумесяца, другими ключевыми участниками, занимающимися вопросами снижения риска бедствий, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций.

1.4. Региональный совет по ЧС осуществляет свою деятельность на общественных началах, на принципах добровольности, самоуправления, гласности, за счет технической и финансовой поддержки международных и неправительственных организаций, научных учреждений, в рамках реализации региональных программ и проектов в области снижения риска бедствий, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций.

1.5. Организационно-техническое обеспечение деятельности Регионального совета по ЧС осуществляется при поддержке Секретариата Регионального форума - Совещания глав чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии (Центра по чрезвычайным ситуациям и снижению риска стихийных бедствий).

## 2. Основные задачи

Основными задачами Регионального совета по ЧС являются:

- a) содействие в укреплении регионального научно-технического взаимодействия и сотрудничества между государственными органами, международными организациями, научными и образовательными учреждениями и другими заинтересованными сторонами в области снижения риска бедствий, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, в особенности масштабного и трансграничного характера;
- b) содействие в координации научно-технической деятельности государственных органов, международных и некоммерческих организаций, научно-исследовательских и образовательных учреждений в области снижения риска бедствий, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций на региональном уровне;
- c) участие в планировании и реализации региональных научно-технических и образовательных программ и проектов, направленных на снижение риска бедствий, предупреждение и ликвидацию чрезвычайных ситуаций;
- d) выработка научно-технических предложений и рекомендаций по применению достижений науки и практики, информационно-коммуникационных технологий, инноваций в области снижения риска бедствий, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций;
- e) проведение общественной научно-технической экспертизы региональных научных, научно-технических, образовательных, инновационных программ и проектов, методических и методологических материалов в области снижения риска бедствий, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций масштабного и трансграничного характера;
- f) участие в формировании региональных научно-технических программ и проектов в области предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и рекомендаций по их финансированию;
- g) содействие в проведении совместных научно-технических работ в целях защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций масштабного и трансграничного характера, совместно с заинтересованными сторонами;

- h) участие в сборе, обобщении и доведении до заинтересованных сторон научно-технической и научно-методической информации в сфере снижения риска бедствий, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций на региональном уровне.

### **3. Организационная структура**

- 3.1. Региональный совет по ЧС формируется из трех представителей специалиста – эксперта от каждой страны, делегированных от чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии.
- 3.2. При необходимости на заседание Регионального совета по ЧС могут приглашаться специалисты – эксперты международных, неправительственных и научных организаций.
- 3.4. Руководство Регионального совета по ЧС состоит из председателя и секретаря, которые избираются членами Регионального совета по ЧС большинством голосов.
- 3.5. Схема структуры РНТСЧС приведена в Приложении 1.1.

### **4. Распределение обязанностей**

#### 4.1. Председатель Регионального совета по ЧС:

- a) осуществляет непосредственное руководство деятельностью Регионального совета по ЧС;
- b) на основе предложений членов Регионального совета по ЧС готовит планы работы Регионального совета по ЧС и представляет их на утверждение Регионального совета по ЧС;
- c) созывает и ведет заседания Регионального совета по ЧС;
- d) распределяет обязанности между членами Регионального совета по ЧС;
- e) представляет Региональный совет по ЧС во взаимоотношениях с заинтересованными сторонами;
- f) в рамках деятельности Регионального совета по ЧС, возложенных на него задач, дает поручения секретарю и членам Регионального совета по ЧС;
- g) отчитывается о деятельности Регионального совета по ЧС;
- h) осуществляет иные функции, необходимые для обеспечения деятельности Регионального совета по ЧС.

#### 4.2. Секретарь Регионального совета по ЧС осуществляет организационную и техническую работу по обеспечению деятельности Регионального совета по ЧС, а именно:

- a) выполняет поручения председателя Регионального совета по ЧС;
- b) взаимодействует с членами Регионального совета по ЧС;
- c) ведет переписку по вопросам, касающимся деятельности Регионального совета по ЧС;
- d) организует проведение заседаний Регионального совета по ЧС и своевременную подготовку проектов решений по рассматриваемым на заседании Регионального совета по ЧС вопросам, а также справочных материалов по ним;
- e) информирует членов Регионального совета по ЧС о времени, месте и повестке дня заседания, об утвержденных планах работы Регионального совета по ЧС, организует рассылку подготовленных к заседанию материалов членам Регионального совета по ЧС;
- f) ведет учет решений и других документов Регионального совета по ЧС и текущий контроль за их исполнением;
- g) осуществляет иные функции, необходимые для обеспечения деятельности Регионального совета по ЧС.

#### 4.3. Члены РНТСЧС:

- a) принимают участие в заседаниях Регионального совета по ЧС;
- b) участвуют в обсуждении рассматриваемых вопросов и выработке решений по ним;
- c) содействуют выполнению решений Регионального совета по ЧС;
- d) выполняют принятые Регионального совета по ЧС решения, информируют о ходе их выполнения;
- e) принимают участие в подготовке и обсуждении вопросов, рассматриваемых на заседаниях Регионального совета по ЧС;

f) осуществляет иные функции, необходимые для обеспечения деятельности Регионального совета по ЧС.

## 5. Порядок работы

5.1. Основной формой работы Регионального совета по ЧС являются заседания, которые проводятся по мере необходимости, но не реже 1 раза в год.

5.2. По результатам заседаний Регионального совета по ЧС оформляются протоколы, которые подписываются председателем Регионального совета по ЧС.

5.3. Заседание Регионального совета по ЧС считается правомочным, если на них присутствует не менее  $\frac{3}{4}$  из числа членов Регионального совета по ЧС. Члены Регионального совета по ЧС могут участвовать в заседаниях Регионального совета по ЧС в режиме видеоконференции.

5.4. Решения Регионального совета по ЧС принимаются большинством голосов от числа членов, присутствующих на заседании РНТСЧС.

5.5. При спорных вопросах право окончательного решения предоставляется председателю Регионального совета по ЧС.

5.6. Решения Регионального совета по ЧС имеют рекомендательный характер и доводятся до сведения заинтересованных лиц в виде протокола заседания Регионального совета по ЧС, либо иным способом по решению Председателя решения Регионального совета по ЧС.

5.7. Дату, место, время, повестку заседания Регионального совета по ЧС С определяет Председатель Регионального совета по ЧС.

5.8. В случаях, когда рассматриваемые на заседании Регионального совета по ЧС проблемы требуют наглядной демонстрации и обсуждения непосредственно на месте их внедрения, могут проводиться выездные заседания Регионального совета по ЧС.

5.9. Региональный совет по ЧС вправе для выполнения отдельных работ, в связи с реализацией возложенных на него задач, привлекать экспертов и специалистов по согласованию с ними.

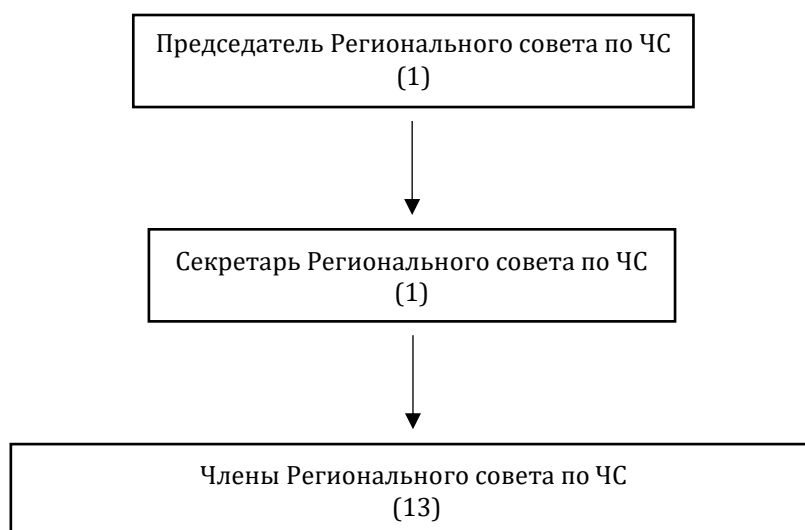
5.10. Основным рабочим языком Регионального совета по ЧС является русский язык.

### Приложение 1.1

к Положению о Региональном научно-техническом совете по чрезвычайным ситуациям

#### СХЕМА СТРУКТУРЫ

Регионального научно-технического совета по чрезвычайным ситуациям



**Положение**  
**о Региональном Реестре экспертов в сфере Гражданской защиты/обороны,**  
**снижения риска бедствий, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций**

1. Региональный Реестр экспертов в сфере Гражданской защиты/обороны, снижения риска бедствий, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (*далее – Региональный Реестр экспертов*) формируется в целях усиления организационно-практических мер по вовлечению национальных и международных экспертов к реализации региональных научно-технических программ, проектов, проведению экспертно-аналитических исследований, разработке методических документов и материалов, выработке научно-технических рекомендаций по применению достижений науки, техники и инноваций в области снижения риска бедствий, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций крупномасштабного и трансграничного характера.
2. Региональный Реестр экспертов формируется из национальных и международных экспертов, занимающихся экспертно-аналитической деятельностью в сфере Гражданской защиты/обороны, снижения риска бедствий, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, пожарной, сейсмической, экологической, гидрологической, гидрометеорологической, радиационной безопасности и других смежных областях, относящихся к вопросам Гражданской защиты/обороны, снижения риска бедствий, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций.
3. Региональный Реестр экспертов предназначен для решения следующих основных задач:
  - a. повышение эффективности управленческих решений, принимаемых уполномоченными органами, международными и неправительственными организациями в сфере Гражданской защиты, снижения риска бедствий, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций стран Центральной Азии, за счёт широкого использования научного и практического потенциала ведущих учёных, специалистов и экспертов при проведении экспертно-аналитических исследований;
  - b. привлечение ведущих учёных и специалистов к проведению объективных и компетентных экспертно-аналитических исследований в интересах формирования и реализации научно-исследовательских, опытно-конструкторских, технологических и инновационных проектов и программ регионального и отраслевого уровней;
  - c. обеспечение заинтересованных уполномоченных государственных органов, международных и неправительственных организаций, распределяющих средства на реализацию различных научных и научно-технических программ и проектов, возможностями привлечения экспертов Регионального Реестра к проведению экспертно-аналитической деятельности;
  - d. упорядочение статистики, анализа и контроля результатов экспертно-аналитической деятельности экспертов из числа Регионального Реестра экспертов;
  - e. выработка предложений и реализация мер по повышению эффективности экспертно-аналитической деятельности в интересах уполномоченных государственных органов, международных и неправительственных организаций в сфере Гражданской защиты, снижения риска бедствий, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций.
4. Формирование Регионального Реестра экспертов осуществляется Секретариатом Регионального форума –Совещания глав чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии на основании рекомендаций государственных органов и международных и неправительственных организаций, научно-исследовательских и образовательных учреждений по согласованию с чрезвычайными ведомствами, а также анализа опыта научной, практической и экспертной деятельности экспертов, представивших свои кандидатуры на вхождение в Региональный Реестр экспертов.
5. Региональный Реестр экспертов является открытым и доступным для всех заинтересованных сторон документом, в котором содержатся: фамилии, имена, отчества, специализация, контактные и другие данные экспертов в кратком изложении, а также их фотографии.
6. Более подробные данные (резюме) экспертов, результаты их деятельности и иная конфиденциальная информация, будет запрашиваться и предоставляться заинтересованным сторонам Секретариатом Регионального форума –Совещания глав чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии, по предварительному согласованию с экспертами.

**ПРИЛОЖЕНИЕ 3**

**Положение о Региональном реестре сил и средств стран Центральной Азии для проведения аварийно-спасательных работ на их территории при возникновении чрезвычайных ситуаций**

1. Региональный Реестр сил и средств стран Центральной Азии (далее – Региональный реестр) создается на основании предложений компетентных органов по чрезвычайным ситуациям стран Центральной Азии о включении национальных аварийно-спасательных подразделений постоянной готовности в состав Регионального реестра и формируется Секретариатом Регионального форума.
2. Региональный реестр утверждается Решением Регионального форума - Совещания глав чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии.
3. В Региональном реестре отражается количество личного состава по специальностям, укомплектование по видам технических средств и другие необходимые данные.
4. Региональный реестр формируется в целях:
  - a. создания на региональном уровне действенного механизма реализации двусторонних и многосторонних межгосударственных соглашений (договоров), ратифицированных странами Центральной Азии;
  - b. усиления готовности аварийно-спасательных подразделений стран Центральной Азии к проведению аварийно-спасательных работ на их территории при возникновении чрезвычайных ситуаций;
  - c. определения аварийно-спасательных подразделений постоянной готовности, способных к переброске в пострадавшую страну и проведению аварийно-спасательных и других неотложных работ, действий в зоне возникновения чрезвычайных ситуаций.
5. Аварийно-спасательные подразделения Регионального реестра применяются для:
  - a. экстренного реагирования силами и средствами постоянной готовности или частью этих сил на чрезвычайные ситуации крупномасштабного характера, последствия которых не могут быть ликвидированы силами и средствами одного государства;
  - b. ликвидации чрезвычайных ситуаций трансграничного характера, требующих осуществления скоординированных действий;
  - c. наращивания усилий по ликвидации чрезвычайных ситуаций, которые осуществляются силами и средствами одного или нескольких государств.
6. Организационно-технические мероприятия по усилению готовности аварийно-спасательных подразделений стран Центральной Азии, входящих в Региональный реестр, осуществляются на основании программ и планов, утверждаемых решениями Регионального форума-Совещания глав чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии.
7. Региональный реестр разрабатывается в табличной форме, в котором отражаются наименование, место дислокации аварийно-спасательных подразделений, количество личного состава по специальностям и укомплектование по видам технических средств и другие необходимые данные.
8. Оригинал Регионального реестра хранится в Секретариате Регионального форума - Совещания глав чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии. Заверенные копии Регионального Реестра направляются в компетентные органы стран Центральной Азии.
9. Региональный реестр подлежит обновлению по мере необходимости, но не реже 1 раз в год, на основании Решения Регионального форума - Совещания глав чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии.

**Региональный реестр**

сил и средств стран Центральной Азии для проведения аварийно-спасательных работ на их территории при возникновении чрезвычайных ситуаций

№ №	Наименование подразделений,	Место дислокации (район, адрес,	Укомплектованность			Оборудование, инструменты,
			Личным составом, в том числе:	Кинологическими расчетами	Специальной техникой, в том числе:	



	выделяемых от государств Сторон	телефоны и другие контактные данные)															другое оснащение
			Спасатели	Специалисты водолазы	Фельдшера	Специалисты РХБЗ	Специалисты психологи	Специалисты кинологи	Поисково-спасательные собаки	Ветеринарные врачи	Автомобили грузовые, марка	Автомобили легковые, марка	Специализированные автомобили, марка	Вертолеты, марка	Самолеты, марка		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
Республика Казахстан																	
1																	
2																	
Кыргызская Республика																	
1																	
2																	
Республика Таджикистан																	
1																	
2																	
Туркменистан																	
1																	
2																	
Республика Узбекистан																	
1																	
2																	

#### ПРИЛОЖЕНИЕ 4

### План мероприятий (Дорожная карта)

по реализации Рамочных основ укрепления регионального сотрудничества стран Центральной Азии в сфере снижения рисков бедствий, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций на 2019-2021 годы

№	Мероприятия	Место и сроки проведения	Ответственные исполнители	Ожидаемый результат	Ожидаемая техническая поддержка
1.	Подготовка и проведение Региональных Форумов – Совещаний глав чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 2020 год</li> <li>▪ 2021 год</li> </ul>	Чрезвычайные ведомства стран ЦА, Секретариат и Рабочая группа Регионального форума	Приняты решения, направленные на дальнейшее развитие и укрепление регионального сотрудничества стран ЦА в сфере СРБ и ЧС	Международные организации в рамках реализации региональных проектов
2.	Проведение заседаний Рабочей группы Регионального форума	По 1-2 заседания ежегодно	Чрезвычайные ведомства стран ЦА, Секретариат Регионального форума	Подготовлены, согласованы и внесены на рассмотрение Регионального форума соответствующие проекты документов	Международные организации в рамках реализации региональных проектов
3.	Создание и организация деятельности Регионального научно-технического совета по ЧС	2019 -2021 годы	Чрезвычайные ведомства стран ЦА, Секретариат и Рабочая группа	Созданы условия и реализуются меры по укреплению регионального научно-технического сотрудничества	ЮНЕСКО, международные организации в рамках реализации региональных проектов

4.	Формирование и использование по назначению Регионального Реестра экспертов в сфере Гражданской защиты/обороны, СРБ и ЧС	2019 -2021 годы	Чрезвычайные ведомства стран ЦА, Секретариат и Рабочая группа Регионального форума	Созданы условия и реализуются меры по вовлечению национальных и международных экспертов к реализации региональных научно-технических программ, проектов в сфере СРБ и ЧС	Секретариат Регионального форума, ЮНЕСКО, международные организации в рамках реализации региональных проектов
5.	Формирование и использование по назначению Регионального Реестра сил и средств стран Центральной Азии для проведения аварийно-спасательных работ на их территории при возникновении ЧС	2019 -2021 годы	Чрезвычайные ведомства стран ЦА, Секретариат и Рабочая группа Регионального форума	Созданы условия и реализуются меры по усилению готовности аварийно-спасательных подразделений стран ЦА к проведению аварийно-спасательных работ на их территории при возникновении ЧС	Чрезвычайные ведомства стран ЦА, Секретариат Регионального форума, международные организации в рамках реализации региональных проектов
6.	Создание и организация деятельности механизма координации по реагированию на ЧС	2019 -2021 годы	Чрезвычайные ведомства стран ЦА, Секретариат и Рабочая группа Регионального форума	Созданы условия и реализуются меры по укреплению взаимодействия, сотрудничества в области реагирования на ЧС крупномасштабного и трансграничного характера на региональном уровне и оказания международной гуманитарной помощи.	Чрезвычайные ведомства стран ЦА, Секретариат Регионального форума, международные организации в рамках реализации региональных проектов
7.	Подготовка и проведение Регионального штабного учения чрезвычайных ведомств стран ЦА, с участием Агентств ООН, других международных и неправительственных организаций на основе утвержденного Положения о Региональном механизме координации по реагированию на ЧС	2020-2021 годы	Чрезвычайные ведомства стран ЦА, Секретариат и Рабочая группа Регионального форума	Проверка состояния и дальнейшее совершенствование регионального механизма координации по реагированию на ЧС крупномасштабного и трансграничного характера	Чрезвычайные ведомства стран ЦА, Секретариат Регионального форума, международные организации в рамках реализации региональных проектов
8.	Реализация мер, направленных на применение беспилотных летательных аппаратов в чрезвычайных ведомствах стран ЦА	2019 -2021 годы	Чрезвычайные ведомства стран ЦА, Секретариат и Рабочая группа Регионального форума	Созданы условия и реализуются меры, направленные на применение беспилотных летательных аппаратов в чрезвычайных ведомствах стран ЦА	Чрезвычайные ведомства стран ЦА, Секретариат Регионального форума, международные организации в рамках реализации региональных проектов
9.	Оказание поддержки и содействия в реализации Региональных программ и проектов по управлению рисками стихийных бедствий в ЦА	2019 -2021 годы	Чрезвычайные ведомства стран ЦА, Секретариат и Рабочая группа Регионального форума	Созданы условия для реализации Региональных программ и проектов по управлению рисками стихийных бедствий в ЦА	Донорские агентства и международные организации в рамках реализации региональных программ и проектов

## МЕРОПРИЯТИЕ 21

### ПЕРВОЕ ЗАСЕДАНИЕ РЕГИОНАЛЬНОГО НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОГО СОВЕТА ПО ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ В РАМКАХ ПРОГРАММЫ «УКРЕПЛЕНИЕ ФИНАНСОВОЙ УСТОЙЧИВОСТИ И УСКОРЕНИЕ СНИЖЕНИЯ РИСКА БЕДСТВИЙ В ЦЕНТРАЛЬНОЙ АЗИИ»

5 декабря 2019 года, Республика Казахстан, город Алматы

#### ИТОГОВЫЙ ДОКУМЕНТ - ПРОТОКОЛ

Региональный научно-технический совет по чрезвычайным ситуациям, при участии Представительства Европейского Союза, Глобального фонда по уменьшению опасности бедствий и восстановлению / Всемирного Банка, ЮНЕСКО, УСРБ ООН и Центра по чрезвычайным ситуациям и снижению риска бедствий – Секретариата Регионального форума – Совещания глав чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии,

Руководствуясь Решением Регионального форума – Совещания глав чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии от 12.07.19 года и Положением о Региональном научно-техническом совете по чрезвычайным ситуациям,

Рассмотрев и обсудив вопросы Повестки дня первого РНТС,

#### Принял решение:

1. Избрать председателем РНТС Молдобекова Болота Дуйшеналиевича.
2. Избрать секретарем РНТС Оспанова Бахтияра Маратовича.
3. Членам РНТС внести в Секретариат предложения по внесению изменений и дополнений в Положение о РНТС до 20 февраля 2020 г.
4. Поручить Секретариату направить материалы Первого заседания РНТС членам РНТС.
5. Поручить членам РНТС представить в Секретариат предложения для включения в План работы РНТС на 2020 год в срок до 10 февраля 2020 года.
6. Принять к сведению предложение ЮНЕСКО о готовности оказать поддержку в проведении очередного заседания РНТС.

Региональный научно-технический совет по чрезвычайным ситуациям выражает благодарность и признательность Представительству Европейского Союза, Глобальному Фонду по уменьшению опасности бедствий и восстановлению / Всемирному Банку, ЮНЕСКО за оказанную организационную, финансовую и техническую поддержку в проведении Первого заседания Регионального научно-технического совета по чрезвычайным ситуациям.

## МЕРОПРИЯТИЕ 22

### РЕГИОНАЛЬНАЯ КОНСУЛЬТАТИВНО-СОВЕЩАТЕЛЬНАЯ ВСТРЕЧА С ПРЕДСТАВИТЕЛЯМИ РЕГИОНАЛЬНЫХ И СУБРЕГИОНАЛЬНЫХ ОФИСОВ

22 апреля 2020 года, в режиме видеоконференции

Участники Региональной консультативно-совещательной встречи обменялись информацией о ситуации с пандемией коронавируса COVID-19 в странах Центральной Азии и предпринимаемых международным сообществом чрезвычайных мерах по оказанию технической поддержки и гуманитарной помощи правительствам в обеспечении защиты жизни и здоровья граждан, предупреждении проникновения и дальнейшего распространения коронавирусной инфекции.

Подробно обсудив сложившуюся ситуацию с распространением пандемии коронавируса COVID – 19 в странах Центральной Азии, участники Региональной консультативно-совещательной встречи приняли **Решение:** проводить Региональные консультативно-совещательные встречи на регулярной основе, а также усилить совместную скоординированную деятельность по вопросам:

- ♦ сбора, обобщения, анализа и обмена оперативной информации о ситуации, проблемах, потребностях и запросах стран Центральной Азии для реагирования и ликвидации последствий распространения коронавируса COVID-19 на национальном и региональном уровнях;

- ◆ доведения до международного сообщества: донорских и международных организаций, других заинтересованных сторон информации о ситуации, проблемах, потребностях и запросах стран Центральной Азии с целью активизации мер технической поддержки и гуманитарной помощи для противодействия распространению коронавируса COVID-19;
- ◆ оказания содействия в укреплении взаимодействия, сотрудничества и координации между чрезвычайными ведомствами стран Центральной Азии, Агентствами ООН, международными и неправительственными организациями, другими ключевыми участниками в области принятия мер противодействия распространению коронавируса COVID-19 на региональном уровне.

## МЕРОПРИЯТИЕ 23

### ПЕРВОЕ ЗАСЕДАНИЕ СОВМЕСТНОЙ РАБОЧЕЙ ГРУППЫ КЧС МВД РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН, МЧС КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ И ЦЕНТРА ПО ИНТЕГРАЦИИ СИСТЕМ РАННЕГО ОПОВЕЩЕНИЯ РК И КР

21 мая 2020 года, в режиме видеоконференции

#### ИТОГОВЫЙ ДОКУМЕНТ - ПРОТОКОЛ

Заседание рабочей группы проводилось в режиме видеоконференции, с использованием системы Webex meetings.

На заседании Совместной рабочей группы по реализации мер по интеграции систем раннего оповещения Республики Казахстан и Кыргызской Республики участвовали:

#### **Представители совместной рабочей группы от Республики Казахстан:**

1. Абдрахманов У. М. - руководитель Управления снижения рисков бедствий и контроля в области гражданской защиты Комитета по чрезвычайным ситуациям МВД Республики Казахстан.
2. Кенжебаев Ж. Н. – главный специалист Управления снижения рисков бедствий и контроля в области гражданской защиты Комитета по чрезвычайным ситуациям МВД Республики Казахстан.
3. Алибеков Е. А. – заместитель начальника ДЧС г. Алматы.

#### **Приглашенные:**

1. Амиржанов Р.Р. – заместитель директора ТОО «Институт сейсмологии» МОН РК.
2. Тулегенов А. - разработчик системы Darmen (ТОО «I2NIK»).

#### **Представители совместной рабочей группы от Кыргызской Республики:**

1. Карабаев К.И. – начальник отдела АСУ и телекоммуникаций ЦУКС МЧС Кыргызской Республики.
2. Сакыев Д.Дж. – начальник отдела анализа и прогнозирования Департамента мониторинга и прогнозирования чрезвычайных ситуаций МЧС Кыргызской Республики.
3. Молдобеков Б.Д. – директор ЦАИИЗ.
4. Зубович А.В. – руководитель отдела систем мониторинга и управление данными ЦАИИЗ.

#### **Представители Центра по чрезвычайным ситуациям и снижению риска стихийных бедствий:**

1. Жангужинов А.М. – заместитель директора.
2. Чекирбаев М.А. – начальник отдела СРБ.
3. Оспанов Б.М. – главный эксперт.
4. Галымұлы А. – IT специалист.

На заседании обсуждались вопросы о параметрах и технических возможностях системы Darmen для интеграции с системой оповещения Кыргызской Республики.

Обсудив вопросы, Совместная рабочая группа предлагает:

1. Казахстанской стороне до 5 июня 2020 года рассмотреть возможность передачи в ЦАИИЗ технической документации системы Darpen для определения возможностей интеграции с системой оповещения Кыргызской Республики.

2. Специалистам ТОО «I2NIK» - разработчикам системы Darpen осуществить выезд в Кыргызскую Республику для детального изучения возможности интеграции с системой оповещения Кыргызской Республики.

3. Представителям ЦАИИЗ оказать содействие специалистам ТОО «I2NIK» в работе по изучению возможности интеграции вышеуказанных систем.

4. Для оперативного решения рабочих вопросов определить контактных лиц сторон для решения вопросов технического характера:

- от Казахстанской стороны – Алибеков Е.А. – заместитель начальника ДЧС г. Алматы,

Тулегенов А. – ТОО «I2NIK», разработчик мобильного приложения Darpen;

- от Кыргызской стороны - Зубович А.В. – руководитель отдела систем мониторинга и управление данными ЦАИИЗ.

5. Центру по чрезвычайным ситуациям и снижению риска стихийных бедствий оказывать координацию деятельности Совместной рабочей группы.

В заключении, Совместная рабочая группа отмечает актуальность рассматриваемого вопроса в плане повышения оперативности систем оповещения двух стан.

## **МЕРОПРИЯТИЕ 24**

### **ВТОРАЯ РЕГИОНАЛЬНАЯ КОНСУЛЬТАТИВНО\_СОВЕЩАТЕЛЬНАЯ ВСТРЕЧА С ПРЕДСТАВИТЕЛЯМИ РЕГИОНАЛЬНЫХ И СУБРЕГИОНАЛЬНЫХ ОФИСОВ**

10 июля 2020 года, в режиме видеоконференции

Центром, в режиме видеоконференции, была организована и проведена вторая Региональная консультативно-совещательная встреча с представителями региональных и субрегиональных офисов:

- ◆ Управления по координации гуманитарных вопросов ООН (Алматы, Бишкек, Душанбе);
- ◆ Программы развития ООН (Стамбул);
- ◆ Программы развития ООН в Республике Казахстан;
- ◆ Программы развития ООН в Кыргызской Республике;
- ◆ Управления ООН по снижению риска бедствий (Алматы);
- ◆ Регионального офиса Детского фонда ООН (Алматы);
- ◆ Детского фонда ООН в Республике Казахстане (Нур-Султан);
- ◆ Региональный офис ЮНЕСКО
- ◆ Международной организации по миграции ООН (Нур-Султан);
- ◆ Продовольственная и сельскохозяйственная организация ООН (ФАО)
- ◆ Представительство Европейского Союза в Республике Казахстан;
- ◆ Региональная делегация Международной Федерации обществ Красного Креста и Красного Полумесяца.
- ◆ Участникам Региональной консультативно-совещательной встречи доведена информация о ходе реализации договоренностей, достигнутых на Региональной консультативно-совещательной встрече 22 апреля 2020 года по вопросам:

В ходе встречи партнеры поделились информацией о деятельности международных организаций по вопросам противодействия распространению коронавируса COVID-19 на региональном уровне.

Также участники встречи активно обсудили вопрос о перспективах реализации региональных проектов с учетом сложившейся обстановки в связи с пандемией COVID-19.

Подробно обсудив сложившуюся ситуацию с распространением пандемии коронавируса COVID – 19 в странах Центральной Азии, участники второй Региональной консультативно-совещательной встречи достигли договоренности:

- ◆ проводить Региональные консультативно-совещательные встречи не реже одного раза в месяц;

- ◆ предоставить Центру для дальнейшего распространения среди партнеров обновленные планы реализации проектов с учетом сложившейся обстановки в регионе в связи с распространением пандемии COVID-19.
- ◆ Центру рассмотреть вопрос содействия в обмене информацией между уполномоченными органами стран Центральной Азии.
- ◆ Участники отметили актуальность консультативно-совещательных встреч и необходимости постоянного обмена информацией о деятельности между партнёрами.

## МЕРОПРИЯТИЕ 25

### РЕГИОНАЛЬНЫЙ ОНЛАЙН СЕМИНАР УСРБ ООН «ВНЕДРЕНИЕ НАЦИОНАЛЬНЫХ БАЗ ДАННЫХ ПО ПОТЕРЯМ В РЕЗУЛЬТАТЕ СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ -КАЗАХСТАН, КЫРГЫЗСТАН, ТАДЖИКИСТАН, ТУРКМЕНИСТАН И УЗБЕКИСТАН»

07 августа 2020 года, в режиме видеоконференции

7 августа 2020 года сотрудники Центра по чрезвычайным ситуациям и снижению риска стихийных бедствий приняли участие в первом региональном онлайн семинаре УСРБ ООН «Внедрение национальных баз данных по потерям в результате стихийных бедствий — Казахстан, Кыргызстан, Таджикистан, Туркменистан и Узбекистан».

Семинар проводился в рамках проекта по «Повышению устойчивости к бедствиям и ускорению выполнения Сендайской рамочной программы по снижению риска бедствий в Центральной Азии», исполняемой Управлением Организации Объединенных Наций по снижению риска бедствий в сотрудничестве с Исследовательским фондом «СИМА» и Азиатским Центром готовности к бедствиям.

Ожидается, что проект окажет помощь во внедрении процесса сбора данных об ущербах и потерях в соответствии с требованиями Сендайской рамочной программы.

В рамках проекта чрезвычайным ведомствам региона будет оказано содействие в использовании программного обеспечения DesInventar-Sendai для систематического сбора и анализа данных, связанных с потерями в результате бедствий, а также представлена система мониторинга Сендайской программы для глобальной отчетности по целевым задачам Сендайской рамочной программы.

## МЕРОПРИЯТИЕ 26

### ВТОРОЕ ЗАСЕДАНИЕ РЕГИОНАЛЬНОГО НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОГО СОВЕТА ПО ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ В РАМКАХ ПРОГРАММЫ «УКРЕПЛЕНИЕ ФИНАНСОВОЙ УСТОЙЧИВОСТИ И УСКОРЕНИЕ СНИЖЕНИЯ РИСКА БЕДСТВИЙ В ЦЕНТРАЛЬНОЙ АЗИИ»

20 ноября, в режиме видеоконференции

#### ИТОГОВЫЙ ДОКУМЕНТ - ПРОТОКОЛ

Региональный научно-технический совет по чрезвычайным ситуациям, при участии Представительства Всемирного Банка, ЮНЕСКО, УСРБ ООН и ЦЧССРБ – Секретариата Регионального форума – Совещания глав чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии,

Руководствуясь Решением Регионального форума – Совещания глав чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии от 12.07.19г. и Положением о Региональном научно-техническом совете по чрезвычайным ситуациям,

Рассмотрев и обсудив вопросы Повестки дня второго заседания РНТС,

**Приняли решение:**



1. Членам РНТС рассмотреть проектное предложение Центра по внедрению инновационных информационно-коммуникационных технологий в управление бедствий в Центральной Азии и до 20 декабря текущего года представить свои рекомендации.
2. Принять к сведению доклад председателя РНТС об опыте и практических результатах ЦАИИЗ в изучении опасных природных процессов и явлений.
3. Одобрить предложения членов РНТС по внедрению в странах Центральной Азии беспилотной летательной авиации в целях обеспечения безопасности территорий и населения.
4. Принять к сведению информацию об итогах проекта Азиатского Банка Развития (АБР) в Кыргызстане «Техническая помощь -9726 KGZ: Подготовка Проекта Управления Рисками Оползней».
5. Принять к сведению информацию о деятельности по снижению сейсмического риска в Таджикистане в рамках реализации закона Республики Таджикистан «О сейсмической безопасности».
6. Принять к сведению информацию о сотрудничестве Всемирного Банка с ЦЧССРБ и РНТС.
7. Принять к сведению информацию о проекте ЮНЕСКО по высокогорным моренным озерам и поддержку ЮНЕСКО в рамках данного проекта.
8. Членам РНТС рекомендовать принять участие в мероприятиях Всемирного Банка 9 декабря 2020 года и 11 января 2021 года в целях ознакомления с консорциумом и содержанием первоначального отчета в рамках реализации программы «Укрепление финансовой устойчивости и ускорение снижения риска бедствий в Центральной Азии».
9. Членам РНТС представить в Секретариат предложения для включения в План работы РНТС на 2021 год в срок до 25 января 2021 года.
10. Рекомендовать членам РНТС направить в адрес Секретариата РНТС имеющиеся научнотехнические, образовательные, инновационные разработки, методические и методологические материалы в области снижения риска бедствий, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций на региональном уровне.

## МЕРОПРИЯТИЕ 27

### СОВЕЩАНИЕ НА ТЕМУ: «КВАНТИФИКАЦИЯ РЕГИОНАЛЬНЫХ РИСКОВ БЕДСТВИЙ И НАРАЩИВАНИЕ ПОТЕНЦИАЛА В ОБЛАСТИ ИДЕНТИФИКАЦИИ РИСКОВ»

09 декабря, в режиме видеоконференции

### ИТОГОВЫЙ ДОКУМЕНТ - ПРОТОКОЛ

Члены Регионального научно-технического совета по ЧС, координаторы Сендайской Рамочной программы по СРБ чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии, представители Европейского Союза, Всемирного Банка, УСРБ ООН, ЦЧССРБ и других международных организаций, участники онлайн совещания на тему «Квантификация региональных рисков бедствий и наращивание потенциала в области идентификации рисков», проведенного в рамках реализации мероприятий Программы Всемирного Банка под управлением Глобального фонда по снижению бедствий и восстановлению «Укрепление финансовой устойчивости и ускорение снижения риска бедствий в Центральной Азии» (Программа УФУУСРБ), финансируемой Европейским Союзом,

#### ЗАСЛУШАВ И ОБСУДИВ ИНФОРМАЦИЮ, ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЕ ОТЧЕТЫ И ДОКЛАДЫ:

- о компонентах, содержании и конечных результатах Программы УФУУСРБ, целях и сроках оценки риска бедствий, а также формата обзора первоначального доклада,
- о Консорциуме, которую возглавляет компания «RED Risk Engineering + Development»,
- о структуре предварительного отчета и его главах,

- о порядке реализации Компонентов 1, 2, 3 Программы УФУУСРБ

#### **СОГЛАСИЛИСЬ С ПРЕДЛОЖЕНИЯМИ:**

1. Принять во внимание представленную информацию о компонентах, содержании и конечных результатах Программы УФУУСР, о Консорциуме, которую возглавляет компания «RED Risk Engineering + Development», о структуре предварительного отчета и его главах, и о порядке реализации Компонентов 1, 2, 3 Программы УФУУСРБ.
2. Членам РНТС и координаторам Сендайской Рамочной программы по СРБ чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии:
  - рассмотреть первоначальный отчет и до 25 декабря 2020 года предоставить свои комментарии и вопросы Мадине Низамитдин на электронную почту [mnizamitdin@worldbank.org](mailto:mnizamitdin@worldbank.org);
  - принять участие в следующем онлайн совещании по Программе УФУУСРБ 11 января 2021 года.
3. Предоставить право подписания настоящего Итогового документа онлайн совещания, от 09 декабря 2020 года, Секретариату Регионального форума-Совещания глав чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии - ЦЧССРБ.

## **МЕРОПРИЯТИЕ 28**

### **РЕГИОНАЛЬНАЯ КОНСУЛЬТАТИВНАЯ ВСТРЕЧА ПО УКРЕПЛЕНИЮ РЕГИОНАЛЬНОГО СОТРУДНИЧЕСТВА В СФЕРЕ СНИЖЕНИЯ РИСКА БЕДСТВИЙ И РЕАЛИЗАЦИИ СЕНДАЙСКОЙ ПРОГРАММЫ ПО СРБ В ЦЕНТРАЛЬНОЙ АЗИИ**

11 декабря 2020 года, в режиме видеоконференции

#### **ИТОГОВЫЙ ДОКУМЕНТ - ПРОТОКОЛ**

**Мы, руководители и представители чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии и международных организаций – участники Региональной консультативной встречи по укреплению регионального сотрудничества в сфере снижения риска бедствий и реализации Сендайской программы по СРБ в Центральной Азии,**

**Учитывая** наличие рисков возникновения крупномасштабных и трансграничных чрезвычайных ситуаций, последствия которых не всегда могут быть ликвидированы только силами и средствами одной страны,

**Сознавая,** что укрепление регионального и международного сотрудничества в области снижения риска бедствий, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций будет содействовать усилению устойчивости, повышению благосостояния и укреплению безопасности стран Центральной Азии,

**Поддерживая** усилия Европейского Союза, Организации Объединенных Наций и других международных организаций в области снижения риска бедствий, оказания международной помощи в случае чрезвычайных ситуаций, исходя из глобальных Целей устойчивого развития до 2030 года, приоритетов и принципов Сендайской рамочной программы по СРБ на 2015–2030 гг.,

#### **Намереваясь продолжить принятие мер по реализации принятых итоговых документов,**

Региональной Министерской Конференции стран Центральной Азии по вопросам предупреждения и реагирования на чрезвычайные ситуации и стихийные бедствия, 24-25 ноября 2015 года, г. Ашхабад, Туркменистан (Ашхабадская Декларация),

Региональной Встречи Глав ведомств по чрезвычайным ситуациям стран Центральной Азии по снижению риска бедствия, 31 марта 2017 года, Душанбе, Таджикистан (Душанбинская Декларация),

Регионального Форума – Совещания глав чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии, 26-27 апреля 2018 года, Алматы, Казахстан (Протокол Регионального форума),

Региональной конференции по СРБ и реализации Сендайской рамочной программы по снижению риска бедствий на 2015-2030 годы в Центральной Азии, 21 августа 2019 года в г. Душанбе, Таджикистан (Душанбинская Резолюция),

Регионального Форума – Совещания глав чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии, 11-12 июля 2019 года, Бишкек, Кыргызстан (Протокол Регионального форума),

**На основе представленной информации и плодотворного обсуждения вопросов укрепления регионального сотрудничества в сфере снижения рисков бедствий и чрезвычайных ситуаций и реализации Сендайской программы по снижению риска бедствий в Центральной Азии,**

**ВЫРАБОТАЛИ НИЖЕСЛЕДУЮЩИЕ ПРЕДЛОЖЕНИЯ:**

1. Принять к сведению представленную информацию по:

реализации мер по укреплению регионального сотрудничества в рамках Регионального форума Совещания глав чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии;

координации и сотрудничестве в связи с пандемией КОВИД-19

Европейскому Форуму по СРБ и возможностям выработки региональной позиции, организации отдельной сессии по региону Центральной Азии в программе Форума;

текущему состоянию, достигнутым результатам, проблемным вопросам реализации Сендайской программы по СРБ на национальных и региональном уровнях.

**2. Консолидировать и активизировать совместные усилия в принятии дальнейших скоординированных на региональном уровне мер по:**

ускорению достижения целей, задач, приоритетов и ожидаемых результатов Сендайской рамочной программы по снижению риска бедствий в странах Центральной Азии;

снижению существующих и предотвращению новых рисков бедствий, существенному сокращению к 2030 году числа погибших и пострадавших, социально-экономического ущерба в результате бедствий;

обеспечению, к 2030 году, перехода на новый, более качественный уровень регионального сотрудничества стран Центральной Азии, отвечающий жизненным интересам стран региона в области обеспечения дальнейшего устойчивого развития.

**3. Принять к рассмотрению первоначальный проект Региональной стратегии по снижению риска бедствий стран Центральной Азии на 2022-2030 годы.**

Секретариату Регионального Форума–Совещания глав чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии, совместно с специалистами-экспертами Рабочей группы, в срок до 20 марта 2021 года доработать проект Региональной стратегии по СРБ стран Центральной Азии и направить на согласование в чрезвычайные ведомства.

В последующем согласованный проект Региональной стратегии по СРБ стран Центральной Азии внести на рассмотрение очередного Регионального Форума–Совещания глав чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии.

**4. Принять к рассмотрению первоначальный проект Регионального профиля риска бедствий.**

Секретариату Регионального Форума–Совещания глав чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии, совместно с специалистами-экспертами Рабочей группы, в срок до 20 февраля 2021 года доработать проект Регионального профиля риска бедствий и внести на рассмотрение очередного заседания Регионального научно-технического совета по чрезвычайным ситуациям.

5. Секретариату Регионального Форума–Совещания глав чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии, совместно с специалистами-экспертами Рабочей группы, планирование и реализацию мероприятий по укреплению регионального сотрудничества в сфере СРБ и ЧС в 2021 году осуществлять с учетом предложений, высказанных руководителями чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии в ходе проведения Региональной консультативной встречи.

6. Предоставить право подписания настоящего Итогового документа Региональной консультативной встречи, от 10-11 декабря 2020 года, Секретариату Регионального форума-Совещания глав чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии - ЦЧССРБ.

## МЕРОПРИЯТИЕ 29

# СОВЕЩАНИЕ ПО ОБСУЖДЕНИЮ ХОДА РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ «УКРЕПЛЕНИЯ ФИНАНСОВОЙ УСТОЙЧИВОСТИ И УСКОРЕНИЕ СНИЖЕНИЯ РИСКА БЕДСТВИЙ В ЦЕНТРАЛЬНОЙ АЗИИ»

11 января 2021 года, в режиме видеоконференции

## ИТОГОВЫЙ ДОКУМЕНТ – КОНЦЕПТУАЛЬНАЯ НОТА ПО ВСТРЕЧЕ

### Укрепление финансовой устойчивости и ускорение снижения риска бедствий в Центральной Азии

Онлайн совещания на тему «Квантификация региональных рисков бедствий и наращивание потенциала в области идентификации рисков»

Дата: 9 декабря 2020 года и 11 января 2021 года

#### 1. Введение

Регион Центральной Азии сталкивается как с частыми, но менее интенсивными бедствиями, так и с более редкими бедствиями, имеющими более разрушительные последствия, и при этом ожидается, что воздействие бедствий будет возрастать по мере увеличения в странах темпов урбанизации, роста населения и проявления последствий изменения климата. Серьезную угрозу для всех крупных городов в Центральной Азии и подавляющего большинства населения региона представляют землетрясения: в прошлом крупные землетрясения разрушили такие города, как Алматы — в 1911 году, Ашхабад — в 1948 году и Ташкент — в 1966 году. Сегодня эти города — а также Бишкек и Душанбе — являются региональными центрами сосредоточения не только населения, но и торговли и промышленности. Другой вызов для региона — паводки, поскольку они происходят часто и обычно затрагивают сельскую местность, разрушая условия жизнедеятельности и во многих случаях унося жизни людей.

В Центральной Азии бедствия часто имеют трансграничный характер. Это относится к таким экстремальным погодным явлениям, как паводки (в регионе протекает несколько трансграничных рек). Аналогичная ситуация отмечается со средними и крупными землетрясениями. Трансграничные зоны возникновения очагов землетрясений в особенности сконцентрированы в горной системе Памира и Тянь-Шаня.

Бедствия влекут за собой значительные финансовые последствия, которые, как ожидается, будут возрастать. В Центральной Азии возрастает подверженность населения природным опасностям. Рост населения сконцентрирован в зонах, подверженных неблагоприятным природным явлениям. Например, все крупные города региона расположены в зоне высокой и очень высокой сейсмичности. Несмотря на то, что горные территории в регионе, например на Памире, заселены в меньшей степени, сейсмическую угрозу в такой местности усугубляет подверженность высокой сейсмической активности, а также крайняя бедность и отсутствие государственных ресурсов для предупреждения бедствий. Кроме того, полусухой климат региона естественным образом приводит к тому, что население и экономическая деятельность сосредоточены на более плодородных землях, которые, однако, подвержены более высокому риску, — например в поймах центральноазиатских рек.

В ответ на эти вызовы в рамках **Программы «Укрепление финансовой устойчивости и ускорение снижения риска бедствий в Центральной Азии» (УФУУСРБ)**, реализуемой Всемирным банком под управлением Глобального фонда по снижению бедствий и восстановлению (Global Facility for Disaster Reduction and Recovery, GFDRR) и при финансировании со стороны Европейского Союза, центральноазиатским странам будет оказана поддержка в наращивании устойчивости к бедствиям и укреплении потенциала в области финансовой защиты от бедствий. Программа УФУУСРБ, которая была инициирована в 2019 году и предусматривает четыре года реализации, будет осуществляться во взаимодействии с Центром по

чрезвычайным ситуациям и снижению риска стихийных бедствий (ЦЧССРБ), базирующимся в г. Алматы, Казахстан. Программа УФУУСРБ включает три компонента: -

Компонент 1. Квантификация региональных рисков бедствий и наращивание потенциала в области идентификации рисков;

- Компонент 2. Формирование фундаментальной информированности и потенциала в области обеспечения финансовой устойчивости к бедствиям на национальном и региональном уровнях;

- Компонент 3. Картирование подверженности риску бедствий для целей улучшения управления риском бедствий и повышения информированности.

Страны Центральной Азии могут извлечь значительные выгоды из регионального подхода к управлению риском бедствий и финансированию риска бедствий: такой подход обеспечивает общую аналитику и систему мер, обучение и обмен знаниями и технологиями, разработку решений для национальных и региональных/трансграничных вопросов. В этих целях были привлечены консультационные услуги для выполнения основных задач в рамках Компонентов 1 и 3. Основные цели консультационного задания заключаются в следующем:

1. Проведение вероятностной оценки риска землетрясений, речных и дождевых паводков и отдельных оползней;
2. Нарращивание потенциала местных экспертов, институтов и исследовательских групп, играющих свою роль в управлении риском бедствий и планировании мер реагирования на чрезвычайные ситуации, в области картирования подверженности и разработки/использования информации о риске бедствий и ее компонентов.

Ожидается, что итоговые результаты консультационного задания будут использоваться в возможных интервенциях по финансированию риска бедствий на региональном уровне — для риска средне- и крупномасштабных бедствий, которые носят трансграничный характер. Вместе с тем ожидается, что данные и информация, полученные в рамках оценки риска бедствий, внесут вклад в национальные процессы принятия решений в области снижения риска и в градостроительство и планирование развития с учетом параметров бедствий и климатических особенностей в качестве сопутствующей выгоды оценки. К тому же компонент включает наращивание потенциала по оценке риска бедствий и ее применению в различных аспектах управления риском бедствий и развития. Настоящий компонент вносит значительный вклад в достижение Приоритета 1 Сендайской рамочной программы по снижению риска бедствий, способствуя достижению Приоритета 2 и Приоритета 4.

## **2. Цели и порядок проведения встреч**

Ниже обозначены цели предлагаемых Встреч, по региональной оценке, риска бедствий:

- (i) Представить консорциум, который проводит оценку, соответствующим заинтересованным сторонам, в том числе среди прочего членам Регионального научно-технического совета (РНТС), партнерам по развитию, донору и т.д. Консорциум возглавляет компания «RED Risk Engineering + Development».
- (ii) Представить предлагаемую структуру глав, подготавливаемого в рамках консультационного задания, Предварительного отчета;
- (iii) Обсудить и учесть предоставленные комментарии и предложения по проекту Предварительного отчета.

После первой встречи, которая состоится 9 декабря 2020 года, консорциум представит проект Предварительного отчета, по региональной оценке, риска бедствий РНТС на рассмотрение. Период рассмотрения составляет две недели (с 14 по 25 декабря), в течение которого члены РНТС предоставят свои предложения/комментарии/поправки. Основные комментарии и предложения будут обсуждаться на второй встрече, которая состоится 11 января 2021 года. Затем Предварительный отчет будет доработан, и консорциум приступит к выполнению дальнейших шагов в рамках консультационного задания.

## **3. Участники**

Ожидается, что участие во встречах примут около 50 человек. Приглашенные участники встреч включают: -

- Членов РНТС (по три представителя от каждой центральноазиатской страны);
- Национальных координаторов Сендайской рамочной программы по снижению риска бедствий (по одному от каждой центральноазиатской страны); -
- Представителей Управления ООН по снижению риска бедствий в Центральной Азии;
- Представителей Делегаций Европейского Союза в Центральной Азии;
- Членов консорциума по главе с компанией «RED Risk Engineering + Development»;
- Организаторов и экспертов Всемирного банка и ЦЧССРБ.

## МЕРОПРИЯТИЕ 30

### ВТОРОЕ ЗАСЕДАНИЕ СОВМЕСТНОЙ РАБОЧЕЙ ГРУППЫ МЧС РК И МЧС КР ПО ИНТЕГРАЦИИ СИСТЕМ РАННЕГО ОПОВЕЩЕНИЯ О ЗЕМЛЕТРЕСЕНИЯХ

09 февраля 2021 года, в режиме видеоконференции

#### ИТОГОВЫЙ ДОКУМЕНТ – ПРОТОКОЛ

*Место проведения:* ситуационный зал Департамента по чрезвычайным ситуациям г. Алматы.

*Цель встречи:* обсуждение вопроса по реализации мер по интеграции систем раннего оповещения Республики Казахстан и Кыргызской Республики.

*Участвовали:*

#### **Представители Департамента по чрезвычайным ситуациям г. Алматы МЧС РК:**

1. Алибеков Ерлан Алибекович – заместитель начальника;
2. Курманов Алмас Валиханович – начальник Управления предупреждения ЧС;
3. Муртазин Самат Сапаргалиевич – заместитель начальника Управления гражданской обороны;
4. Айтбаев Нурбол Жайынбаевич – начальник Отдела информатизации, цифровизации и связи;
5. Чайзада Багдат Темирболатович – начальник Управления кризисных ситуаций.

#### **Приглашенные:**

1. Сарсенбаев Даулет Абдужанович – начальник сектора Управления научно-технических и международных проектов Института сейсмологии МОН РК;
2. Кучкин Владимир Владимирович – исполнительный директор по внедрению ТОО «I2NIK» (*разработчик системы Dargmen*);
3. Дауленканов Самат Магауянович – директор АГТУ ГУ «Казселезащита»;
4. Аширов Беимбет Маманович – генеральный директор ТОО «Сейсмологическая опытно-методическая экспедиция» (СОМЭ);
5. Муратов Алмас Шарипжанович – представитель ТОО «Строй-Текс»;
6. Багузов Андрей Юрьевич – представитель ТОО «Строй-Текс».

#### **От Кыргызской Республики (в режиме видеоконференции):**

1. Сваров Мухамед Харсанович – начальник ЦУКС МЧС Кыргызской Республики;
2. Молдобеков Болот Дуйшеналиевич – директор Центрально-Азиатского института прикладных исследований Земли (ЦАИИЗ).

#### **Представители Центра по чрезвычайным ситуациям и снижению риска стихийных бедствий:**

1. Аубакиров Серик Габдуллович – заместитель директора;
2. Чекирбаев Мейманбек Арыкчиевич – начальник отдела СРБ;
3. Торебекова Эльвира Каирберлиновна – начальник отдела ЧС;
4. Есниязова Зульфия Сериковна – главный эксперт;
5. Оспанов Бахтияр маратович – главный эксперт;
6. Галымұлы Аскар – IT специалист.

#### **Повестка дня:**

1. Об итогах выполнения мероприятий, в рамках протокола первого заседания Совместной рабочей группы по реализации мер по интеграции систем раннего оповещения Республики Казахстан и Кыргызской Республики.
2. Основные мероприятия по реализации мер по интеграции систем раннего оповещения Республики Казахстан и Кыргызской Республики.

#### **Обсудив вопросы, принято решение:**

1. В связи с изменениями в структуре МЧС Республики Казахстан внести изменения в состав Совместной рабочей группы по реализации мер по интеграции систем раннего оповещения.

В целях практического изучения вопросов интеграции систем раннего оповещения Республики Казахстан и Кыргызской Республики организовать в апреле 2021 года выезд в г. Бишкек, Кыргызская



Республика с посещением Центрально-Азиатского института прикладных исследований Земли и Центра управления в кризисных ситуациях при МЧС Кыргызской Республики делегации Совместной рабочей группы в следующем составе:

- 1) Представитель ДЧС г. Алматы;
- 2) Представитель Института сейсмологии МОН РК;
- 3) Представитель ТОО «I2NIK» (*разработчик системы Darmen*);
- 4) Представитель ТОО «Сейсмологическая опытно-методическая экспедиция» (СОМЭ);
- 5) Представитель Центра по чрезвычайным ситуациям и снижению риска стихийных бедствий.

2. Центрально-Азиатскому институту прикладных исследований Земли и Центру управления в кризисных ситуациях при МЧС Кыргызской Республики оказать содействие представителям рабочей группы от Республики Казахстан в работе по изучению возможности интеграции вышеуказанных систем.

3. Для оперативного решения рабочих вопросов определить контактных лиц сторон:

• **от Казахстанской стороны:**

- ✓ Курманов Алмас Валиханович – начальник Управления предупреждения ЧС ДЧС г. Алматы, e-mail: [op-207@mail.ru](mailto:op-207@mail.ru), whats app: +77071987040;
- ✓ Кучкин Владимир Владимирович – исполнительный директор по внедрению ТОО «I2NIK», разработчик мобильного приложения Darmen, e-mail: [kuchkinv@mail.ru](mailto:kuchkinv@mail.ru), whats app: +77071240408.

• **от Кыргызской стороны:**

- ✓ Зубович Александр Владимирович – руководитель отдела систем мониторинга и управление данными ЦАИИЗ, e-mail: [a.zubovich@caiaag.kg](mailto:a.zubovich@caiaag.kg), whats app: +996 555 909 679.
- ✓ Карабаев Кайрат Ишенбекович – начальник отдела АСУ и телекоммуникаций ЦУКС МЧС Кыргызской Республики, e-mail: [kairat.kg@bk.ru](mailto:kairat.kg@bk.ru), whats app: +996 552 112 860.

4. Центру по чрезвычайным ситуациям и снижению риска стихийных бедствий оказывать координацию деятельности Совместной рабочей группы.

В заключении, Совместная рабочая группа отмечает актуальность рассматриваемого вопроса в плане повышения оперативности систем оповещения двух стан.

## МЕРОПРИЯТИЕ 31

### РЕГИОНАЛЬНЫЙ ТРЕНИНГ ПО МОНИТОРИНГУ СЕНДАЙСКОЙ РАМОЧНОЙ ПРОГРАММЫ В РЕГИОНЕ ЦЕНТРАЛЬНОЙ АЗИИ И ЮЖНОГО КАВКАЗА

17 марта 2021 года, в режиме видеоконференции

УСРБ ООН совместно с Центром в целях способствования достижению Глобальных целевых задач, определенных Сендайской программой по СРБ на 2015-2030 годы и в рамках проекта «Укрепление регионального сотрудничества и фасилитация реализации Сендайской программы по СРБ в Центральной Азии» провели инструктивно-методические занятия по мониторингу выполнения Сендайской Рамочной Программы для представителей государственных структур стран Центральной Азии:

- 9 марта 2021 года для представителей Республики Казахстан.
- 10 марта 2021 года для представителей Республики Узбекистан.
- 11 марта 2021 года для представителей Таджикистан.
- 12 марта 2021 года для представителей Республики Туркменистана.
- 13 марта 2021 года для представителя Кыргызской Республики.

Участники отметили эффективность отдельного обучения для стран Центральной Азии и необходимость в дальнейшем продолжении мероприятий с привлечением международных экспертов.

На основании предложений представителей стран Центральной Азии 17 марта 2021 года Центром был проведен региональный тренинг с участием эксперта Азиатского Центра по готовности к бедствиям (ADPC) господина **Билла Хо** и руководителя Секретариата Национальной Платформы Кыргызской Республики по СРБ господина **Алмабека Айдакеева**.

Они поделились полезным опытом и практикой работы по составлению Сендайской отчетности. Тренинг прошел в интерактивной и доверительной атмосфере.

Центр, в качестве Регионального ресурсного Центра по мониторингу Сендайской рамочной программы в регионе Центральной Азии и Южного Кавказа организывает и проводит обучение по мониторингу Сендайской Рамочной Программы с представителями стран ЦА на постоянной основе.

Проект «Укрепление регионального сотрудничества и фасилитация реализации Сендайской программы по СРБ в Центральной Азии» реализуется в рамках Инициативы Управления ООН по СРБ «Повышение устойчивости к бедствиям и ускорение выполнения Сендайской рамочной программы по снижению риска бедствий в Центральной Азии», финансируемой Европейским Союзом.

## МЕРОПРИЯТИЕ 32

### РЕГИОНАЛЬНЫЙ ВЕБИНАР ПО ПРОГРАММЕ GARD – ПО ГОТОВНОСТИ АЭРОПОРТОВ С УЧАСТИЕМ ПРООН ИЗ ЦЕНТРАЛЬНО\_АЗИАТСКИХ ОФИСОВ, МЧС РК, МЧС КР

02 апреля 2021 года, в режиме видеоконференции

Региональным офисом ПРООН для стран Европы и СНГ при поддержке Центра, в рамках глобальной программы GARD «Готовность аэропортов к бедствиям» в онлайн режиме проведен вебинар по готовности аэропортов к ЧС с участием представителей МЧС Кыргызстана, МЧС Казахстана, персонала международных аэропортов Манаса и Алматы.

В ходе вебинаре представлена программа GARD, разработанная Deutsche Post DHL и ПРООН, проведено ознакомительное обучение по проведению оценочной миссии аэропорта к стихийным бедствиям.

В соответствии с повесткой вебинара был презентован опыт Армении и Казахстана по оценке готовности международных аэропорта.

Как показал опыт, проведенная в 2018 году оценка аэропорта Алматы легла в основу ряда организационно-технических усовершенствований, правильность принятия которых подтвердила работа в условиях ограничений COVID в 2020 году, когда в разы увеличился приём бортов с гумпомощью, на фоне дефицита обслуживающего персонала (карантин), и на практике подтвердила эффективность принятых мер после оценки.

Участники поделились полезным опытом и отметили важность данного мероприятия для стран Центральной Азии и необходимость в дальнейшем продолжении данной работы. Так, представители аэропорта Манаса проявили заинтересованность в такой оценке, в свою очередь Центром выражена готовность оказать, при поддержке МЧС Кыргызстана, содействие в продвижении вышеупомянутой программы в регионе Центральной Азии.

По итогам обсуждения все заинтересованные стороны согласились с необходимостью принятия согласованных и скоординированных мер по усилению готовности международных аэропортов Казахстана и Кыргызстана к работе в чрезвычайных ситуациях на основе использования передового международного опыта и практики.

## МЕРОПРИЯТИЕ 33

### ВСТРЕЧА СОВМЕСТНОЙ РАБОЧЕЙ ГРУППЫ ПО РЕАЛИЗАЦИИ МЕР ПО ИНТЕГРАЦИИ СИСТЕМ РАННЕГО ОПОВЕЩЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН И КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

17-18 мая, г.Бишкек

**17 мая 2021 года** представители ДЧС г. Алматы, Института сейсмологии, ТОО «Сейсмологическая опытно-методическая экспедиция», разработчиков системы «Darmen» и Центра посетили Центр управления кризисными ситуациями при МЧС Кыргызской Республики. В ходе посещения гости из Казахстана ознакомились с деятельностью ЦУКС, в том числе с Общегосударственной комплексной системой информирования и оповещения населения (ОКСИОН), мобильным приложением «112 Кыргызстан».

**18 мая 2021 года** на базе Центрально-Азиатского института прикладных исследований земли (ЦАИИЗ) состоялось очередное заседание совместной рабочей группы.

В ходе заседания совместной рабочей группы были обсуждены вопросы:

- обмена данными: станции, протоколы, программные средства и другие;
- возможности использования системы DARMEN в Кыргызстане;
- многостороннего соглашения о сотрудничестве.

По завершении заседания участники заседания ознакомились с деятельностью ЦАИИЗ, достигнутыми результатами в области изучения процессов глобальных и региональных изменений и их влияний на окружающую среду, мониторинга опасных природных процессов и явлений, оценки мульти дисциплинарных рисков, снижения уязвимости от катастроф, прикладных исследований по направлениям геодинамики и геокатастрофы, геоэкологии, технических инфраструктур и управление данными.

В результате очередной встречи совместной рабочей группы достигнуто решение о реализации организационных и технических мероприятий по взаимной передаче данных с серверов СОМЭ (г. Алматы) и ЦУКС при МЧС Кыргызской Республики (г. Бишкек).

## ИТОГОВЫЙ ДОКУМЕНТ – ПРОТОКОЛ

На заседании Совместной рабочей группы по реализации мер по интеграции систем раннего оповещения Республики Казахстан и Кыргызской Республики **рабочая группа, обсудив вопросы, решила:**

1. До 10.06.2021 года определить технических специалистов по обмену данными.
2. До 15.06.2021 года установить связь между серверами СОМЭ (9 станций, юг Казахстана) и ЦАИИЗ (12 станций, север Кыргызстана) по протоколу SeedLink в формате MiniSeed.
3. До 30.06.2021 года ТОО «I2NIK» совместно с ЦАИИЗ и ТОО «Институт Сейсмологии» провести работы по предварительной интеграции серверов систем раннего оповещения ЦАИИЗ и ТОО «Институт Сейсмологии» для двухстороннего обмена данными в режиме онлайн, а также тестированию отправки уведомлений через мобильные приложения.
4. В целях дальнейшего укрепления взаимосотрудничества составить 3-х стороннее соглашение или меморандум между ЦАИИЗ, ТОО «Институт Сейсмологии» Республики Казахстан и ТОО «I2NIK».

В заключении, Совместная рабочая группа отмечает актуальность рассматриваемого вопроса в плане повышения оперативности систем оповещения двух стран.

## МЕРОПРИЯТИЕ 34

### ВСТРЕЧА СОВМЕСТНОЙ РАБОЧЕЙ ГРУППЫ ПО РЕАЛИЗАЦИИ МЕР ПО ИНТЕГРАЦИИ СИСТЕМ РАННЕГО ОПОВЕЩЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН И КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

24 мая- 05июня, г. Приозерск Карагандинская область

**С 24 мая по 5 июня 2021** в городе Приозерск Карагандинской области проведен двухнедельный мастер-тренинг для водолазов-спасателей МЧС Республики Казахстан, организованному Центром при технической и финансовой поддержке Международной организации гражданской обороны (МОГО).

В качестве тренеров приглашены опытные мастер-тренеры Академии Гражданской защиты МЧС России и МЧС Кыргызской Республики на базе Республиканского Центра подготовки спасателей в г. Приозерск, Карагандинской области, на водах озера Балхаш.

По итогам курса обучения спасатели-водолазы Республики Казахстан получили сертификаты и квалификационные документы водолазов 1-2 группы, часть из которых в дальнейшем смогут в качестве мастер-тренеров обучать своих коллег – водолазов спасателей.

Помимо этого, в рамках реализации совместного проекта Центра и МОГО, планируется переработать и усовершенствовать программы подготовки спасателей-водолазов, разработать и внедрить для практического использования единые стандарты подготовки спасателей-водолазов стран Центральной Азии.

## МЕРОПРИЯТИЕ 35

### ЗАСЕДАНИЕ РАБОЧЕЙ ГРУППЫ (ЭКСПЕРТОВ) РЕГИОНАЛЬНОГО ФОРУМА-СОВЕЩАНИЯ ГЛАВ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ ВЕДОМСТВ СТРАН ЦЕНТРАЛЬНОЙ АЗИИ

28-29 июля, г. Ташкент Республика Узбекистан

В период с **28-29 июля 2021** года в городе Ташкент, под председательством узбекской стороны, проведено заседание **Рабочей группы (экспертов) Регионального форума-Совещания глав чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии.**

Эксперты стран Центральной Азии обсудили и согласовали нижеследующие проекты документов, предлагаемых для обсуждения на предстоящем в ноябре 2021 года Региональном форуме-Совещании глав чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии:

1. Проект «Стратегии развития сотрудничества стран Центральной Азии в области снижения риска бедствий на 2022-2030 годы».
2. Проект «Региональной характеристики риска бедствий стран Центральной Азии».
3. Проект Положения «О Региональном механизме координации по реагированию на чрезвычайные ситуации трансграничного характера».
4. Проект Плана практических мероприятий (Дорожной карты) на 2022-2023 годы по реализации Стратегии развития сотрудничества стран Центральной Азии в области снижения риска бедствий на 2022-2030 годы.

5. Проект «Концепции применения беспилотной летательной авиации в целях снижения риска бедствий, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций в странах Центральной Азии».

Данные документы нацелены на реализацию практических мер по развитию и углублению регионального сотрудничества в области снижения риска бедствий и усиления готовности к реагированию на чрезвычайные ситуации, в особенности трансграничного характера, а также предусматривают вопросы улучшения обмена информацией, совместной оценки факторов риска бедствий, реализации программ и проектов в сфере снижения риска бедствий и адаптации к изменению климата, улучшения информированности о существующих и вновь возникающих рисках, дальнейшего развития, перехода на новый, более качественный уровень регионального сотрудничества стран ЦА в области СРБ и ЧС.

## ИТОГОВЫЙ ДОКУМЕНТ – ПРОТОКОЛ

**Рабочая группа (эксперты) Регионального форума - Совещания глав чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии рассмотрела и обсудила вопросы, выносимые на рассмотрение заседания Регионального форума:**

1. Проект «Стратегии развития сотрудничества стран Центральной Азии в области снижения риска бедствий на 2022-2030 годы».
2. Проект «Региональной характеристики риска бедствий стран Центральной Азии».
3. Проект Положения «О Региональном механизме координации по реагированию на чрезвычайные ситуации».
4. Проект «Концепции применения беспилотной летательной авиации в целях снижения риска бедствий, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций в странах Центральной Азии».
5. Проект Плана практических мероприятий (Дорожной карты) на 2022-2023 годы по реализации Стратегии развития сотрудничества стран Центральной Азии в области снижения риска бедствий на 2022-2030 годы.
6. Проект повестки дня Регионального форума - Совещания глав чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии, планируемого к проведению в ноябре 2021 года в г. Ташкент, Узбекистан.

**Рабочая группа (экспертов) предлагает:**

1. **Одобрить и внести на рассмотрение Регионального форума – Совещания глав чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии:**
  - проект «Стратегии развития сотрудничества стран Центральной Азии в области снижения риска бедствий на 2022-2030 годы».
2. **Поручить Секретариату Регионального форума - Совещания глав чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии доработать с учетом внесенных замечаний и предложений и представить на повторное согласование в срок до 5 сентября 2021 года:**
  - Проект «Региональной характеристики риска бедствий стран Центральной Азии»;
  - Проект Положения «О Региональном механизме координации по реагированию на чрезвычайные ситуации»;
  - Проект «Концепции применения беспилотной летательной авиации в целях снижения риска бедствий, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций в странах Центральной Азии»;
  - Проект Плана практических мероприятий (Дорожной карты) на 2022-2023 годы по реализации Стратегии развития сотрудничества стран Центральной Азии в области снижения риска бедствий на 2022-2030 годы;
  - Проект повестки дня Регионального форума - Совещания глав чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии, планируемого к проведению в ноябре 2021 года в г. Ташкент, Узбекистан.
3. Секретариату Регионального форума – Совещания глав чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии в срок до 20 сентября 2021 года организовать проведение заседания Рабочей группы (экспертов) в режиме видеоконференцсвязи для согласования доработанных проектов документов, вносимых на рассмотрение очередного Регионального форума.

4. Чрезвычайным ведомствам стран Центральной Азии проработать вопрос проведения очередного Регионального форума – Совещания глав чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии в 2022 году и до 15 сентября 2021 направить предложения в Секретариат Регионального форума.

Председатель

Ж. Исаев

## МЕРОПРИЯТИЕ 36

### ПРЕЗЕНТАЦИЯ ОТЧЕТА ПО ОЦЕНКЕ СЕЙСМИЧЕСКОЙ ОПАСНОСТИ

16 сентября 2021 года, в режиме видеоконференцсвязи

16 сентября 2021 года Всемирным Банком, совместно с Центром, проведено третье онлайн совещание на тему: «**Презентация Отчета по оценке сейсмической опасности**», организованного в рамках реализации мероприятий Программы Всемирного Банка под управлением Глобального фонда по снижению бедствий и восстановлению «Укрепление финансовой устойчивости и ускорение снижения риска бедствий в Центральной Азии» (Программа УФУУСРБ), финансируемой Европейским Союзом.

На данном мероприятии приняли участие члены Регионального научно-технического совета, национальные координаторы Сендайской рамочной программы по СРБ, представители Европейского Союза, представители чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии.

Участники совещания заслушали и обсудили отчеты Консорциума во главе компании «RED Risk Engineering + Development» об основных аспектах исследования, компонентах, содержании и конечных результатах, целях и сроках оценки сейсмической опасности, а также о структуре отчета и его главах, о внедрении новой модели вероятностной оценки сейсмической опасности в рамках реализации Программы УФУУСРБ, а также представили свои комментарии, рекомендации и предложения, которые необходимо учесть при проведении региональной оценки риска бедствий землетрясений.

### ИТОГОВЫЙ ДОКУМЕНТ – ПРОТОКОЛ

Члены Регионального научно-технического совета по ЧС, координаторы Сендайской Рамочной программы по СРБ чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии, представители Европейского Союза, Всемирного Банка, ЦЧССРБ, участники онлайн совещания на тему «Презентация Отчета по оценке сейсмической опасности», проведенного в рамках реализации мероприятий Программы Всемирного Банка под управлением Глобального фонда по снижению опасности бедствий и восстановлению «Укрепление финансовой устойчивости и ускорение снижения риска бедствий в Центральной Азии» (Программа УФУУСРБ), финансируемой Европейским Союзом,

#### ЗАСЛУШАВ И ОБСУДИВ ИНФОРМАЦИЮ И ОТЧЕТ:

Об основных аспектах исследования оценки сейсмической опасности, включая проведенный вероятностный анализ сейсмической опасности, и разработку новой вероятностной модели сейсмической опасности для центральноазиатского региона,

#### СОГЛАСИЛИСЬ С ПРЕДЛОЖЕНИЯМИ:

1. Принять во внимание представленную информацию об оценке сейсмической опасности и разработанной модели для региона Центральная Азия.

2. Членам РНТС и координаторам Сендайской Рамочной программы по СРБ чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии:

- рассмотреть отчет и до 23 сентября 2021 года предоставить дополнительные комментарии и вопросы Мадине Низамитдин на электронную почту [mnizamitdin@worldbank.org](mailto:mnizamitdin@worldbank.org);

- принять участие в следующем онлайн совещании по Программе УФУУСРБ в начале ноября 2021 года.

3. Предоставить право подписания настоящего Итогового документа онлайн совещания, от 16 сентября 2021 года, Директору ЦЧССРБ.



## МЕРОПРИЯТИЕ 37

### ДЕСЯТОЕ ЗАСЕДАНИЕ СОВЕТА ЦЕНТРА ПО ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ И СНИЖЕНИЮ РИСКА СТИХИНЫХ БЕДСТВИЙ

08 октября 2021 года, г. Алматы

В десятом заседании приняли участие Министр по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан Ильин Ю.В. и Министр чрезвычайных ситуаций Кыргызской Республики Ажикеев Б.Э.

В онлайн –формате были подключены более 20 международных организаций, занимающихся вопросами снижения риска бедствий в странах Центральной Азии совместно с Центром, такие как, УСРБ ООН, ЮНИСЕФ, ЮНЕСКО, ОБСЕ, Всемирный банк, ПРООН, МОГО и многие другие. В своих выступлениях, все партнеры дали высокую оценку проводимой совместной работе с Центром, и высказали твердое намерение о целесообразности дальнейшей работы в Центральной Азии через площадку Центра.

На заседании членам Совета презентованы итоги работы Центра за 2021 год и приоритетные направления деятельности на 2022 год.

Большой интерес у участников заседания вызвал пилотный проект по интеграции систем раннего оповещения при землетрясениях Республики Казахстан и Кыргызской Республики, инициированный Центром в текущем году.

В свою очередь, главы чрезвычайных ведомств отметили данное направление как одно из приоритетных и поручили активизировать усилия сторон по интеграции систем раннего оповещения при землетрясениях и других возможных ЧС, а также более эффективному использованию потенциала Центра в практической реализации международных программ и проектов в области снижения риска бедствий, усиления готовности к реагированию на чрезвычайные ситуации и оказанию гуманитарной помощи.

Совет Центра принял нижеследующие основные решения:

- ◆ Одобрил отчет об итогах работы в 2021 году.
- ◆ Одобрил отчет об исполнении бюджета Центра на 2022 год.
- ◆ Утвердил бюджет Центра на 2022 год.

### ИТОГОВЫЙ ДОКУМЕНТ – ПРОТОКОЛ

В целях реализации Соглашения между Правительством Республики Казахстан и Правительством Кыргызской Республики о создании Центра по чрезвычайным ситуациям и снижению риска стихийных бедствий в г. Алматы (*далее – Центр*) Совет Центра в соответствии с возложенными на него функциями

#### РЕШИЛ:

1. Одобрить Отчет о деятельности Центра за 2021 год.
2. Принять к сведению информацию Центра и международных организаций о планировании и реализации программ и проектов в сфере снижения риска бедствий, адаптации к изменению климата и чрезвычайных ситуаций в странах Центральной Азии.
3. Принять к сведению информацию Центра о ходе реализации мер по интеграции систем раннего оповещения при землетрясениях Республики Казахстан и Кыргызской Республики и поручить Центру совместно проработать и заключить на своей площадке трехсторонний меморандум между ЦАИИЗ, ТОО «Институт Сейсмологии» МЧС Республики Казахстан и ТОО «I2NIK» в целях повышения оперативности систем оповещения Сторон.
5. Одобрить Отчет об исполнении бюджета Центра за 2021 год.
6. Утвердить бюджет Центра на 2022 год.

Совершено в городе Алматы 8 октября 2021 года в одном экземпляре на русском языке. Оригинал Решения Совета Центра хранится в Центре по чрезвычайным ситуациям и снижению риска стихийных бедствий в г. Алматы, который направит копии Решения Совета компетентным органам Сторон по дипломатическим каналам.



**Министр  
по чрезвычайным ситуациям  
Республики Казахстан  
Ильин Ю.В.**

**Министр  
чрезвычайных ситуаций  
Кыргызской Республики  
Ажикеев Б.Э.**

## **МЕРОПРИЯТИЕ 38**

### **РЕГИОНАЛЬНЫЙ ФОРУМ – СОВЕЩАНИЕ ГЛАВ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ ВЕДОМСТВ СТРАН ЦЕНТРАЛЬНОЙ АЗИИ**

05 ноября 2021 года, город Ташкент

Данное мероприятие высокого уровня состоялось 4-5 ноября 2021 года в рамках инициативы УСРБ ООН «Повышение устойчивости к бедствиям и ускорение выполнения Сендайской рамочной программы по СРБ в Центральной Азии», финансируемой Европейским Союзом.

В работе Регионального форума приняли участие более 50 человек – делегации во главе руководителей чрезвычайных ведомств Республики Казахстан, Кыргызской Республики, Республики Таджикистан и Республики Узбекистан, представители агентств ООН, донорских, международных и неправительственных организаций.

В ходе Регионального форума были обсуждены и одобрены следующие документы:

- ◆ Стратегия развития сотрудничества стран Центральной Азии в области снижения риска бедствий на 2022-2030 годы.
- ◆ Региональная характеристика (профиль) риска бедствий стран Центральной Азии.
- ◆ Положение «О Региональном механизме координации по реагированию на ЧС».
- ◆ План практических мероприятий (дорожной карты) по реализации Стратегии развития сотрудничества стран Центральной Азии в области снижения риска бедствий на 2022-2023 годы.
- ◆ Концепция применения беспилотной летательной авиации в целях снижения риска бедствий, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций в странах Центральной Азии.

Главы чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии отметили актуальность вопросов, внесенных на рассмотрение Регионального форума, необходимость применения инновационных информационно-коммуникационных технологий в сфере снижения риска бедствий.

В своем выступлении министр по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан генерал-майор Ильин Юрий Викторович обратил внимание участников Регионального форума на необходимость развития системы раннего оповещения при землетрясении, что в итоге позволит объединить научный потенциал и практические действия по развитию сети сейсмических датчиков для раннего оповещения населения на территории Центральной Азии.

### **ИТОГОВЫЙ ДОКУМЕНТ – ПРОТОКОЛ**

**Мы, главы делегаций чрезвычайных ведомств Республики Казахстан, Кыргызской Республики, Республики Таджикистан, Туркменистана, Республики Узбекистан – участники Регионального Форума – Совещания глав чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии,**

**Признавая,** что страны региона в настоящее время сталкиваются с проблемами увеличения масштабов негативных последствий стихийных бедствий, аварий и катастроф, повышением уязвимости людей к природным и техногенным угрозам, которые возрастают вследствие появления новых вызовов, включая климатические изменения,

**Учитывая** наличие рисков возникновения крупномасштабных и трансграничных чрезвычайных ситуаций, последствия которых не всегда могут быть ликвидированы только силами и средствами одной страны,

**Сознавая,** что укрепление регионального и международного сотрудничества в области снижения риска бедствий, адаптации к изменению климата, предупреждения и ликвидации

чрезвычайных ситуаций будет содействовать устойчивому развитию, повышению благосостояния и укреплению безопасности стран Центральной Азии,

**Поддерживая усилия** Организации Объединенных Наций и других международных организаций в области снижения риска бедствий, адаптации к изменению климата, оказания международной помощи в случае чрезвычайных ситуаций, исходя из глобальных Целей устойчивого развития до 2030 года, приоритетов и принципов Сендайской рамочной программы по снижению риска бедствий на 2015–2030 гг.,

**Высоко оценивая** вклад Европейского Союза и Управления по снижению бедствий ООН в укрепление регионального сотрудничества стран Центральной Азии,

**В целях принятия** дальнейших мер по развитию и укреплению регионального и международного сотрудничества, совершенствованию институциональных основ реализации двусторонних и многосторонних межгосударственных соглашений, созданию устойчивых механизмов снижения риска бедствий, адаптации к изменению климата, усилению готовности к реагированию на возможные чрезвычайные ситуации, включая бедствия трансграничного характера,

**Одобрели:**

1. Стратегию развития сотрудничества стран Центральной Азии в области снижения риска бедствий на 2022-2030 годы.

2. Положение «О Региональном механизме координации по реагированию на чрезвычайные ситуации».

3. План практических мероприятий (дорожную карту) по реализации Стратегии развития сотрудничества стран Центральной Азии в области снижения риска бедствий на 2022-2023 годы».

4. Концепцию применения беспилотной летательной авиации в целях снижения риска бедствий, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций в странах Центральной Азии.

**Приняли решение:**

1. Реализацию Стратегии развития сотрудничества стран Центральной Азии в области снижения риска бедствий на 2022-2030 годы осуществлять на основе поэтапных Планов практических мероприятий (*Дорожных карт*) посредством инициирования, разработки, продвижения и осуществления совместных межгосударственных и международных программ и проектов в области снижения риска стихийных бедствий, адаптации к изменению климата, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, при технической поддержке донорских агентств, международных и неправительственных организаций, научных и исследовательских учреждений, а также частного сектора.

2. Создание и реализацию мер по организации деятельности Регионального механизма координации по реагированию на чрезвычайные ситуации поручить ЦЧССРБ - Секретариату Регионального форума – Совещания глав чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии.

3. Поддерживать инициативу ЦЧССРБ - Секретариата Регионального Форума – Совещания глав чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии по разработке и представлению заинтересованным сторонам на регулярной основе Региональной характеристики (профиля) риска бедствий стран Центральной Азии.

4. Усилить реализацию организационных, правовых и технических мер по развитию, совершенствованию, внедрению и применению инновационных информационно-коммуникационных технологий, включая GIS и БПЛА.

5. В срок до конца ноября рассмотреть и представить в ЦЧССРБ - Секретариат Регионального форума – Совещания глав чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии предложения по созданию региональной системы раннего оповещения об угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций.

6. Поддержать предложение о проведение очередного Регионального форума – Совещания глав чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии в 2022 году в городе Душанбе, под председательством таджикской стороны.

7. Принять к сведению представленную информацию и оказать всемерное содействие в реализации нижеследующих региональных инициатив, программ и проектов в области снижения риска бедствий, адаптации к изменению климата:

– инициативы УСРБ ООН/ЕС «Повышение устойчивости к бедствиям и ускорение выполнения Сендайской рамочной программы по СРБ в Центральной Азии»;

– программы Всемирного банка/ЕС «Укрепление финансовой устойчивости и ускорение снижения риска бедствий в Центральной Азии»;

– проекта УСРБ ООН по созданию субнациональной модели оценки риска бедствий ИНФОРМ для стран Центральной Азии и Кавказа;

– проекта ПРООН «Укрепление потенциала комплексного управления рисками в Кыргызской Республике и регионального сотрудничества в Центральной Азии»;

– проекта ЮНИСЕФ «Развитие беспилотной авиации в целях обеспечения безопасности территорий и населения, в том числе уязвимых групп от чрезвычайных ситуаций и бедствий»;

– проекта ФАО «Укрепление потенциала в области снижения риска бедствий и обеспечения готовности к ним в сельскохозяйственном секторе»;

– проекта ЮНЕСКО/Адаптационного фонда «Снижение уязвимости населения в Центрально-Азиатском регионе от прорыва ледниковых озер в условиях изменения климата»;

– проекта Green Central Asia/GIZ: «Управление климатическими рисками»;

– проектов МОГО по усилению потенциала водолазных и кинологических служб чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии»;

– проекта ОБСЕ по совершенствованию методики и практики проведения мониторинга, оценки риска бедствий с использованием инновационных информационно-коммуникационных технологий.

**Выражаем благодарность и признательность,**

Правительству Республики Узбекистан за радушное гостеприимство, организацию и проведение Регионального Форума – Совещания глав чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии,

Европейскому Союзу и Управлению по снижению риска бедствий ООН за оказываемую техническую и финансовую поддержку мероприятий по укреплению регионального сотрудничества чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии в области снижения риска бедствий, адаптации к изменению климата, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций.

<b>За Министерство по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан</b>		
<b>За Министерство чрезвычайных ситуаций Кыргызской Республики</b>		
<b>За Комитет по чрезвычайным</b>		

ситуациям и гражданской обороне при Правительстве Республики Таджикистан		
За Министерство обороны Туркменистана		
За Министерство по чрезвычайным ситуациям Республики Узбекистан		

## МЕРОПРИЯТИЕ 39

### ПРЕЗЕНТАЦИЯ ОТЧЕТА ПО ОЦЕНКЕ ОПАСНОСТИ РЕЧНЫХ И ДОЖДЕВЫХ ПАВОДКОВ

08 ноября 2021 года, в режиме видеоконференцсвязи

08 ноября 2021 года Всемирным Банком, совместно с Центром, проведено онлайн совещание на тему: «**Презентация Отчета по оценке опасности речных и дождевых паводков**», организованного в рамках реализации мероприятий Программы Всемирного Банка под управлением Глобального фонда по снижению бедствий и восстановлению «Укрепление финансовой устойчивости и ускорение снижения риска бедствий в Центральной Азии» (Программа УФУУСРБ), финансируемой Европейским Союзом.

На данном мероприятии приняли участие члены Регионального научно-технического совета, национальные координаторы Сендайской рамочной программы по СРБ, представители Европейского Союза, представители чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии.

Участники совещания заслушали и обсудили отчеты об основных аспектах исследования оценки опасности речных и дождевых паводков, включая проведенный вероятностный анализ опасности, и разработку новой вероятностной модели опасности паводков для центральноазиатского региона.

### ИТОГОВЫЙ ДОКУМЕНТ

онлайн мероприятия на тему

### «Презентация Отчета по оценке опасности речных и дождевых паводков»

*8 ноября 2021 года, посредством видеоконференции*

Члены Регионального научно-технического совета по ЧС, координаторы Сендайской Рамочной программы по СРБ чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии, представители Европейского Союза, Всемирного Банка, ЦЧССРБ, участники онлайн совещания на тему «Презентация Отчета по оценке опасности речных и дождевых паводков», проведенного в рамках реализации мероприятий Программы Всемирного Банка под управлением Глобального фонда по снижению опасности бедствий и восстановлению «Укрепление финансовой устойчивости и ускорение снижения риска бедствий в Центральной Азии» (Программа УФУУСРБ), финансируемой Европейским Союзом,

#### ЗАСЛУШАВ И ОБСУДИВ ИНФОРМАЦИЮ И ОТЧЕТ:

Об основных аспектах исследования оценки опасности речных и дождевых паводков, включая проведенный вероятностный анализ опасности, и разработку новой вероятностной модели опасности паводков для центральноазиатского региона,

#### СОГЛАСИЛИСЬ С ПРЕДЛОЖЕНИЯМИ:

1. Принять во внимание представленную информацию об оценке опасности речных и дождевых паводков для региона Центральная Азия. Программы УФУУСРБ.

2. Членам РНТС и координаторам Сендайской Рамочной программы по СРБ чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии:

- рассмотреть отчет и до 15 ноября 2021 года предоставить дополнительные комментарии и вопросы Мадине Низамитдин на электронную почту [mnizamitdin@worldbank.org](mailto:mnizamitdin@worldbank.org);

- принять участие в следующем онлайн совещании по Программе УФУУСРБ 16 ноября 2021 года.

3. Предоставить право подписания настоящего Итогового документа онлайн совещания, от 8 ноября 2021 года директору ЦЧССРБ.

**Директор ЦЧССРБ**



**Дж. Укашев**

## МЕРОПРИЯТИЕ 40

### ПРЕЗЕНТАЦИЯ ОТЧЕТА ПО РАЗРАБОТКЕ СЦЕНАРИЯ ОПОЛЗНЕЙ

16 ноября 2021 года, в режиме видеоконференцсвязи

16 ноября 2021 года Всемирным Банком, совместно с Центром, проведено онлайн совещание на тему: «**Презентация Отчета по разработке сценария оползней**», организованного в рамках реализации мероприятий Программы Всемирного Банка под управлением Глобального фонда по снижению бедствий и восстановлению «Укрепление финансовой устойчивости и ускорение снижения риска бедствий в Центральной Азии» (Программа УФУУСРБ), финансируемой Европейским Союзом.

На данном мероприятии приняли участие члены Регионального научно-технического совета, национальные координаторы Сендайской рамочной программы по СРБ, представители Европейского Союза, представители чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии.

Участники совещания заслушали и обсудили отчёты об основных аспектах исследования оценки и разработки сценария оползней, включая проведённый вероятностный анализ опасности, и разработку новой вероятностной модели оползней трансграничного характера для центральноазиатского региона.

### ИТОГОВЫЙ ДОКУМЕНТ

#### онлайн мероприятия на тему «Презентация Отчета по разработке сценария оползней»

16 ноября 2021 года, посредством видеоконференции

Члены Регионального научно-технического совета по ЧС, координаторы Сендайской Рамочной программы по СРБ чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии, представители Европейского Союза, Всемирного Банка, ЦЧССРБ, участники онлайн совещания на тему «Презентация Отчета по разработке сценария оползней», проведенного в рамках реализации мероприятий Программы Всемирного Банка под управлением Глобального фонда по снижению опасности бедствий и восстановлению «Укрепление финансовой устойчивости и ускорение снижения риска бедствий в Центральной Азии» (Программа УФУУСРБ), финансируемой Европейским Союзом,

#### **ЗАСЛУШАВ И ОБСУДИВ ИНФОРМАЦИЮ И ОТЧЕТ:**

Об основных аспектах исследования оценки и разработки сценария оползней, включая проведенный вероятностный анализ опасности, и разработку новой вероятностной модели оползней трансграничного характера для центральноазиатского региона,

#### **СОГЛАСИЛИСЬ С ПРЕДЛОЖЕНИЯМИ:**

7. Принять во внимание представленную информацию об оценке и разработке сценария оползней для региона Центральная Азия. Программы УФУУСРБ.

8. Членам РНТС и координаторам Сендайской Рамочной программы по СРБ чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии:

- рассмотреть отчет и до 23 ноября 2021 года предоставить дополнительные комментарии и вопросы Мадине Низамитдин на электронную почту [mnizamitdin@worldbank.org](mailto:mnizamitdin@worldbank.org);

- принять участие в следующем онлайн совещании по Программе УФУУСРБ, 18 ноября 2021 года.

3. Предоставить право подписания настоящего Итогового документа онлайн совещания, от 16 ноября 2021, Директору ЦЧССРБ.

Директор ЦЧССРБ



Дж. Укашев

## МЕРОПРИЯТИЕ 41

### ПРЕЗЕНТАЦИЯ ОТЧЕТА ПО РАЗРАБОТКЕ НАБОРА ДАННЫХ ДЛЯ ОЦЕНКИ ПОДВЕРЖЕННОСТИ

18 ноября 2021 года, в режиме видеоконференцсвязи

18 ноября 2021 года Всемирным Банком, совместно с Центром, проведено онлайн совещание на тему: «**Презентация Отчета по разработке набора данных для оценки подверженности**», организованного в рамках реализации мероприятий Программы Всемирного Банка под управлением Глобального фонда по снижению бедствий и восстановлению «Укрепление финансовой устойчивости и ускорение снижения риска бедствий в Центральной Азии» (Программа УФУУСРБ), финансируемой Европейским Союзом.

На данном мероприятии приняли участие члены Регионального научно-технического совета, национальные координаторы Сендайской рамочной программы по СРБ, представители Европейского Союза, представители чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии.

Участники совещания заслушали и обсудили отчёты об основных аспектах исследования оценки и разработки набора данных для оценки подверженности для центральноазиатского региона.

### ИТОГОВЫЙ ДОКУМЕНТ

#### онлайн мероприятия на тему «Презентация Отчета по разработке набора данных для оценки подверженности»

18 ноября 2021 года, посредством видеоконференции

Члены Регионального научно-технического совета по ЧС, координаторы Сендайской Рамочной программы по СРБ чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии, представители Европейского Союза, Всемирного Банка, ЦЧССРБ, участники онлайн совещания на тему «Презентация Отчета по разработке набора данных для оценки подверженности», проведенного в рамках реализации мероприятий Программы Всемирного Банка под управлением Глобального фонда по снижению опасности бедствий и восстановлению «Укрепление финансовой устойчивости и ускорение снижения риска бедствий в Центральной Азии» (Программа УФУУСРБ), финансируемой Европейским Союзом,

#### **ЗАСЛУШАВ И ОБСУДИВ ИНФОРМАЦИЮ И ОТЧЕТ:**

Об основных аспектах исследования оценки и разработки набора данных для оценки подверженности для центральноазиатского региона,

#### **СОГЛАСИЛИСЬ С ПРЕДЛОЖЕНИЯМИ:**

1. Принять во внимание представленную информацию об оценке и разработке набора данных для оценки подверженности для региона Центральная Азия. Программы УФУУСРБ.
2. Членам РНТС и координаторам Сендайской Рамочной программы по СРБ чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии:

- рассмотреть отчет и до 25 ноября 2021 года предоставить дополнительные комментарии и вопросы Мадине Низамитдин на электронную почту [mnizamitdin@worldbank.org](mailto:mnizamitdin@worldbank.org);

- принять участие в следующем онлайн совещании по Программе УФУУСРБ 24 ноября 2021 года.

3. Предоставить право подписания настоящего Итогового документа онлайн совещания, от 18 ноября 2021 года, Директору ЦЧССРБ.



Директор ЦЧССРБ



Дж. Укашев

## МЕРОПРИЯТИЕ 42

### ПРЕЗЕНТАЦИЯ ОТЧЕТА ПО РАЗРАБОТКЕ НАБОРА ДАННЫХ ДЛЯ ОЦЕНКИ УЯЗВИМОСТИ

24 ноября 2021 года, в режиме видеоконференцсвязи

24 ноября 2021 года Всемирным Банком, совместно с Центром, проведено онлайн совещание на тему: «**Презентация Отчета по разработке набора данных для оценки уязвимости**», организованного в рамках реализации мероприятий Программы Всемирного Банка под управлением Глобального фонда по снижению бедствий и восстановлению «Укрепление финансовой устойчивости и ускорение снижения риска бедствий в Центральной Азии» (Программа УФУУСРБ), финансируемой Европейским Союзом.

На данном мероприятии приняли участие члены Регионального научно-технического совета, национальные координаторы Сендайской рамочной программы по СРБ, представители Европейского Союза, представители чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии.

Участники совещания заслушали и обсудили отчёты об основных аспектах исследования оценки и разработки набора данных для оценки подверженности для центральноазиатского региона.

### ИТОГОВЫЙ ДОКУМЕНТ

#### онлайн мероприятия на тему «Презентация Отчета по разработке набора данных для оценки уязвимости»

24 ноября 2021 года, в режиме видеоконференцсвязи

Члены Регионального научно-технического совета по ЧС, координаторы Сендайской Рамочной программы по СРБ чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии, представители Европейского Союза, Всемирного Банка, ЦЧССРБ, участники онлайн совещания на тему «Презентация Отчета по разработке набора данных для оценки уязвимости», проведенного в рамках реализации мероприятий Программы Всемирного Банка под управлением Глобального фонда по снижению опасности бедствий и восстановлению «Укрепление финансовой устойчивости и ускорение снижения риска бедствий в Центральной Азии» (Программа УФУУСРБ), финансируемой Европейским Союзом,

#### ЗАСЛУШАВ И ОБСУДИВ ИНФОРМАЦИЮ И ОТЧЕТ:

Об основных аспектах исследования и разработки набора данных для оценки уязвимости для центральноазиатского региона,

#### СОГЛАСИЛИСЬ С ПРЕДЛОЖЕНИЯМИ:

9. Принять во внимание представленную информацию об оценке и разработке набора данных для оценки уязвимости для региона Центральная Азия. Программы УФУУСРБ.

10. Членам РНТС и координаторам Сендайской Рамочной программы по СРБ чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии:

- рассмотреть отчет и до 1 декабря 2021 года предоставить дополнительные комментарии и вопросы Мадине Низамитдин на электронную почту [mnizamitdin@worldbank.org](mailto:mnizamitdin@worldbank.org);

- принять участие в следующем тематическом семинаре по оценке бедствий в рамках Программы УФУУСРБ 18-21 января. 2022 г.

4. Предоставить право подписания настоящего Итогового документа онлайн совещания, от 24 ноября 2021 года, Директору ЦЧССРБ.

Директор ЦЧССРБ



Дж. Укашев

## МЕРОПРИЯТИЕ 43

### **РЕГИОНАЛЬНЫЙ СЕМИНАР НА ТЕМУ: «ПРОБЛЕМЫ МОДЕЛИРОВАНИЯ МНОЖЕСТВЕННЫХ ОПАСНОСТЕЙ В РЕГИОНАЛЬНОМ МАСШТАБЕ: ОЦЕНКА ОПАСНОСТИ ЗЕМЛЕТРЯСЕНИЙ, НАВОДНЕНИЙ И ОПОЛЗНЕЙ В ЦЕНТРАЛЬНОЙ АЗИИ»**

18-21 января 2022 года, в режиме видеоконференцсвязи

18-21 января 2022 года Всемирным Банком, совместно с Центром, проведён: **Региональный семинар на тему «Проблемы моделирования множественных опасностей в региональном масштабе: оценка опасности землетрясений, наводнений, и оползней в Центральной Азии»**, организованного в рамках реализации мероприятий Программы Всемирного Банка под управлением Глобального фонда по снижению бедствий и восстановлению «Укрепление финансовой устойчивости и ускорение снижения риска бедствий в Центральной Азии» (Программа УФУУСРБ), финансируемой Европейским Союзом.

На данном мероприятии приняли участие члены Регионального научно-технического совета, национальные координаторы Сендайской рамочной программы по СРБ, представители Европейского Союза, представители чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии.

Участники совещания заслушали и обсудили самые последние методологии для оценки опасности от землетрясений, наводнений и оползней в региональном масштабе, показана важность совместного использования глобальных и местных источников информации, результатов предыдущих исследований и новых методов.

## МЕРОПРИЯТИЕ 44

### **РЕГИОНАЛЬНЫЙ СЕМИНАР НА ТЕМУ: «МОДЕЛИРОВАНИЕ УЯЗВИМОСТИ ДЛЯ ОЦЕНКИ РИСКА БЕДСТВИЙ В РЕГИОНАЛЬНОМ МАСШТАБЕ: ПРИМЕНИТЕЛЬНО К ЦЕНТРАЛЬНОЙ АЗИИ»**

22 февраля 2022 года, в режиме видеоконференцсвязи

22 февраля 2022 года Всемирным Банком, совместно с Центром, проведён: **Региональный семинар на тему «Моделирование уязвимости для оценки риска бедствий в региональном масштабе: применительно к Центральной Азии»**, организованного в рамках реализации мероприятий Программы Всемирного Банка под управлением Глобального фонда по снижению бедствий и восстановлению «Укрепление финансовой устойчивости и ускорение снижения риска бедствий в Центральной Азии» (Программа УФУУСРБ), финансируемой Европейским Союзом.

На данном мероприятии приняли участие члены Регионального научно-технического совета, национальные координаторы Сендайской рамочной программы по СРБ, представители Европейского Союза, представители чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии.

Участники совещания заслушали и обсудили самые последние методологии для оценки уязвимости риска бедствий в региональном масштабе.

## МЕРОПРИЯТИЕ 45

### **ВТОРОЕ ЗАСЕДАНИЕ КООРДИНАЦИОННОГО СОВЕТА В ЦЕЛЯХ ОТЧЕТНОСТИ ДЛЯ ЕС И МОНИТОРИНГА РЕЗУЛЬТАТИВНОСТИ**

7 марта 2022 года, в режиме видеоконференцсвязи

7 марта 2022 года Всемирным Банком, совместно с Центром, проведено: **2-ое заседание Координационного совета в целях отчетности для ЕС и мониторинга результативности**, организованного в рамках реализации мероприятий Программы Всемирного Банка под управлением Глобального фонда по снижению бедствий и восстановлению «Укрепление финансовой устойчивости и ускорение снижения риска бедствий в Центральной Азии» (Программа УФУУСРБ), финансируемой Европейским Союзом.

На данном мероприятии приняли участие члены Регионального научно-технического совета, национальные координаторы Сендайской рамочной программы по СРБ, представители Европейского Союза, представители чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии.

Участники совещания заслушали статус реализации программы, ознакомились с презентацией годового рабочего плана на 2022 год

## **МЕРОПРИЯТИЕ 46**

### **МЕЖДУНАРОДНАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ**

16-18 июня, г.Алматы

В период с 16 по 18 июня 2022 года на базе Центра по чрезвычайным ситуациям и снижению риска стихийных бедствий в городе Алматы Министерством по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан совместно с Институтом сейсмологии МЧС РК организована международная научно-практическая конференция «Современные методы оценки сейсмической опасности и прогноза землетрясений», в которой приняли участие ученые из более 92 стран, включая США, Японию, Китай, Россию, Кыргызстан, Таджикистан и Узбекистан.

В ходе конференции презентованы более 60 докладов и научных статей по проблемным вопросам в области сейсмологии и раннего оповещения о разрушительном землетрясении.

Основной целью конференции являлось содействие ученым, специалистам, организациям и оперативным ведомствам ЧС в установлении контактов, обмене опытом, научно-технической и коммерческой информацией, а также расширение и укрепление научных связей между учеными.

Работа конференции проходила по трем секционным направлениям, это новые методы по оценке сейсмической опасности, сбор, обработка, анализ сейсмических данных и прогноз землетрясений, оценка надежности зданий и сооружений (паспортизация) и сейсмоусиление объектов. В программе мероприятия также было предусмотрено посещение сейсмической станции-обсерватории «Медео».

## **МЕРОПРИЯТИЕ 47**

### **РЕГИОНАЛЬНОЕ ВВОДНОЕ СОВЕЩАНИЕ ПО ПОВЫШЕНИЮ УСТОЙЧИВОСТИ ГОРОДОВ**

23 июня 2022 года, г. Алматы

23 июня 2022 года на базе Центра по чрезвычайным ситуациям и снижению риска стихийных бедствий в городе Алматы Управлением ООН по снижению риска бедствий при поддержке правительств Казахстана, Кыргызстана и Таджикистана состоялось Региональное вводное совещание по повышению устойчивости городов (ПУГ 2030).

На совещании приняли участие представители местных органов власти стран Центральной Азии, эксперты УСРБ ООН, национальные технические специалисты. Участники совещания ознакомились с концепциями СРБ в городах, с глобальной инициативой «Повышение устойчивости городов 2030», с субрегиональным индексом INFORM для стран Центральной Азии как источника информации об известных рисках в регионе, с инструментами для оценки и анализа устойчивости (Оценочный лист) и разработки местных стратегий СРБ.

В ходе мероприятия представители городов-участников Казахстана, Кыргызстана и Таджикистана обменялись передовым опытом.

Семинар проведен с целью вовлечения этих городов в сотрудничество для разработки рекомендаций по интеграции принципов безопасного развития.

## МЕРОПРИЯТИЕ 48

### МАСТЕР - ТРЕНИНГ ДЛЯ КИНОЛОГИЧЕСКИХ СЛУЖБ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ ВЕДОМСТВ СТРАН ЦА 7-18 сентября, 2022 года, учебно-тренировочный полигон «Скальный город - Астана»

В период с 7-18 сентября, 2022 года на базе учебно-тренировочного полигона «Скальный город - Астана» проведен десятидневный мастер-тренинг для кинологических служб чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии, организованный Центром при технической и финансовой поддержке МОГО. В качестве тренеров приглашены опытные инструкторы-кинологи МЧС Российской Федерации. В ходе мастер-тренинга 30 кинологических расчетов МЧС Казахстана, и по 2 расчета МЧС Кыргызстана, КЧС Таджикистана и МЧС Узбекистана прошли теоретическое и практическое обучение по специальной программе, повысили мастерство в подготовке служебных собак, подтвердили свою профессиональную готовность к поиску и спасению людей при различных чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера. По итогам курса обучения кинологи стран ЦА получили соответствующие сертификаты международного образца.

## МЕРОПРИЯТИЕ 49

### РАСШИРЕННОЕ ЗАСЕДАНИЕ РЕГИОНАЛЬНОГО НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОГО СОВЕТА ПО ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ

4 октября 2022 год, г. Душанбе

4 октября в г. Душанбе (Республика Таджикистан) состоялось расширенное заседание Регионального научно-технического совета по чрезвычайным ситуациям (РНТС) с участием национальных координаторов Сендайской Рамочной Программы по СРБ стран Центральной Азии и представителей международных организаций. Организатором расширенного заседания РНТС является Правительство Республики Таджикистан при поддержке Управления по снижению риска бедствий ООН, Всемирного Банка и Центра. В ходе заседания были представлены результаты новой региональной оценки риска по Центральной Азии, а также отчеты по отдельным странам по совершенствованию системы социальной защиты в них. Также, были проведены круглые столы, где члены РНТС – представители Казахстана, Кыргызстана, Таджикистана, Туркменистана и Узбекистана обсудили вопросы готовности к чрезвычайным ситуациям и ликвидации их последствий через финансирование риска бедствий. Кроме того, была обсуждена роль РНТС в укреплении системы управления риска бедствий в регионе. В дополнение, участники ознакомились с дополнительными моделями по оценке риска бедствий, инициированных другими партнерами по развитию в регионе (АБР).

## ИТОГОВЫЙ ДОКУМЕНТ – ПРОТОКОЛ

4 октября 2022 года

г. Душанбе, Республика Таджикистан

Региональный научно-технический совет по чрезвычайным ситуациям (РНТС), при участии национальных координаторов Сендайской Рамочной программы по СРБ стран Центральной Азии, экспертов рабочей группы, представителей Европейского Союза, Всемирного Банка, УСРБ ООН и Центра по чрезвычайным ситуациям и снижению риска бедствий – Секретариата РНТС,

руководствуясь Положением об РНТС,

рассмотрев и обсудив вопросы Повестки дня расширенного заседания РНТС,

### **ПРИНЯЛ РЕШЕНИЕ:**

1. Членам РНТС и национальным координаторам Сендайской Рамочной программы рассмотреть финальный отчет по разработке Региональной оценки риска бедствий и краткие обзоры всех пяти стран Центральной Азии, разработанные Консорциумом под руководством компании Risk, Engineering + Development (RED) и представить свои предложения и замечания в Секретариат РНТС и Мадине Низамитдин на электронную почту: [mnizamitdin@worldbank.org](mailto:mnizamitdin@worldbank.org) до 14 октября 2022 года.

2. Принять во внимание информацию Всемирного Банка по поддержке мер реагирования на стихийные бедствия и восстановления посредством финансирования риска бедствий.
3. Принять во внимание презентации государственных отчетов по "Оценке гибкости системы социальной защиты в Центральной Азии" для Кыргызской Республики, Таджикистана, и Узбекистана.
4. Принять во внимание информацию УСРБ ООН по "Укреплению устойчивости к бедствиям в Центральной Азии" и ПРООН по "Подсчету издержек: решения по передаче рисков в случае стихийных бедствий в Центральной Азии".
5. Принять во внимание презентацию альтернативных моделей риска бедствий в рамках работы Программы Азиатского Банка Развития «Создание Фонда для передачи рисков бедствий в регионе Центральноазиатского регионального экономического сотрудничества».

Региональный научно-технический совет по чрезвычайным ситуациям выражает благодарность и признательность Всемирному Банку, делегации Европейского Союза, УСРБ ООН за финансовую и техническую поддержку в проведении расширенного заседания Регионального совета по ЧС.

**Директор ЦЧССРБ –**

**Председатель расширенного заседания РНТС**

**Секретарь РНТС**

**Д. Укашев**

**Б. Оспанов**

## **МЕРОПРИЯТИЕ 50**

### **ЗАСЕДАНИЕ РАБОЧЕЙ ГРУППЫ (ЭКСПЕРТОВ) РЕГИОНАЛЬНОГО ФОРУМА-СОВЕЩАНИЯ ГЛАВ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ ВЕДОМСТВ СТРАН ЦЕНТРАЛЬНОЙ АЗИИ**

5 октября 2022 год, г. Душанбе

5 октября в городе Душанбе, под председательством таджикской стороны, проведено заседание Рабочей группы (экспертов) Регионального форума-Совещания глав чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии.

Мероприятие было организовано Центром по чрезвычайным ситуациям и снижению риска стихийных бедствий, при поддержке КЧС и ГО при Правительстве Республики Таджикистан.

Эксперты стран Центральной Азии обсудили и согласовали проекты документов, предлагаемых для обсуждения на предстоящем в Региональном форуме-Совещании глав чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии:

1. Обзор реализации Плана мероприятий (Дорожной карты) по реализации Стратегии развития сотрудничества стран ЦА в области СРБ в 2022 году.
2. Проект Плана мероприятий (Дорожной карты) по реализации Стратегии развития сотрудничества стран ЦА в области СРБ на 2023–2024 годы.
3. Проект Положения о Региональной системе раннего оповещения и взаимного информирования об угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций.
4. Проект Плана мероприятий по внедрению инновационных информационно-коммуникационных технологий (ГИС, БПЛА, картирование) в странах Центральной Азии в целях мониторинга, прогнозирования, оценки и анализа риска бедствий.

Данные документы разработаны с учетом предложений международных организаций и нацелены на реализацию практических мер по развитию и углублению регионального сотрудничества в области снижения риска бедствий и усиления готовности к реагированию на чрезвычайные ситуации, в особенности трансграничного характера, а также предусматривают вопросы улучшения обмена информацией, совместной оценки факторов риска бедствий, реализации программ и проектов в сфере снижения риска бедствий и адаптации к изменению климата, улучшения информированности о существующих и вновь возникающих рисках, дальнейшего

развития, перехода на новый, более качественный уровень регионального сотрудничества стран ЦА в области СРБ и ЧС.

## ИТОГОВЫЙ ДОКУМЕНТ – ПРОТОКОЛ

05 октября 2022 года

г. Душанбе, Республика Таджикистан

**Рабочая группа (эксперты) Регионального Форума - Совещания глав чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии, при участии представителей Секретариата Регионального Форума, рассмотрела, обсудила, согласовала и предложила внести на рассмотрение Регионального Форума- Совещания глав чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии:**

1. Проект Плана мероприятий (Дорожной карты) по реализации Стратегии развития сотрудничества стран Центральной Азии в области снижения риска бедствий на 2023-2024 годы.
2. Проект Положения о Региональной системе раннего оповещения и взаимного информирования об угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций.
3. Проект Протокола о намерениях по вопросам интеграции систем раннего оповещения о землетрясениях.
4. Проект Плана действий на 2023-2024 годы по внедрению в странах Центральной Азии инновационных информационно-коммуникационных технологий в области снижения риска бедствий (*ИКТ, БПЛА, ГИС, картирование и т.д.*).
5. Проект Протокола Регионального Форума - Совещания глав чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии, Республика Таджикистан, Душанбе, октябрь 2022 года.

### **Выражаем благодарность и признательность,**

Руководству Комитета по чрезвычайным ситуациям и Гражданской обороне при Правительстве Республики Таджикистан, Центру по чрезвычайным ситуациям и снижению риска стихийных бедствий за организацию и проведение заседания Рабочей группы Регионального Форума - Совещания глав чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии.

Европейскому Союзу, Управлению ООН по снижению риска бедствий, Всемирному Банку за оказываемую техническую и финансовую поддержку в проведении заседания Рабочей группы Регионального Форума - Совещания глав чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии.

**Председатель**

**Д.Камолзода**



## МЕРОПРИЯТИЕ 51

### РЕГИОНАЛЬНЫЙ ФОРУМ-СОВЕЩАНИЕ ГЛАВ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ ВЕДОМСТВ СТРАН ЦЕНТРАЛЬНОЙ АЗИИ

6 октября 2022 год, г. Душанбе

6 октября в городе Душанбе состоялся Региональный форум-Совещание глав чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии, в рамках инициативы УСРБ ООН «Повышение устойчивости к бедствиям и ускорение выполнения Сендайской рамочной программы по СРБ в Центральной Азии», финансируемой Европейским Союзом. В работе Регионального форума приняли участие более 70 человек – делегации во главе заместителя премьер-министра Республики Таджикистан, руководителей чрезвычайных ведомств Республики Казахстан, Республики Таджикистан, Туркменистан и Республики Узбекистан, глав международных и неправительственных организаций, агентств ООН и партнеров по развитию,

В ходе Регионального форума были обсуждены и одобрены следующие документы:

- План мероприятий (Дорожную карту) по реализации Стратегии развития сотрудничества стран Центральной Азии в области снижения риска бедствий на 2023-2024 годы.
- Положение о Региональной системе раннего оповещения и взаимного информирования об угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций.
- Протокол о намерениях по вопросам интеграции систем раннего оповещения о землетрясениях.
- План действий на 2023-2024 годы по внедрению в странах Центральной Азии инновационных информационно-коммуникационных технологий в области снижения риска бедствий (*ИКТ, БПЛА, ГИС, картографирование и т.д.*).

В ходе обсуждения вопросов согласно программе Регионального форума главами чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии приняты решения:

1. Создать Техническую рабочую группу (ТРГ), в составе делегированных специалистов-экспертов стран Центральной Азии по созданию Региональной системы раннего оповещения и взаимного информирования об угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций.
2. Оказать всемерное содействие в реализации региональных инициатив, программ и проектов в области снижения риска бедствий, адаптации к изменению климата, реализуемых агентствами ООН, донорскими, международными и неправительственными организациями.
3. Поддерживать инициативу МЧС Республики Казахстан и ТОО «I2NIK» по привлечению грантов для реализации региональной системы раннего предупреждения при землетрясении и межгосударственного обмена сейсмической информацией в странах Центральной Азии.

В ходе Регионального форума с краткой информацией о реализации региональных программ и проектов в сфере снижения риска бедствий, адаптации к изменению климата и чрезвычайных ситуаций выступили представители Европейской экономической комиссии, Всемирного Банка, Управления по снижению риска бедствий ООН, Швейцарского Управления по развитию и сотрудничеству, Азиатского центра по снижению риска бедствий, ПРООН, ЮНИСЕФ, MapAction, I2NIK и другие.

В своих выступлениях они отметили важность Регионального форума в укреплении сотрудничества чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии.

Главы чрезвычайных ведомств и участники Регионального форума выразили благодарность и признательность Правительству Республики Таджикистан за радушное гостеприимство, организацию и проведение Регионального Форума – Совещания глав чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии и Европейскому Союзу, Управлению по снижению риска бедствий ООН за оказываемую техническую и финансовую поддержку мероприятий по укреплению регионального сотрудничества чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии в области снижения риска

бедствий, адаптации к изменению климата, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций.

По итогам Регионального форума сторонами подписан протокол и принято решение рассмотреть вопрос о проведении следующего Регионального форума в 2023 году в городе Ашхабад, Душанбе, Туркменистан

## ИТОГОВЫЙ ДОКУМЕНТ - ПРОТОКОЛ

06 октября 2022 года

г. Душанбе, Республика Таджикистан

**Мы, главы делегаций чрезвычайных ведомств Республики Казахстан, Кыргызской Республики, Республики Таджикистан, Туркменистана, Республики Узбекистан – участники Регионального форума – Совещания глав чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии,**

**Признавая,** что страны региона в настоящее время сталкиваются с проблемами увеличения негативных последствий стихийных бедствий, аварий и катастроф, повышением уязвимости людей к природным и техногенным угрозам, которые возрастают вследствие появления новых вызовов, включая климатические изменения, бедствия биолого-социального характера,

**Учитывая** наличие рисков возникновения крупномасштабных и трансграничных чрезвычайных ситуаций, последствия которых не всегда могут быть ликвидированы только силами и средствами одной страны,

**Осознавая,** что укрепление регионального и международного сотрудничества в области снижения риска бедствий, адаптации к изменению климата, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций будет содействовать устойчивому развитию, повышению благосостояния и укреплению безопасности стран Центральной Азии,

**Поддерживая усилия** Организации Объединённых Наций и других международных организаций в области снижения риска бедствий, адаптации к изменению климата, оказания международной помощи в случае чрезвычайных ситуаций, исходя из глобальных Целей устойчивого развития до 2030 года, приоритетов и принципов Сендайской рамочной программы по снижению риска бедствий на 2015–2030 гг.,

**Поддерживая призыв** Генерального секретаря ООН, озвученный во время 7-й сессии Глобальной платформы по снижению риска бедствий (Индонезия, 23-28 мая 2022 года) по обеспечению защиты каждого человека на Земле путем охвата всего населения системами раннего оповещения и взаимного информирования об угрозе возникновения чрезвычайных ситуаций,

**Высоко оценивая** вклад Европейского Союза (ЕС), Управления ООН по снижению риска бедствий (УСРБ ООН), Глобального фонда по уменьшению опасности бедствий и восстановлению (GFDRR) и Всемирного банка в укрепление регионального сотрудничества стран Центральной Азии,

**В целях принятия** дальнейших мер по развитию и укреплению регионального и международного сотрудничества, совершенствованию институциональных основ реализации двусторонних и многосторонних межгосударственных соглашений, созданию устойчивых механизмов снижения риска бедствий, адаптации к изменению климата, усиления готовности к реагированию на возможные чрезвычайные ситуации, включая трансграничного характера, созданию систем раннего оповещения и взаимного информирования об угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций, охватывающих множество опасностей с адекватными институциональными, финансовыми и человеческими возможностями,

### **Одобрено:**

1. План мероприятий (Дорожную карту) по реализации Стратегии развития сотрудничества стран Центральной Азии в области снижения риска бедствий на 2023-2024 годы.
2. Положение о Региональной системе раннего оповещения и взаимного информирования об угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций.

3. Протокол о намерениях по вопросам интеграции систем раннего оповещения о землетрясениях.

4. План действий на 2023-2024 годы по внедрению в странах Центральной Азии инновационных информационно-коммуникационных технологий в области снижения риска бедствий (*ИКТ, БПЛА, ГИС, картирование и т.д.*).

**Приняли решение:**

8. Принять к сведению представленную информацию:

– о ходе реализации Плана мероприятий (Дорожной карты) в 2022 году по реализации Стратегии развития сотрудничества стран Центральной Азии в области снижения риска бедствий;

– о выполнении Сендайской рамочной программы по СРБ в странах Центральной Азии за 2015-2022 годы.

2. Создать Техническую рабочую группу (ТРГ) в составе делегированных специалистов-экспертов стран Центральной Азии по созданию Региональной системы раннего оповещения и взаимного информирования об угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций, к 10 декабря 2022 года.

3. Оказать всемерное содействие в реализации нижеследующих региональных инициатив, программ и проектов в области снижения риска бедствий, адаптации к изменению климата:

– инициативы УСРБ ООН/ЕС «Повышение устойчивости к бедствиям и ускорение выполнения Сендайской рамочной программы по СРБ в Центральной Азии»;

– программы ЕС, GFDRR и Всемирного банка «Укрепление финансовой устойчивости и ускорение снижения риска бедствий в Центральной Азии» по продолжению сотрудничества в сфере региональной оценки риска бедствий и понимания ее применения в сфере СРБ, а также в развитии диалога в сфере социальной защиты и финансирования риска бедствий;

– проекта УСРБ ООН по созданию субнациональной модели оценки риска бедствий ИНФОРМ для стран Центральной Азии и Кавказа;

– проектов МОГО по усилению потенциала водолазных и кинологовических служб чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии;

– инициативы КЧС и ГО при Правительстве Республики Таджикистан и Центра изучения ледников НАНТ по привлечению грантов для реализации региональной системы раннего предупреждения прорывоопасных ледниковых озер и пульсирующих ледников;

– мер по повышению научного потенциала при реализации инициатив УСРБ ООН/ЕС и программы Всемирного банка/ЕС на национальном и региональном уровнях путем применения научных результатов и аналитических публикаций академических учреждений;

– программ и планов, способствующих объединению усилий стран Центральной Азии в подготовке высококвалифицированных специалистов в области снижения сейсмического и других природных рисков;

4. В целях эффективного решения задач обеспечения сейсмической безопасности городов и населенных пунктов стран Центральной Азии способствовать сотрудничеству образовательных, научных, проектных, строительных, международных и общественных организаций стран Центральной Азии, обмену передовым опытом и практикой на региональном уровне.

5. Поддержать инициативу МЧС Республики Казахстан и ТОО «I2NIK» по привлечению грантов для реализации региональной системы раннего предупреждения при землетрясении и межгосударственного обмена сейсмической информацией в странах Центральной Азии.

6. Предложить туркменской стороне рассмотреть возможность проведения очередного Регионального форума – Совещания глав чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии в 2023 году в городе Ашхабад, Туркменистан, и проинформировать о принятом решении Секретариат

Регионального форума – Совещания глав чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии к 20 февраля 2023 года.

**Выражаем благодарность и признательность,**

Правительству Республики Таджикистан за радушное гостеприимство, организацию и проведение Регионального Форума – Совещания глав чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии,

Европейскому Союзу, Управлению ООН по снижению риска бедствий, Глобальному фонду по уменьшению опасности бедствий и восстановлению (GFDRR) и Всемирному Банку за оказываемую техническую и финансовую поддержку мероприятий по укреплению регионального сотрудничества чрезвычайных ведомств стран Центральной Азии в области снижения риска бедствий, адаптации к изменению климата, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций.

**За Министерство по чрезвычайным  
ситуациям Республики Казахстан**

**За Министерство чрезвычайных ситуаций  
Кыргызской Республики**

**За Комитет по чрезвычайным ситуациям и  
гражданской обороне при Правительстве  
Республики Таджикистан**

**За Министерство обороны Туркменистана**

**За Министерство по чрезвычайным  
ситуациям Республики Узбекистан**

**Директор ЦЧССРБ**

**Дж. Укашев**

Настоящий «Обзор мероприятий по укреплению регионального сотрудничества стран Центральной Азии в области снижения риска бедствий, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций» за период с 2012 по 2022 годы разработан экспертами Центра по чрезвычайным ситуациям и снижения риска стихийных бедствий.