

Рабочее совещание: Преодоление барьеров на пути повышения энергоэффективности и возобновляемых источников энергии

(в рамках пятой сессии Группы экспертов ЕЭК ООН по энергоэффективности и пятой сессии Группы экспертов ЕЭК ООН по возобновляемым источникам энергии)

Организаторы: Европейская экономическая комиссия ООН (ЕЭК ООН), Экономическая и социальная комиссия по Западной Азии (ЭСКЗА)

Целевая группа: Открыт для всех участников

Сохраняется ряд законодательных, политических, экономических и финансовых барьеров для значительного улучшения энергоэффективности и увеличения потребления возобновляемых источников энергии. Важно определить политику и меры в регионах ЕЭК ООН и ЭСКЗА, которые уменьшают барьеры на пути увеличения инвестиций и потоков финансирования в проекты в области энергоэффективности и возобновляемых источников энергии, с уделением особого внимания коммерческим проектам и частному финансированию, а также возможному партнерству государственного и частного секторов. Важным аспектом является возможность передачи успешных мер в отдельных странах другим государствам-членам ЕЭК ООН и ЭСКЗА. Особое внимание следует уделить причинам, по которым повышение энергоэффективности и расширение использования возобновляемых источников энергии отстают от того, что необходимо для достижения целей, связанных с изменением климата, и целей устойчивого развития.

Для региона ЕЭК ООН на совещании будут представлены результаты исследования по отдельным странам-членам ЕЭК из субрегионов Юго-Восточной Европы, Восточной Европы и Центральной Азии. Цель исследования заключалась в выявлении и анализе политических, нормативных и институциональных реформ; потенциала заинтересованных сторон в странах (на уровне национальных и местных органов власти, разработчиков и владельцев проектов и финансовых учреждений); разработанных и внедренных передовых методов; и повышении осведомленности. В исследовании рассматриваются процессы в области энергоэффективности и возобновляемых источников энергии на международном и национальном уровнях, которые особенно полезны для стран и которые могут быть рекомендованы для тиражирования и расширения масштабов. В исследовании также подчеркиваются существующие пробелы в странах региона, связанные с энергоэффективностью и возобновляемыми источниками энергии в области политики, нормативных и институциональных рамок, финансовой среды, образования и осведомленности.

Для региона ЭСКЗА будут освещены характерные региональные условия с указанием барьеров на пути инвестиций в программы по повышению энергоэффективности и распространению малых систем возобновляемых источников. На совещании будет представлена роль, которую Супер ЭСКО могут сыграть в преодолении таких барьеров в Арабском регионе, показывая, как такая структура способствовала стимулированию рынка ЭСКО и инвестиций в энергоэффективность в одной из стран региона. Также будут представлены и обсуждены другие вопросы, касающиеся финансирования энергоэффективности и возобновляемых источников энергии в регионе.

Участникам будет предложено обсудить результаты исследования, политику и действия, которые увеличивают финансирование проектов в области энергоэффективности и возобновляемых источников энергии, и предложить последующие шаги для вариантов финансирования энергоэффективности и возобновляемых источников энергии в регионе.

Вопросы для обсуждения:

Панель 1

- Каковы основные факторы повышения энергоэффективности и возобновляемых источников энергии в регионе?
- Какие текущие изменения в области политики направлены на повышение энергоэффективности и возобновляемых источников энергии?
- Какие передовые методы внедрены для увеличения инвестиций в энергоэффективность и возобновляемые источники энергии? Как их можно перенести на другие страны региона?

Панель 2

- Каковы основные проблемы и препятствия, с которыми сталкиваются страны в процессе повышения энергоэффективности и использования возобновляемых источников энергии?
- Каковы основные уроки, извлеченные в процессе повышения энергоэффективности и использования возобновляемых источников энергии?
- Какими могут быть следующие шаги по увеличению инвестиций в энергоэффективность и возобновляемые источники энергии?

| Время | Содержание | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Панель 1: Политика и меры по преодолению барьеров для повышения энергоэффективности и использования возобновляемых источников энергии | | |
| 9:00-9:05 | Введение | Г-н Александар Дуковски , Председатель Группы экспертов по энергоэффективности г-н Назир Рамазанов , Председатель Группы экспертов по возобновляемым источникам энергии |
| | Модератор | Г-н Константин Гура , Государственное агентство по энергоэффективности и энергосбережению Украины |
| 9:05-9:20 | <i>Прогресс в области энергоэффективности и возобновляемых источников энергии в отдельных странах Юго-Восточной Европы, Восточной Европы, Центральной Азии и в Российской Федерации</i> | Г-жа Надежда Хамракулова , Консультант, ЕЭК ООН |
| 9:20-9:30 | <i>Повышение энергоэффективности и возобновляемых источников энергии в Украине: опыт ЕБРР в области политического диалога и финансирования</i> | Г-н Сергей Масличенко , Заместитель директора, ЕБРР |
| 9:30-9:40 | <i>Роль Супер ЭСКО в преодолении барьеров для инвестиций в энергоэффективность и малые системы возобновляемых источников энергии в Арабском регионе</i> | Г-н Монги Бида , Специалист по экономическим вопросам, Отдел политики устойчивого развития, ЭСКЗА |
| 9:40-9:50 | <i>Разблокирование доступа к финансовым средствам для финансирования проектов в энергоэффективность и возобновляемую энергетику для усиления степени воздействия</i> | Г-н Хусейн Могабель , Глобальный ведущий специалист по энергетике, Исламский банк развития (ИБР) |

| | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 9:50-10:00 | <i>Решение проблем энергоэффективности в Центральной Европе</i> | Г-н Матия Вайдич, Объединенный секретариат Interreg CENTRAL EUROPE |
| 10:00-10:10 | <i>Роль «зеленых» стандартов и руководств в движении капитала к энергоэффективным решениям в регионе</i> | Г-жа Серена Венто, Руководитель партнерства и коммерческих отношений, Инициатива по климатическим облигациям |
| 10:10-10:20 | <i>Минимизация рисков и расширение возможностей модернизации энергоэффективности в Армении</i> | Г-н Ваграм Джалалян, Руководитель проекта РГС ПРООН, Армения |
| 10:20-10:30 | <i>Правовые рамки энергетической экономичности зданий в Грузии, Молдове и Украине</i> | Г-жа Светлана Карпышина, Заместитель начальника отдела / Эксперт по энергоэффективности и возобновляемым источникам энергии, Секретариат Энергетического сообщества |
| 10:30-10:40 | <i>Опыт использования инновационных механизмов финансирования энергоэффективности в зданиях в Центральной Азии</i> | Г-н Паата Джанелидзе, ПРООН |
| 10:40-11:00 | Кофе брейк | |
| Панель 2: Субрегиональные перспективы по повышению энергоэффективности и возобновляемых источников энергии | | |
| | Модераторы: г-н Назир Рамазанов и г-н Александар Дуковски | |
| 11:00-11:25 | <i>Перспективы повышения энергоэффективности и возобновляемых источников энергии в странах Юго-Восточной Европы</i> | <u>Участники дискуссии:</u> Г-н Артан Лесковику, Албания Г-жа Бранка Кнежевич, Босния и Герцеговина Г-н Димитар Дуков, Болгария Г-н Златко Павичич, Хорватия |
| 11:25-11:50 | <i>Перспективы повышения энергоэффективности и возобновляемых источников энергии в странах Восточной Европы, Кавказа и в Российской Федерации</i> | <u>Участники дискуссии:</u> Г-н Ваграм Джалалян, Армения Г-н Андрей Миненков, Беларусь Г-жа Теа Авазашвили, Грузия Г-н Серджиу Робу, Республика Молдова Г-н Виталий Беккер, Российская Федерация Г-н Константин Гура, Украина |
| 11:50-12:15 | <i>Перспективы повышения энергоэффективности и возобновляемых источников энергии в странах Центральной Азии</i> | <u>Участники дискуссии:</u> Г-жа Балтуган Тажмакина, Казахстан ТВД, Кыргызстан ТВД, Таджикистан Г-жа Ирина Атамурадова, Туркменистан Г-н Ромен Захидов, Узбекистан |
| 12:15-12:30 | Выводы рабочего совещания | Модераторы: г-н Александар Дуковски, г-н Назир Рамазанов и г-н Константин Гура |