



REPUBLIC OF SLOVENIA
MINISTRY OF THE ENVIRONMENT
AND SPATIAL PLANNING

Предотвращение аварии, подобной случившимся в Сандозе, Байя-Маре или Бейруте: Видение управления рисками в контексте Сендайской рамочной программы

Тематическая дискуссия о химических и промышленных авариях в рамках Европейского Форума УООНОБС по снижению риска бедствий (ЕФСРБ)

24 ноября 2021 года, 10.00 – 12.00 (по центральноевропейскому времени),
Матозиньюш, Португалия и онлайн

Проект повестки дня

Модерируется **Дмитрием Мариясином** (заместитель Исполнительного секретаря ЕЭК ООН) и **Рикардо Мена** (Директор УООНОБС).

10.00 – 10.15 Открытие

Приветственное слово от модераторов

Основной доклад

Элизабет Сербе Аарсетер,
Генеральный директор Норвежского
управления гражданской защиты
(DSB), Норвегия

Основной доклад

Боян Деяк, Генеральный директор
Директората по окружающей среде,
Министерство окружающей среды и
территориального планирования,
Республика Словения

10.15 – 10.35 Сессия 1: Риск химических и промышленных катастроф –
предпосылки

Обзор химических и
промышленных аварий

Рейчел Макканн, Председатель
Рабочей группы ОЭСР по химическим
авариям and Начальник отдела
планирования чрезвычайных ситуаций,
Исполнительный директор по
вопросам здравоохранения и
безопасности, Соединенное
Королевство

Основы управления и их внедрение, понимание предотвращения в контексте управления химическими/промышленными рисками

Франциска Хирш, секретарь Конвенции ЕЭК ООН о промышленных авариях

Вопросы и ответы

10.35 – 11.10 Сессия 2: Пересмотр приоритетов Сендайской рамочной программы¹ через объектив рисков химических катастроф
Панельная дискуссия

Понимание риска промышленных и химических бедствий

Ясмينا Карба, Секретарь, Министерство окружающей среды и территориального планирования, Словения

Управление в области предотвращения промышленных и химических аварий, обеспечения готовности и реагирования

Торилл Тандберг, председатель Конвенции о промышленных авариях, член Бюро Рабочей группы ОЭСР по химическим авариям и директор-специалист по международным отношениям Норвежского управления гражданской защиты

Финансирование для управления промышленными и химическими рисками
Трансграничное сотрудничество в области предотвращения, обеспечения готовности и восстановления

Бартоломью Джадд, Специалист по охране окружающей среды, Европейский Инвестиционный Банк
Светлана Штирбу, Специалист по охране здоровья, безопасности и охране окружающей среды, ООО «Дунайская логистическая компания», Молдова

Обсуждение с аудиторией

11.10 – 11.15 **ПЕРЕРЫВ НА КОФЕ**

11.15 – 11.55 Сессия 3: Согласованность политики: промышленная безопасность, риск бедствий и устойчивое развитие

Часть 1: демонстрация согласованности политики

Каскадные эффекты: риски Natech (природнотехногенные)

Элизабет Краусманн, Главный научный сотрудник, Совместный

¹ (i) Понимание риска бедствий; (ii) Укрепление управления рисками бедствий для управления рисками бедствий; (iii) Инвестиции в уменьшение опасности бедствий для обеспечения устойчивости и; (iv) Повышение готовности к бедствиям для эффективного реагирования и внедрения принципа «сделать лучше, чем было» в восстановлении, реабилитации и реконструкции.



REPUBLIC OF SLOVENIA
MINISTRY OF THE ENVIRONMENT
AND SPATIAL PLANNING

чрезвычайные ситуации - ПТЧС) и
меры управления

Демонстрация комплексных
национальных стратегий по СРБ и
устойчивому развитию -
техническая, промышленная и
химическая безопасность

Планирование землепользования
для предотвращения рисков и
реагирования на них

*исследовательский центр Европейской
Комиссии*

Евгений Барановский, заместитель
начальника Департамента
международного сотрудничества
Министерства по чрезвычайным
ситуациям, Беларусь

Мартин Меркофер, руководитель
Секции по смягчению последствий
крупных аварий и землетрясений,
Федеральное управление по охране
окружающей среды, Швейцария

Часть 2: Интерактивный опрос и обсуждение

Опрос с онлайн-участием аудитории

Часть 3: Последствия COVID 19 для промышленной и химической безопасности (5-минутная презентация и обсуждение)

Текущие и будущие последствия
пандемии COVID-19 для
химической и промышленной
безопасности

Торилл Тандберг, председатель
Конвенции о промышленных авариях,
член Бюро Рабочей группы ОЭСР по
химическим авариям и директор-
специалист по международным
отношениям Норвежского управления
гражданской защиты

Вопросы и ответы

11.55 – 12.00 Заключительные слова

Ключевые идеи для глобального
обсуждения и ключевой вклад в
ЕФСРБ и Глобальную платформу по
СРБ

Дмитрий Мариясин, заместитель
Исполнительного секретаря ЕЭК ООН