

Региональный технический семинар «ЭСКО – от теории к практике внедрения»

26 июня 2024 г.
Отель Radisson Blu, Ташкент

Повестка дня

09:00 – 09:30	<i>Регистрация и приветственный кофе</i>	
09:30-09:45	Приветственное слово от Агентства стратегических реформ при Президенте Республики Узбекистан (АСР)	
09:45-10:00	Приветственное слово от проекта Европейского Союза (ЕС) "Поддержка устойчивых энергетических связей в Центральной Азии" (SECCA)	
Сессия 1: Основы ЭСКО		
<i>Модератор: Илзе Пурина, ключевой эксперт по управлению энергетическим сектором, SECCA</i>		
10:00-10:30	Основы ЭСКО <ul style="list-style-type: none"> - Обзор основ ЭСКО - Основные предпосылки развития ЭСКО - Правовая база, поддерживающая ЭСКО - Роль энергоаудита в оказании энергосервисных услуг - Операционные проблемы и решения 	Николае Захария Эксперт в ESCO, SECCA https://secca.eu/ru
10:30-10:45	ЭСКО в Казахстане – извлеченные уроки и путь вперед <ul style="list-style-type: none"> - Этапы развития рынка ЭСКО - Практика реализации ЭСКО на основе государственно-частного партнерства - Основные выводы для разных участников 	Жаксылык Токаев Национальный координатор в Казахстане, SECCA
10:45-11:00	Опыт ЕС в развитии рынка ЭСКО <ul style="list-style-type: none"> - Эволюция рынка ЭСКО и EPC в ЕС - Лучшие практики и нормативная поддержка из опыта ЕС 	Кестутис Купсис Член Европейского социально-экономического комитета, Приглашенный докладчик, SECCA
11:00-11:30	<i>Перерыв на кофе</i>	
Сессия 2: ЭСКО на практике		
<i>Модератор: Музаффарджон Хакимов, Представитель фонда реконструкции и развития Республики Узбекистан</i>		
11:30-11:45	ЭСКО в секторе зданий общественного пользования, опыт Литвы <ul style="list-style-type: none"> - Почему продвигается ЭСКО в сфере общественных зданиях - Основные этапы от подачи заявки на объект ЕС ELENA до реализации проекта - Результаты и извлеченные уроки 	Миндаугас Стонкус Эксперт по комплексному планированию в области энергетики и климата, SECCA
11:45-12:00	Юридические документы, необходимые для ЭСКО в общественных зданиях	Миндаугас Стонкус

	<ul style="list-style-type: none"> - Почему необходима стандартизация документов - Виды необходимых юридических документов - Проблемы и извлеченные уроки 	Эксперт по комплексному планированию в области энергетики и климата, <i>SECCA</i>
12:00-12:15	ЭСКО в промышленности <ul style="list-style-type: none"> - Знакомство с промышленными аспектами ЭСКО, включая ключевые различия и роли в промышленном секторе - Ключевые пункты к рассмотрению: техническая/эксплуатационная, экономическая/финансовая и нормативная база - Обзор проблем, решений и будущих тенденций в проектах промышленных ЭСКО 	Лука Лугарич Приглашенный докладчик, <i>SECCA</i>
12:15-12:30	Обсуждение, вопросы и ответы	<i>Все участники</i>
12:30-13:30	<i>Обед</i>	
Сессия 3: СуперЭСКО – принципы работы <i>Модератор: Жаксылык Токаев, Национальный координатор в Казахстане, SECCA</i>		
13:30-13:45	Основы модели СуперЭСКО <ul style="list-style-type: none"> - Основы (Modus operandi) - Отличия и преимущества перед традиционными ЭСКО 	Николае Захария Эксперт в ЭСКО, <i>SECCA</i>
13:45-14:00	Модели развития рынка (правовые и эксплуатационные предпосылки) <ul style="list-style-type: none"> - Положения 	Николае Захария Эксперт в ЭСКО, <i>SECCA</i>
14:00-14:15	Примеры глобальных СуперЭСКО <ul style="list-style-type: none"> - Успешные кейсы СуперЭСКО по всему миру - Анализ их влияние на местную и национальную энергетическую политику 	Николае Захария Эксперт в ЭСКО, <i>SECCA</i>
14:15-14:30	Обсуждение, вопросы и ответы	<i>Все участники</i>
14:30-15:00	<i>Перерыв на кофе</i>	
Сессия 4: ЭСКО – Энергоэффективность как услуга (EEaaS) – Формат заключения контрактов на поставку энергии <i>Модератор: Музаффарджон Хакимов, Представитель фонда реконструкции и развития Республики Узбекистан</i>		
15:00-15:15	Основные принципы EEaaS <ul style="list-style-type: none"> - Основные принципы и рамки EEaaS - Чем EEaaS дополняет или отличается от традиционных моделей ЭСКО 	Александр Клепанда Приглашенный докладчик, <i>SECCA</i>
15:15-15:30	Примеры EEaaS-проектов <ul style="list-style-type: none"> - Конкретные применения в различных секторах (например, здравоохранение, образование) - Интеграция возобновляемых источников энергии в проекты EEaaS 	Александр Клепанда Приглашенный докладчик, <i>SECCA</i>
15:30-15:45	Проблемы и соображения <ul style="list-style-type: none"> - Общие препятствия при заключении соглашений EEaaS - Стратегии преодоления этих проблем 	Александр Клепанда Приглашенный докладчик, <i>SECCA</i>
15:45-16:30	Обсуждение, вопросы и ответы	<i>Все участники</i>
16:30-16:45	Закрытие семинара: АСП и SECCA	