



Federal Ministry for the
Environment, Nature Conservation,
Building and Nuclear Safety



ПРОГРАМА КРУГЛОГО СТОЛУ

**«Шляхи імплементації Директиви 2006/21/ЄС
про управління відходами видобувної промисловості»**
в рамках міжнародного проекту щодо безпеки хвостосховищ¹ та
за підтримки Міністерства екології та природних ресурсів України

**7 лютого 2017 р.
м. Київ, Україна**

**Місце проведення: «Президент Готель», зал «Предслава»
вул. Госпітальна, 12**

I. Мета засідання

Круглий стіл має на меті об'єднати зусилля всіх відповідальних сторін – національних компетентних органів влади, промислових підприємств - операторів хвостосховищ, національних та міжнародних експертів, з метою визначення подальшої стратегії компетентних органів влади щодо імплементації положень Директиви 2006/21/ЄС, що в свою чергу дозволить знайти практичні шляхи гармонізації відповідної української законодавчої бази до європейського права.

II. Сторони засідання:

Компетентні органи влади:

Міністерство екології та природних ресурсів України
Міністерство енергетики та вугільної промисловості України
Міністерство економічного розвитку і торгівлі України
Комітет Верховної Ради України з питань екологічної політики, природокористування та ліквідації наслідків Чорнобильської катастрофи
Державна екологічна інспекція України
Державна служба України з питань праці
Державна служба України з надзвичайних ситуацій
Державна служба України з питань безпечності харчових продуктів та захисту споживачів
Державне агентство водних ресурсів України

Представники Проекту:

Німецьке відомство з охорони навколишнього середовища (UBA)
Європейська економічна комісія ООН
ТОВ «Екоплатформа»
Державний ВНЗ «Національний гірничий університет»
ДУ «Інститут економіки природокористування та сталого розвитку НАН України»

Представники промислових підприємств:

ДТЕК

¹Міжнародний проект «Підвищення рівня знань серед студентів і викладачів з безпеки хвостосховищ та законодавчий огляд в Україні». Фінансова підтримка цього проекту здійснюється Федеральним міністерством навколишнього середовища Німеччини (BMUB) в рамках Програми консультативної допомоги для охорони навколишнього середовища в країнах Центральної та Східної Європи, Кавказу та Центральної Азії, а також в інших країнах, розташованих по сусідству з Європейським Союзом. Проект реалізується за сприяння Німецького відомства з охорони навколишнього середовища (UBA).

III. Порядок денний

7 лютого 2017 року

- 09:30 – 10:00** Реєстрація учасників Круглого столу. Ранкова кава.
- 10:00 – 12:30** **ЧАСТИНА I. Безпека хвостосховищ в Україні**
Головуючий – проф. Григорій Шматков, головний експерт проекту
- 10:00 – 10:20** **Вітальне слово**
- Остап Семерак, Міністр екології та природних ресурсів України
 - Герхард Вінкельманн-Ойє, Німецьке відомство з охорони навколишнього середовища (UBA)
- 10:20 – 10:35** **Презентація інтерактивної онлайн карти «Розташування багатотоннажних накопичувачів промислових відходів на території України»**
- Остап Семерак, Міністр екології та природних ресурсів України
- 10:35 – 10:50** Запитання, відповіді, обговорення
запитання – до 1 хв., відповідь на запитання – до 3 хв.
- 10:50 – 11:00** Групове фото учасників Круглого столу
- 11:00 – 11:30** **ПЕРЕРВА НА КАВУ**
Одночасно
- Прес-брифінг «Безпека багатотоннажних накопичувачів в Україні; європейські стандарти поводження з промисловими відходами»**
- Учасники прес-брифінгу:
- Остап Семерак, Міністр екології та природних ресурсів України
 - Герхард Вінкельманн-Ойє, Німецьке відомство з охорони навколишнього середовища (UBA)
 - Клаудія Камке, Європейська економічна комісія ООН
- 11:30 – 11:45** Національна стратегія поводження з відходами. Промислові відходи
- Микола Кузьо, заступник Міністра екології та природних ресурсів України з питань європейської інтеграції
- 11:45 – 12:00** Представлення Проекту з безпеки хвостосховищ
- Ірина Ніколаєва, менеджер проекту, ТОВ «Екоплатформа»
- 12:00 – 12:15** Освітній компонент Проекту з безпеки хвостосховищ
- Дмитро Рудаков, Національний гірничий університет

12:15 – 12:30 Безпека хвостосховищ як напрямок роботи Конвенції про транскордонний вплив промислових аварій (ТВПА)
- Клаудія Камке, Конвенція ТВПА Європейської економічної комісії ООН

12:30 – 13:30 ПЕРЕРВА НА ОБІД

13:30 – 18:00 ЧАСТИНА II. ДИСКУСІЙНІ ПАНЕЛІ

Головуючий – Ірина Ніколаєва, менеджер проекту

13:30 – 13:50 **Доповідь** «Аналіз відповідності українського законодавства вимогам Директиви 2006/21/ЄС про управління відходами видобувної промисловості та дорожня карта з її імплементації в контексті підвищення безпеки хвостосховищ»

Тетяна Омеляненко, ДУ «Інститут економіки природокористування та сталого розвитку НАН України»

13:50 – 14:00 **Доповідь** «Стислий огляд питань імплементації Україною Директиви 2012/18/ЄС про контроль великих аварій, пов'язаних з небезпечними речовинами (Директива SEVESO-III)»

Тетяна Омеляненко, ДУ «Інститут економіки природокористування та сталого розвитку НАН України»

14:00 – 15:00 **ДИСКУСІЙНА ПАНЕЛЬ № 1 «Обговорення Дорожньої карти з імплементації Директиви 2006/21/ЄС про управління відходами видобувної промисловості»**

*Вступне слово модератора – до 5 хв., виступи – до 7 хв.
Запитання, відповіді, обговорення – до 3 хв.*

Модератор – Марина Шимкус, головний юрисконсульт відділу з питань адаптації європейського законодавства Юридичного департаменту Міністерства екології та природних ресурсів України

Вступ:

Поточний стан виконання Плану імплементації Директиви 2006/21/ЄС

- Представник Міністерства екології та природних ресурсів України

Доповідь:

Шляхи впровадження положень Директиви 2006/21/ЄС відповідальними співвиконавцями Плану імплементації Директиви:

- Міністерство енергетики та вугільної промисловості України
- Міністерство економічного розвитку і торгівлі України
- Державна служба України з питань праці
- Державна служба України з надзвичайних ситуацій
- Державна служба України з питань безпечності харчових продуктів та захисту споживачів
- Державна екологічна інспекція України

Пропозиції від представників промислових підприємств

Підсумки дискусійної панелі № 1

15:00 – 15:30

ПЕРЕРВА НА КАВУ

15:30 – 15:45

Доповідь «Методологія підвищення безпеки хвостосховищ як практичний інструмент імплементації положень Директиви 2006/21/ЄС»

- Ірина Ніколаєва, менеджер проекту, ТОВ «Екоплатформа»

15:45 – 16:45

ДИСКУСІЙНА ПАНЕЛЬ № 2 «Методологічні інструменти імплементації положень Директиви 2006/21/ЄС»

*Вступне слово модератора – до 5 хв., виступи – до 7 хв.
Запитання, відповіді, обговорення – до 3 хв.*

Модератор – Олександр Семенець, начальник Управління поводження з відходами та небезпечними хімічними речовинами Департаменту екологічної безпеки Міністерства екології та природних ресурсів України

Вступ:

Існуюче методологічне забезпечення інспекційних органів щодо перевірок та контролю рівня безпеки хвостосховищ:

- Державна екологічна інспекція України
- Державна служба України з питань праці
- Державна служба України з надзвичайних ситуацій

Доповідь:

Тематичні виступи відповідальних співвиконавців Плану імплементації Директиви:

- Міністерство екології та природних ресурсів України
- Міністерство енергетики та вугільної промисловості України
- Державна служба України з питань безпечності харчових продуктів та захисту споживачів

Пропозиції від представників промислових підприємств

Підсумки дискусійної панелі № 2

16:45 – 17:15

ПЕРЕРВА НА КАВУ

17:15 – 17:45

Обговорення проекту Резолюції Круглого столу

17:45 – 18:00

Підсумки Круглого столу

18:30

ДРУЖНЯ ВЕЧЕРЯ

IV. Перелік друкованих матеріалів

1. План імплементації Директиви 2006/21/ЄС Європейського Парламенту та Ради про управління відходами видобувної промисловості та внесення змін і доповнень до Директиви 2004/35/ЄС (схвалений Розпорядженням Кабінету Міністрів України № 346-р від 8 квітня 2015 р.)
2. Аналіз відповідності українського законодавства вимогам Директиви 2006/21/ЄС про управління відходами видобувної промисловості та дорожня карта з її імплементації в контексті підвищення безпеки хвостосховищ.
3. Методологія підвищення безпеки хвостосховищ.
4. Резолюція (проект) Круглого столу «Шляхи імплементації Директиви 2006/21/ЄС про управління відходами видобувної промисловості».
5. Форма зауважень та пропозицій до проекту резолюції Круглого столу.

V. Учасники Круглого столу

Представники компетентних органів влади

Остап Семерак – Міністр екології та природних ресурсів України;

Микола Кузьо – заступник Міністра екології та природних ресурсів України з питань європейської інтеграції;

Олександр Семенець – начальник Управління поводження з відходами та небезпечними хімічними речовинами Департаменту екологічної безпеки Міністерства екології та природних ресурсів України;

Марина Шимкус – головний юрисконсульт відділу з питань адаптації європейського законодавства Юридичного департаменту Міністерства екології та природних ресурсів України;

Міністерство екології та природних ресурсів України

Міністерство енергетики та вугільної промисловості України

Міністерство економічного розвитку і торгівлі України

Комітет Верховної Ради України з питань екологічної політики, природокористування та ліквідації наслідків Чорнобильської катастрофи

Державна служба України з надзвичайних ситуацій

Державна екологічна інспекція України

Державна служба України з питань праці

Державна служба України з питань безпечності харчових продуктів та захисту споживачів

Державне агентство водних ресурсів України

Представники Проекту:

Герхард Вінкельманн-Ойє – керівник департаменту, Німецьке відомство з охорони навколишнього середовища (UBA), Німеччина;

Клаудія Камке – представник Європейської економічної комісії ООН з питань охорони навколишнього середовища, Конвенція про транскордонний вплив промислових аварій, Швейцарія;

Ірина Ніколаєва – менеджер проекту, провідний екологічний аудитор, керівник ТОВ «Екоплатформа»;

Григорій Шматков – головний експерт проекту, завідувач кафедри екології та охорони навколишнього середовища ДВНЗ «Придніпровська державна академія будівництва та архітектури», директор НВП «Центр екологічного аудиту і чистих технологій», професор;

Катерина Охотник – експерт проекту, фахівець з охорони навколишнього середовища та екологічної безпеки, к.т.н.;

Дмитро Рудаков – експерт проекту, завідувач кафедри гідрогеології та інженерної геології Національного гірничого університету, професор;

Ганна Задніпряна – асистент менеджера проекту, спеціаліст з інженерної екології;

Володимир Міщенко – юридичний радник проекту, д.е.н., проф., головний науковий співробітник ДУ «Інститут економіки природокористування та сталого розвитку НАН України»;

Тетяна Омеляненко – юридичний радник проекту, ДУ «Інститут економіки природокористування та сталого розвитку НАН України», к.е.н.;

Юлія Маковецька – юридичний радник проекту, к.е.н., с.н.с., старший науковий співробітник ДУ «Інститут економіки природокористування та сталого розвитку НАН України»

Представники промислових підприємств:

Тетяна Завгородня – менеджер Департаменту з екологічної безпеки Дирекції з генерації електроенергії, ДТЕК;

Запрошені експерти:

Костянтин Бурджанадзе – Національне агентство з охорони навколишнього середовища, головний спеціаліст служби попередження техногенних катастроф, Грузія;

Тамара Кутонова – Національний координатор проекту Глобального екологічного фонду (ГЕФ) «Сприяння транскордонному співробітництву та комплексному управлінню водними ресурсами в басейні річки Дністер»;

Експерт з розробки Національної стратегії поводження з відходами, представник Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH (Німецьке товариство з міжнародного співробітництва);

Тетяна Тевкун – експерт з питань екологічної політики Інституту суспільно-економічних досліджень (ІСЕД), експерт групи «Охорона довкілля» Реанімаційного Пакету Реформ;

Ганна Вронська – Член Наглядової Ради, Ukrainian Sustainable Development Foundation;

Сергій Чумаченко – д.т.н., с.н.с., начальник відділу моделювання надзвичайних ситуацій НДЦ інноваційних технологій, Український науково-дослідний інститут цивільного захисту Державної служби України з надзвичайних ситуацій;

Юрій Набиванець – заступник директора з наукових питань Українського гідрометеорологічного інституту Державної служби України з надзвичайних ситуацій та Національної академії наук України.

Анатолій Антонов – професор кафедри екологічної безпеки Державної екологічної академії післядипломної освіти та управління, к.т.н., с.н.с.;

Ірина Полякова – начальник лабораторії радіаційних технологій Державного науково-технічного центру з ядерної та радіаційної безпеки;

Список буде доповнено відповідно до підтверджень учасниками