|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Gerb1** | **\\SERVER\Public2016\PROJECTS\2017\4_РВПЗ\2. Выполнение проекта\2. Семинары\4.Семинар в Астане_11.04.2018\UNEP_Logo_en.png** | **Картинки по запросу United Nations Institute for Training and Research лого** | GEF-notag-lowres_0 | **\\SERVER\Public2016\PROJECTS\2017\4_РВПЗ\2. Выполнение проекта\2. Семинары\4.Семинар в Астане_11.04.2018\Раздаточные материалы\UNDP_рус.png** |

**Семинар**

**«Эмиссии загрязняющих веществ и ртути в окружающую среду: методы определения, инвентаризация и включение в регистр выбросов и переноса загрязнителей Республики Казахстан»**

**11 апреля 2018 г., Астана**

**Отель "Гранд Парк Есиль", г.Астана, ул. Бейбитшилик 8**

**Конференц-зал «Туркиз»**

**Программа**

|  |  |
| --- | --- |
| 09.00 – 09.30 | Регистрация участников |
| 09.30 – 10.00 | Открытие семинара. Приветствие- Даулетьярова Наталья Ивановна, Департамент экологического мониторинга и информации Министерства энергетики РК- Жунусов Серик Нурланович, заместитель генерального директора РГП на ПХВ «ИАЦ ООС», национальный координатор проекта «Глобальный проект по реализации РВПЗ в качестве инструмента для отчетности СОЗ, распространение и повышение осведомленности для Казахстана»- Гор Нина Викторовна, менеджер проекта ПРООН- Мустафина Вера Владиленовна, исполнительный директор Центра«Содействие устойчивому развитию» |
| **10.00 – 11.00 Сессия 1 «Ведение государственного регистра выбросов и переноса загрязнителей в Казахстане»** |
| 10.00 – 10.20 | Требования законодательства РК по ведению государственного регистра выбросов и переноса загрязнителей РК | Анисимова Наталья Михайловна, Центр «СУР» |
| 10.20 – 10.35 | Текущая ситуация по ратификации Протокола о РВПЗ в Казахстане | Балабаева Алтын, РГП на ПХВ «ИАЦ ООС» |
| 10.35 – 10.50 | Методы оценки эмиссий загрязняющих веществ в окружающую среду. Проекты национальных руководств по методам оценки для ключевых и приоритетных секторов | Анисимова Наталья Михайловна, Центр «СУР» |
| 10.50 – 11.00 | *Обсуждение*: рекомендации по доработке проектов национальных руководств | Все участники |
| 11.00 – 11.20 | Кофе-брейк |
| 11.20 – 13.00 Сессия 2 «Программное обеспечение для предоставления отчетности в государственный регистр выбросов и переноса загрязнителей Республики Казахстан» |
| 11.20 – 11.45 | Программное обеспечение по предоставлению онлайн-отчетности в рамках РВПЗ  | Кондратенко Михаил, РГП на ПХВ «ИАЦ ООС» |
| 11.45 – 12.30 | *Практическое занятие в группах:* заполнение форм онлайн-отчетности по РВПЗ | Все участникиМодератор: Абдульманов Нургазы, РГП на ПХВ «ИАЦ ООС» |
| 12.30-13.00 | ***Обсуждение***: рекомендации по развитию системы регулирования эмиссий загрязняющих веществ в Казахстане, в том числе совершенствованию программного обеспечения для отчетности по РВПЗ | Все участники |
| 13.00 – 14.00 | Обед |  |
| 14.00 – 15.40 Сессия 3 «Эмиссии ртути и других тяжелых металлов в окружающую среду» |
| 14.00 – 14.15 | Мониторинг окружающей среды на содержание ртути в Карагандинской области | Мусабекова Гульсим Бакировна , Департамент экологии Карагандинской области |
| 14.15 – 14.35 | Текущая ситуация по ртутному загрязнению в Казахстане. Положительные и отрицательные аспекты ратификации Минаматской Конвенция по ртути | Гор Нина Викторовна, менеджер проекта ПРООН |
| 14.35 – 14.55 | Методология ЮНЕП определения и количественной оценки поступлений ртути в окружающую среду | Ким Михаил, Национальный эксперт ПРООН |
| 14.55 – 15.15 | Методология ЕМЕП по оценке выбросов тяжелых металлов в окружающую среду | Анисимова Наталья Михайловна, Центр «СУР» |
| 15.15 – 15.40 | ***Обсуждение***: применение методик оценки эмиссий тяжелых металлов в Казахстане, рекомендации по решению проблем ртутного загрязнения в Казахстане | Все участники |
| 15.40 – 16.00 | Кофе-брейк |
| 16.00 - 18.00 Сессия 4 «Оценка выбросов стойких органических загрязнителей в окружающую среду» |
| 16.00 – 16.20 | Стойкие органические загрязнители (СОЗ): свойства и особенности регулирования | Мустафина Вера Владиленовна, Центр «СУР» |
| 16.20 – 16.40 | Методология ЮНЕП по оценке переноса СОЗ в воздух, сточные воды и почву | Мустафина Вера Владиленовна, Центр «СУР» |
| 16.40 – 17.00 | *Практическое занятие в группах*: расчет эмиссий СОЗ в воздух, сточные воды и почву | Все участники |
| 17.00 – 17.20 | *Обсуждение*: применение методики ЮНЕП в деятельности промышленных предприятий | Все участники |
| 17.20 – 18.00 | Подведение итогов.Вручение сертификатов.  | Все участники |