

На РМЭФ-2023 выступила Ольга Валентиновна Новикова



В рамках РМЭФ-2023 состоялся круглый стол, где с комментариями повестки дня выступила Ольга Валентиновна Новикова, к.э.н., доцент Высшей школы атомной и тепловой энергетики Института энергетики, научный руководитель магистерской программы «Экономика инноваций в энергетике».

Мероприятие состоялось 18 апреля 2023 года с 14.00-17.00, в рамках XI Российского Международного энергетического форума (РМЭФ-2023).

Вы можете посмотреть видео-комментарий по актуальным темам обсуждения круглого стола.

Вопросы для обсуждения:

Разработка генеральной схемы размещения объектов электроэнергетики и программа развития электроэнергетических систем России: новый подход к оценке эффективности принимаемых решений;

Проект схемы и программы развития электроэнергетических систем России на 2023–2028 годы (СиПР ЭЭС России): результаты общественных обсуждений;

Порядок взаимодействия Системного оператора, федеральных органов исполнительной власти, органов исполнительной власти субъектов РФ, ГК

«Росатом», Русгидро и других субъектов электроэнергетики и потребителей;
Региональные программы развития на примере конкретных территорий;
Выбор оптимальных технических решений при строительстве линий электропередачи и подстанций;
Формирование рациональной структуры генерирующих мощностей страны и низкоуглеродное развитие; ввод новых мощностей;
Программа «ДПМ-2»: оценка реальной потребности в модернизации объектов ТЭС и их стоимости в новых реалиях;
Адаптация рынка отечественного производителя и сервисного обслуживания к текущей ситуации;
Целесообразность ввоза энергетического оборудования и отечественное машиностроение: логистика и оптимальная модель экспортного взаимодействия;
Обратный инжиниринг комплектующих: меры государственной поддержки.



