

# ВОПРОСЫ ИНТЕГРАЦИИ РИСКОВ ТЕХНОГЕННЫХ ПРОМЫШЛЕННЫХ АВАРИЙ В НАЦИОНАЛЬНОЕ И МЕСТНОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ



Илхом Гуломджонов

Таджикистан, Душанбе, 2023-04-04

- Таджикистан принял Национальную стратегию СРБ на 2019-2030 годы, которая охватывает многие аспекты управления рисками бедствий и реагирования на чрезвычайные ситуации. В этой национальной программе необходимо усилить вопросы управления рисками техногенных катастроф с учетом растущего уровня индустриализации и увеличивающуюся частоту стихийных бедствий и неблагоприятных последствий изменения климата.
- Возникает необходимость внедрения проблем, связанных с риском техногенных катастроф и промышленных аварий в национальные стратегии и местные планы экономического развития, в том числе с учетом трансграничных аспектов таких рисков, учитывая тесную взаимосвязь в регионе

- Внесение соответствующих изменений в Среднесрочную государственную программу (Национальный план действий) по защите населения и окружающей среды от чрезвычайных ситуаций на 2022-2024 годы для последующего внесения изменений в Национальную стратегию по СРБ 2019-2030.
- Основываясь на международном опыте, рекомендуется учитывать следующие аспекты, которые помогут улучшить понимание рисков и усилить готовность через повышение технического потенциала по реагированию не только на местном уровне, но также на региональном и трансграничном уровнях

При включении рисков техногенных/промышленных аварий в (Национальный план действий) по защите населения и окружающей среды от чрезвычайных ситуаций на 2022-2024 годы рекомендуется учитывать три основных стратегических направления:

1. Межсекторальная интеграция и межведомственное сотрудничество в рамках существующих процессов развития;
2. Участие и сотрудничество с научным сообществом; и
3. Региональное и трансграничное сотрудничество

- Повышение потенциала УПРАВЛЕНИЯ РИСКАМИ, основанное на научно обоснованной информации, которая должна способствовать внесению соответствующих изменений и поправок в действующие программы и нормативные акты в отношении рисков промышленных аварий
- Постоянный ОБМЕН ЗНАНИЯМИ И НАВЫКАМИ. Постоянное изучение международного опыта и обмен информацией между странами на региональном уровне поможет создать соответствующий технический потенциал на национальном и местном уровнях
- Поддержка СОТРУДНИЧЕСТВА с гражданским обществом в принятии решений для повышения осведомленности и вовлечения населения
- МЕЖСЕКТОРАЛЬНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО с использованием существующих платформ, таких как Межведомственная рабочая группа по безопасности хвостохранилищ и предотвращению аварийного загрязнения вод (IIWG) Таджикистана, должно и далее поддерживаться и укрепляться

- Усиление взаимодействия и сотрудничества с Конвенцией ООН по промышленным авариям и присоединение к данной конвенции в краткосрочной перспективе, для участия в соответствующих программах и проектах
- Повышение потенциала по РЕАГИРОВАНИЮ И ГОТОВНОСТИ через наращивание потенциала в области поиска и спасения в случаях чрезвычайных ситуаций, связанных с опасными промышленными авариями, включая модернизацию систем раннего предупреждения.
- Использование существующих платформ координации реагирования на ЧС, такие как REACT, для более эффективной координации реагирования и оказания помощи во время ЧС
- Усиление аспектов УПРАВЛЕНИЯ ДАННЫМИ и обмен информацией необходимы для принятия адекватных решений и эффективной координации на всех уровнях. Внедрение информационных систем управления, содержащих полную информацию об опасных производственных объектах, типе опасности и потенциальном воздействии

- Интеграция вопросов снижения рисков стихийных бедствий в различные процессы планирования развития и составления бюджета на национальном, областном и районном уровнях. Например, процесс реформирования водного сектора в Таджикистане может предоставить хорошие возможности для финансирования и реализации мер по снижению и управлению рисками, связанными со стихийными бедствиями, включая промышленные аварии.
- Планы управления бассейнами, разрабатываемые для каждого речного бассейна, включают все аспекты социально-экономических вопросов, включая вопросы существующих рисков стихийных бедствий и потенциальных опасных выбросов, с соответствующими планами действий и мерами по их решению.
- МЭВР разработало положение, определяющее механизм финансирования для реализации вышеупомянутых бассейновых планов. Согласно положению, меры из планов речных бассейнов должны быть интегрированы в национальные, областные и районные планы развития, которые служат основой для выделения финансовых ресурсов для решения приоритетных мер

- Учитывая специфику рисков техногенных/промышленных аварий и их связи с изменением климата, важное значение имеет вовлечение научных кругов в рамках Национального плана действий
- Соответствующие меры в Национальном плане действий должны быть направлены на вовлечение научно-исследовательских институтов при проектировании промышленных предприятий, формулирования, мониторинга и оценки состояния и условий существующих опасных промышленных предприятий, для последующей разработки соответствующих правил, программ, инструментов, а также управленческих мер, основанных на научных данных.
- Участие академических учреждений может обеспечить надежную поддержку для разработки и корректировки методологий оценки опасностей и рисков



- Необходимо поддерживать и продвигать сотрудничество в регионе Центральной Азии и обмена между академическими учреждениями для улучшения понимания рисков на региональном уровне и разработки соответствующих совместных действий для снижения рисков. Особое внимание следует уделить урановым хвостохранилищам, которые в настоящее время представляют угрозу для всего региона ЦА.
- Трансграничное сотрудничество между соседними странами очень важно и необходимо, поскольку страны региона имеют общие природные ресурсы и уязвимы к существующим рискам промышленных аварий.
- Необходимо развивать потенциал и возможности не только для совместного реагирования и ликвидации последствий техногенных аварий, но, самое главное, для предотвращения
- Возможность использовать существующие площадки по региональному сотрудничеству в Центральной Азии, таких как Региональный форум\коллегия глав МЧС государств Центральной Азии

**СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!**