

Интерактивный семинар «Энергия из отходов: решения на муниципальном уровне»

Онлайн, 7-8 апреля 2022 г.

ПРОГРАММА

День 1: Четверг, 7 апреля 2022 г., 14:00-18:00 (по времени г. Нур-Султан, UTC+6)	
14:00-14:05	Технические замечания
14:05-14:20	Открытие семинара и приветственные обращения Представительства ЕС, Министерства экологического перехода Италии (уточняется) и проекта WESCOOP
	Общая сессия 1: Вводная информация о получении энергии из отходов
14:20-14:35	Энергия из отходов – за и против <i>Юлия Докторова, WESCOOP</i>
14:35-14:50	Энергия из отходов – изменения в политике ЕС <i>Владислав Бизек, WESCOOP</i>
14:50-15:05	Энергия из отходов – современные и маломасштабные решения <i>Рафал Станек, WESCOOP</i>
15:05-15:25	Агробιοmасса в европейском контексте <i>Манолис Карампинис, координатор проекта, AgroBioHeat / научный сотрудник, Центр исследований и технологий Hellas (CERTH)</i>
15:25-15:40	Обсуждение. Вопросы и ответы.
15:40-15:50	Перерыв
	Общая сессия 2: Совместное финансирование проектов по управлению отходами / получению энергии из отходов международными финансовыми учреждениями и донорами
15:50-16:10	Ориентированные на частный сектор мероприятия по обращению с отходами в Ираке <i>Бернхард Хартляйтнер, технический эксперт, менеджер проекта, GIZ</i> <i>По заказу Федерального министерства экономического сотрудничества и развития Германии, при софинансировании Европейского Союза</i>
16:10-16:30	Опыт АБР по преобразованию отходов в энергию: проекта БРТ Карачи в Пакистане <i>Ллойд Райт, старший специалист по городскому развитию, Департамент Центральной и Западной Азии АБР</i>
	Общая сессия 3: Энергия из отходов: региональное измерение
16:30-16:50	Потенциал получения биогаза из органических отходов в Казахстане <i>Юлия Душкина, Директор департамента по отходам и химической безопасности, Центр «Содействие устойчивому развитию»</i>
16:50-17:00	Обсуждение. Вопросы и ответы.
День 2: Пятница, 8 апреля 2022 г., 14:00-18:00 (по времени г. Нур-Султан, UTC+6)	
	Общая сессия 3 (продолжение): Успешные примеры внедрения решений по получению энергии из отходов
14:00-14:20	Презентация завода по термической переработке отходов в Польше

	<i>Якуб Батор, Краковский коммунальный холдинг</i>
14:20-14:55	Биогаз из осадков сточных вод: опыт Латвии <i>Юрис Лайцанс, WECOOP</i>
14:55-15:15	Внедрение цепочки поставок биомассы на Кавказе <i>Джордж Абулашвилли, Елена Гвилова, Центр энергоэффективности</i>
15:15-15:25	Обсуждение. Вопросы и ответы.
15:25-15:35	Перерыв
	Сессия 4: Обсуждение в группах
15:35-16:35	Обсуждение в малых группах
16:35-17:35	Сообщение результатов групповых обсуждений
	Заключительная сессия
17:35-17:45	Завершение мероприятия