

АРХИТЕКТУРА ПРОГРАММЫ 25-го МИРОВОГО ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО КОНГРЕССА

Как «новая нормальность» повлияет на глобальный энергетический переход?	Почему гуманизация энергетики является неотъемлемым условием десятилетия действий?	Как критические точки и риски кризисов переходного периода могут ускорить или сорвать достижение результатов к 2040 году?	Подготовка к клиентоориентированному будущему энергетики: влияние на рынок и формирование стратегий	Какие новые лидерские установки и модели влияют на развитие энергетики?	Какие новые модели финансирования и инвестирования в энергетике возникают и почему?
Восстановление, устойчивость к кризисам и обновление: совместное движение вперед	Мировые энергетические сообщества: движущая сила энергетического перехода	«Звездная пара»: энергетический переход и цифровая трансформация	Революция в области нетоксичных молекул	Лидерство: определенность в неопределенности	Кто платит? Полная стоимость для общества и болевые точки всего энергетического перехода
Переосмысляя энергетические сообщества: новый контекст, новые игроки	Новые модели поведения в энергетике	Новые энергетические экосистемы: управление и масштабируемость	Разработка стратегий осуществления экологически чистого и справедливого энергетического перехода	Ориентируясь в новых геополитических и социально-политических условиях	Динамика инвестиций: повышение значимости энергетической трилеммы при изменении баланса ESG-подходов
Новые рубежи: энергетика для людей, планеты и космоса	Десятилетие действий: мобилизуя среднее звено и создавая движение практиков	Навигация по новым энергетическим картам	Водородная экономика: управление практическими подходами по реализации глобального вектора чистой энергетики	За помощью к городам: трансформация и реализация	Управляя рисками ускоряющегося обесценивания: активы, профессии и сообщества
Как различаются региональные реалии и что мы можем из этого извлечь?	Энергетический переход: новые реалии для различных регионов, городов и сообществ				