



Загрязнение воды как следствие промышленных аварий - накопленный опыт, взаимодействие и совместные действия между Конвенцией о промышленных авариях и Конвенцией по трансграничным водам

giz

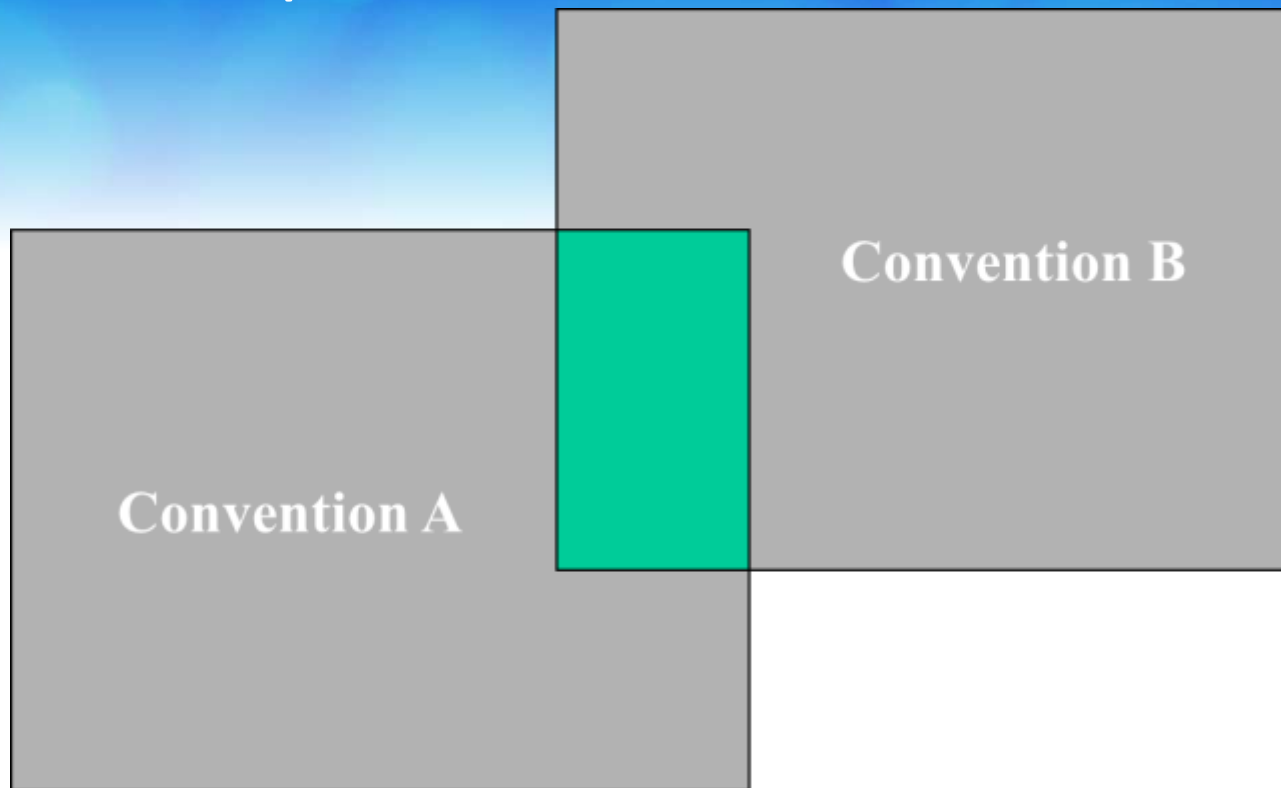
UNECE Convention on the Transboundary Effects of Industrial Accidents

Assistance Programme





Сотрудничество по проблемам воды и промышленных аварий: почему это работает?



- При наличии сквозных вопросов между двумя конвенциями, есть потенциал для совместной работы.





UNITED NATIONS
ECONOMIC COMMISSION
FOR EUROPE



Country A

Country B



Последствия аварий



Даже небольшие количества опасных веществ, попадая в водную среду, могут вызвать огромные экологические катастрофы, так как воздействие может зайти далеко и быть трансграничным...





Наличие возможности

- На протяжении многих лет, загрязнение воды сильно волновало общественность
- Знание о возможных мерах политики было доступно,
- Но принятие мер был низким приоритетом для прибрежных государств





Наличие возможности



- Огромное негативное влияние аварии в Швейцарии (1986)
- Волна гласности и повышения осведомленности о серьезности проблемы
- Внимание на высшем политическом уровне
- Программа действий





Наличие возможности



- Авария в Байя Маре января 2000 года с огромным негативного воздействия на экосистемы вниз по течению и других видов водопользования
- Общественное давление как внутри страны происхождения, так и вниз по течению призвала к принятию мер на самом высоком политическом уровне



Наличие возможности



Промышленные аварии

Промышленные аварии с
воздействием на
трансграничных вод

Охрана и использование воды

Выявленные проблемы, представляющие общий интерес







- Швайцерхалле - Швейцария (1986)
 - (Рейн, трансграничное воздействие)
- Aznalcollar - Испания (1998)
 - (Национальный парк Доньяна)
- Бая-Маре - Румыния (2000)
 - (Тиса и Дунай, трансграничное воздействие)
- Buncefield, Великобритания (2010)
 - (грунтовая вода)





Совместная экспертная группа (JEG)



JEG была создана в рамках конвенций «Вода» – и «промышленные аварии» для работы над вопросами, относящимися к предотвращению аварийного загрязнения воды, которое находится в сфере регулирования обеих Конвенций.

Сопредседательство:
Конвенция “Вода” + Конвенция “Промышленные аварии”





Совместная специальная группа экспертов по проблемам воды и промышленных аварий



Предотвращение

- Лучшие практики и правила техники безопасности для предотвращения аварийного загрязнения вод
- Методология оценки объектов с высоким риском аварий
- Помощи странам с переходной экономикой в области внедрения мер безопасности
- Техническая помощь
- Критерии для определения опасных видов деятельности.





Совместная специальная группа экспертов по проблемам воды и промышленных аварий

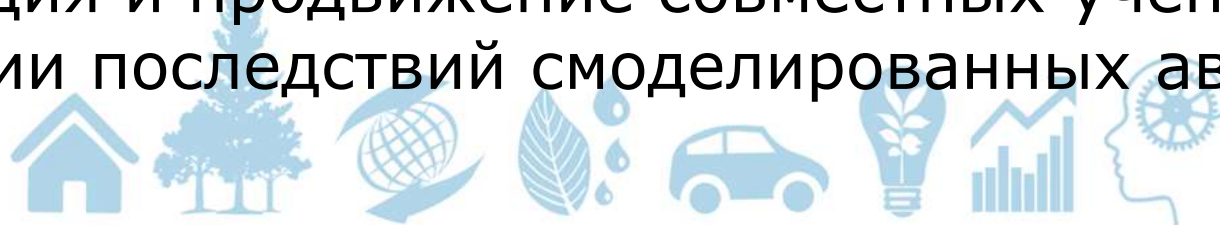


Подготовленность

- Разработка и реализация совместных планов действий в чрезвычайных внешних, в том числе водоохранных;
- Сотрудничество между сигнализацией на реках и ЕЭК ООН Система уведомления о промышленных авариях

Реакция

- Организация и продвижение совместных учений по ликвидации последствий смоделированных аварии





Основа текущих мероприятий JEG



Текущая стратегия для JEG

- Подготовлена сопредседателями JEG в консультации с Бюро обеих конвенций в июне 2009г.
- Одобрена на встрече Сторон Конвенции по защите и использованию трансграничных водных путей и международных озер в Женеве, 10-12 ноября 2009г.

Миссия JEG

- Помощь в организации учений, рабочих встреч, семинаров и конференции
- Составление учебных материалов
- Подготовка специфических руководств и рекомендаций по надлежащим практикам





Основа текущих мероприятий JEG



Германско-польские учения в полях на реке Одер, совмещенные с техническим семинаром по совместному управлению трансграничными ЧС на международных водных путях, Урад и Слубице 8-10 сентября 2009.

Рекомендация:

Должна быть разработана логичная методология построения эффективной системы управления кризисом фокусирующаяся на трансграничных ЧС с воздействием на водные пути!





Спасибо за внимание!

Nikolay Savov

Assistance Programme Manager

Convention on Transboundary Effects of Industrial Accidents

UNECE, Geneva

Tel: +41 22 917 1980

email: nikolay.savov@unece.org

