

## **Академия электронных отходов 2017 – программа для сотрудников министерств и руководителей бизнеса(EWAM):**

**Курс обучения EWAM:** будут созданы 5 групп (4-6 человек каждая), включающие сотрудников министерств и представителей бизнеса из соседних стран / регионов. Такие группы будут постоянны по составу во время всего курса EWAM. Каждая группа будет работать ежедневно в течение недели над выполнением даваемых заданий. Даваемые задания будут отражать темы / области / идеи презентаций экспертов / и повседневной деятельности. Каждый день будет включать в себя доклады экспертов и групповую работу.

В групповой-работе будет оказываться помощь / содействие со стороны международных экспертов / представителей промышленности стран-участниц. Такие группы могут быть инициаторами постоянных рабочих групп, которые могут продолжить свою работу после EWAM. Основная идея для таких групп состоит в стимулировании групповой работы и взаимодействия между различными заинтересованными сторонами, а не в отдельных презентациях участников во время EWAM. Важно отметить, что групповая работа не будет осуществляться изолированно, а будет включена в тему и групповую деятельность следующего дня.

Каждая группа будет должна работать / сотрудничать, в случае необходимости, с другими группами в целях разработки в стране, из которой приехали участники, долгосрочной дорожной карты, укрепления устойчивых, долгосрочных решений / подходов.

Каждая группа во время заключительного семинара представит отчет о работах, осуществленных в рамках EWAM.

Каждый участник будет снабжен заранее списком тематических разделов / данных / материалов, которые она / он должен будет принести / быть готовым представить / подготовить в рамках EWAM.

В каждый из первых 4-х дней будут рассмотрены конкретные темы, охватывающие большинство элементов устойчивой обратной цепочки движения товаров от собственно товара к повторному использованию или утилизации.

### **ДЕНЬ 1 - УПРАВЛЕНИЕ ЭЛЕКТРОННЫМИ ОТХОДАМИ И ЦЕЛОСТНАЯ ПЕРСПЕКТИВА ПО СОЗДАНИЮ СИСТЕМЫ.**

Более широкий контекст управления твердыми бытовыми отходами, создание общего понимания аудиторией важности и необходимости экологически обоснованного обращения с отходами электронного и электротехнического оборудования (ОЭЭО). Различия по сравнению с управлением твердыми бытовыми отходами.

Глобальное воздействие ЭЭО/ОЭЭО на природные ресурсы и местную экономику: как будущие тенденции в создании ЭЭО должны соответствовать своевременно выработанным стратегиям сбора и переработки отходов, в том числе на мировом рынке рециклинга для конечной переработки и надлежащей утилизации; потребности разумной политики по решению проблемы возврата электронных отходов и их переработки.

Региональные подходы как средство, обеспечивающее нахождение успешных решений. Торговля между странами.

### **ДЕНЬ 2 - ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВО И СИСТЕМЫ ВОЗВРАТА**

Как создать систему реализации ответственности производителей, бюджет, функционирование, и, в конечном счете, работать в конкурентной среде (в подобной расчетному центру модели).

Роль обязательного и добровольного подходов. Обеспечение соблюдения стандартов переработки по всей цепочке переработки: оценка соответствия. Как может быть разработана система аудита: от определения стандарта, как WEEELABEX / CENELEC, до определения контрольного перечня и подходов к реализации и на уровне предприятия. Опыт ведущего аудитора. Материал из текущего проекта DOTCOM Waste project (подготовка для органов исполнительной власти, полиции, судей, и т.д.). Каковы формы регионального сотрудничества в сфере правового регулирования, правоприменительной практики.

### **ДЕНЬ 3 – ОПЕРАЦИИ ПО ПЕРЕРАБОТКЕ: ПРЕДВАРИТЕЛЬНАЯ ОБРАБОТКА, ФРАКЦИИ И КОНЕЧНАЯ ПЕРЕРАБОТКА**

Предварительная обработка для различных потоков отходов (техническая обработка, а также получение коммерчески привлекательных фракций по цепи переработки). Как успешно вести бизнес по переработке в разных странах (в том числе, развитие рынка вторичных материалов, получаемых по цепочке переработки). Модерируемая мини-панель (дискуссия) с предварительно определенными темами/вопросы для панели от переработчиков из разных стран.

### **ДЕНЬ 4 - СОЗДАНИЕ И ФИНАНСИРОВАНИЕ СИСТЕМ ВОЗВРАТА: ВНИМАНИЕ ПЕРЕРАБОТКЕ И БЮДЖЕТИРОВАНИЮ**

Сессия по разборке: внимание электронным отходам. Каждая группа разбирает товар и выясняет наличие в нем ценных фракции, а также опасных. После демонтажа участники сессии должны попытаться разработать упрощенную бизнес-модель для обработки конкретных представленных им приборов.

Каждой группе поручено разработать бюджет для системы возврата и переработки представленного ей товара/ потока отходов.

Вопросы трансграничного перемещения, в том числе надлежащие способы для выполнения процедурных и административных аспектов (процесс уведомления / понимание процедур Базельской конвенции).

Настройка регионального рынка для фракций, совместимых с правилами Базельской конвенции. Как уведомления и процедуры отгрузки могут быть организованы для создания региональных рынков и отправки фракций за рубеж (особенно там, где отсутствуют местные мощности для утилизации).

### **ДЕНЬ 5 – ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПРЕЗЕНТАЦИИ УЧАСТНИКОВ**

Место проведения: отель Holiday Inn Сокольники