

**Программа международного семинара**

---

**На пути к устойчивой энергетике:  
региональное сотрудничество  
в глобальном контексте**

**18-19 МАЯ 2023  
БАКУ, АЗЕРБАЙДЖАН**

Азербайджанский государственный  
экономический университет  
ул. Истиглалит, 6. Белый зал



18  
мая

11:00 – 11:15 Приветственные слова



**Адалат Мурадов**

Ректор Азербайджанского государственного экономического университета (UNEC)



**Игорь Максимцев**

Председатель программного комитета МНК «Энергетика 21 века», ректор Санкт-Петербургского государственного экономического университета (СПбГЭУ)



**Умайра Тагиева**

Заместитель министра экологии и природных ресурсов Азербайджанской Республики



11:15 – 13:15 Сессия 1: Вызовы энергоперехода в Азербайджане



**Модератор:**

Дмитрий Василенко, СПбГЭУ

**Устойчивое развитие энергетики: новые вызовы, тенденции и возможности**

Проф. Захид Фаррух Мамедов, UNEC



**Сотрудничество в области зеленой энергетики для обеспечения экологической и политической безопасности региона Южного Кавказа**

Фуад Гумбатов, Министерство экологии и природных ресурсов Азербайджанской Республики

• **ОНЛАЙН**

**Декарбонизация цементной промышленности**

Али Абделшафи, Рейнско-Вестфальский технический университет Аахена



**Декарбонизация сектора теплоснабжения**

Йенс Фоллер, Team Consult, Берлин

**Декарбонизация транспорта в мегаполисах**

Наталья Сараханова, СПбГЭУ



**Экономика проектов CCUS**

Екатерина Грушевенко, Сколтех



13:15 – 14:30 Обед

14:30 – 16:00 Сессия 1: Вызовы энергоперехода  
в Азербайджане (продолжение)



**Модератор:**  
Проф. Захид Фаррух Мамедов, UNEC

**Роль зеленого водорода в развитии  
возобновляемой энергетики Азербайджана**

**Кямран Гусейнов**, Агентство по возобновляемым источникам  
энергии при Министерстве Энергетики Азербайджана



**Водородные стратегии стран Каспийского региона**

**Юрий Мельников**, Эксперт целевой группы по водороду ЕЭК ООН

**Стратегия и планы производства водорода в Турции**

**Гульмира Рзаева**, Оксфордский институт энергетических исследований



• **ОНЛАЙН**

**Роль аммиака в транспортировке чистого водорода**

**Мартин Ламберт**, Оксфордский институт энергетических исследований



16:00 – 16:30 Кофе-брейк

16:30 – 17:30 Панельная дискуссия



**Модератор:**  
Ирина Миронова, Европейский университет в Санкт-Петербурге

• **ОНЛАЙН**



**Ахмед Гумбатов**  
Азербайджанская  
дипломатическая  
академия



**Игбал Гулиев**  
МГИМО



**Алмаз Абилдаев**  
Эксперт в области  
энергетики



**Джулиан Боуден**  
Оксфордский институт  
энергетических  
исследований

18:00 Фуршет

19  
мая

10:00 – 12:00 Сессия 2: Шестой оценочный доклад МГЭИК и его выводы



Модератор:

• ОНЛАЙН

Джеймс Болл, Независимый советник

Основные результаты шестого оценочного доклада МГЭИК

Игорь Башмаков, Центр энергоэффективности-XXI век



Вызовы декарбонизации для стран-экспортеров углеводородов

Ирина Миронова, Европейский университет в Санкт-Петербурге

Важная роль улавливания и хранения углерода  
и необходимость трансграничной перевозки CO<sub>2</sub>

Ральф Дикель, Независимый эксперт



Закон о снижении инфляции США и его влияние на политики  
декарбонизации США и ЕС

Майкл Сипос, Независимый эксперт

В поисках утраченной гибкости: требования к надёжности энергетических систем и энергопереход

Виталий Ермаков, Оксфордский институт энергетических исследований



12:00 – 12:30 Кофе-брейк

12:30 – 14:00 Панельная дискуссия



Модератор:

• ОНЛАЙН

Джеймс Болл, Независимый советник

• ОНЛАЙН

• ОНЛАЙН



Эльнур Мустафаев  
Process Engineering



Алексей Кобзев  
Казахстанско-  
Немецкий университет



Ива Бркич  
ЕЭК ООН



Ральф Дикель  
Независимый эксперт

14:00 – 14:10 Завершение работы семинара

14:10 Обед