

Летняя энергетическая онлайн-школа СКОЛКОВО - 2020

“Энергетика и устойчивое развитие”

Летняя энергетическая онлайн-школа СКОЛКОВО 2020.

Вводная лекция

Татьяна Митрова

к.э.н., директор Центра энергетики и профессор
Московской школы управления СКОЛКОВО



M1

ЦЕЛИ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ ООН. Понятие и взаимосвязь с развитием энергетики. Экологическая и климатическая устойчивость.

Цели устойчивого развития. Вводная лекция

Наталья Зайцева

руководитель Центра устойчивого развития бизнеса,
Московская школа управления СКОЛКОВО



Взаимосвязь целей устойчивого развития и энергетики:

ЦУР 1 «Ликвидация бедности» и энергетика

Игорь Макаров

к.э.н., руководитель департамента мировой экономики НИУ ВШЭ,
заведующий лабораторией экономики изменения климата



ЦУР 4 «Качественное образование» и энергетика

Наталья Рязанова

к.г.н., зав. лабораторией, кафедра международных комплексных проблем
природопользования и экологии МГИМО



ЦУР 4 «Качественное образование» и энергетика. Практическая реализация принципов качественного образования в энергетике

Василий Зубакин

д.э.н., начальник департамента координации энергосбытовой и операционной
деятельности НК «ЛУКОЙЛ», зав. кафедрой ВИЭ РГУ нефти и газа им. Губкина





ЦУР 5 «Гендерное равенство» и энергетика

Ирина Гайда

управляющий директор, Инвестиционный фонд Роквелл капитал



ЦУР 6 «Чистая вода и санитария» и энергетика. Глобальная картина

Виктор Данилов-Данильян

д.э.н., научный руководитель Института водных проблем РАН



ЦУР 6 «Чистая вода и санитария» и энергетика

Анастасия Лихачева

к.п.н., директор Центра комплексных европейских и международных исследований НИУ ВШЭ



ЦУР 7 «Чистая и доступная энергия для всех»

Игорь Башмаков

к.э.н., исполнительный директор Центра по эффективному использованию энергии



ЦУР 7 «Чистая и доступная энергия для всех»

Татьяна Ланьшина

к.э.н., генеральный директор ассоциации «Цель номер семь», старший научный сотрудник РАНХиГС



ЦУР 9 «Индустриализация, инновация и инфраструктура» и энергетика. Взаимосвязь индустриализации, инфраструктуры и энергетике на примере НЛМК

Сергей Чеботарев

к.т.н., вице-президент по энергетике и экологии, Группа НЛМК



ЦУР 11 «Устойчивые города» и энергетика

Армен Бадалов

заместитель генерального директора по стратегии, инновациям и региональному развитию Schneider Electric в России и СНГ



ЦУР 12 «Ответственное потребление и производство» и энергетика. Практическая реализация принципов ответственного потребления в электроэнергетике.

Айрат Сабирзанов

первый заместитель генерального директора АО "Татэнерго"



ЦУР 13 «Борьба с изменением климата».

Изменение климата: факты, прогнозы, последствия

Александр Чернокульский

к.ф.-м.н., старший научный сотрудник Лаборатории теории климата
Института физики атмосферы им. А.М. Обухова РАН



ЦУР 13 «Борьба с изменением климата». Парижское соглашение и международное климатическое регулирование

Алексей Кокорин

к.ф.-м.н., директор программы «Климат и энергетика»
Всемирного фонда дикой природы



ЦУР 17 «Партнерство в интересах устойчивого развития»

Антон Бутманов

директор по устойчивому развитию En+ Group



онлайн-сессия вопросов и ответов

M2 НИЗКОУГЛЕРОДНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ЭНЕРГЕТИКЕ



Возобновляемые источники энергии

Алексей Хохлов

руководитель направления «Электроэнергетика»
Центра энергетики Московской школы управления СКОЛКОВО



Гидроэнергетика

Роман Бердников

заместитель генерального директора по стратегии, инновациям
и перспективному развитию ПАО «РусГидро»



Устойчивое развитие гидроэнергетики

Артур Алибеков

руководитель АО «Корпорация развития Дагестана»



Хранение энергии

Юрий Мельников

к.т.н., старший аналитик Центра энергетики
Московской школы управления СКОЛКОВО



Атомная энергетика и устойчивое развитие

Юлия Черняховская

к.э.н., заместитель генерального
директора по ядерной инфраструктуре АО «Русатом Сервис»



Технологии декарбонизации традиционных энергоносителей и циркулярная экономика

Сергей Капитонов

аналитик по газу Центра энергетики
Московской школы управления СКОЛКОВО



Водородная экономика

Юрий Мельников

к.т.н., старший аналитик Центра энергетики
Московской школы управления СКОЛКОВО



Низкоуглеродный транспорт

Екатерина Грушевенко

эксперт Центра энергетики
Московской школы управления СКОЛКОВО



Цифровые технологии в ТЭК для низкоуглеродного и устойчивого развития

Анастасия Пердеро

менеджер проекта Internet of Energy Центра энергетики
Московской школы управления СКОЛКОВО



Поглощение парниковых газов на управляемых лесах

Анна Романовская

д.б.н., директор Института глобального климата и экологии имени Ю.А. Израэля



Практика реализации энергоэффективных решений

Сергей Семенов

директор бизнеса Schneider Electric «Энергоэффективность
и устойчивое развитие» в России и странах СНГ



Электромобили в России: экономические аспекты

Алексей Леонов

генеральный директор ООО «Энел Икс Рус»



Структурирование проектов ВИЭ: международный и российский опыт

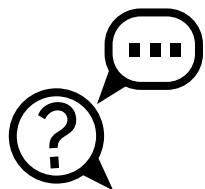
Станислав Сирот

партнер, офис Baker McKenzie в Чикаго



Роман Ишмухаметов

юрист, офис Baker McKenzie в Санкт-Петербурге



онлайн-сессия вопросов и ответов

МЗ ВОЗМОЖНОСТИ УСТОЙЧИВОЙ ЭНЕРГЕТИКИ В РОССИИ И МИРЕ



Возможности устойчивой энергетики в России

Михаил Юлкин

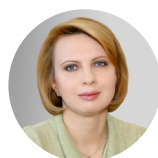
генеральный директор АНО «Центр экологических инвестиций»



Устойчивое развитие - опыт Великобритании и возможность его применения в других странах

Сэр Лори Бристоу

региональный посол COP26 по Ближнему Востоку, Северной Африке, Восточной Европе, Центральной Азии и Китаю



Устойчивое развитие города: кейс Москвы

Евгения Семутникова

заместитель руководителя Департамента природопользования и охраны окружающей среды города Москвы



Устойчивое развитие в компании: кейс Wintershall Dea

Татьяна Крылова

руководитель группы по взаимодействию с государственными органами и ключевыми партнерами, Wintershall Dea Russia GmbH



Устойчивое развитие в компании: кейс Total

Арно Ле Фолль

глава концерна Total в России



Устойчивое развитие в компании: кейс Росатома

Полина Лион

руководитель проектного офиса программ устойчивого развития госкорпорации Росатом



Устойчивое развитие в компании: кейс Салым Петролеум

Алла Мишина

старший советник по устойчивому развитию и внешним связям, Salym Petroleum Development N.V.



онлайн-сессия вопросов и ответов