

Программа международного семинара

**«Сотрудничество в области
энергетики и декарбонизация
в Центральной Азии»**

**16-17 МАЯ 2024
ТАШКЕНТ, УЗБЕКИСТАН**

16
мая



АО «O'ZLITINEFTGAZ»
(ул. Тараса Шевченко, 2)

10:00 – 10:15 Приветственные слова



Дмитрий Василенко

Проректор по международным
связям Санкт-Петербургского
государственного
экономического университета



Умид Мамадинов

Заместитель Министра
энергетики Республики
Узбекистан



Улугбек Назаров

Председатель Правления
АО «O'ZLITINEFTGAZ»



Элмурод Хошимов

Ректор Банковско-финансовой
академии Республики
Узбекистан

10:15 — 11:00 Сессия 1: Энергетический сектор Узбекистана:
современное состояние и тенденции развития



Модератор:

Дмитрий Василенко, СПбГЭУ

**Новые направления в диверсификации
нефтегазовой деятельности Узбекистана**

Улугбек Назаров, АО «O'ZLITINEFTGAZ»



Развитие системы энергообеспечения в Республике Узбекистан

Кахрамон Аллаев, Ташкентский государственный
технический университет им. Ислама Каримова

11:00 — 12:30 Панельная дискуссия: Возможности сотрудничества в Центральной Азии



Модератор:

Максим Титов, Евразийский фонд
стабилизации и развития

• **ОНЛАЙН**



Модератор:

Ирина Миронова, Европейский
университет в Санкт-Петербурге

• **ОНЛАЙН**



Алмаз Абилдаев

Аналитический центр
«Энергетические аспекты
Казахстана»



Камиля Иргебаева

Национальный институт
стратегических исследований
при Президенте Кыргызской
Республики



Алексей Кобзев

Казахстанско-Немецкий
университет



Лобар Умарова

Институт стратегических
и межрегиональных
исследований при Президенте
Республики Узбекистан

13:00 — 14:30 Сессия 2: Трансграничное сотрудничество в электроэнергетике



Модератор:

Дмитрий Василенко, СПБГЭУ

**Сотрудничество энергосистем в рамках
Объединенной энергосистемы Центральной Азии**
Абдурашид Мирзаев, Координационный диспетчерский центр «Энергия»



Трансграничное сотрудничество и проекты энергообъединений

Михаэль Кранхольд, 50Hertz Transmission GmbH

• **ОНЛАЙН**

Финансирование энергетических проектов в Центральной Азии
Максим Титов, Евразийский фонд стабилизации и развития



Увеличение поставок газа из России в Узбекистан: стабилизация энергобаланса

Виталий Ермаков, Центр комплексных европейских и международных исследований, НИУ «Высшая школа экономики», Москва

14:30 — 15:30 Обед

15:30 — 17:00 Сессия 3: Декарбонизация внутренних рынков электроэнергии



Модератор:

Михаэль Кранхольд, 50Hertz Transmission GmbH

Результаты последнего Странового доклада о климате и развитии Узбекистана

Ирина Войтехович, Всемирный банк



• **ОНЛАЙН**



Прерывистая энергетика и зеленые IT технологии

Ингвиль Сминес Тайбринг-Гьедде, Earth Wind & Power

Развитие централизованного теплоснабжения с позиции Румынии

Майкл Сипос, Независимый эксперт



Финансирование «зеленого» перехода: как сделать «зеленые» проекты рентабельными?

Луис Скинер, Dentons Europe LLP

17:00 — 18:30 **Заключительная дискуссия: Дальнейшие шаги по
улучшению координации вопросов энергетики и климата**



Модератор:

Максим Титов, Евразийский фонд
стабилизации и развития

• **ОНЛАЙН**



Модератор:

Ирина Миронова, Европейский
университет в Санкт-Петербурге

• **ОНЛАЙН**



Алмаз Абилдаев

Аналитический центр
«Энергетические
аспекты Казахстана»



Камиля Иргебаева

Национальный институт
стратегических исследований
при Президенте
Кыргызской Республики



Алексей Кобзев

Казахстанско-Немецкий
университет



Лобар Умарова

Институт стратегических и
межрегиональных
исследований при Президенте
Республики Узбекистан

17
мая



**Банковско-финансовая академия Республики Узбекистан
(ул. Мовароуннахр, 16 / ул. Хамидуллы Арипова, 16)**

«Международное сотрудничество и формирование навыков в области энергетики»

11:00 – 13:30 **Панельная дискуссия: Подготовка специалистов энергетических
компаний и муниципалитетов в условиях декарбонизации**



Переход к углеродно-нейтральной экономике: компетенции и навыки

Ральф Дикель, Независимый эксперт



Модератор:

Станислав Бабич, СПбГЭУ

• **ОНЛАЙН**



Йенс Хауброк

Билефельдский университет
прикладных наук и искусств



Михаэль Кранхольд

50Hertz Transmission GmbH



Наталья Сараханова

СПбГЭУ



Алексей Кобзев

Казахстанско-Немецкий
университет