

Слайд 1

Международные учебные мастер-классы на тему противодействия событиям с трансграничными

последствиями

(сотрудничество с ФРГ и ЕЭК [*Европейской экономической комиссией*] ООН)

вместе с учениями по ликвидации последствий серьёзных аварий

15-летие сотрудничества с ФРГ в области предупреждения событий с трансграничными последствиями

8-10 сентября 2009 г., Слубице, Польша

Слайд 2

## Программа, мероприятий по предупреждению аварийных загрязнений в бассейне Одры

г-н Збигнев Левицки

Разработано

в Воеводском инспекторате

охраны окружающей среды в Зелёной-Гуре

Слайд 3

В соответствии с Директивой 2000/60/ЕС Европейского Парламента и Совета от 23 октября 2000 г., устанавливающей рамки союзной деятельности в области водной политики (т. н. Рамочная водная директива), каждая страна-участница обязана установить программу действий, предупреждающих аварийные загрязнения в бассейнах (программу средств действия).

Слайд 4

### Потенциальные источники аварийных загрязнений в бассейнах:

- предприятия высокого риска,
- предприятия повышенного риска,
- прочие предприятия, могущие вызывать последствия, определённые в Дополнении к VI Директиве 96/82 ЕС по вопросу о серьёзных авариях (SEVESO II),
- транспорт (автомобильный, железнодорожный, речное пароходство, трубопроводы: производных нефти и газовые).

Слайд 5

В соответствии с директивой Seveso, программы мероприятий для нужд анализа потенциальных источников аварийных загрязнений вод необходимо разработать с учётом оценки того, могут ли опасные вещества, имеющиеся на предприятии или высвободившиеся при транспортировке, вызвать последствия, перечисленные в приложении №6 к в/у директиве – в том числе такие, как:

- значительное или длительное загрязнение свежей воды или морской среды, охватывающее:
  - 10 и более километров реки или канала,
  - 1 и более гектаров озера или пруда,
  - 2 и более гектаров дельты, набережной или открытого моря,
- значительное загрязнение водоносного слоя или подземных вод, охватывающее:
  - 1 и более гектаров.

Слайд 6

### На территории Польши находятся следующие бассейны:

- Одры,
- Вислы,
- Немана,
- Днестра,
- Дунай,
- Лабы,
- водосбор Щецинского залива,
- водосбор Вислинского залива,
- бассейны рек приморья.

Слайд 7

### номера территорий бассейнов:

1. бассейн Одры
2. бассейн Вислы
3. водосбор Щецинского залива
4. бассейны рек приморья
5. водосбор Вислинского залива

6. бассейн Немана
7. бассейн Днестра
8. бассейн Дуная
9. бассейн Лабы

Слайд 8

### **Бассейн Одры**

Слайд 9

### **Бассейн Одры**

Вторая по величине гидрографическая зона в Польше.

Общая площадь - 118 861 км<sup>2</sup> (89,2 % в Польше).

Главные притоки: Ниса-Клодзка, Барыч, Бубр, Ниса-Лужицка.. а также Варта с Оброй и Нотецью.

Общая длина Одры - 854,3 км.

Слайд 10

Требования в отношении достижения целей, связанных с окружающей средой, содержащиеся в программах действий, должны быть скоординированы для всей площади бассейна [п. (35), ст. 3 абз. 3-5] РВД

Слайд 11

В отношении бассейнов, выходящих за пределы Сообщества, страны-участницы должны приложить усилия в целях обеспечения соответствующей координации программ действий с соответствующими третьими странами.

Слайд 12

### **Ст. 4 Цели, связанные с окружающей средой**

Программы действий определяются в планах распоряжения водами в бассейне для:

- a) поверхностных вод,
- b) подземных вод,
- c) охраняемых территорий.

Слайд 13

### **Ст. 5 Характеристики территории бассейна, обзор воздействия деятельности человека на окружающую среду и экономикой анализ водопользования**

1. Каждая страна-участница осуществляет для каждой территории бассейна или части международной территории бассейна, лежащего на его территории, следующие мероприятия, в соответствии с техническими спецификациями, перечисленными в приложениях II и III:

- анализ характеристик бассейна,
- обзор воздействия деятельности человека на состояние поверхностных и подземных вод,
- экономический анализ водопользования,

Перечисленные мероприятия должны быть осуществлены не позднее 4 лет со дня вступления в силу Рамочной водной директивы (до 23 декабря 2004 г.).

Слайд 14

2. Перечисленные в п. 1 анализы и обзоры должны быть подвергнуты оценке и в случае необходимости – актуализированы не позднее 13 лет со дня вступления в силу Рамочной водной директивы (до 23 декабря 2013 г.), а затем – каждые шесть лет.

Слайд 15

### **Ст. 11 Программа средств действия**

1. Каждая страна-участница обеспечивает разработку программы действий (средств) для всех зон бассейнов или части международных зон бассейнов, лежащих на её территории.

Слайд 16

При установлении программы действий (средств) необходимо учитывать результаты анализов, требуемых на основании ст. 5 РВД, для достижения целей, связанных с окружающей средой, вытекающих из ст. 4 этой Директивы.

Слайд 17

2. Каждая программа действий должна включать в себя «главные» средства, а также там, где это необходимо – «дополнительные» (вспомогательные) средства.

## Слайд 18

3. «Главные» средства определяют минимальные требования, необходимые для выполнения, и включают в себя, в частности, следующие действия:

- требуемые для внедрения союзного законодательства, касающегося охраны вод – в том числе, мероприятия, вытекающие из ст. 10 и части А приложения VI – в частности, Директивы 96/82 ЕС по вопросу о серьёзных авариях (Seveso),
- признанные соответствующими в отношении целей, перечисленных в ст. 9,
- поддерживающие эффективное и уравновешенное водопользование без ущерба для целей, определённых в ст. 4.

## Слайд 19

- прочие средства, предупреждающие значительные потери, вызванные загрязнениями из технических установок, а также служащие предупреждению и/или снижению влияния случайных загрязнений (например, вследствие наводнений, аварий и т. п.), в том числе непосредственные системы обнаружения и раннего оповещения о таких случаях, включая все соответствующие средства, уменьшающие угрозу водным экосистемам в случае аварий, которые невозможно было предусмотреть.

## Слайд 20

4. «Дополнительные» (вспомогательные) средства, которые страны-участницы могут использовать в каждой зоне бассейна в качестве части программы действий, должны обеспечить достижение целей, определённых в ст. 4 РВД.

- Ими, в частности, являются:
- правовые инструменты,
- административные, экономические и фискальные инструменты,
- достигнутые соглашения, касающиеся окружающей среды,
- контроль размера: выбросов, водозабора,
- кодексы добросовестной практики,
- исследовательские, связанные с развитием, конструктивные и прочие проекты

## Слайд 21

**Программы действий будут согласовываться с соответствующими органами Республики Польши:**

- Управлениями воеводы (в том числе – Органами кризисного управления),
- Региональными управлениями водного хозяйства,
- Региональными дирекциями охраны окружающей среды,
- Государственной пожарной охраной,

в кроме того, с компетентными органами Федеративной Республики Германии и Чешской Республики.

## Слайд 22

Программы действий (средств) должны быть установлены не позднее 9 лет со дня вступления в силу Рамочной водной директивы (до 23 декабря 2009 г.).

Все действия (средства) должны вступить в силу не позднее 12 лет со дня вступления в силу РВД (до 23 декабря 2012 г.).

## Слайд 23

Программы действий (средств) должны быть подвергнуты изучению и по мере необходимости актуализированы – не позднее 15 лет со дня вступления в силу Рамочной водной директивы (до 23 декабря 2015 г.), а затем – каждые шесть лет.

Каждые новые или модифицированные средства (действия), установленные в рамках актуализированной программы, должны вступить в силу в течение трёх лет с момента их установления.

## Слайд 24

**Благодарю Вас за внимание!**