

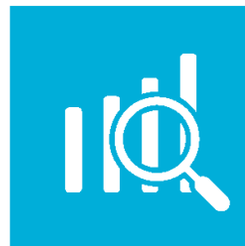
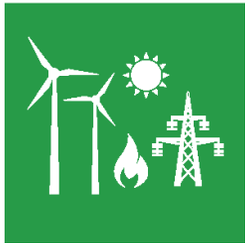
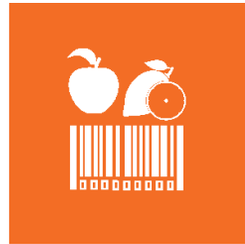


UNECE



Часть II:

Согласование разработки кадастров выбросов загрязнителей воздуха (ЗВ) и выбросов парниковых газов (ПГ)



*Наталья Сирина-Лебуан
Консультант ЕЭК ООН по кадастрам
выбросов*

12 июня 2024



Цели

- содействовать диалогу о различных подходах к составлению кадастров выбросов ЗВ и ПГ
- показать преимущества совместного составления кадастров
- показать пути решения проблем по составлению кадастров выбросов (например, институциональные обязанности, процессы и планирование)

Сессия 1: Важность кадастров выбросов



Разработка кадастров выбросов

Конвенция по воздуху, требования к отчетности и онлайн курс *Как предоставлять отчетность по выбросам согласно конвенции по воздуху* (Кетеван Кордзахиа)

Требования к отчетности по Рамочной конвенции ООН об изменении климата (РКИК ООН) (Наталья Сирина-Лебуан)

Текущее состояние инвентаризаций в целевых странах

Обзор текущего состояния кадастров выбросов в целевых странах (Наталья Сирина- Лебуан)

✓ Обсуждения важности кадастров выбросов в целевых странах (все)

Сессия 2: Сложности при разработке кадастров выбросов с примерами



Проблемы в разработке кадастров выбросов по ЗВ и ПГ (Наталья Сирина-Лебуан)

- ✓ Обсуждение общих и конкретных проблем кадастров выбросов в целевых странах и способов их решения (все)

Сессия 3: Преимущества совместной разработки кадастров выбросов



Синергии и преимущества совместной разработки кадастров выбросов
(Наталья Сирина-Лебуан)

- ✓ Обсуждение общих и конкретных проблем кадастров выбросов в целевых странах и способов их решения (все)



Сессия 3: Преимущества совместной разработки кадастров выбросов



Пример Франции (Наталья Сирина-Лебуан)

✓ Обсуждение потенциальных преимуществ совместной разработки кадастров выбросов (все)

Сравнение методологий РКИК ООН и методологий конвенций по воздуху (Наталья Сирина-Лебуан)

✓ Сессия вопросов и ответов

Сессия 4: Практическое занятие по составлению отчетности выбросов ПГ и ЗВ



Давайте приступим к работе! Расчёт выбросов ЗВ и ПГ в различных секторах с использованием методологического подхода уровня 1 (часть 1)

Краткое изложение методологии уровня 1 для расчёта выбросов от источников загрязнения; цели занятия, ожидаемые результаты, формирование групп и распределение сценариев (Наталья Сирина-Лебуан)

- ✓ Работа в группах для расчета выбросов от различных секторов
- ✓ Презентации работы групп и выводы обсуждений (все группы)

Заключение и основные выводы (Наталья Сирина-Лебуан)

Сессия 4: Практическое занятие по составлению отчетности выбросов ПГ и ЗВ



Давайте приступим к работе! Определение ключевых категорий источников (часть 2)

Определение источников и методологий определения ключевых источников, цели занятия, ожидаемые результаты и распределение сценариев (Наталья Сирина-Лебуан)

- ✓ Совместная работа по данным выбросов в различных секторах (все группы)
- ✓ Презентации работы групп и выводы обсуждений (все группы)

Заключение и основные выводы (Наталья Сирина-Лебуан)

Сессия 4: Практическое занятие по составлению отчетности выбросов ПГ и ЗВ



Давайте приступим к работе! Оценка выбросов ЗВ и ПГ из ключевых категорий источников с использованием методологического подхода уровня 2 (часть 3)

Краткое изложение методологии уровня 2 для оценки выбросов из ключевых категорий источников; цели занятия, ожидаемые результаты, и распределение сценариев (Наталья Сирина-Лебуан)

- ✓ Работа в группах для расчета выбросов из различных секторов
- ✓ Презентации работы групп и выводы обсуждений (все группы)

Заключение и основные выводы (Наталья Сирина-Лебуан)



UNECE



Приступаем к работе!

Наталья Сирина-Лебуан

UNECE

12 | 06 | 2024

