







# Европа и Центральная Азия Новости Сети Знаний в области Энергетики

Выпуск за сентябрь/октябрь 2025 года

Сообщества Практиков по крупномасштабным возобновляемым источникам энергии и энергоэффективности в зданиях

Уважаемый читатель,

Рада приветствовать вас в первом выпуске новостной рассылки Energy Knowledge Network News. Этот бюллетень создан для того, чтобы держать вас в курсе деятельности Сообществ Практиков в сфере энергетики в странах Европы и Центральной Азии (ЕСА). В каждом выпуске мы будем рассказывать о предстоящих мероприятиях, знакомить вас с ключевыми участниками сети и делиться последними новостями от Всемирного банка и отрасли.

Надеемся, что это издание станет для вас полезным инструментом в работе и приглашением к более тесному взаимодействию с нашим сообществом #ECAEnergyFuture.

С уважением,

Стефани Гил

Руководитель практики в области энергетики, регион ЕСА, Всемирный банк

Новости и мероприятия Сообществ Практиков по энергетике в регионе ECA

Ключевые даты (сентябрь – октябрь 2025 г.)

Сообщество Практиков по крупномасштабным ВИЭ

- 18 сентября Снижение рисков для привлечения частных инвестиций в ВИЭ
- 25 сентября Аккумулирование энергии для поддержки энергетической системы
- 23 октября Видение частного сектора о стимулах для развития ВИЭ
- 30 октября Финансирование и закупки систем накопления энергии (BESS)

#### Сообщество Практиков по энергоэффективности в зданиях

- 18 сентября Продвижение стандартов энергоэффективности зданий
- 13 октября Разбираемся в ЭСКО и контрактах на повышение энергоэффективности

Смотрите страницу мероприятий ECA Energy CoP для полного списка и регистрации.

## Прошедшие мероприятия

Первый Форум энергетических знаний ECA — встреча представителей госорганов, технических экспертов и партнеров по развитию, состоявшаяся в июне в Турции. Форум способствовал обмену опытом между участниками и запуску текущих Сообществ практиков по крупномасштабным ВИЭ и энергоэффективности в зданиях



Основы интеграции переменных ВИЭ в энергосеть — Первое онлайн-мероприятие Сообщества Практиков, организованное в ответ на отзывы участников Сообщества по крупномасштабной ВИЭ на Форуме. Мероприятие предоставило техническую основу для сессий по интеграции ВИЭ в энергосеть. (Для участия требуется регистрация/вход на платформу Connect4Impact)



#### Новости



# Всемирный банк расширяет партнёрство с Турцией в области развития передающих сетей

В августе Всемирный банк одобрил финансирование проекта «Преобразование системы передачи электроэнергии Турции» (Türkiye Transforming Power Transmission System Project) в рамках программы по масштабному развитию возобновляемой энергетики в Европе и Центральной Азии (ECARES). Проект направлен на модернизацию и расширение передающей инфраструктуры Турции для интеграции крупномасштабной солнечной и ветровой генерации. Узнать больше



# Уникальный проект Узбекистана по интеграции солнечной фотоэлектрической генерации с накопителями энергии

Ожидается, что до конца этого года в Узбекистане начнёт работу солнечная фотоэлектрическая электростанция мощностью 250 мегаватт (МВт) с интегрированной системой накопления энергии (BESS) мощностью 63 МВт — это новый важный этап в развитии решений по интеграции солнечной генерации с накопителями энергии в Центральной Азии. Проект реализуется при поддержке Группы Всемирного банка и других партнёров и привлёк частных инвесторов через прозрачный и конкурентный тендер, организованный правительством Узбекистана при содействии IFC в качестве ведущего консультанта по сделке. Компонент BESS повысит гибкость энергосистемы и обеспечит большую надёжность энергоснабжения. Узнать больше

Новые правила ЕС для зданий: стандарт нулевых выбросов к 2030 году Обновлённая Директива ЕС по энергоэффективности зданий определяет амбициозный курс: все новые здания должны соответствовать стандарту нулевых



выбросов (ZEB) к 2030 году, а государственные здания — уже с 2028 года. Документ также устанавливает минимальные стандарты по энергетической реновации, учитывает углеродный след за весь жизненный цикл зданий, вводит требования к готовности к установке солнечных систем и предусматривает поэтапный отказ от поддержки котлов на ископаемом топливе.

Хотите узнать больше о передовом опыте ЕС и разработать амбициозные стандарты для зданий в своём регионе? Присоединяйтесь к нашему онлайн-мероприятию 18 сентября — подробности доступны на странице мероприятий Сообществ практиков в области энергетики ЕСА (см. выше)

## Участники Сообщества Практиков



#### Г-жа Тамар Сабелашвили

Приглашённый спикер по вопросам энергоэффективности в Грузии на вебинаре 18 сентября



#### Г-жа\_Олена\_Голембивська

Приглашённый спикер по опыту Украины в проведении аукционов и установлении целей в области ВИЭ на вебинаре 18 сентября



#### Г-н Александр Тен

Приглашённый спикер по опыту Казахстана в проведении аукционов на ВИЭ на вебинаре 18 сентября

## Знаете ли вы?

Знаете ли вы, что за последние 6 месяцев Болгария обеспечила 37% своего спроса на электроэнергию за счёт возобновляемых источников?

С марта по август 2025 года лидерами по выработке среди ВИЭ стали солнечная фотоэлектрическая энергия и гидроэнергетика.

Источник: IEA Real-Time Electricity

Tracker

#### Знаете ли вы, что Польша

поддерживает повышение энергоэффективности и модернизацию систем чистого отопления более чем в 2,5

миллионах индивидуальных жилых домов в рамках своей программы «Чистый воздух» стоимостью 30 миллиардов евро?

Одна из крупнейших в Европе антисмоговых инициатив, которая, как ожидается, позволит спасти до 20 000 жизней ежегодно к 2030 году.

#### Знаете ли вы, что потери электроэнергии в

распределительных сетях коммунальных предприятий в регионе Европы и Центральной Азии (ЕСА) варьируются от менее чем 5% до более 20%?

Инициатива Всемирного банка по помощи коммунальным предприятиям в измерении эффективности работы может помочь в принятии более обоснованных управленческих решений.

**Источник**: World Bank Group Utility Performance and Behavior Today (UPBEAT)

#### Важные ссылки

- Мероприятия Сообщества Практиков по энергетике в Европе и Центральной Азии
- Сообщество Практиков по крупномасштабным ВИЭ в регионе ECA (требуется регистрация/вход на Connect4Impact )
- <u>Сообщество Практиков по энергоэффективности в зданиях в регионе ECA</u> (требуется регистрация/вход на <u>Connect4Impact</u>)
- Энергетическое будущее Европы и Центральной Азии Группа Всемирного банка

# і О Сети энергетических знаний и Сообществах практиков

Сеть энергетических знаний Европы и Центральной Азии (ECA Energy Knowledge Network) — это новая платформа, объединяющая участников энергетического сектора региона и способствующая сотрудничеству и обмену техническими, политическими и финансовыми решениями. В рамках сети действуют Сообщества Практиков:

- Сообщество Практиков по крупномасштабным ВИЭ (Utility Scale RE CoP), менеджер Эрика Зелл (Erica Zell, ezell@worldbank.org)
- Сообщество Практиков по энергоэффективности в зданиях (EE in Buildings CoP), менеджер Марина Ольшанская (Marina Olshanskaya, molshankskaya@worldbank.org).











