

AFAD

T.C. İÇİŞLERİ BAKANLIĞI
AFET VE ACİL DURUM
YÖNETİMİ BAŞKANLIĞI

ОРГАНИЗАЦИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОГО СОТРУДНИЧЕСТВА (ЭКО)

9-Я МИНИСТЕРСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ ПО СНИЖЕНИЮ РИСКА СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ (СРБ)

17 СЕНТЯБРЯ 2024 ГОДА / ДУШАНБЕ-ТАДЖИКИСТАН

УВАЖАЕМЫЕ ЗАМЕСТИТЕЛИ МИНИСТРОВ,

**УВАЖАЕМЫЙ ЗАМЕСТИТЕЛЬ ГЕНЕРАЛЬНОГО СЕКРЕТАРЯ,
УВАЖАЕМЫЕ ПРЕЗИДЕНТЫ,**

УВАЖАЕМЫЕ ПРЕДСТАВИТЕЛИ,

Я ПРИВЕТСТВУЮ ВАС ВСЕХ С УВАЖЕНИЕМ, ЛЮБОВЬЮ И ДРУЖЕЛЮБИЕМ

Я ХОТЕЛ БЫ НАЧАТЬ С ВЫРАЖЕНИЯ ТОГО, КАК ХОРОШО, ЧТО НАША ОРГАНИЗАЦИЯ ПРИСУТСТВУЕТ НА ЭТОЙ ВСТРЕЧЕ, ГДЕ ОБСУЖДАЮТСЯ ВОЗМОЖНОСТИ СОТРУДНИЧЕСТВА, ДЕЛЯСЬ ПРОБЛЕМАМИ В БОРЬБЕ С БЕДСТВИЯМИ И, ЧТО САМОЕ ГЛАВНОЕ, ТАК УКРЕПЛЯЕТСЯ НАШЕ БРАТСТВО.

ЗА ПОСЛЕДНИЕ ДЕСЯТЬ ЛЕТ СТИХИЙНЫЕ БЕДСТВИЯ ЗАТРОНУЛИ ДО 100 МИЛЛИОНОВ ЧЕЛОВЕК В НАШИХ СТРАНАХ-ЧЛЕНАХ. В БЛИЖАЙШИЕ ГОДЫ, ВЕРОЯТНО, БУДЕТ ЕЩЕ БОЛЬШЕ БЕДСТВИЙ, СВЯЗАННЫХ С ИЗМЕНЕНИЕМ КЛИМАТА, КОТОРЫЕ ЗАТРОНУТ НАС.

КАК ВЫ ЗНАЕТЕ, 6 ФЕВРАЛЯ 2023 ГОДА В ТУРЦИИ ПРОИЗОШЛА ОДНА ИЗ КРУПНЕЙШИХ КАТАСТРОФ ВЕКА. БЫЛО ЗАРЕГИСТРИРОВАНО СЕМЬ КРУПНЫХ ЗЕМЛЕТРЯСЕНИЙ, ТРИ ИЗ КОТОРЫХ ПРОИЗОШЛИ В ОДИН ДЕНЬ. ЗЕМЛЕТРЯСЕНИЯ, САМОЕ БОЛЬШОЕ ИЗ КОТОРЫХ СОСТАВЛЯЛО 7,7 МАГНИТУДА, ЗАТРОНУЛИ ПРИМЕРНО 120 ТЫСЯЧ КВАДРАТНЫХ КИЛОМЕТРОВ, БОЛЕЕ 30 ЕВРОПЕЙСКИХ СТРАН, НЕПОСРЕДСТВЕННО ЗАТРОНУВ 14 МИЛЛИОНОВ ЧЕЛОВЕК. ВО ВРЕМЯ ЗЕМЛЕТРЯСЕНИЙ БОЛЕЕ 107 000 ЧЕЛОВЕК ПОЛУЧИЛИ РАНЕНИЯ, А 53 718 ГРАЖДАН ПОГИБЛИ. ИЗ-ЗА СВОИХ МАСШТАБОВ ЭТУ КАТАСТРОФУ НАЗВАЛИ «КАТАСТРОФОЙ СТОЛЕТИЯ» .

Среди обломков 39 000 рухнувших зданий в спасательных операциях участвовало в общей сложности 35 250 человек поисково-спасательной службы, из которых 11 488 были международными

сотрудниками.

2,5 миллиона пострадавших от стихийных бедствий получили временное убежище в палатках, а 1 миллион — в различных учреждениях. СЕГОДНЯ МЫ ВСЕ ЕЩЕ РАЗМЕЩАЕМ 700 ТЫСЯЧ ЖЕРТВ СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ В КОНТЕЙНЕРАХ. БЫЛИ УДАЛЕНЫ ОБЛОМЫ ПОЧТИ 270 ТЫСЯЧ ЗДАНИЙ, И БОЛЕЕ ДВУХ МИЛЛИОНОВ ЗДАНИЙ ПОЛУЧИЛИ УЩЕРБ.

КОНЕЧНО, ПЕРЕСЕЛЕНИЕ ЖЕРТВ КАТАСТРОФЫ В ПОСТОЯННОЕ ЖИЛЬЕ БЫЛО НАШЕЙ ЕДИНСТВЕННОЙ ЦЕЛЮ КАК ГОСУДАРСТВА И СТРАНЫ С ПЕРВОГО ДНЯ. ПО ЭТОЙ ПРИЧИНЕ МЫ ПРОВЕЛИ ЖЕРЕБЬЕВКУ НА 101 254 ЕДИНИЦЫ ЖИЛЬЯ ДЛЯ ПОСТРАДАВШИХ В РЕГИОНЕ, И МЫ ПЕРЕДАЕМ КЛЮЧИ.

МЫ ПРОДОЛЖАЕМ ОБЕСПЕЧИВАТЬ НАШИХ ЖЕРТВ КАТАСТРОФЫ ПОСТОЯННЫМИ ЖИЛЬЯМИ, УСТОЙЧИВЫМИ К ЗЕМЛЕТРЯСЕНИЯМ.

Я ПОПЫТАЛСЯ ПРЕДОСТАВИТЬ КРАТКИЙ ОБЗОР ПРОЦЕССА ВОССТАНОВЛЕНИЯ ПОСЛЕ ЗЕМЛЕТРЯСЕНИЯ. ОДНАКО Я ХОТЕЛ БЫ ОБРАТИТЬ ВНИМАНИЕ НА ТО, ЧТО В ТЕЧЕНИЕ ПЕРВЫХ НЕСКОЛЬКИХ ЧАСОВ ПОСЛЕ ЗЕМЛЕТРЯСЕНИЯ — ПОЧТИ 45 МИНУТ — БЫЛО ОПРЕДЕЛЕНО, ЧТО КАТАСТРОФА БЫЛА НА УРОВНЕ 4, САМОМ ВЫСОКОМ УРОВНЕ, ЗАРЕГИСТРИРОВАННОМ В ЛИТЕРАТУРЕ ПО ЗЕМЛЕТРЯСЕНИЯМ. В РЕЗУЛЬТАТЕ НЕМЕДЛЕННО ПОСЛУЖИЛ МЕЖДУНАРОДНЫЙ ПРИЗЫВ О ПОМОЩИ.

В САМЫЕ СЛОЖНЫЕ ПЕРИОДЫ ПОСЛЕ ЗЕМЛЕТРЯСЕНИЯ СТРАНЫ ОРГАНИЗАЦИИ

ЭКОНОМИЧЕСКОГО СОТРУДНИЧЕСТВА БЫЛИ В ОДНОМ ИЗ ТОГО, КТО ОКАЗАЛ НАШЕЙ СТРАНЕ НАИБОЛЬШУЮ ПОМОЩЬ. С НАМИ БЫЛО ПОЧТИ 630 СПАСАТЕЛЬНЫХ РАБОТНИКОВ, А НАШИ ДРУЗЬЯ ИЗ СТРАН-ЧЛЕНОВ ОЭС ОКАЗАЛИ ПОМОЩЬ СВОИМИ КОМАНДАМИ, СОСТОЯЩИМИ НЕ МЕНЕЕ ИЗ 50 ЧЕЛОВЕК. В СВЯЗИ С ЭТОЙ ВСТРЕЧЕЙ Я ХОТЕЛ БЫ ЕЩЕ РАЗ ВЫРАЗИТЬ ИСКРЕННЮЮ БЛАГОДАРНОСТЬ ТУРЦИИ ТАДЖИКИСТАНУ И ВСЕМ СТРАНАМ-ЧЛЕНАМ ОЭС ЗА ИХ ПОДДЕРЖКУ В НАТУРАЛЬНОЙ, ФИНАНСОВОЙ И КАДРОВОЙ ФОРМАХ, А ТАКЖЕ ЗА ИХ ЗНАЧИТЕЛЬНЫЙ ВКЛАД В ПРЕОБРАЗОВАНИЕ «КАТАСТРОФЫ ВЕКА» В «СОЛИДАРНОСТЬ ВЕКА». ТАДЖИКИСТАН ОТПРАВИЛ СВОЮ ПЕРВУЮ В ИСТОРИИ СПАСАТЕЛЬНУЮ КОМАНДУ ЗА ГРАНИЦУ. ОНИ СПАСЛИ ЖИЗНИ, И МЫ ВСЕГДА БУДЕМ С БЛАГОДАРНОСТЬЮ ВСПОМИНАТЬ ИХ ПОМОЩЬ.

УВАЖАЕМЫЕ ДАМЫ И ГОСПОДА;

Я ХОТЕЛ БЫ ОТМЕТИТЬ, ЧТО ПОСЛЕ КАТАСТРОФЫ ВЕКА МЫ НАЧАЛИ ИНИЦИИРОВАТЬ ПРОЕКТЫ НА ОСНОВЕ ПРИОБРЕТЕННЫХ НАМИ ЗНАНИЙ, ЧТОБЫ УВЕЛИЧИТЬ ЧИСЛО ПОИСКОВО-СПАСАТЕЛЬНЫХ КОМАНД И ВОЛОНТЕРОВ AFAD ДО 100 ТЫСЯЧ, ЧТОБЫ ПОВЫСИТЬ НАШУ ЭФФЕКТИВНОСТЬ В РЕАГИРОВАНИИ НА КАТАСТРОФЫ.

ВСПОМИНАЯ НАШЕ РЕАГИРОВАНИЕ НА КАТАСТРОФЫ, Я ХОЧУ ПОДЧЕРКНУТЬ НАШЕ СОСРЕДОТОЧЕНИЕ И ПРЕДОТВРАЩЕНИЕ РИСКОВ ДО ТОГО, КАК ПРОИЗОЙДУТ КАТАСТРОФЫ, ЧТО ЯВЛЯЕТСЯ НАШЕЙ ГЛАВНОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ. В ТО ВРЕМЯ, КОГДА МЫ СОЗДАЕМ СИСТЕМУ УПРАВЛЕНИЯ РИСКАМИ СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ В ТУРЦИИ (TAFRISK), МЫ ТАКЖЕ

РЕАЛИЗУЕМ ПРОЕКТ СИСТЕМЫ СНИЖЕНИЯ РИСКА СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ (ARAS) ДЛЯ ПОНИМАНИЯ И АНАЛИЗА ОПАСНОСТЕЙ СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ. ЭТО ПОЗВОЛЯЕТ НАМ ПРОВОДИТЬ АНАЛИЗЫ УЯЗВИМОСТИ, РИСКА И РАСПРОСТРАНЕНИЯ ПОТЕНЦИАЛЬНЫХ СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ ДАЖЕ В САМЫХ МАЛЕНЬКИХ РАЙОНАХ. КРОМЕ ТОГО, МЫ ОСУЩЕСТВЛЯЕМ СВОИ ОПЕРАТИВЫ В СООТВЕТСТВИИ С ЦЕЛЯМИ, ЗАДАЧАМИ И МЕРАМИ, УСТАНОВЛЕННЫМИ В ПРОВИНЦИАЛЬНЫХ ПЛАНАХ СНИЖЕНИЯ РИСКА, РАЗРАБОТАННЫХ ДЛЯ РАЗЛИЧНЫХ ТИПОВ СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ В 81 ПРОВИНЦИИ И ПЛАНЕ СНИЖЕНИЯ РИСКА СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ ТУРЦИИ. МЫ ОТДАЕМ ПРИОРИТЕТ НАШИМ УСИЛИЯМ В РАЙОНАХ ВЫСОКОГО РИСКА, ОБОЗНАЧЕННЫХ КАК КРАСНЫЕ ДЕЙСТВИЯ.

НАПРИМЕР, ПОСЛЕ НЕДАВНИХ НАВОДНЕНИЙ МЫ УСКОРИЛИ РАБОТЫ ПО СНИЖЕНИЮ РИСКОВ И ВОССТАНОВЛЕНИЮ НАШИХ ВОДОТОКОВ. В ТЕЧЕНИЕ 4 МЕСЯЦЕВ МЫ ИСПОЛЬЗОВАЛИ 111 ЭКСКАВАТОРОВ ДЛЯ ОЧИСТКИ 3,5 МЛН КУБИЧЕСКИХ МЕТРОВ ВОДОТОКОВ В ЧЕРНОМОРСКОМ РЕГИОНЕ, И НАША ЦЕЛЬ — ВОССТАНОВИТЬ 5,5 МЛН КУБИЧЕСКИХ МЕТРОВ К КОНЦУ ГОДА.

НАША РАБОТА ОСНОВАНА НА 7 ЦЕЛЯХ И 4 ПРИОРИТЕТАХ, ИЗЛОЖЕННЫХ В «СЕНДАЙСКОЙ РАМОЧНОЙ ПРОГРАММЕ ПО СНИЖЕНИЮ РИСКА БЕДСТВИЙ». В НАШЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ МЫ СЛЕДУЕМ «ЭКО-РЕГИОНАЛЬНОЙ РАМОЧНОЙ ПРОГРАММЕ ПО СНИЖЕНИЮ РИСКА БЕДСТВИЙ», КОТОРАЯ ОСНОВАНА НА СЕНДАЙСКОМ ДОКУМЕНТЕ.

«ДОРОЖНАЯ КАРТА ПО РЕАЛИЗАЦИИ ЭКО RFDRR» РУКОВОДИТ НАС В НАШИХ УСИЛИЯХ. МЫ

УВЕРЕНЫ, ЧТО ЕСО VISION 2025 ПОДДЕРЖИТ ЭТИ ИНИЦИАТИВЫ.

ПРОЩЕ ГОВОРЯ, AFAD ПОНИМАЕТ, ЧТО ИНВЕСТИРОВАНИЕ 1 ЛИРЫ В СНИЖЕНИЕ РИСКА ДО СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ ПРЕДОТВРАЩАЕТ УЩЕРБ В РАЗМЕРЕ 15 ЛИР ПОСЛЕ СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ. В РЕЗУЛЬТАТЕ МЫ ОТДАЕМ ВЫСШИЙ ПРИОРИТЕТ УСИЛИЯМ ПО СНИЖЕНИЮ РИСКА СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ.

УВАЖАЕМЫЕ УЧАСТНИКИ;

НАША ГЛАВНАЯ ЦЕЛЬ — СДЕЛАТЬ РЕШИТЕЛЬНЫЕ ШАГИ НА ПУТИ К СТАТЬ СТРАНОЙ, КОТОРАЯ ПОДАЕТ ПРИМЕР В ОБЛАСТИ УПРАВЛЕНИЯ СТИХИЙНЫМИ БЕДСТВИЯМИ НЕ ТОЛЬКО В НАШИХ СОБСТВЕННЫХ ГРАНИЦАХ, НО И НА ГЛОБАЛЬНОМ УРОВНЕ.

С ПЕРВОГО ДНЯ AFAD ОСУЩЕСТВЛЯЕТ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПО ОКАЗАНИЮ ГУМАНИТАРНОЙ ПОМОЩИ НА 5 КОНТИНЕНТАХ И БОЛЕЕ ЧЕМ В 70 СТРАНАХ В ДОПОЛНЕНИЕ К ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПО РЕАГИРОВАНИЮ НА СТИХИЙНЫЕ БЕДСТВИЯ. МЫ ДОСТАВЛЯЛИ И ПРОДОЛЖАЕМ ДОСТАВЛЯТЬ МАТЕРИАЛЫ ПОМОЩИ В АФГАНИСТАН, ПАКИСТАН, ЛИВАН, СУДАН И СОМАЛИ ПРИ ОГРОМНОЙ ПОДДЕРЖКЕ НАШИХ НПО.

СОВСЕМ НЕДАВНО, 24 АВГУСТА 2024 ГОДА, МЫ ПОДДЕРЖАЛИ НАШИХ БРАТЬЕВ И СЕСТЕР, ПОСТРАДАВШИХ ОТ НАВОДНЕНИЯ В БАНГЛАДЕШ, И ДОСТАВИЛИ БОЛЕЕ 53 ТЫСЯЧ ПАКЕТОВ ПОМОЩИ В РЕГИОН. В СИРИИ МЫ ТАКЖЕ ГОРДИМСЯ ТЕМ, ЧТО ПРЕДЛАГАЕМ БЕЗОПАСНУЮ И ЗДОРОВУЮ ЖИЗНЬ НАШИМ СИРИЙСКИМ БРАТЬЯМ И СЕСТРАМ, ПОСТРОИВ БОЛЕЕ 100 ТЫСЯЧ

БРИКЕТНЫХ ДОМОВ. МЫ ПОКАЗЫВАЕМ ИСТИННОЕ БРАТСТВО ВСЕМУ МИРУ, ПРЕДОСТАВЛЯЯ ВСЕ ОСНОВНЫЕ ЖИЗНЕННЫЕ НЕОБХОДИМОСТИ ОТ ОБРАЗОВАНИЯ ДО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ, ОТ ПРОДОВОЛЬСТВИЯ ДО ВОДЫ И ЭНЕРГОСНАБЖЕНИЯ В СИРИИ.

МЫ НЕ МОЛЧАЛИ ПЕРЕД ГУМАНИТАРНЫМ КРИЗИСОМ В ГАЗЕ. ЧТОБЫ ДАТЬ ГЛОТОК СВЕЖЕГО ВОЗДУХА УГНЕТЕННЫМ, МЫ ДОСТАВИЛИ В РЕГИОН В ОБЩЕЙ СЛУЧАЕ 70 ТЫСЯЧ ТОНН МАТЕРИАЛОВ ПОМОЩИ НА 13 КОРАБЛЯХ И 13 САМОЛЕТАХ ПРИ ПОДДЕРЖКЕ НАШИХ НПО.

В ЭТОТ СЛУЧАЙ Я ХОТЕЛ БЫ ПОДЧЕРКНУТЬ, ЧТО МЫ РЕШИМЫ ПРОДОЛЖАТЬ НАШУ ПОДДЕРЖКУ ЗАКОННОЙ БОРЬБЫ ПАЛЕСТИНСКОГО НАРОДА И ЧТО МОБИЛИЗИРУЕМ ВСЕ НАШИ СРЕДСТВА ДЛЯ ЭТОЙ ЦЕЛИ. ТРЕБОВАНИЕ НАШЕЙ ГЛУБОКОЙ ИСТОРИИ, НАШЕЙ

СИЛЬНОЙ ЦИВИЛИЗАЦИИ И НАШЕГО ПЕРЕДОВОГО ПОНИМАНИЯ ЧЕЛОВЕЧЕСТВА - ПРОТЯНУТЬ РУКУ КАЖДОМУ УГНЕТЕННОМУ ЧЕЛОВЕКУ, ГДЕ БЫ ОН НЕ НАХОДИЛСЯ В МИРЕ.

НАШИ УСИЛИЯ ПО ОКАЗАНИЮ ГУМАНИТАРНОЙ ПОМОЩИ НАШИМ БРАТЬЯМ И СЕСТРАМ В ГАЗЕ ЯВЛЯЮТСЯ ПРОЯВЛЕНИЕМ ЭТОГО ПОНИМАНИЯ. МЫ ВСЕГДА ПОДДЕРЖИВАЛИ УГНЕТЕННЫХ НА ПРОТЯЖЕНИИ ВСЕЙ ИСТОРИИ И ПРОДОЛЖИМ БЫТЬ НАДЕЖДОЙ ДЛЯ ЖЕРТВ...

УВАЖАЕМЫЕ УЧАСТНИКИ;

УСИЛИЯ ТУРЦИИ ПО СНИЖЕНИЮ РИСКА И ОКАЗАНИЮ ПОМОЩИ ОЧЕНЬ ВАЖНЫ ДАЖЕ САМИ ПО СЕБЕ. НО ЗНАЧЕНИЕ НАШИХ УСИЛИЙ ТОЛЬКО ВОЗРАСТЕТ ПОСКОЛЬКУ ОНИ БУДУТ

ОБЪЕДИНЕННЫМИ С УСИЛИЯМИ И СОВМЕСТНЫМИ РАБОТАМИ СТРАН-ЧЛЕНОВ ОЭС, ТО ЕСТЬ ВСЕХ НАС. Я ХОТЕЛ БЫ ВЫРАЗИТЬ, КАК Я СЧАСТЛИВ И РАДО ВСТРЕТИТЬСЯ С ВАМИ НА ЭТОЙ ПЛАТФОРМЕ, НА ОБЩЕЙ ОСНОВЕ ДЛЯ СНИЖЕНИЯ РИСКА СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ

Я ТАКЖЕ УВЕРЕН, ЧТО СЕГОДНЯ МЫ ВМЕСТЕ ИСПЫТЫВАЕМ БЕСКОНЕЧНОЕ УДОВЛЕТВОРЕНИЕ ОТ УВЕРЕННОСТИ, КОТОРАЯ ПРИХОДИТ ОТ СПОСОБНОСТИ ДЕЙСТВОВАТЬ СОВМЕСТНО, ОТ СОЛИДАРНОСТИ, ОТ БЫТИЯ «ЕДИНСТВОМ» В КАТАСТРОФАХ, КОТОРЫЕ МЫ ПЕРЕЖИВАЕМ

В ЭТОМ СЛУЧАЕ Я ХОТЕЛ БЫ ВЫРАЗИТЬ БЛАГОДАРНОСТЬ ГЕНЕРАЛЬНОМУ СЕКРЕТАРИАТУ ОРГАНИЗАЦИИ ЭКОНОМИЧЕСКОГО СОТРУДНИЧЕСТВА ЗА ОРГАНИЗАЦИЮ ВСТРЕЧИ.

ПОЛЬЗУЯСЬ НАШИМИ БРАТСКИМИ ОТНОШЕНИЯМИ С ТАДЖИКИСТАНОМ И ВЕРЯ В ИХ ПОНИМАНИЕ, Я ХОТЕЛ БЫ ВЫРАЗИТЬ НАШЕ СОЖАЛЕНИЕ ПО ПОВОДУ ТОГО, ЧТО ТУРЕЦКАЯ РЕСПУБЛИКА СЕВЕРНОГО КИПРА, НАБЛЮДАТЕЛЯ ОЭС, НЕ БЫЛА ПРИГЛАШЕНА НА ЭТО ВАЖНОЕ МЕРОПРИЯТИЕ. ДАВАЙТЕ НЕ ЗАБЫВАТЬ, ЧТО БЕДСТВИЯ ЗАТРАГИВАЮТ КАЖДОГО, НЕЗАВИСИМО ОТ ЧЛЕНСТВА ИЛИ ПОЛИТИЧЕСКОГО СТАТУСА. ЖИЗНЕННО ВАЖНО, ЧТОБЫ МЫ УКРЕПЛЯЛИ СОТРУДНИЧЕСТВО В ЗОНЕ ОЭС В МАКСИМАЛЬНО ВОЗМОЖНОЙ МЕРЕ ДЛЯ ЭФФЕКТИВНОЙ БОРЬБЫ С РАЗРУШИТЕЛЬНЫМИ ПОСЛЕДСТВИЯМИ КАТАСТРОФ И СМЯГЧЕНИЯ ИХ ПОСЛЕДСТВИЙ

ТАКЖЕ ХОТЕЛ БЫ ВЫРАЗИТЬ БЛАГОДАРНОСТЬ ДРУЖЕСКОМУ И БРАТСКОМУ ХОЗЯИНУ ЭТОЙ ВСТРЕЧИ, ТАДЖИКИСТАНУ, ЗА ЕГО ГОСТЕПРИИМСТВО И ПРИВЕТСТВУЮ ВАС С САМЫМИ

ТЕПЛЫМИ ПОЖЕЛАНИЯМИ, УВАЖЕНИЕМ И ЛЮБОВЬЮ.

**The 9th MM preceded by HLWGM on Disaster Risk Reduction
16-17 September, 2024
Dushanbe, the Republic of Tajikistan**

List of Participants

Republic of Azerbaijan

1. Major General Yusif Nabiyev, Chief Fire Safety Expert of Ministry of Emergency Situations of the Republic of Azerbaijan

Islamic Republic of Iran

1. Mr. Mohammad Hassan Nami, President, National Disaster Management Organization (NDMO) (Head of Delegation)
2. Mr. Omid Mohtarami, Vice-President for Control and Response Coordination, NDMO

Republic of Kazakhstan

1. Mr. Abdyshev Batyrbek Kadyrbekovic, Vice-Deputy Minister of Emergency Situations of Republic of Kazakhstan
2. Mr. Dzhunisbekov Serik Turynaliovich, Acting Chairmen of the Prevention and Emergency Committee of the Republic of Kazakhstan

Kyrgyz Republic

1. Mr. Mazaripov Akylbek Abduvalievich, Deputy Minister of the Ministry of Emergency Situations in the Kyrgyz Republic
2. Mr. Myrzamamytov Bekzat, Expert

Islamic Republic of Pakistan

1. Lt. Gen. Inam Haider Malik, Chairman, National Disaster Management Authority (NDMA)
2. Mr. Idrees Mehsud, Member (DRR), NDMA
3. Major Umair, Deputy Director, National Disaster Management Authority

Republic of Tajikistan (Host)

1. Mr. Rustam Nazarzoda, Chairman of the Committee of Emergency Situations and Civil Defense of the Republic of Tajikistan
2. Mayor-General Kamolzoda Jamshed Jamol, Head of the Department of Population and Territory Protection

Republic of Türkiye

1. Governor Mr. Okay Memiş, Head of the Disaster and Emergency Management Authority (AFAD)
2. Mr. Cengiz Gevrek, Director General of Administration Services of AFAD
3. Mr. Muhammet Maruf Yaman, Head of International Affairs at AFAD
4. Mr. Yunus Tulu, Guard

Turkmenistan

1. H.E. Amb. A. Gochmyradov, The Ambassador of Turkmenistan in Tajikistan
2. Mr. B. Yunusov, Head of Department of the Ministry of Nature Protection of Turkmenistan

ECO Delegation

1. Amb. Silapberdi Nurberdiyev, Deputy Secretary General (TC & HRSD)
2. Dr. Husnu Tekin, Director for Human Resources and Sustainable Development (HRSD)
3. Ms. Neda Mosharref Javadi, Program Officer (HRSD)
4. Mr. Javed Ali, Desk Officer (TC & HRSD)

Заявление

Начальника Главного управления защиты населения и территорий КЧС и ГО при Правительстве Республики Таджикистан генерал-майора Камолзода Дж.Дж на 9-ой министерской встрече ОЭС по СРБ

(17 сентября 2024 года, г. Душанбе, Таджикистан)

Уважаемый Председатель!

**Уважаемые Главы делегаций,
участники министерской встречи, Дамы и господа!**

Позвольте от имени делегации Республики Таджикистан и от себя лично приветствовать всех участников 9-ой министерской встречи ОЭС по СРБ. Также пользуясь, случаем хочу выразить благодарность секретариату ОЭС за организацию этого мероприятия.

Сегодня мы с уверенностью можем заявить, что наша встреча по праву является той авторитетной площадкой для открытого диалога, обмена опытом и выработки единых подходов к развитию взаимодействия, углублению интеграционных процессов и расширению сотрудничества между странами ОЭС в области снижения риска бедствий.

Участие руководителей спасательных ведомств наших государств и экспертов высокого уровня, отражает стремление и заинтересованность наших стран в расширении и укреплении сотрудничества в регионе ОЭС с целью выработки совместных планов и действий по уменьшению негативных последствий изменения климата и, соответственно стихийных бедствий.

Мы надеемся, что наша встреча создаст условия для привлечения финансовых средств стран-доноров и международных организаций в рамках Региональной Рамочной Программы ОЭС по СРБ и проектов для повышения эффективности работы в сфере защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций.

Уважаемые коллеги!

Как известно, катастрофические последствия изменения климата, а также нехватка воды и голод создают серьёзную угрозу для человечества во всём мире.

В силу своего расположения регион ОЭС также подвержен ряду природных опасностей, таких как наводнения, землетрясения, оползни, песчаные и пыльные бури, тайфуны, засухи, прорывы ледниковых озер, тепловые и холодные волны, циклоны и лавины, которые вызывают различные стихийные бедствия.

Таджикистан, как горная страна, больше всего ощущает влияние изменения климата и является одной из наиболее уязвимых стран мира в этом процессе.

Кроме того, в течении последних десятилетий наблюдается значительное таяние ледников Таджикистана, последствия которого являются тревожными для всего региона.

В целях защиты населения, мы едины во мнении о необходимости более активных действий и принятия неотложных мер по борьбе с изменением климата и устранению его последствий.

Решение этих вопросов требует от нас всех фундаментального перехода от управления бедствиями к управлению рисками, от приоритета реагирования к приоритету предотвращения. Также является важным переход механизма управления от министерского ориентированного подхода, к подходу, охватывающему всю единую государственную систему и всего общества, обеспечивающему разумную уверенность в достижении целей политики СРБ.

С момента обретения независимости, Таджикистан проводит эффективную государственную политику по защите населения и территории страны от стихийных и экологических бедствий, крупных промышленных аварий, реализуя комплекс правовых и защитных мероприятий.

В рамках этих усилий, Таджикистаном принята Обновленная Национальная Стратегия по снижению риска стихийных бедствий на период 2019-2034 гг.

В рамках данной Стратегии, а также в принятой Среднесрочной программе развития страны на период до 2028 года, предлагаются конкретные меры, направленные на сокращение стихийных бедствий.

Эти действия и приверженность Правительства Таджикистана к реализации Сендайской программы, обеспечивают мобилизацию местных ресурсов и поощряют усиление международного партнерства для достижения целей устойчивого развития.

В качестве следующих шагов Таджикистан планирует продолжить работу вместе с партнерами по укреплению национальной координации и наращиванию потенциала в области управления информацией о стихийных бедствиях.

В этом контексте Таджикистан придаёт особое значение Сендайской рамочной программе по снижению риска стихийных бедствий, направленной на содействие совершенствованию системы раннего предупреждения, увеличению инвестиций и оказанию финансовой помощи развивающимся и менее развитым странам.

Уместно отметить, что Таджикистан является одной из 30 пилотных стран в реализации инициативы ООН – “Ранние предупреждения для всех”.

Необходимо отметить, что в рамках Национальной Платформы по снижению риска стихийных бедствий, была одобрена Дорожная карта по реализации данной инициативы ООН в Таджикистане на период до 2027 года.

Мы планируем провести ряд обучающих курсов для сотрудников МЧС в рамках реализации инициативы ООН «Ранние предупреждения для всех» при поддержке ЭСКАТО ООН.

Уважаемые коллеги!

Правительство Республики Таджикистан высоко ценит поддержку и помощь доноров-партнеров по вопросу снижению риска стихийных бедствий на региональном и национальном уровне, которые содействуют решению проблем и достижению целей развития.

В нашей стране, успешно реализуются ряд крупных международных проектов при поддержке стран-доноров и партнеров по развитию, которые направлены на реализацию стратегических задач в области снижения риска стихийных бедствий.

Примером служат расширение зоны охвата и укрепление потенциала Противорадовой службы, расширение системы раннего оповещения и мониторинга Сарезского озера, строительство новых современных ЦУКС-ов в городе Душанбе и в областных центрах, строительство Республиканского Учебно-методического Центра, строительство Центра подготовки спасателей, ориентированный на вопросы ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций природного характера, создание центров по подготовке водолазов и кинологов, крупного центра по приёму возможных беженцев и временного содержания лиц, пострадавших в результате чрезвычайных ситуаций.

Особо хочу отметить о весомом вкладе в финансирование и реализацию этих проектов со стороны Азиатского Банка Развития, Всемирного Банка, Евросоюза.

Хотелось бы отметить, что наша страна готова прилагать усилия для реализации Региональной Рамочной программы ОЭС по СРБ и его дорожной карты на 2021-2025 годы.

Считаем, своевременным предложение о разработке новой региональной рамочной программы и стратегического плана действий по управлению каскадными рисками, связанными с природными и биологическими опасностями.

Необходимо отметить, что также целесообразно в рамках реализации Региональной рамочной программы ОЭС по снижению риска бедствий создать региональной информационную систему ОЭС по стихийным бедствиям, а также разработать систему страхования ОЭС от стихийных бедствий, предусмотренной в Видении ОЭС до 2025 года.

Уважаемые участники встречи!

В завершении хотел бы отметить, что без необходимых ресурсов, то есть инвестиций, знаний и технологий, достижение поставленных задач может затянуться на долгие годы. Поэтому, активное содействие международного сообщества в этом деле, по-прежнему, остается весьма актуальным вопросом для стран региона ОЭС.

Желаю всем нам плодотворной работы!

Благодарю за внимание!

Сухани ифтитоҳии

Раиси Кумитаи ҳолатҳои фавқулодда ва мудофиаи
гражданин назди Ҳукумати Ҷумҳурии Тоҷикистон
генерал-полковники милитсия Назарзода Р.

Санаи 17 сентябри соли 2024,
меҳмонхонаи «Руми», ш.Душанбе

Ассалому алайкум меҳмонони олиқадр, иштирокдорони
арҷманди Нишасти нухуми вазирони Созмони Ҳамкориҳои
Иқтисодӣ оид ба паст кардани хавфи офатҳои табиӣ.

Хонумҳо ва чанобон!

Аз фурсати муносиб истифода намуда, миннатдори
худро барои қабули даъватнома ва иштирок дар кори
нишасти имрӯзаи мо ба ҳамаи Шумоён баён намоям.

Меҳмонони гиромӣ, хуш омадед ба Тоҷикистони
офтобӣ ва меҳмоннавоз!

Муҳтарам иштирокдорони чорабинӣ, иҷозат фармоед
кори нишасти нухуми вазирони Созмони Ҳамкориҳои
Иқтисодӣ оид ба паст кардани хавфи офатҳои табииро –
кушода эълон намоям!

Уважаемые главы делегаций, участники встречи! Дамы и господа!

В работе нашей сегодняшней встречи принимают участие руководители и эксперты официальных делегаций стран-членов Организации экономического сотрудничества, наблюдатели и представители различных государственных и международных организаций из стран региона.

Также в работе нашей встрече участвуют руководители высокого уровня из Организации Объединенных Наций.

Уважаемые участники встречи!

Как известно, регион Организации экономического сотрудничества является одним из наиболее уязвимых регионов мира с точки зрения стихийных бедствий.

В силу своих географических, геологических, топографических и климатических особенностей регион подвержен ряду опасностей, таких как наводнения, землетрясения, оползни, песчаные и пыльные бури, тайфуны, засухи, прорывы ледниковых озер, тепловые и холодные волны, циклоны и лавины. которые вызывают различные стихийные бедствия.

В результате, стихийные бедствия приводят к гибели людей, человеческим страданиям и экономическому ущербу.

Хочу напомнить, что за последние десять лет от стихийных бедствий в этом регионе пострадали более 70 миллионов человек.

Таджикистан также наиболее уязвим к стихийным бедствиям. Этому процессу способствуют географическое положение нашей страны, 93% территории которой составляют горы, а также этому способствует влияние изменения климата.

Уважаемые главы делегаций, дамы и господа!

Таджикистан под руководством Главы нашего Государства, Президента страны, уважаемого Эмомали Рахмона в течении десятилетия играет ведущую и эффективную роль в глобальной повестке дня для продвижения водных и климатических вопросов.

За этот период по инициативам и предложениям Президента Республика Таджикистан, уважаемого Эмомали Рахмона Таджикистана Генеральная Ассамблея ООН приняла ряд резолюций, направленных на объединение усилий международного сообщества для решения существующих проблем и активизации действий в этом направлении.

В том числе, Организация Объединенных Наций объявляла Международный год пресной воды (2003г.), Международное десятилетие действий «Вода для жизни»

(2005-2015гг.), Международный год водного сотрудничества (2013г.) и в декабре 2016 года на основании очередной резолюции Генеральной Ассамблеи ООН было объявлено Международное десятилетие действий “Вода для устойчивого развития”, 2018-2028гг., что в целом эти инициативы внесли весомый вклад для устойчивого развития.

С учётом того, что ледники и другие водные источники Таджикистана составляют основу водных ресурсов Центральной Азии, в рамках Альянса воды и климата, по инициативе Президента Республики Таджикистан уважаемого Эмомали Рахмона в ходе 77-й сессии Генеральной ассамблеи ООН единогласно была принята резолюция об объявлении 2025 года «Международным годом защиты ледников» и 21 марта «Международным днем ледников».

В этом контексте предложение нашей страны о создании трастового фонда при ООН для содействия сохранению ледников и проведение в 2025 году международной конференции, посвященную данной теме в Душанбе являются важными шагами в этом направлении.

Необходимо отметить, что по согласованию с Правительством Республики Таджикистан, 26-27 сентября

2024 года, Комитет по чрезвычайным ситуациям и гражданской обороне при Правительстве Республики Таджикистан и Азиатско-Тихоокеанский центр по развитию управления информацией о стихийных бедствиях (APDIM) проводят «Региональное совещание «Понимание воздействия песчаных и пыльных бурь на ледники в Азиатско-Тихоокеанском регионе: на пути к сохранению и сотрудничеству».

Пользуясь случаем, приглашаем Вас для участия в этом важном международном мероприятии.

Только за последние 16 лет в нашей стране произошло 4232 происшествия и чрезвычайных ситуаций природного характера, в результате которых погибло 411 человек, а сумма ущерба составила более 500 миллионов долларов США.

Проведенный анализ показывает, что количество стихийных бедствий увеличилось в 2,3 раза, а размер ущерба – в 1,2 раза.

В связи с этим адаптация подходов и стратегий снижения риска стихийных бедствий в странах-членах нашей Организации является очень важным и актуальным вопросом для решения существующих проблем в области управления рисками стихийных бедствий.

Уважаемые участники нашей встречи!

Правительство Республики Таджикистан уделяет постоянное внимание вопросам снижения риска стихийных бедствий на основе Сендайской рамочной программы по снижению риска стихийных бедствий, в рамках которой своими решениями приняла Национальную стратегию Республики Таджикистан по снижению риска стихийных бедствий на 2019 -2034 годы и Среднесрочной государственную программу по защите населения и территории от чрезвычайных ситуаций на 2023-2028 годы.

Наша сегодняшняя встреча предоставляет хорошие условия для рассмотрения региональных программ и проектов по раннему предупреждению, подготовке и ликвидации стихийных бедствий, а также необходимости укрепления сотрудничества в регионе и за его пределами.

В этой связи, а также в соответствии с рекомендациями Сендайской рамочной программы по снижению риска стихийных бедствий на 2015-2030 годы, наша сегодняшняя встреча позволит заложить основу для поиска путей и средств создания совместного механизма реагирования на ожидаемые риски.

Мы с большой ответственностью отмечаем, что природные опасности, угрожающие нашим странам, могут

нанести ущерб не только социально-экономической обстановке, но и человеческим ресурсам региона.

В этом направлении, реализация Региональной программы Организации экономического сотрудничества по снижению риска стихийных бедствий и ее Дорожной карты на 2021-2025 годы поможет всем странам региона достичь основных целей Сендайской рамочной программы по снижению риска стихийных бедствий.

Уважаемые коллеги!

По итогам сегодняшнего заседания планируется принять декларацию министерской встречи, которое мы представим высшим органам Организации экономического сотрудничества.

Уверен, что мы приложим все усилия для реализации положений принятой декларации.

Желаю всем плодотворной работы и успехов в выполнении поставленных задач!

Благодарю всех Вас за внимание!

ВЫСТУПЛЕНИЕ

главного эксперта по пожарной безопасности Министерства по чрезвычайным ситуациям Азербайджанской Республики генерал-майора Юсифа Набиева

На 9-й Министерской Конференции Организации Экономического Сотрудничества по Снижению Риска Бедствий

Высокие гости!

Уважаемые участники!

Дамы и господа!

От имени руководства Министерства по Чрезвычайным Ситуациям Азербайджанской Республики выражаю самую глубокую благодарность за предоставленную нам возможность поделиться с мнением в области снижения риска бедствий в регионе Организации экономического сотрудничества (ЕСО)

Защита населения от стихийных бедствий — это одна из самых важных обязанностей гуманитарного реагирования. Сегодня нам необходимо продолжать вносить свой вклад и работать сообща в деле решения этой задачи. Мы, общество, и правительства стран, должны объединить свои усилия для повышения безопасности наших сообществ.

Хотел бы отметить, что руководство страны во главе с Президентом Азербайджанской Республики, четко проложило основную линию в данном вопросе. Предупреждение и инвестирование в снижение рисков бедствий, гораздо экономичнее и эффективнее, чем трата финансовых средств в ликвидацию последствий катастроф.

Следует отметить, что Азербайджан является страной, более половины которой охватывает ландшафт с хорошо развитым горным рельефом и разветвленным речным бассейном: приблизительно половина территории страны и 80% населения подвергаются риску возникновения катастрофических происшествий. Сильные землетрясения, частые оползни, шквалы с градом, засухи и наводнения угрожают безопасности людей и причиняют значительный ущерб. Учитывая, что страна расположена в одном из самых сейсмоактивных регионов мира, землетрясения являются постоянной угрозой. Кроме того, следует учесть растущую урбанизацию и региональные энергетические проекты с развитой критической инфраструктурой. Все это создает

высокую опасность возникновения природных катаклизмов и техногенных катастроф.

Характерно, что для максимального предотвращения последствий техногенных и природных катастроф за последние годы в Азербайджане были проведены оценочные мероприятия на объектах социальной, промышленной, транспортной, телекоммуникационной и сельскохозяйственной значимости. Также следует отметить, что за последнее десятилетие нам удалось провести профилактическую, информационную работу с сотрудниками и работниками на вышеперечисленных различных объектах.

Мы понимаем, что рисками катастроф нужно управлять для его снижения, поэтому на глобальном, региональном и национальном уровнях необходимо внести изменения в стратегии развития и в процессы планирования.

В этом смысле глобальные и региональные платформы предоставляют идеальную возможность для развития диалога, обмена опытом и передачи знаний. Перед нами стоит четкая задача — повысить уровень устойчивости для противодействия бедствиям, в частности для снижения вызываемого ими ущерба.

Хочу сообщить также, что сегодня в Азербайджане идет успешная подготовка в деле разработки национальной стратегии по снижению риска бедствий в рамках единой государственной системы по предупреждению и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций координатором которой является МЧС Азербайджана.

Основными целями успешной деятельности в области снижения риска бедствий являются - интеграция снижения риска в национальные программы по восстановлению, разработку политики и развитие потенциала для улучшения превентивных мер, осведомленности и оценки рисков, включая анализ и уязвимость угроз, развитие знаний, в том числе просвещение и обучение населения, реагирование на чрезвычайные ситуации, разработка систем раннего предупреждения, включая прогнозирование.

Для Азербайджана очень важно установить, насколько укреплен национальный потенциал системы управления стихийными бедствиями, чтобы снизить неприемлемые риски и улучшить меры реагирования и восстановления путем принятия комплексной культуры управления рисками для правительственных учреждений и сообществ.

Сегодня Правительство Азербайджанской Республики принимает активное участие в укреплении национального потенциала по обеспечению готовности к стихийным бедствиям и снижению рисков. В

настоящее время предпринимаются усилия для обеспечения систематического подхода к выявлению и оценке рисков и минимизации социально-экономических последствий бедствий.

Основные направления деятельности правительства соответствуют стратегическим целям и приоритетам Сендайской Рамочной программы и включают следующие пункты:

- Продолжать деятельность по разработке и координации национальной стратегии с применением передового опыта в области защиты от стихийных бедствий и эпидемий;
- Разработать годовые рабочие программы для своих действий, приоритетов и задач в соответствии со стратегическими целями в области защиты от стихийных бедствий и уменьшения опасности бедствий;
- Организовать подготовку отчетов о прогрессе по целям в Сендайской рамочной программе и включать отчеты в мониторинговый портал;
- Поддерживать разработку методологий анализа, оценки и составления карт риска бедствий;
- Организовывать и поддерживать информационные кампании по различным видам рисков и способам реагирования в случае бедствий.

Также важно отметить, что на 29-й сессии Конференции сторон Рамочной конвенции ООН об изменении климата - COP29, которая пройдет с 11 по 22 ноября 2024 года в городе Баку, в рамках обсуждений будет затронут важный вопрос касательно убытков и ущерба в результате бедствий и катастроф. В связи с чем призываем страны региона принять активное участие в рамках этой инициативы.

Спасибо за внимание!

17 сентября 2024 года

Уважаемый _____ !

Уважаемые коллеги!

Позвольте поприветствовать всех участников и выразить благодарность Комитету по чрезвычайным ситуациям и гражданской обороне при Правительстве Республики Таджикистан и Организации экономического сотрудничества за высокий уровень организации данного мероприятия.

Как вам известно территория Республики Казахстан подвержена практически всем видам чрезвычайных ситуаций. В связи с чем, нами на постоянной основе проводится масштабная работа по предупреждению чрезвычайных ситуаций.

Министерство по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан является уполномоченным органом, осуществляющим руководство в области предупреждения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, которое активно внедряет современные методы предупреждения чрезвычайных ситуаций.

Основной акцент поставлен на создание систем мониторинга природных явлений. В своем докладе хочу отобразить применяемые в Республике Казахстан системы и подходы для наблюдения за селевыми явлениями и землетрясениями.

По оценке ученых, одна треть территории страны находится в сейсмоопасной зоне.

Так, сейсмической опасности подвержены 2 города республиканского значения и 13 регионов страны.

Из них южная столица город Алматы подвержена **9-балльному разрушительному землетрясению**.

Для фиксации подземных толчков (*сейсмических волн*) и дальнейшего своевременного оповещения населения на территории Алматинского полигона МЧС Республики Казахстан в 2023 году принята в эксплуатацию **автоматизированная система раннего оповещения** при землетрясениях.

Вместе с тем в настоящее время система требует адаптации и тестового периода эксплуатации, в течение которого записываются и анализируются сейсмические события, уточняются параметры алгоритма применительно к локальным геологическим, геофизическим и другим условиям эксплуатации.

После адаптации и тестового периода планируется интегрировать автоматизированную систему раннего оповещения с системой мгновенного оповещения «Mass Alert» по технологии «Cell Broadcast», которая в отличие от СМС рассылок позволяет государственным органам быстро и эффективно связываться с населением, чтобы обеспечить своевременное предоставление достоверной информации.

В частности, январское землетрясение, произошедшее 23 числа текущего года **автоматизированная система раннего оповещения** смогла определить заранее и выдала на рабочий экран дежурного оператора ДЧС города Алматы **за 20 с лишним секунд о надвигающейся сейсмической волне**. При этом удаленность от эпицентра – была более 260 км от города Алматы.

Необходимо отметить, что вопрос сейсмической безопасности страны находится на особом контроле как у Министерства по чрезвычайным ситуациям, так и у Правительства Республики Казахстан.

Немаловажную роль играет мониторинг за селевыми выбросами.

Так как территория юго-восточного региона страны подвержена разрушительным потокам селей, возникающим в результате таяния ледников и интенсивных ливней.

В целях круглосуточного контроля за гидрометеорологической ситуацией и за состоянием мореных озер в 2021 году завершена работа по внедрению системы автоматизированного мониторинга селевой опасности (АСМ) в бассейнах рек Киши и Улкен Алматы, Каргалы и Аксай.

Система показала свою результативность, так **12 июня 2023 года** показатели датчика уровня воды **на станции озера №10 Улкен Алматы** превысили пороговые значения параметров, с учетом полученных данных, Министерством выставлены **10 дополнительных сезонных постов** и проведены экстренные работы по опорожнению озера, **в результате удалось избежать селевого выброса.**

В целом **ежегодно** в селеопасный период выставляется **более 100 постов** (78 постоянных и 38 временных) на селеопасных участках.

Также постоянно усовершенствуется законодательство Республики Казахстан в сфере предупреждения чрезвычайных ситуаций.

МЧС Республики Казахстан инициировано введение отдельной главы «Мероприятия по обеспечению сейсмической безопасности»,

которая будет предусматривать регулирование взаимоотношений государства, хозяйствующих субъектов и населения в области обеспечения сейсмической безопасности.

Необходимо отметить, что одной из важных новел будет наделение МЧС Казахстана функциями согласования градостроительных проектов, в части обеспечения сейсмической, селе-оползне-лавиной безопасности.

Также в целях усовершенствования государственной политики в сфере предупреждения чрезвычайных ситуаций в текущем году по поручению Президента Республики Казахстан Касым-Жомарта Кемелевича Токаева в структуре МЧС Республики Казахстан создан Комитет предупреждения чрезвычайных ситуаций. Который будет наделен контрольными функциями в сфере предупреждения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера в отношении центральных и местных исполнительных органов.

Хотелось бы отметить, что предупреждение чрезвычайных ситуаций является ключевым элементом в системе управления рисками и обеспечения безопасности населения.

В заключение хочу вновь отметить приверженность Казахстана приоритетам Сендайской рамочной программы, заверить, что Казахстан активно работает по достижению ее целей и задач и поблагодарить за приглашение, а также готов взаимодействовать с трансграничными государствами и международными организациями в данном направлении.

Выступление

Уважаемые участники министерской встречи!

Дамы и господа!

В первую очередь позвольте мне искренне поприветствовать и пожелать Всем плодотворной работы во благо всех наших стран.

Охрана окружающей среды обеспечение экологического благополучия и осуществления активного и эффективного международного сотрудничества под мудрым руководством **Уважаемого Президента Туркменистана** являются важнейшими направлениями государственной политики Туркменистана.

Ратифицировав все основные международные конвенции и соглашения в области охраны окружающей среды наша страна регулярно выступает с важными инициативами в этой сфере имеющими широкую поддержку мирового сообщества.

В рамках постоянного сотрудничества успешно реализуется десятки совместных национальных и региональных проектов постоянно внедряются ведущие мировые технологии.

Позиции страны по данным вопросам отражены в Национальной стратегии Туркменистана предотвращения стихийных бедствий, и в ее рамках осуществляются масштабные программные мероприятия на национальном и международном уровнях. В соответствии с Национальной стратегией Туркменистана о предотвращении стихийных бедствий выполняется большая работа по последовательному предотвращению пожароопасной ситуации постоянного внедрения в производство инновационных привинтивных технологий.

На основе реализации данных программ предпринимаются большие усилия по реализации международно-значимых природных задач, в том числе по выполнению решений международной соглашения и конвенции сохранения биоразнообразия. Эти усилия отражены во многочисленных национальных стратегических документах и программах, включая Национальную стратегию Туркменистана изучение розы ветров и сейсмоактивности регионов, уровня воды в море и реках, ледников на вершинах гор.

По программе Президента Туркменистана по социально-экономическому развитию страны на 2019-2025 годы, Национальную Лесную Программу на 2021-2025 гг и др.

В рамках выполнения Национальной Лесной программы по всей стране ежегодно высаживаются миллионы деревьев по борьбе с опустыниванием и пыльными бурями.

В сентябре 2023 года уникальные пустынные экосистемы Туркменистана “Берекетли Гарагум”, “Гаплангыр”, “Репетек” и “Ераджи” внесены в список всемирного наследия ЮНЕСКО в рамках транснациональной серийной номинации “Туранская холодная зимняя пустыня”, совместно представленной Туркменистан, Республика Казахстан и Республика Узбекистан.

Завершая свое выступление, хочу отметить что Туркменистан заинтересован и поддерживает реализацию принимаемых решений, также выразить надежду на дальнейшие плодотворные сотрудничество между нашими странами.

Также, позвольте выразить глубокую благодарность за прекрасную организацию данного мероприятия, которая, несомненно, станет важным вкладом в усилия международного сообщества по обеспечению экологически безопасного, устойчивого мира.

Багодарю за внимание!



МИНИСТЕРСТВО ПО ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН

О ПРОВОДИМОЙ РАБОТЕ В РАМКАХ СЕНДАЙСКОЙ РАМОЧНОЙ ПРОГРАММЫ

г. Душанбе, 2024 год

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

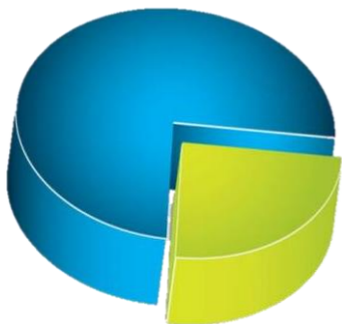


Территория Республики Казахстан подвержена практически всем видам чрезвычайных ситуаций. В связи с чем, на постоянной основе проводится масштабная работа по предупреждению чрезвычайных ситуаций.

Органами гражданской защиты повсеместно применяются геоинформационные системы, системы космического мониторинга, технологий по моделированию чрезвычайных ситуаций и автоматизированные системы мониторинга



СЕЙСМИЧЕСКАЯ ОПАСНОСТЬ



Подверженность территории страны:

- порядка **10 млн** человек
- **400** населенных пунктов
- **40%** промышленного потенциала



Внедрение автоматизированной системы раннего оповещения с последующей интеграцией с системой мгновенных сообщений **Cell broadcast**



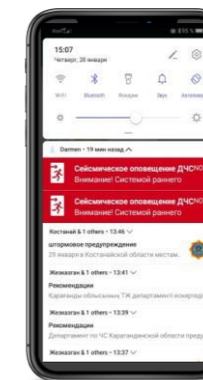
Информация из сейсмодатчиков

МЧС

Центр сейсмологии



В течение 2-3 секунд направляет пуш-уведомления населению



Вопрос сейсмической безопасности страны находится на особом контроле как у Министерства по чрезвычайным ситуациям, так и у Правительства Республики Казахстан



Всего установлено 31

Озерные 8

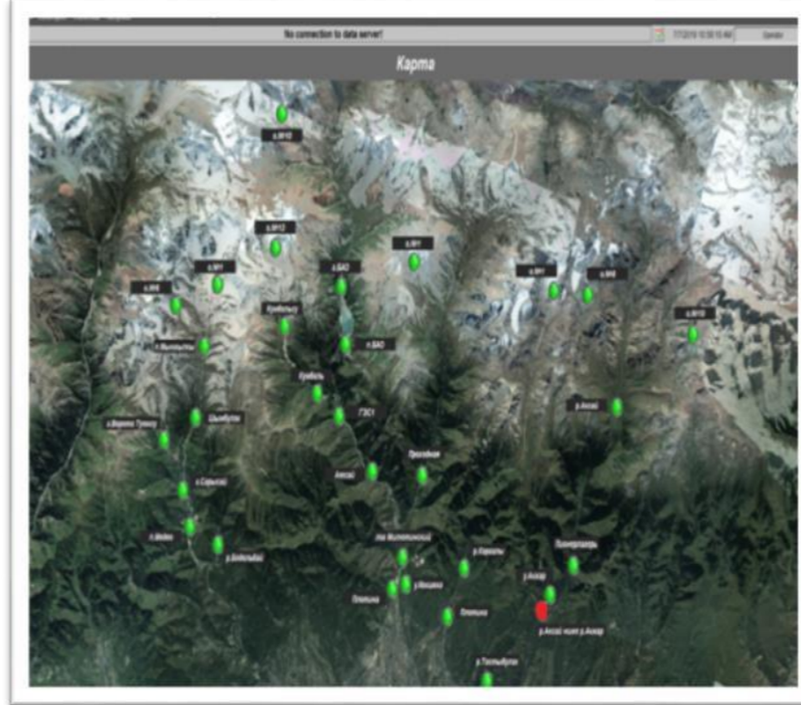
Очаговые 7

Русловые 11

Дамбовые 5



Станция АСМ по бассейну реки Аксай в г. Алматы



Контроль с рабочего места в реальном времени за гидрометеорологической ситуацией в селеопасных районах и моренными озерами в г. Алматы

Данная система позволяет дистанционно в реальном времени обеспечить контроль за гидрометеорологической ситуацией в селеопасных районах, моренными озерами и предупреждение селевых потоков

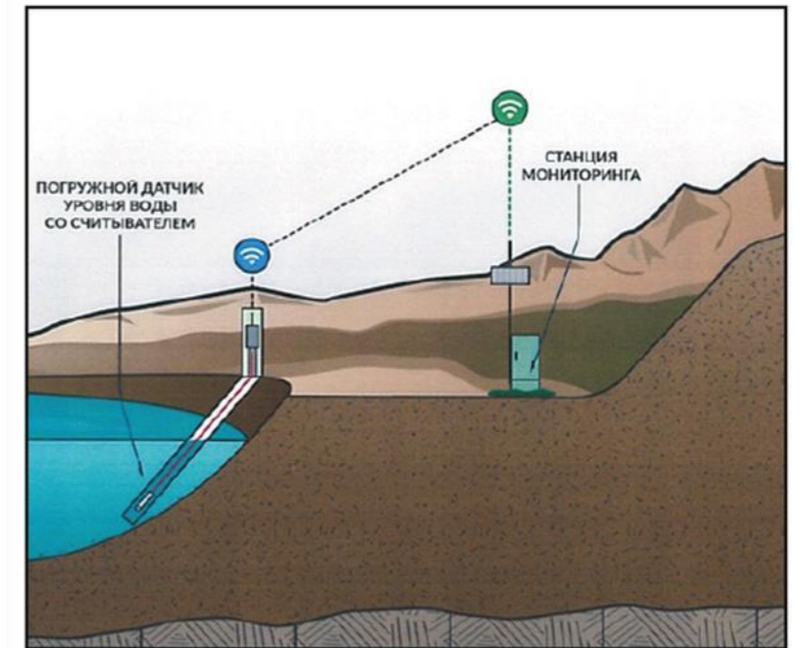


Схема установленной АСМ



Внесение изменений в проект Закона «О гражданской защите» в области обеспечения сейсмической безопасности:

- 25 поправок по определению основных понятий, определение полномочий МЧС МИО, проведение мониторинга сейсмологической информации, определение мероприятий, основ, оценки сейсмической опасности и сейсмического риска, а также вероятности возникновения землетрясений и мероприятий по защите от землетрясений и при ликвидации их последствий, согласование градостроительных проектов, в части обеспечения сейсмической, селе-оползне-лавиной безопасности
- ведение отдельной главы «Мероприятия по обеспечению сейсмической безопасности»



КОМИТЕТ ПО ПРЕДУПРЕЖДЕНИЮ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ

- формирование и реализация государственной политики в области предупреждения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера
- обеспечение функционирования и дальнейшего развития государственной системы гражданской защиты, в пределах компетенции Комитета
- осуществление государственного контроля в отношении центральных государственных и местных исполнительных органов по вопросу выполнения мероприятий в области предупреждения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера

Спасибо за внимание!

Заседание рабочей группы высокого уровня по снижению риска стихийных бедствий 16 сентября 2024 г. – г. Душанбе.

Проект повестки дня

1. Открытие встречи
2. Выборы Председателя
3. Принятие повестки дня
4. Заявления/презентации старших должностных лиц/представителей региональных и международных организаций по снижению риска стихийных бедствий в регионе ОЭС
5. Обзор/обсуждения для рассмотрения/утверждения на Министерском совещании:
 - a) Обзор хода реализации Дорожной карты Региональной рамочной программы ОЭС по снижению риска стихийных бедствий (ECORFDRR) на 2021-2025 годы и проектов/проектных предложений
 - b) Поручение группе/координаторам государств-членов пересмотреть ECORFDRR на 2025–2030 годы на основе Сендайской рамочной программы
6. Мнения/Комментарии/Презентации стран-членов ОЭС/Представителей приглашенных региональных и международных организаций по Азиатско-Тихоокеанской конференции министров по снижению риска бедствий (октябрь 2024 г. в Маниле) для мониторинга, обзора и укрепления сотрудничества в целях реализации Сендайской рамочной программы по снижению риска бедствий на 2015–2030 годы на региональном уровне. На основе следующих принципов:
 - Практические решения по улучшению финансирования снижения риска стихийных бедствий
 - Не оставляя никого позади: гендерно-чувствительное и инклюзивное управление рисками стихийных бедствий
 - Локализация и устойчивость городов и деревень
7. Прочие вопросы
 - Приглашение государств-членов (за исключением Исламской Республики Иран) присоединиться к Уставу RCRM
8. Дата и место проведения следующего заседания
9. Подготовка и завершение проекта отчета и Душанбинской декларации РГВУ для

министерской встречи

10. Выражение благодарности и закрытие встречи

Заседание Рабочей группы высокого уровня по снижению риска стихийных бедствий 16 сентября 2024 г. – г. Душанбе.

Проект аннотированной повестки дня

Пункт повестки дня № 1

Открытие встречи

1. Директор ОЭС д-р Хусну Текин выступит с приветственной речью на совещании.
2. Высокопоставленное должностное лицо принимающей страны выступит со вступительным словом/заявлением.

Пункт повестки дня №2

Выборы Председателя

3. В соответствии с Правилами процедуры ОЭС глава делегации принимающей страны может быть избран председателем совещания.

Пункт повестки дня №3

Принятие повестки дня

4. В рамках данного пункта повестки дня Совещание утвердит повестку дня, предложенную Секретариатом.

Пункт повестки дня № 4

Заявления/презентации старших должностных лиц/представителей региональных и международных организаций по снижению риска стихийных бедствий в регионе ОЭС

5. В рамках этого пункта повестки дня старшие должностные лица выступят с официальными заявлениями/презентациями (по 5 минут каждое). Затем последуют заявления/презентации приглашенных международных организаций (по 3 минуты), в которых будут рассмотрены вопросы укрепления сотрудничества

и гармонизации рамок для смягчения риска и воздействия стихийных бедствий в регионе ОЭС.

Пункт повестки дня № 5

Обзор/обсуждения для рассмотрения/утверждения на Министерском совещании:

6. В рамках этого пункта повестки дня старшие должностные лица обсудят пути и средства, а также предложения и идеи для дальнейшего укрепления сотрудничества и гармонизации рамок для смягчения риска и воздействия стихийных бедствий в регионе ОЭС. Они могут обсудить, в частности, следующие подпункты с целью завершения для одобрения на Министерском совещании:

- a) Обзор хода реализации Дорожной карты и Региональной рамочной программы ОЭС по снижению риска стихийных бедствий (ECORFDRR) на 2021–2025 годы и предложений/проектов
- b) Рассмотрение проектных предложений по реализации
 - i. Оценка науки об изменении климата в конце четвертичного периода в регионе государств-членов ОЭС (поддержана 34^{-м} СРП);
 - ii. Создание карты наводнений и затоплений в странах-членах ОЭС (при поддержке 34^{-го} СРП);
 - iii. Карта оценки геоэкологических рисков в районах добычи полезных ископаемых в странах-членах ОЭС (ECO-GERAM) (поддержана 34^{-м} СРП)
 - iv. Проектное предложение короткометражного документального/мультипликационного фильма для детей по теме «Снижение риска стихийных бедствий» на тему «Готовность к устойчивому восстановлению» (поддержано 34-м СРП)
- c) Пересмотр предложений по реализации проекта
 - i. Зонирование оползневой опасности (LHZ) (утверждено на совещании по валидации 2022 г.)
- d) Поручение группе/координаторам государств-членов пересмотреть ECORFDRR на 2025–2030 годы на основе Сендайской рамочной программы
- e) Подготовка и доработка проекта отчета и Душанбинской декларации для встречи министров

Пункт повестки дня № 6

Азиатско-Тихоокеанская министерская конференция по снижению риска бедствий (октябрь 2024 г. в Маниле)

7. В рамках этого пункта повестки дня государства-члены/представители приглашенных региональных и международных организаций могут поделиться своими мнениями/комментариями или выступить с презентациями по Азиатско-Тихоокеанской министерской конференции по снижению риска бедствий (октябрь 2024 г., Манила) для мониторинга, обзора и укрепления сотрудничества в целях реализации Сендайской рамочной программы по снижению риска бедствий на 2015–2030 годы на региональном уровне на основе следующих принципов:

- Практические решения по улучшению финансирования снижения риска стихийных бедствий
- Не оставляя никого позади: гендерно-чувствительное и инклюзивное управление рисками стихийных бедствий
- Локализация и устойчивость городов и деревень

Пункт повестки дня №7

Прочие вопросы

8. В рамках данного пункта повестки дня Собрание может рассмотреть любой другой вопрос.

- Приглашение государств-членов (за исключением Исламской Республики Иран) присоединиться к уставу RCRM

Пункт повестки дня № 8

Дата и место проведения следующего заседания Рабочей группы высокого уровня по снижению риска бедствий

9. ОЭС могут выразить готовность провести следующее совещание Рабочей группы высокого уровня по снижению риска стихийных бедствий. Точная дата проведения совещания будет согласована Секретариатом с принимающей страной.

Пункт повестки дня № 9

Подготовка и завершение проекта отчета и Душанбинской декларации РГВУ для министерской встречи

10. В рамках данного пункта повестки дня участники совещания обсудят и доработают проект отчета о совещании Министров и Душанбинскую декларацию для рассмотрения на совещании Министров.

Пункт повестки дня № 10

Выражение благодарности и заключительное слово

11. В рамках данного пункта Председатель, заместитель Генерального секретаря ОЭС и любой заинтересованный глава делегации могут выступить с заключительными замечаниями.

Заявление доктора Хусну ТЕКИН, директора по человеческим ресурсам и устойчивому развитию Организации экономического сотрудничества

Заседание Рабочей группы высокого уровня по СРБ

Душанбе, 16 сентября 2024-09-14

Уважаемый Председатель

Уважаемые участники из наших уважаемых государств-членов,

Прежде всего, в начале своего выступления я хотел бы выразить свое **почтение** быть частью **этого высокого** собрания. Поэтому **я выражаю** свою благодарность Правительству Таджикистана за проведение 9^{-й} Министерской встречи ОЭС по СРБ. Также я хотел бы выразить особую благодарность нашим коллегам из Комитета по чрезвычайным ситуациям и гражданской обороне Республики Таджикистан за их теплое гостеприимство.

И последнее, но не менее важное: я выражаю свою искреннюю благодарность нашим уважаемым представителям, участникам из наших государств-членов за их интерес и вклад в эту важную встречу по СРБ.

Позвольте мне дать краткую информацию об этой встрече. Сейчас на этой встрече присутствуют 7 стран ОЭС. (Азербайджан, Иран, Казахстан, Пакистан, Турция, Туркменистан, включая Таджикистан, который является принимающей страной).

Мы проводим 9-ю министерскую встречу по DRR в этом году здесь, в г. Душанбе. Последняя министерская встреча, я имею в виду 8-^ю министерскую встречу по DRR, была проведена виртуально и организована Турцией в 2021 году.

Уважаемые участники!

Как вы все хорошо знаете, регион ОЭС является одним из самых подверженных катастрофам регионов в мире. Из-за своей геологической структуры, топографии и климатических характеристик регион подвержен широкому спектру опасностей, таких как наводнения, землетрясения, оползни, песчаные и пыльные бури и т. д. Эти катастрофы стали причиной гибели людей, человеческих страданий и экономических потерь.

За последнее десятилетие более 70 миллионов жителей региона пострадали от стихийных бедствий, в основном в Пакистане, Афганистане, Иране и Турции. Например, из-за землетрясений, произошедших в начале этого года в Турции, мы, к сожалению, потеряли более 50 тысяч человек, а также имущественный ущерб и убытки оцениваются примерно в 100 миллиардов долларов США.

Соответственно, адаптация подходов и стратегий управления рисками стихийных бедствий в наших государствах-членах является весьма важным и критически важным вопросом для решения возникающих проблем управления рисками стихийных бедствий.

По этой причине в документе о Перспективах ОЭС, который является основной повесткой дня Организации на десятилетие (2015-25 гг.), говорится, что «будет создана региональная интегрированная система/сеть по снижению риска стихийных бедствий с конечной целью предотвращения и сокращения потерь в результате стихийных бедствий, как в плане человеческих жизней, так и в плане социальных, экономических и экологических потерь населения стран-членов ОЭС».

Из шести управлений ОЭС управление HRSD является основным департаментом, занимающимся вопросами, связанными с СРБ в регионе, в соответствии с Перспективами ОЭС.

С этой целью в марте 2021 года на 8-й Министерской конференции по снижению риска стихийных бедствий (DRR) были приняты Региональная рамочная программа ОЭС по снижению риска стихийных бедствий (ECORFDRR) и Дорожная карта по реализации ECORFDRR для решения проблем, связанных со стихийными бедствиями в регионе.

Поэтому на первой сессии сегодня мы рассмотрим ECORFDRR, и слово будет открыто для ваших вкладов/рекомендаций по этой структуре для рассмотрения на завтрашнем заседании Министров. Особенно мы хотели бы услышать о статусе внедрения ECORFDRR от наших государств-членов и о проблемах, с которыми пришлось столкнуться.

Поскольку ECORFDRR рассчитан на 2001–2025 годы, нам необходимо пересмотреть/обновить эту структуру в соответствии с промежуточным обзором Сендайской рамочной программы, которая является основой для этого документа в следующем году.

Я хотел бы остановиться здесь и предоставить слово для заявлений наших уважаемых государств-членов.

Позвольте мне дать некоторую информацию об ECORFDRR. Мы уже много раз распространяли этот документ среди государств-членов, как мы недавно распространили его для этой встречи.

В контексте решения проблем в регионе ОЭС ОЭС приняла Региональный план действий по снижению риска бедствий и управлению каскадными рисками и применяет комплексный, ориентированный на решения подход к снижению риска бедствий, учитывающий множество опасностей.

План действий имеет три основные цели, которые во многом соответствуют целям SFDRR:

- Снижение воздействия бедствий путем содействия более эффективному планированию, создания общих информационных систем и обмена передовым опытом, а также программ по сотрудничеству и развитию потенциала, в частности, для решения общих и трансграничных проблем, связанных с рисками бедствий, и оказания содействия государствам-членам в разработке и реализации правильных подходов и разумной политики.
- Укрепление потенциала заинтересованных сторон в области управления рисками стихийных бедствий, таких как учреждения, население и государства-члены.
- Руководство и поддержка внедрения SFDRR на национальном уровне.

Для достижения этих целей план действий определил 4 приоритета для достижения эффективного снижения риска бедствий и управления каскадными рисками: понимание СРБ, укрепление управления рисками, инвестирование в СРБ для повышения устойчивости, улучшение управления рисками.

С другой стороны, ECORFDRR необходимо обновить. Для этого мы хотели бы предложить создать рабочую группу для обновления этого документа в соответствии с потребностями наших государств-членов, а также среднесрочными обновлениями Сендайской рамочной программы на 2025-2023 годы.

Еще одним пунктом повестки дня сегодняшнего заседания являются проекты/предложения по проектам DRR. Во время 4-го заседания группы экспертов в Иране Иран выдвинул 3 проектных предложения, которыми мы поделились с вами. Мы хотели бы услышать похвалы наших государств-членов по этим проектным предложениям, а также по двум другим проектам, принятым Советом регионального планирования.

Я также хотел бы проинформировать уважаемый комитет о Региональном центре ОЭС по управлению рисками стихийных бедствий (ECO-RCRM). По решению 26-го заседания Совета министров ОЭС в Ташкенте в 2023 году был создан Региональный центр ОЭС по управлению рисками стихийных бедствий (ECO-RCRM), базирующийся в Мешхеде, Исламская Республика Иран, с целью содействия сотрудничеству между государствами-членами для эффективного управления рисками стихийных бедствий.

В заключение я хотел бы еще раз выразить искреннюю благодарность всем участникам за ваше присутствие и вклад.

Спасибо

9-я Министерская встреча по снижению риска бедствий (СРБ)

Организатор: Республика Таджикистан

17 сентября 2024 г.

Душанбинская Декларация

Мы, министры и главы делегаций стран-членов ОЭС, собравшиеся 17 сентября 2024 г. в Душанбе на 9-ю министерскую встречу по снижению риска стихийных бедствий под уважаемым председательством Республики Таджикистан, подтверждаем нашу приверженность закрепленным принципам в Статье II Измирского договора, наряду с другими соответствующими документами ОЭС, включая Видение ОЭС на 2015-2025 гг. и соответствующие положения Сендайской рамочной программы, и при этом:

Напоминая о рекомендациях 8-ой министерской встречи ОЭС по управлению рисками стихийных бедствий, состоявшегося в 2021 г. в виртуальном режиме под председательством Турецкой Республики, мы подчеркиваем необходимость содействия расширению регионального сотрудничества в области снижения риска стихийных бедствий (СРБ);

Подчеркивая принятие Региональной рамочной программы ОЭС по снижению риска стихийных бедствий (ECORFDRR) и Дорожной карты по ее реализации на 2021-2025 гг., мы подтверждаем создание группы технических экспертов, которой будет поручено обновить эту рамочную программу на предстоящие пять лет, что представляет собой важный следующий шаг для нашего региона в снижении риска бедствий (СРБ);

Следуя изложенным приоритетам и целям Глобальных рамок, особенно Сендайской рамочной программы, мы подчеркиваем необходимость усиления снижения риска стихийных бедствий в регионе ОЭС, например, инициативы по наращиванию потенциала; исследования и обмен данными; международное партнерство и сотрудничество с различными заинтересованными сторонами,

включая правительства, НПО и частный сектор, для содействия подходу к СРБ, учитывающему множество опасностей; финансовые ресурсы; пропаганда и осведомленность; процесс мониторинга;

Заявляя о решающей роли использования новейших технологий и передового опыта, мы подтверждаем интеграцию резких решений, таких как системы раннего предупреждения, анализ данных, машинное обучение с помощью искусственного интеллекта, дистанционное зондирование, интеграцию систем данных для снижения риска стихийных бедствий в регионе ОЭС;

Что касается человеческих потерь и потерь активов по отношению к валовому внутреннему продукту, которые склонны к усугублению в странах с ограниченными возможностями для подготовки, финансирования и реагирования на стихийные бедствия и изменение климата, мы подчеркиваем необходимость участия в процессе создания Фонда ущерба и потерь, рассматриваемой во время COP29, принимающей стороной которой будет Азербайджан;

Признавая, что повышение устойчивости к стихийным бедствиям представляет собой серьезную проблему развития для региона, мы признаем, что более глубокое понимание рисков, использование технологий для обеспечения устойчивости, усиление управления рисками, увеличение инвестиций и повышение готовности в совокупности создают прочную основу для устойчивости людей, сообществ, правительств и предприятий;

Подчеркивая значение предстоящей Азиатско-Тихоокеанской министерской конференции по снижению риска бедствий (APMCDRR) в октябре 2024 года в Маниле (Филиппины), мы подчеркиваем важность соблюдения ее тематических направлений, которые включают практические решения по расширению финансирования мероприятий по снижению риска бедствий, обеспечению инклюзивности с акцентом на то, чтобы никто не был забыт, содействие гендерно-чувствительному и инклюзивному управлению рисками стихийных бедствий, а также продвижение как локализации, так и устойчивости городов и сельских районов, эти соображения будут неотъемлемой частью обновления Региональной рамочной программы ОЭС по снижению риска стихийных бедствий (ECORFDRR).

Решили:

1. **Создать** региональную техническую экспертную группу ОЭС для обновления Региональной рамочной программы по снижению риска стихийных бедствий для региона ОЭС и ее Дорожной карты на 2025-2030 гг., которые необходимы для реализации Сендайской рамочной программы по снижению риска стихийных бедствий, а также проведения экспертного анализа по созданию фондов ОЭС по СРБ в регионе и будет способствовать укреплению сотрудничества между нашими странами-членами для интеграции снижения риска стихийных бедствий в регионе;
2. **Обратить внимание** на важность перехода механизма управления от подхода, ориентированного на министерства, к всеобъемлющему общегосударственному подходу и участию всего общества, включая академические круги, гражданское общество, НПО/МНПО и частный сектор, чтобы обеспечить разумные гарантии в достижении целей политики снижения рисков стихийного бедствия и предлагать совместные проекты, основанные на реализации Региональной рамочной программы по снижению риска стихийных бедствий (ECORFDRR);
3. **Содействовать** сотрудничеству между странами-членами и международными заинтересованными сторонами и партнерами в соответствии с новым Видением ОЭС и Региональной рамочной программой ОЭС по снижению риска стихийных бедствий;
4. **Поощрять** государства-члены обмениваться идеями и комментариями по предлагаемым проектам Исламской Республики Иран во время 4-го заседания группы экспертов по снижению риска бедствий в 2023 году;
5. **Подчеркнуть** важность развития человеческого потенциала, обмена знаниями и практикой и предложить государствам-членам рассмотреть преимущества повышения потенциала с помощью разработанного Секретариатом краткосрочных курсов учебного центра по системе мониторинга Сендайской рамочной программы, включая учет потерь от стихийных бедствий. в тесном сотрудничестве с Офис ООН по СРБ (UNDRR), особенно во время предстоящей Азиатско-Тихоокеанской министерской конференции по снижению риска стихийных бедствий (APMCDRR), а также во время форумов, учебных занятий и выставок по СРБ, проводимых странами-членами/Секретариатом ОЭС;
6. **Подчеркнуть** продолжение эффективного взаимодействия с соответствующими региональными и международными организациями и партнерами по развитию, включая организации ООН и международные/региональные органы, в частности, UNDRR, ЭСКАТО

ООН [и ее соответствующие региональные органы, включая APDIM], и приветствуем недавнее предложение ЭСКАТО ООН которые будут сотрудничать в разработке новой Региональной рамочной программы и стратегического плана действий по управлению каскадными рисками природных и биологических опасностей посредством сотрудничества с субрегиональными органами, такими как ОЭС и другими, для формирования долгосрочного, целостного, скоординированного и более стратегического подхода. повышению устойчивости к стихийным бедствиям и изменению климата в соответствии с Целями устойчивого развития;

7. **Приветствовать** проект, рекомендованный 34-м заседанием Совета регионального планирования «Короткий анимационный видеоролик для детей региона ОЭС по предотвращению стихийных бедствий и обеспечению готовности», который согласуется с Региональной рамочной программой по снижению риска стихийных бедствий ОЭС (ECORFDRR), для повышения осведомленности и интереса к стихийным бедствиям. восстановление и профилактика в странах ОЭС, а также улучшение общественной информации;
8. **Пригласить** страны-члены принять участие в утвержденном проекте «Карта зонирования опасных земель стран-членов ОЭС»;
9. **Провести** экспертный анализ по определению приоритетов деятельности Региональной рамочной программы ОЭС по СРБ, включая установление:
 - (a) Региональная информационная система ОЭС по стихийным бедствиям;
 - (b) Система страхования от стихийных бедствий ОЭС, предусмотренная в Видении ОЭС на 2025 год, сроком завершения которой является 2024 год, и предложить ее на 2025 год.
10. **Призвать** к разработке, обзору и совершенствованию национальных и местных стратегий по снижению риска бедствий, а также к обмену опытом в региональном масштабе для следующего видения и обновленной рамочной программы по СРБ;
11. **Поощрять** национальные, региональные и международные (государственные и частные) организации и учреждения поддерживать программы, проекты и планы, способствующие СРБ в регионе и реализации соответствующих решений принятой декларации, а также поддерживать инициативы Секретариата ОЭС.

Выражаем глубокую благодарность и признательность Комитету по чрезвычайным ситуациям и гражданской обороне при Правительстве Республики Таджикистан за прекрасную организацию данной встречи. Также, выражаем благодарность Секретариату ОЭС за его вклад в успешную организацию мероприятия.

Заявление
Заместителя Генерального секретаря ОЭС
Е.П. Посла Силапберди Нурбедиева

Заявление в ходе 9-й встречи Министров по снижению риска бедствий

Ваше Превосходительство, г-н Рустам Назарзода, Председатель Комитета по чрезвычайным ситуациям и гражданской обороне при Правительстве Республики Таджикистан

**Уважаемые Министры,
Главы делегаций,
Уважаемые участники,**

С огромной честью и глубочайшим уважением я обращаюсь к этому уважаемому собранию, представляя Организацию экономического сотрудничества.

В начале нашего диалога я должен выразить сердечную и искреннюю благодарность Председателю Комитета по чрезвычайным ситуациям и гражданской обороне при Правительстве Республики Таджикистан за эту знаменательную встречу.

Уважаемые дамы и господа,

В замысловатом гобелене последних лет сближение правительств, международных организаций и разнообразных заинтересованных сторон по всему миру инициировало стремление к общности и синергии. Это коллективное начинание стремится реализовать «Повестку дня в области устойчивого развития на период до 2030 года» вместе с соответствующими целями устойчивого развития (ЦУР), которые направлены на решение насущных глобальных проблем и содействие справедливому прогрессу.

Государства-члены ОЭС, как независимые суверенные субъекты, так и в духе региональной солидарности, активно участвовали в сложном процессе разработки политики и оперативной реализации. Это взаимодействие является ответом на срочную необходимость снижения риска стихийных бедствий посредством повышения устойчивости, направленной на смягчение пагубных последствий стихийных бедствий, включая трансграничные и биологические опасности. Такие усилия предпринимаются в рамках Сендайской рамочной программы по снижению риска стихийных бедствий, которая обеспечивает стратегический подход к защите региона ОЭС от будущих бедствий, одновременно способствуя устойчивому развитию и сотрудничеству между государствами-членами.

Как вам хорошо известно, регион ОЭС является одним из наиболее подверженных стихийным бедствиям регионов в мире. Его геологический состав, топографические особенности и климатические условия делают его уязвимым для широкого спектра опасностей, включая наводнения, землетрясения, оползни, песчаные и пыльные бури. Эти бедствия привели к значительным человеческим жертвам, вызвали глубокие человеческие страдания и привели к существенному экономическому опустошению. Устранение этих уязвимостей является обязательным условием для повышения устойчивости и содействия устойчивому развитию в регионе.

Превосходительства,

Региональная рамочная программа ОЭС по снижению риска стихийных бедствий (ECORFDRR) вместе с Дорожной картой по ее реализации с 2021 по 2025 год были представлены уважаемым государствам-членам для исполнения в регионе ОЭС. Эта уважаемая ассамблея может рассмотреть возможность взять на себя инициативу по назначению задач технической группе с

целью обновления рамочной программы и ее Дорожной карты на последующие пять лет (2026-2030 гг.), тем самым ознаменовав значительный прогресс для региона. В качестве одного из наших главных приоритетов мы предлагаем разработку совместных проектов в соответствии с этой рамочной программой для укрепления нашего коллективного потенциала по снижению риска стихийных бедствий и повышению устойчивости во всем регионе ОЭС.

Мы полностью осознаем, что структура и разработанная дорожная карта предназначены для повышения потенциала управления рисками стихийных бедствий, тем самым способствуя устойчивости народов региона. Предлагаемая программа под названием «Укрепление потенциала управления рисками стихийных бедствий для повышения устойчивости к стихийным бедствиям в регионе ОЭС» состоит из шести компонентов, которые будут реализованы в три этапа в течение следующих пяти лет (2026-2030). Цели этой программы:

- определить опасности и составить карту рисков, с которыми сталкиваются государства-члены и регион;
- определить области для развития с учетом рисков;
- интегрировать меры по снижению риска бедствий (СРБ) в структуры управления;
- повысить осведомленность общественности и улучшить управление знаниями;
- защищать отдельных лиц и сообщества от последствий стихийных бедствий, включая потенциальные последствия изменения климата; и
- Улучшить условия жизни и повысить ее качество путем достижения целей, изложенных в Сендайской рамочной программе по снижению риска бедствий и Целях устойчивого развития.

Нам нужны более решительные действия, основанные на среднесрочных целях Сендайской рамочной программы, а также

на повестке дня Азиатско-Тихоокеанской министерской конференции по снижению риска бедствий (APMCDRR), запланированной на октябрь 2024 года в Маниле. Эта инициатива направлена на мониторинг, обзор и укрепление сотрудничества в целях реализации Сендайской рамочной программы по снижению риска бедствий на 2015–2030 годы на региональном уровне на основе следующих основополагающих принципов:

- Практические решения по улучшению финансирования снижения риска стихийных бедствий
- Не оставляя никого позади: гендерно-чувствительное и инклюзивное управление рисками стихийных бедствий
- Локализация и устойчивость городов и деревень

Уважаемые делегаты,

Наши приоритеты в региональном сотрудничестве разнообразны и многогранны: мы стремимся содействовать обмену образцовыми практиками по всему региону, особенно через региональные платформы, такие как Азиатско-Тихоокеанский форум по устойчивому развитию. Мы стремимся продвигать эффективные региональные инициативы по укреплению моделирования риска бедствий, оценки, картирования, мониторинга и систем раннего оповещения о многих опасностях как для общих, так и для трансграничных бедствий. Кроме того, мы поддерживаем разработку и реализацию целостных и совместных стратегий управления рисками бедствий на всех уровнях в соответствии с Сендайской рамочной программой по снижению риска бедствий на 2015-2030 годы и Конференцией Министров стран ОЭС по снижению риска бедствий.

Дамы и господа,

Я глубоко убежден, что эта ассамблея, наряду с вашими эффективными инициативами, подкрепленными вашим исключительным опытом в Целях устойчивого развития, будет направлять нас к образцовому управлению, повышенной готовности и устойчивому восстановлению в нашем регионе. Я убежден, что это представляет собой значительный прогресс в реализации видения ОЭС и успешном достижении Целей устойчивого развития.

В заключение давайте подтвердим нашу непоколебимую приверженность укреплению устойчивости и улучшению управления рисками стихийных бедствий во всем регионе ОЭС. Поскольку мы находимся на этом поворотном этапе, крайне важно объединить наши усилия, использовать нашу коллективную мудрость и участвовать в совместных инициативах, которые выходят за рамки границ. Принимая целостный подход к снижению риска стихийных бедствий, мы не только защищаем благополучие наших сообществ, но и прокладываем путь к устойчивому развитию и общему процветанию. Давайте вместе стремиться преобразовывать наши стремления в ощутимые результаты, гарантируя, что никто не останется позади в нашем стремлении к более безопасному и более устойчивому будущему. Спасибо.

9 -я встреча Министров по снижению риска бедствий 17 сентября 2024 г. – г.Душанбе.

Проект повестки дня

1. Открытие встречи
2. Выборы Председателя
3. Принятие повестки дня
4. Заявления Министров/Глав делегаций государств-членов и представителей региональных и международных организаций
5. Рассмотрение реализации проектов и предложений, рассмотренных РГВУ по снижению риска стихийных бедствий в рамках региональной программы ОЭС и ее дорожной карты:
 - а) Обзор хода реализации Дорожной карты и Региональной рамочной программы ОЭС по снижению риска стихийных бедствий (ECORFDRR) на 2021–2025 годы, а также проектов/проектных предложений
 - б) Поручение группе/координаторам государств-членов пересмотреть ECORFDRR на 2025–2030 годы на основе Сендайской рамочной программы
6. Принятие Душанбинской декларации
7. Принятие итогового отчета
8. Дата и место проведения 10 -го совещания Министров стран ОЭС по снижению риска бедствий
9. Прочие вопросы
10. Выражение благодарности и закрытие встречи

9 -я встреча Министров по снижению риска бедствий 17 сентября 2024 г. – г.Душанбе.

Проект аннотированной повестки дня

Пункт повестки дня № 1

Открытие встречи

1. Следующие лица выступят с вступительными речами/заявлениями и поприветствуют участников встречи:

- i. Его Превосходительство Посол Силапберди Нурбердиев, заместитель Генерального секретаря ОЭС,
- ii. Его Превосходительство г-н Рустам Назарзода , председатель Комитета по чрезвычайным ситуациям и гражданской обороне Республики Таджикистан

Пункт повестки дня №2

Выборы Председателя

2. В соответствии с Правилами процедуры ОЭС Его Превосходительство г-н Рустам Назарзода - председатель Комитета по чрезвычайным ситуациям и гражданской обороне Республики Таджикистан, может быть избран Председателем заседания.

Пункт повестки дня №3

Принятие повестки дня

3. В рамках данного пункта повестки дня Совецание утвердит повестку дня, предложенную Секретариатом.

Пункт повестки дня № 4

Заявления Министров/Глав делегаций государств-членов и представителей региональных и международных организаций по снижению риска стихийных бедствий в регионе ОЭС

4. В рамках данного пункта повестки дня Министры и Главы делегаций стран-членов ОЭС выступят с официальными заявлениями (по 5 минут каждое). Затем последуют заявления приглашенных международных организаций (по 3 минуты), в которых будут рассмотрены вопросы укрепления сотрудничества и

гармонизации рамок для смягчения риска и воздействия стихийных бедствий в регионе ОЭС.

Пункт повестки дня № 5

Рассмотрение реализации предложений, обсуждавшихся РГВУ по снижению риска стихийных бедствий в рамках региональной программы ОЭС и ее дорожной карты

5. В рамках этого пункта повестки дня, в случае отсутствия дальнейших мнений/комментариев, Главы делегаций могут рассмотреть/одобрить реализацию следующих предложений, обсужденных/рассмотренных HLWGM по снижению риска стихийных бедствий в рамках Региональной программы ОЭС и ее Дорожной карте. Предложения и идеи направлены на дальнейшее укрепление сотрудничества и гармонизацию рамок для смягчения риска и воздействия стихийных бедствий в регионе ОЭС:

- a) Обзор хода реализации Дорожной карты и Региональной рамочной программы ОЭС по снижению риска стихийных бедствий (ECORFDRR) на 2021–2025 годы, а также проектов/проектных предложений
- b) Рассмотрение проектных предложений по реализации
 - i. Оценка науки об изменении климата в конце четвертичного периода в регионе государств-членов ОЭС (поддержана 34^{-м} СРП);
 - ii. Создание карты наводнений и затоплений в странах-членах ОЭС (при поддержке 34^{-го} СРП);
 - iii. Карта оценки геоэкологических рисков в районах добычи полезных ископаемых в странах-членах ОЭС (ECO-GERAM) (поддержана 34^{-м} СРП)
 - iv. Зонирование опасностей на суше (LHZ) (утверждено на совещании по валидации 2022 г.)
 - v. Проектное предложение короткометражного документального/мультипликационного фильма для детей по теме «Снижение риска стихийных бедствий» на тему «Готовность к устойчивому восстановлению» (поддержано 34^{-м} СРП)
- c) Поручение группе/координаторам государств-членов пересмотреть ECORFDRR на 2025–2030 годы на основе Сендайской рамочной программы

Пункт повестки дня № 6

Принятие Душанбинской декларации

6. В рамках данного пункта повестки дня главы делегаций рассмотрят и, возможно, примут Душанбинскую декларацию, рассмотренную/доработанную на заседании

Рабочей группы высокого уровня по снижению риска бедствий (РГВУ по СРБ) 16 сентября 2024 года.

Пункт повестки дня №7

Принятие итогового отчета

7. В рамках данного пункта повестки дня глава делегации рассмотрит и, возможно, утвердит Заключительный отчет, подготовленный на заседании Рабочей группы высокого уровня по СРБ 16 сентября 2024 года.

Пункт повестки дня № 8

Дата и место проведения 10 -го совещания Министров стран ОЭС по снижению риска бедствий

8. Государства-члены могут выразить свою готовность принять следующую министерскую встречу по СРБ. Точная дата встречи будет согласована Секретариатом с принимающей страной.

Пункт повестки дня № 9

Прочие вопросы

9. В рамках данного пункта повестки дня Собрание может рассмотреть любой другой вопрос.

Пункт повестки дня № 10

Выражение благодарности и заключительное слово

10. В рамках данного пункта повестки дня Председатель, заместитель Генерального секретаря ОЭС и любой заинтересованный глава делегации могут выступить с заключительным словом.

Во имя Бога, Милостивого, Милосердного

В начале я хотел бы выразить свою благодарность дружественному и братскому правительству Таджикистана, а также Организации Экономического Сотрудничества (ОЭС) за организацию этого важного мероприятия. Я хотел бы поблагодарить всех уважаемых представителей стран-членов ОЭС, международных и региональных организаций и стран-доноров за участие в этой встрече.

Учитывая географические и исторические связи, а также культурные и религиозные связи между членами ОЭС, я уверен, что эта важная встреча предоставит ценную возможность властям, должностным лицам и Министрам, отвечающим за управление стихийными бедствиями и чрезвычайными ситуациями государств-членов ОЭС, обменяться мнениями и идеями в целях предотвращения и смягчения рисков в своих странах.

Дамы и господа,

Сегодня мир сталкивается с более чем 34 серьезными проблемами, наиболее важными из которых являются изменение климата, нехватка воды (особенно пресной и питьевой), нехватка зеленых насаждений и опустынивание. Начиная с прошлого столетия, в атмосферу было выброшено около 2 миллиардов гигатонн парниковых газов, в основном из промышленно развитых стран, таких как США, Китай, Франция, Германия, Япония, Южная Корея, Великобритания, Австралия и т. д. Такая тенденция привела к изменению климата, которое подтолкнуло мир к ситуации, полной серьезных проблем с постоянно растущими последствиями.

У мира нет другого выбора, кроме мер, которые должны быть приняты вышеупомянутыми правительствами для контроля и сокращения ежегодных выбросов парниковых газов. Чтобы сократить свой углеродный след, они должны инвестировать в сохранение и развитие зеленых насаждений.

Учитывая первостепенную важность проблемы окружающей среды, Исламская Республика Иран приступила к выполнению национального плана по посадке миллиарда плодоносных деревьев за 4 года. План был

запущен по указу Верховного лидера в прошлом году. Для реализации этой инициативы иранское правительство выбрало деревья, которые соответствуют климатическим особенностям различных регионов страны.

Уважаемые участники,

Излишне говорить, что большинство этих рисков ограничены географическими границами. Аналогичным образом, общеизвестным фактом является то, что доступ к правильной и надежной информации о рисках является основой для принятия быстрых, точных, эффективных и своевременных решений по управлению чрезвычайными ситуациями и сокращению числа жертв и финансовых потерь. Исламская Республика Иран считает, что, поскольку в области управления стихийными бедствиями существуют ценные технологии, надлежащее использование интеллектуальных систем должно быть включено в повестку дня для правильного анализа данных для реализации целей, намеченных странами и правительствами. Аналогичным образом, необходимо, чтобы министерства и организации по чрезвычайным ситуациям и управлению стихийными бедствиями государств-членов ОЭС своевременно анализировали и оценивали данные и выдавали предупреждения ответственным организациям в рамках некоторых согласованных информационных систем и интеллектуальных систем.

Для достижения этих целей Исламская Республика Иран определила национальные данные о рисках в рамках централизованного и интегрированного плана под названием SDI или Spatial Data Infrastructure/"Инфраструктура пространственных данных" и поделилась этими данными с исполнительными органами. Реализуя этот план, мы достигли успешного и большого опыта в управлении такими бедствиями, как снижение риска землетрясений, борьба с наводнениями, просадками, оползнями, дефицитом воды, засухами, заморозками, лесными пожарами, пылевыми бурями, а также волнами холода и тепла.

Дамы и господа,

Я твердо убежден, что сотрудничество стран-членов ОЭС в области прогнозирования, предотвращения, подготовки, реагирования,

реконструкции и восстановления может стать поворотным моментом в повышении эффективности управления стихийными бедствиями.

Учитывая, что некоторые регионы стран-членов ОЭС расположены в засушливых и полузасушливых регионах, нам необходимо предпринять эффективные коллективные шаги по решению следующих вопросов:

1. Составление региональных карт геологического риска,
2. Управление общими водными ресурсами с целью предотвращения нарушения региональной экосистемы,
3. Проведение учений и проведение совместных правительственных и общественно-ориентированных маневров и учений,
4. Создание совместной специализированной рабочей группы для повышения эффективности коллективных мер.
5. Развитие сотрудничества в области прогнозирования погодных условий, оповещения и оперативного реагирования, а также
6. Обмен современными технологиями в области управления стихийными бедствиями.

Господин Президент и уважаемые участники,

Я хотел бы обратить ваше внимание на тот факт, что регион ОЭС является одним из наиболее уязвимых регионов Азии, который понес множество разрушений. По сравнению с теми, кто живет в Европе и большинстве африканских стран, мы гораздо больше подвержены разрушениям и потерям от стихийных бедствий. Поэтому вполне естественно ожидать, что страны ОЭС рассмотрят вопрос о создании кредитного фонда, который будет использоваться для мер, необходимых на различных этапах цикла управления стихийными бедствиями ее странами-членами «скоординированным», «трансграничным» и «комплексным» образом. В свете целей и миссии ОЭС, включая повышение экономической устойчивости ее государств-членов, Исламская Республика Иран выражает свою готовность проводить региональные тренинги по наращиванию потенциала и содействовать сотрудничеству в целях реагирования на транснациональные риски, такие как пылевые бури, нехватка воды, лесные пожары и тому подобное.

В заключение я хотел бы воспользоваться возможностью и подчеркнуть тяжелое положение народа Сектора Газа. Это огромная и

душераздирающая человеческая трагедия и геноцид, который унес жизни более 40 000 мучеников и 90 000 раненых и сделал большое количество людей бездомными и перемещенными. Это как разрушительная опасность, влекущая за собой угрозу распространения в регионе. Я хотел бы отметить, что все государства-члены ОЭС должны быть чувствительны к ситуации в Секторе Газа и беспрецедентной резне детей отвратительным сионистским режимом и играть свою конструктивную роль, чтобы остановить убийство беззащитных женщин и детей в этом регионе.



Правительство Пакистана
Национальное управление по борьбе со стихийными
бедствиями
Офис премьер-министра
Исламабад



Заявление Пакистана на 9 - м совещании ОЭС по снижению риска бедствий

Уважаемый председатель, Его Превосходительство г-н Рустам Назарзода, Председатель Комитета по чрезвычайным ситуациям и гражданской обороне, Его Превосходительство Посол Силапберди Нурбердиев, Заместитель Генерального секретаря ОЭС, Ваши Превосходительства, Уважаемые делегаты и представители,

Ассаламу алейкум и доброго утра .

От имени Национального управления по управлению стихийными бедствиями Правительства Пакистана я хотел бы выразить искреннюю благодарность и поздравления Организации экономического сотрудничества и Комитету по чрезвычайным ситуациям и гражданской обороне при Правительстве Республики Таджикистан за их любезное приглашение, организацию и оказанное гостеприимство во время проведения 9 -й Министерской конференции по снижению риска стихийных бедствий в прекрасном и историческом городе Душанбе, Таджикистан.

Это одновременно привилегия и честь выступить на **9- й Министерской конференции по снижению риска стихийных бедствий (СРБ) под эгидой Организации экономического сотрудничества (ОЭС)** . Мы собрались здесь ради общей цели — защитить жизни и средства к существованию наших людей и



Правительство Пакистана
**Национальное управление по борьбе со стихийными
бедствиями**
Офис премьер-министра
Исламабад



прогресс наших стран от растущих угроз, создаваемых природными и антропогенными катастрофами.

Ваши Превосходительства и уважаемые делегаты!

В последние годы наш регион столкнулся с беспрецедентными вызовами. Землетрясения, наводнения, засухи и другие опасности неоднократно проверяли нашу устойчивость. Последствия **изменения климата** усиливают эти угрозы, оказывая дополнительное давление на нашу экономику, экосистемы и инфраструктуру. В этом контексте важность регионального сотрудничества в управлении рисками стихийных бедствий никогда не была более критической.

Региональная рамочная программа ОЭС по снижению риска стихийных бедствий дает нам прочную основу для решительных и совместных действий. Это свидетельство нашей общей приверженности укреплению готовности к стихийным бедствиям и снижению уязвимости во всех секторах общества. Сегодня я хотел бы выделить три важнейших приоритета, на которых мы, как государства-члены ОЭС, должны продолжать концентрироваться:

Во- первых , мы должны ускорить усилия по интеграции снижения риска бедствий в наши национальные планы развития. Внедряя стратегии DRR во все сектора, такие как здравоохранение, сельское хозяйство, образование и инфраструктура, мы можем построить общества, которые не только готовы к бедствиям, но и устойчивы перед лицом будущих рисков. Это ключ к защите наших достижений в области развития и обеспечению долгосрочной устойчивости.



Правительство Пакистана
**Национальное управление по борьбе со стихийными
бедствиями**
Офис премьер-министра
Исламабад



Во-вторых, расширение **регионального сотрудничества и обмена знаниями** остается критически важным. Мы должны использовать сильные стороны друг друга, будь то путем обмена научными данными, продвижения передового опыта или совместной разработки систем раннего оповещения. Наш разнообразный опыт и экспертные знания являются нашими главными активами в преодолении проблем, с которыми мы сталкиваемся. Я призываю наши правительства и институты продолжать укреплять партнерские отношения, которые выходят за рамки границ и приносят ощутимые результаты для наших людей.

В-третьих, мы не можем игнорировать растущее влияние **изменения климата**. По мере того, как температура повышается, а погодные условия становятся все более непредсказуемыми, частота и интенсивность бедствий, вероятно, возрастут. Мы должны обеспечить включение мер адаптации к изменению климата в наши стратегии управления рисками бедствий. Речь идет не только о реагировании на бедствия; речь идет об их предвидении, адаптации к ним и построении более устойчивых обществ, которые могут процветать в условиях меняющегося климата.

И последнее, но не менее важное: инновации и технологии играют решающую роль в повышении устойчивости к стихийным бедствиям в регионе ОЭС, особенно в управлении трансграничными рисками, такими как землетрясения, наводнения и пандемии. Передовые системы раннего оповещения, спутниковый мониторинг и платформы обмена данными позволяют государствам-членам прогнозировать, готовиться к стихийным бедствиям и смягчать их последствия. Совместные цифровые структуры и мобильные



Правительство Пакистана
**Национальное управление по борьбе со стихийными
бедствиями**
Офис премьер-министра
Исламабад



приложения для обмена информацией в реальном времени способствуют региональному сотрудничеству, в то время как такие технологии, как ИИ, беспилотники и картографирование ГИС, улучшают меры реагирования на чрезвычайные ситуации и восстановления. Эти инновации повышают способность стран ОЭС эффективно решать трансграничные стихийные бедствия и создавать долгосрочную устойчивость. NDMA Pakistan создала в своей штаб-квартире современный Национальный центр управления чрезвычайными ситуациями (NEOC), имеющий все новейшие технологии и инструменты для эффективного управления стихийными бедствиями и обеспечения эффективных упреждающих действий в стране, и будет рада оказать поддержку странам региона ОЭС для его воспроизведения.

Уважаемые делегаты!

В заключение, хотя предстоящий путь, несомненно, сложен, я считаю, что с **единством**, **сотрудничеством** и **инновациями** мы сможем защитить наших людей, нашу экономику и наше будущее. Эффективные меры DRR, такие как устойчивая инфраструктура, системы раннего оповещения и устойчивое управление земельными ресурсами, не только смягчают экономические потери, но и привлекают инвестиции, обеспечивая стабильность. Кроме того, региональное сотрудничество в рамках ОЭС позволяет государствам-членам объединять ресурсы и обмениваться опытом, обеспечивая более эффективное реагирование на стихийные бедствия и восстановление. Этот проактивный подход способствует долгосрочному экономическому росту, стабильности и устойчивому развитию за счет снижения финансового бремени восстановления



Правительство Пакистана
**Национальное управление по борьбе со стихийными
бедствиями**
Офис премьер-министра
Исламабад



после стихийных бедствий и повышения устойчивости сообществ и предприятий. Давайте предпримем смелые действия сегодня, чтобы предотвратить завтрашние трагедии. Вместе мы можем построить более устойчивый, стабильный и безопасный регион для будущих поколений.

Пользуясь случаем, я хотел бы выразить нашу искреннюю благодарность и признательность Республике Таджикистан и всем странам-членам за оказание ценной и эффективной поддержки Пакистану во время катастрофических наводнений 2022 года. Пакистан также заверяет в своей всемерной поддержке, если, не дай Бог, в странах-членах произойдет какое-либо стихийное бедствие.

Я благодарю вас всех за вашу приверженность этому делу и с нетерпением жду плодотворных дискуссий и результатов этой конференции.

Спасибо.

**Проект отчета
9 -е совещание Министров стран ОЭС по снижению
риска стихийных бедствий**

**с предшествующим
заседанием Рабочей группы высокого уровня
(HLWGM/РГВУ)**

16-17 сентября 2024 г.

г.Душанбе, Республика Таджикистан

Отчет

9 -я встреча Министров стран ОЭС по снижению риска стихийных бедствий состоялась 17 сентября 2024 года в г.Душанбе, организованная Комитетом по чрезвычайным ситуациям и гражданской обороне Республики Таджикистан. Заседанию Министров предшествовало заседание Рабочей группы высокого уровня (РГВУ), состоявшееся 16 сентября 2024 года. В заседании приняли участие уважаемые Министры, заместители Министров и главы делегаций Азербайджанской Республики, Исламской Республики Иран, Республики Казахстан, Исламской Республики Пакистан, Республики Таджикистан (принимающая сторона), Турецкой Республики и Туркменистана. Кроме того, в заседании также приняли участие представители региональных и международных организаций, включая Азиатский банк развития (АБР), Всемирную продовольственную программу ООН (ВПП), ЮНИСЕФ, Всемирный банк, Организацию по безопасности и сотрудничеству в Европе (ОБСЕ), Агентство Ага Хана по Хабитат (АКАН) и Турецкое агентство по сотрудничеству и координации (ТІКА). Делегацию Секретариата ОЭС возглавил заместитель Генерального секретаря, Посол Силапберди Нурбердиев. Список участников прилагается в Приложении-I.

Заседание Рабочей группы высокого уровня по снижению риска бедствий (HLWGM-DRR)

2. Совещание Рабочей группы высокого уровня по снижению риска стихийных бедствий (РГВУ по СРБ), состоявшееся 16 сентября 2024 года, обсудило и доработало проект повестки дня и проект Душанбинской декларации для 9-го совещания Министров стран ОЭС по снижению риска стихийных бедствий, а также рассмотрело ход реализации Региональной рамочной программы ОЭС по снижению риска стихийных бедствий (ECORFDRR) и Дорожной карты. Кроме того, совещание РГВУ рассмотрело предложения, проекты и рекомендации, направленные на повышение готовности к стихийным бедствиям и реагирования на них. Повестка дня и аннотированная повестка дня приведены в Приложении-II.

3. Его Превосходительство Посол Силапберди Нурбердиев открыл заседание РГВУ. Приветствуя старших должностных лиц, он выразил благодарность Комитету по чрезвычайным ситуациям и гражданской обороне Таджикистана за их поддержку в повышении устойчивости к стихийным бедствиям в регионе ОЭС. Он сказал, что мы стремимся укреплять сотрудничество и разрабатывать эффективные стратегии для снижения рисков и защиты наших сообществ стран-членов.

4. Директор ОЭС по человеческим ресурсам и устойчивому развитию (HRSD) д-р Хусну Текин, тепло приветствуя старших должностных лиц, выразил глубокую благодарность принимающим властям Республики Таджикистан. В своем вступительном слове во время заседания Рабочей группы высокого уровня д-р Текин подчеркнул непоколебимую приверженность ОЭС усилению мер по снижению риска бедствий во всех государствах-членах, особо отметив проблемы, с которыми сталкиваются страны, не имеющие выхода к морю. Продвигая надежную региональную структуру, он подчеркнул необходимость смягчения рисков и укрепления устойчивости в соответствии с Перспективами ОЭС - 2025 и Целями устойчивого развития (ЦУР).

Директор ОЭС далее подчеркнул исключительную важность признания устойчивости к бедствиям как основополагающего экономического и человеческого права, настоятельно призвав к активному участию все соответствующие заинтересованные стороны. Он призвал к совместным усилиям по содействию инклюзивному развитию и укреплению инициатив по повышению устойчивости во всем регионе, тем самым обеспечивая устойчивое и безопасное будущее для всех государств-членов. Копия его заявления приведена в Приложении-III.

5. Генеральный мэр Камолзода Джамшед Джамол, руководитель Департамента защиты населения и территорий, тепло приветствовал всех участников заседания Рабочей группы высокого уровня по снижению риска стихийных бедствий в Душанбе. Он подчеркнул ключевую роль Таджикистана в области снижения риска стихийных бедствий, отметив постоянные усилия страны по повышению устойчивости к стихийным бедствиям посредством комплексной политики и вовлечения общественности. В настоящее время Республика Таджикистан находится на переднем крае управления рисками стихийных бедствий в регионе, активно реализуя стратегии, которые соответствуют международным рамкам и передовой практике. В своем заявлении он призвал государства-члены ОЭС к тесному сотрудничеству в обмене знаниями и ресурсами, подчеркнув важность коллективных действий для устранения общих уязвимостей. Он подчеркнул необходимость выполнения рекомендаций и решений в соответствии с Душанбинской декларацией, которая служит руководящей основой для будущих инициатив по снижению риска стихийных бедствий, гарантируя, что все государства-члены будут готовы противостоять грядущим вызовам. Копия его заявления приведена в Приложении-IV.

6. В ходе заседания Рабочей группы высокого уровня старшие должностные лица подробно остановились на стратегиях снижения риска бедствий в регионе ОЭС. Они поделились предложениями и идеями, направленными на дальнейшее укрепление сотрудничества и гармонизацию рамок для смягчения рисков и последствий бедствий в регионе ОЭС. Этот коллективный дискурс подчеркнул приверженность государств-членов совместной работе по созданию устойчивой и стабильной среды, содействуя комплексному подходу к управлению рисками бедствий, который принесет пользу всем странам региона. Старшие должностные лица также обсудили и рассмотрели ход реализации Дорожной карты и Региональной рамочной программы ОЭС по снижению риска бедствий (ECORFDRR) на 2021–2025 годы, а также проекты и предложения, и предложили создать Региональную техническую экспертную группу ОЭС для обновления рамочной программы DRR и ее дорожной карты на 2025–2030 годы в соответствии с принципами и целями, изложенными в Сендайской рамочной программе. Кроме того, в рамках повестки дня заседания РГВУ состоялось обсуждение вопросов предстоящей Азиатско-Тихоокеанской министерской конференции по снижению риска бедствий, в ходе которого особое внимание было уделено практическим решениям в области финансирования, инклюзивного управления и устойчивости как в городских, так и в сельских условиях.

7. Совещание Рабочей группы высокого уровня обсудило и оценило Душанбинскую декларацию, подчеркнув недавние достижения в снижении риска бедствий в регионе ОЭС. Старшие должностные лица изложили приоритеты и цели Глобальных рамок, в частности SFDRR, и подчеркнули необходимость усиления снижения риска бедствий в

регионе ОЭС, например, инициативы по наращиванию потенциала; исследования и обмен данными; международное партнерство и сотрудничество с различными заинтересованными сторонами, включая правительства, НПО и частный сектор, для содействия многофакторному подходу к СРБ; финансовые ресурсы; пропаганда и осведомленность; процесс мониторинга. Они также заявили о критической роли использования новейших технологий и передового опыта, предложенных для интеграции инновационных решений, таких как системы раннего оповещения, аналитика данных, машинное обучение на основе искусственного интеллекта, дистанционное зондирование и интеграция системы данных для усиления снижения риска бедствий в регионе ОЭС.

8. В соответствии с принципами, изложенными в Душанбинской декларации, старшие должностные лица предложили рекомендации и решения для рассмотрения министрами и главами делегаций для реализации в регионе ОЭС. Эти рекомендации и решения направлены на укрепление регионального сотрудничества, улучшение механизмов управления и повышение устойчивости к стихийным бедствиям в регионе ОЭС, в соответствии с более широкими целями устойчивого развития и снижения риска стихийных бедствий. Встреча завершилась подготовкой и завершением проекта повестки дня, проекта Душанбинской декларации и проекта отчета для рассмотрения и принятия на Министерской встрече.

9 -е совещание Министров стран ОЭС по снижению риска стихийных бедствий

Пункт повестки дня № 1

Открытие встречи:

9. В своей инаугурационной речи Его Превосходительство Посол Силапберди Нурбердиев приветствовал уважаемых Министров, заместителей Министров, глав делегаций и представителей международных организаций. Он изложил цель встречи - рассмотреть прогресс, достигнутый с момента последней встречи министров в марте 2021 года, чтобы рекомендовать меры по укреплению регионального сотрудничества в области снижения риска бедствий. Он подчеркнул приверженность ОЭС улучшению управления рисками бедствий и повышению устойчивости в регионе, признавая уязвимости, вызванные его разнообразными геологическими и климатическими проблемами.

10. Посол Нурбердиев представил предлагаемую программу «Укрепление потенциала управления рисками стихийных бедствий для повышения устойчивости к стихийным бедствиям в регионе ОЭС», которая направлена на выявление опасностей, интеграцию снижения риска стихийных бедствий в управление, повышение осведомленности общественности и улучшение условий жизни, все это в соответствии с Сендайской рамочной программой и Целями устойчивого развития. Заместитель Генерального секретаря ОЭС подчеркнул необходимость совместных инициатив, которые выходят за рамки границ, направленных на обеспечение того, чтобы ни одно сообщество не осталось позади в стремлении к более безопасному, более устойчивому будущему, одновременно содействуя устойчивому развитию и общему процветанию во всем регионе. Его заявление приводится в **Приложении-V**.

11. Выступая со своим заявлением, Его Превосходительство г-н Рустам Назарзода, Председатель Комитета по чрезвычайным ситуациям и гражданской обороне Республики Таджикистан, тепло приветствовал всех участников Министерской встречи по снижению риска стихийных бедствий. Он подчеркнул исключительную важность сотрудничества и совместной ответственности в решении многогранных проблем, вызванных стихийными бедствиями в регионе ОЭС. Г-н Назарзода подчеркнул приверженность Таджикистана укреплению регионального сотрудничества и повышению устойчивости посредством эффективной реализации политики и стратегических инициатив. Он выразил благодарность за присутствие уважаемых делегатов и подтвердил необходимость коллективных действий по защите сообществ и обеспечению устойчивого развития в условиях растущих рисков стихийных бедствий. Подробно остановившись на достижениях Таджикистана в области снижения риска стихийных бедствий, он поделился идеями по укреплению сотрудничества и гармонизации рамок для смягчения последствий стихийных бедствий в регионе ОЭС.

12. Г-н Назарзода подчеркнул важность статуса реализации Дорожной карты и Региональной рамочной программы ОЭС по снижению риска бедствий (ECORFDRR) на 2021-2025 годы, выразив твердую приверженность продвижению этих инициатив и предложил пересмотреть ECORFDRR на период 2025-2030 годов, обеспечив соответствие Сендайской рамочной программе. Копия его заявления представлена в Приложении VI.

Пункт повестки дня № 2

Выборы Председателя:

13. В соответствии с Правилами процедуры ОЭС Его Превосходительство г-н Рустам Назарзода, Председатель Комитета по чрезвычайным ситуациям и гражданской обороне Республики Таджикистан был единогласно избран председателем «9-го совещания Министров стран ОЭС по снижению риска стихийных бедствий».

14. Его Превосходительство г-н Рустам Назарзода, Председатель Комитета по чрезвычайным ситуациям и гражданской обороне Республики Таджикистан поблагодарил государства-члены ОЭС за избрание его на пост Председателя этого важного мероприятия и продолжил выполнение своих обязанностей на Министерском совещании.

Пункт повестки дня № 3

Принятие повестки дня:

15. В отсутствие каких-либо возражений совещание единогласно утвердило повестку дня, предложенную Секретариатом ОЭС и окончательно утвержденную предыдущим заседанием Рабочей группы высокого уровня (РГВУ) 16 сентября 2024 года. Копия повестки дня совещания содержится в Приложении VII.

Пункт повестки дня № 4

Заявления Министров/глав делегаций государств-членов и представителей региональных и международных организаций по снижению риска стихийных бедствий в регионе ОЭС

16. В рамках этого пункта повестки дня уважаемые Министры, главы делегаций и уважаемые представители приглашенных международных организаций выступили со своими заявлениями, поделились знаниями и передовым опытом по снижению риска бедствий в регионе ОЭС. В своих вступительных речах они поблагодарили и выразили признательность Правительству Республики Таджикистан за организацию этой важной встречи. Копии их заявлений приведены в Приложении-VIII.

17. В ходе встречи Министры и главы делегаций подчеркнули важность укрепления регионального сотрудничества в области снижения риска стихийных бедствий (DRR) и подчеркнули необходимость внедрения Региональной рамочной программы ОЭС по снижению риска стихийных бедствий (ECORFDRR). Они подчеркнули необходимость наращивания потенциала, проведения исследований и многостороннего сотрудничества, признавая важную роль инновационных технологий, таких как системы раннего оповещения и аналитика данных, в укреплении усилий по DRR. Инклюзивность и гендерно-чувствительное управление в инициативах DRR также были подчеркнуты как существенные для обновления ECORFDRR.

18. Делегации признали проблемы, связанные с человеческими и материальными потерями относительно ВВП, и подчеркнули приоритеты и цели глобальных рамок, в частности Сендайской рамочной программы по снижению риска бедствий (SFDRR). Региональная рамочная программа ОЭС по снижению риска бедствий (ECORFDRR), согласованная с Сендайской рамочной программой, служит основой для совместных действий, подчеркивая приверженность готовности к бедствиям и снижению уязвимости во всех секторах. К основным приоритетам относятся интеграция СРБ в национальные планы развития, усиление регионального сотрудничества и обмена знаниями, а также включение адаптации к климату в стратегии управления бедствиями для создания устойчивых обществ. Они призвали к международному партнерству с различными заинтересованными сторонами, включая правительства, НПО и частный сектор, для содействия многофакторному подходу к СРБ.

19. В своих заявлениях делегации подтвердили необходимость использования новейших технологий и передового опыта, выступая за интеграцию таких решений, как искусственный интеллект, машинное обучение, дистанционное зондирование и комплексные системы данных, для повышения снижения риска бедствий в регионе ОЭС. Главы делегаций подчеркнули общую цель защиты жизни и средств к существованию от угроз, создаваемых стихийными и антропогенными катастрофами, особенно в свете проблем, связанных с землетрясениями, наводнениями, засухами и изменением климата, которые нагружают экономику, экосистемы и инфраструктуру. Они заявили, что инновации и технологии имеют жизненно важное значение для управления трансграничными рисками, а передовые системы раннего оповещения, спутниковый мониторинг и платформы обмена данными позволяют эффективно смягчать последствия бедствий. Несмотря на предстоящие вызовы, единство, сотрудничество и инновации могут защитить сообщества и способствовать

долгосрочному экономическому росту и устойчивому развитию посредством эффективных мер по снижению риска бедствий.

20. ЮНИСЕФ выразил благодарность Правительству Республики Таджикистан за его важную инициативу по региональному снижению риска бедствий (СРБ). Они подчеркнули необходимость центрирования прав детей в политике, связанной с климатом, как это отмечено в Общем комментарии ООН № 26. Таджикистан выделяется как единственная страна в регионе, включенная в инициативу ООН по раннему предупреждению. ЮНИСЕФ стремится поддерживать системы раннего предупреждения, профилактику и меры реагирования, подчеркивая, что голоса и данные детей должны быть неотъемлемой частью планирования и реагирования на бедствия. Подчеркивая острую необходимость укрепления социальных институтов, таких как здравоохранение и образование, для обеспечения всеобъемлющей безопасности всех детей, особенно детей с ограниченными возможностями, ЮНИСЕФ выразил готовность внести вклад в сбор доказательств и улучшение систем данных с акцентом на детях. Кроме того, ЮНИСЕФ принимает активное участие в межведомственной конференции по всеобъемлющей безопасности школ и рассчитывает на дальнейшее сотрудничество в рамках этой платформы, выразив признательность за возможность участвовать в качестве наблюдателя. Это обязательство отражает постоянную приверженность ЮНИСЕФ повышению устойчивости и безопасности детей перед лицом проблем, связанных с климатом.

21. Доктор Хусну Текин, директор HRSD ОЭС, выразил благодарность ЮНИСЕФ за выражение готовности ЮНИСЕФ сотрудничать в области DRR и объяснил, что у ОЭС уже есть проект «Короткий анимационный видеоролик для детей региона ОЭС по предупреждению и готовности к стихийным бедствиям». Эта инициатива соответствует структуре ECORFDRR и направлена на повышение осведомленности и интереса к восстановлению и предупреждению стихийных бедствий среди сообщества ОЭС, а также на улучшение информирования общественности. Директор заверил в будущем сотрудничестве с ЮНИСЕФ в этом начинании.

Пункт повестки дня № 5

Рассмотрение реализации проектных предложений, обсужденных РГВУ по снижению риска стихийных бедствий в рамках региональной программы ОЭС и ее дорожной карты

22. В рамках этого пункта повестки дня уважаемые Министры и главы делегаций рассмотрели реализацию проектов и предложений, обсуждавшихся Рабочей группой высокого уровня по снижению риска бедствий. Был проведен всесторонний обзор текущего состояния реализации ECORFDRR и Дорожной карты, в котором были отмечены как достижения, так и области, требующие дальнейшего внимания. Кроме того, на Совещании министров был рассмотрен вопрос о создании Региональной технической экспертной группы ОЭС для обновления рамок DRR и ее дорожной карты на 2025-2030 годы в соответствии с принципами и целями, изложенными в Сендайской рамочной программе. Эта группа также проанализирует создание фондов ОЭС для DRR и усилит сотрудничество между государствами-членами.

Пункт повестки дня № 6

Принятие Душанбинской декларации

23. Совещание рассмотрело Душанбинскую декларацию и поручило Секретариату передать государствам-членам их окончательные мнения/комментарии/поправки (если таковые имеются), и постановило, что она будет считаться принятой в случае отсутствия возражений или получения каких-либо поправок в течение двух недель с даты распространения. Кроме того, совещание обратилось к государствам-членам с просьбой обеспечить эффективное выполнение рекомендаций и решений Министерской встречи, отраженных в Душанбинской декларации, после ее принятия. Копия Душанбинской декларации прилагается в **Приложении-IX**.

Пункт повестки дня №7

Принятие итогового отчета

24. На заседании был рассмотрен отчет о совещании Министров, подготовленный на заседании Рабочей группы высокого уровня по снижению риска бедствий, состоявшемся 16 сентября 2024 года, и Секретариату было поручено передать государствам-членам их окончательные мнения/комментарии/поправки (если таковые имеются), и было принято решение, что он будет считаться принятым в случае отсутствия возражений или получения каких-либо поправок в течение двух недель с даты распространения. На заседании государства-члены просили обеспечить эффективное выполнение решений совещания министров, отраженных в отчете, после его принятия.

Пункт повестки дня № 8

Дата и место проведения 10^{-й} Министерской встречи по снижению риска бедствий

25. Совещание Министров поручило Секретариату ОЭС координировать действия с государствами-членами по дипломатическим каналам относительно проведения 10^{-го} совещания министров, которому будет предшествовать Рабочая группа высокого уровня по снижению риска бедствий в 2025 году, с целью дальнейшего продвижения региональной повестки дня по снижению риска бедствий и укрепления приверженности инициативам по повышению устойчивости во всем регионе ОЭС.

Пункт повестки дня № 9

Прочие вопросы :

26. Никаких других вопросов в повестку дня заседания не поднималось.

Пункт повестки дня № 10

Выражение благодарности и заключительное слово:

27. Министры и главы делегаций стран-членов и представители международных организаций выразили свою благодарность Правительству Республики Таджикистан за прекрасную организацию совещания и поблагодарили Его Превосходительство г-на Рустама Назарзода, Председателя Комитета по чрезвычайным ситуациям и гражданской обороне Республики Таджикистан за прекрасное председательство на совещании. Они также поблагодарили Секретариат ОЭС за профессиональную организацию и проведение, способствовавшие успеху этого совещания.

28. Поблагодарив государства-члены за их активное участие, Председатель объявил о закрытии совещания.



MINISTRY OF EMERGENCY SITUATIONS OF THE REPUBLIC OF KAZAKHSTAN

ON THE ONGOING WORK UNDER THE SENDAI FRAMEWORK

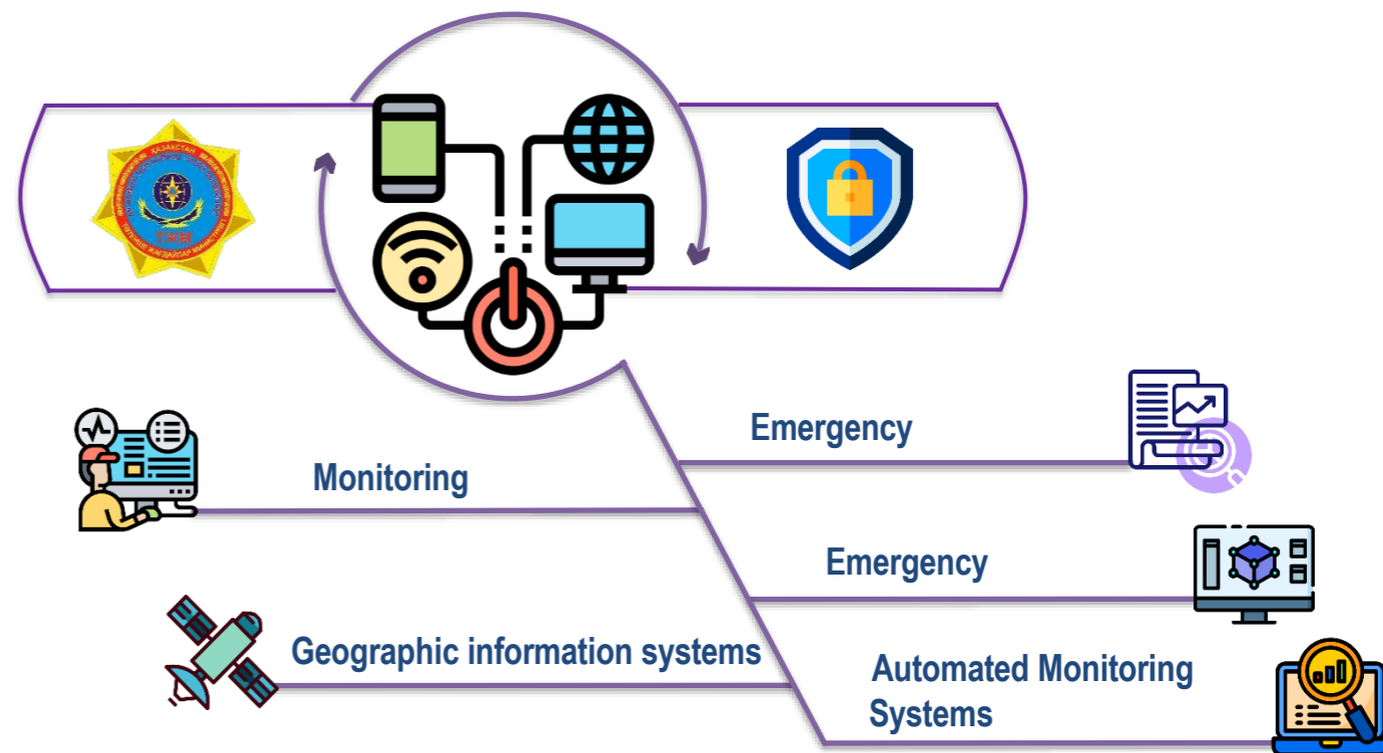
Dushanbe, 2024

GENERAL INFORMATION

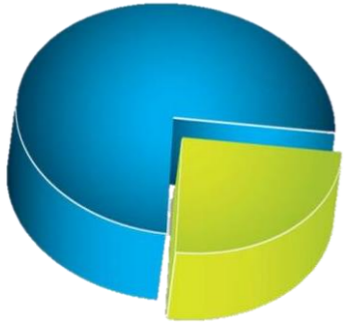


The territory of the Republic of Kazakhstan is subject to almost all types of emergencies. In this regard, large-scale work is being carried out on an ongoing basis to prevent emergencies.

Civil protection authorities everywhere use geographic information systems, space monitoring systems, emergency modeling technologies and automated monitoring systems



SEISMIC HAZARD



Exposure to the territory of the country:

- Order **10 million** person
- **400** settlements
- **40%** of the industrial potential



Implementation of an automated early warning system with subsequent integration with the Cell broadcast instant messaging system



Information from seismic sensors

MES

Center Seismology



during 2-3 seconds guides push notifications Population



The issue of seismic safety of the country is under special control of both the Ministry of Emergency Situations, and the Government of the Republic of Kazakhstan



Всего установлено 31

Озерные 8

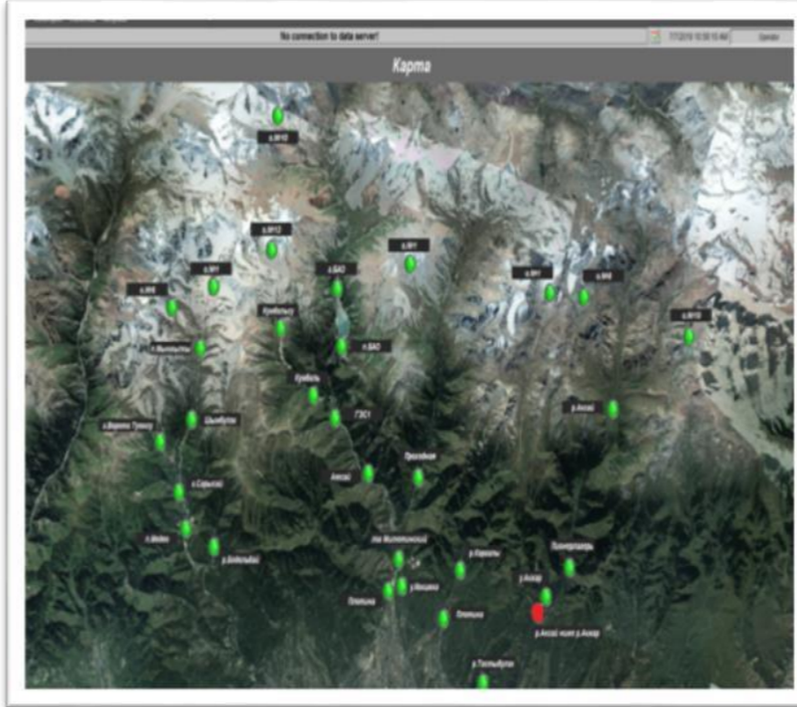
Очаговые 7

Русловые 11

Дамбовые 5



Станция АСМ по бассейну реки Аксай в г. Алматы



Контроль с рабочего места в реальном времени за гидрометеорологической ситуацией в селеопасных районах и моренными озерами в г. Алматы

Данная система позволяет дистанционно в реальном времени обеспечить контроль за гидрометеорологической ситуацией в селеопасных районах, моренными озерами и предупреждение селевых потоков

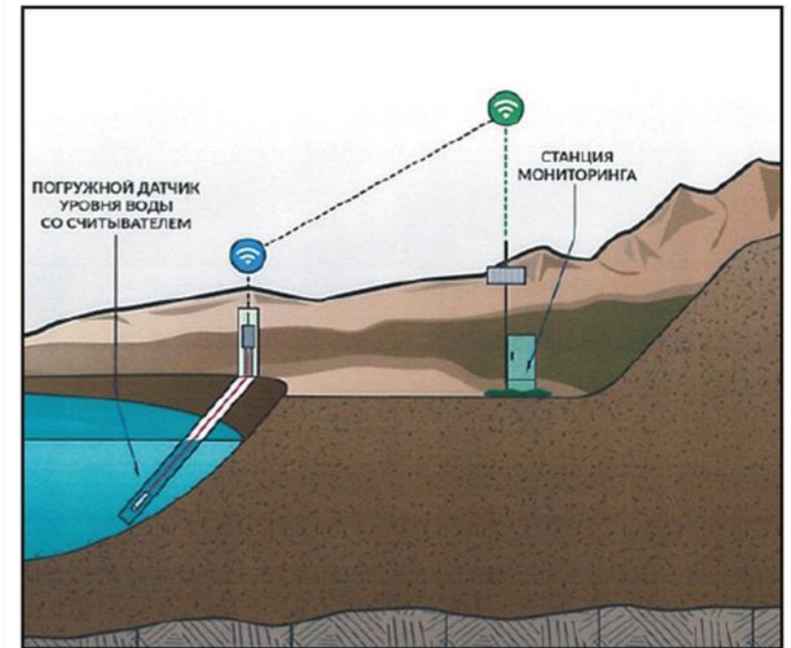


Схема установленной АСМ

MUDFLOW HAZARD

TOTAL INSTALLED: 31

Lake 8 Focal 7 Channel 11 Dam 5

This system allows remote real-time monitoring of the hydrometeorological situation in mudflow-prone areas, moraine lakes and prevention of mudflows.

ASM (Automatic Monitor station)
station on the Aksai river basin in Almaty

real-time monitoring from
the workplace of the hydrometeorological
situation in mudflow-prone areas
and moraine lakes in Almaty

diagram of the installed ASM



Amendments to the Draft Law "On Civil Protection" in the field of seismic safety:

- 25 amendments to the definition of basic concepts, definition Powers MES , monitoring of seismological information, determination of measures, bases, assessment of seismic hazard and seismic risk, as well as the probability of earthquakes and measures for protection against earthquakes and in the elimination of their consequences, coordination of urban development projects, in terms of ensuring seismic, mudflow, landslide and avalanche safety
- maintenance of a separate chapter "Events on Ensuring Seismic Safety"

COMMITTEE ON THE PREVENTION OF

- formation and implementation of state policy in the field of prevention of natural and man-made emergencies
- ensuring the functioning and further development of the state system of civil protection, within the competence of the Committee
- Implementation of state control in relation to central state and local executive bodies on the issue of implementation of Warning Areas Events in Emergency natural and man-made situations

THANKS FOR YOUR ATTENTION

Спасибо за внимание!