



В Минске стартовал в XXVIII Белорусский энергетический и экологический форум

Что сделано для развития цифровых двойников в энергетике, какое применение ИИ и большие данные находят в этой стратегически важной отрасли? Ответы - на экспертной сессии EnergyEXPO.

Заместитель Министра связи и информатизации Анна Рябова приняла участие в экспертной сессии «Цифровая трансформация энергетики: передовой опыт России и Беларуси» в рамках XXVIII Белорусского энергетического и экологического форума, который проходит в г. Минске с 15 по 18 октября 2024 г.

На мероприятии профильные специалисты из энергетической отрасли и ИТ-сферы обсудили успешные практики и ключевые технологии цифрового развития процессов управления и работы энергетических объектов.

Высокую заинтересованность вызвал вопрос практики формирования доменной структуры управления цифровым развитием - когда во главу цифровых преобразований ставится оцифровка «клиентского пути», а не отраслевые задачи госоргана или организации по отдельности. То есть ИТ-проект складывается из оцифровки процессов всех отраслей, задействованных в оказании человеку услуги или их комплекса.

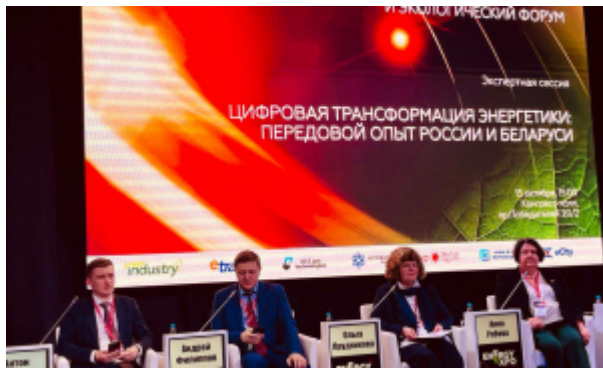
По результатам сформировано экспертное сообщество, готовое в сотрудничестве развивать технологии цифровизации в энергетике, обмениваться наилучшими практиками, технологиями и наработками.

Отметим, что XXVIII Белорусский энергетический и экологический форум проходит в Минске с 15 по 18 октября.

Изображение



Изображение



Source URL:

<https://xn--b1akbcqh2a7i.xn--90ais/v-minske-startoval-v-xxviii-belorusskiy-energeticheskiy-i-ekologicheskii-forum>