ВЕСТИ В ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКЕ

Министерство энергетики РФ
Некоммерческое партнерство "Научно-технический совет Единой энергетической системы"
ПАО "Россети ФСК ЕЭС"
Электроэнергетическая ассоциация "Корпорация Единый Электроэнергетический Комплекс"
АО Научно-техническая фирма "Энергопрогресс"

(Москва)

Номер: **4 (138)** Год: **2025**

ПМЭФ-2025	
ОБЩИЕ ЦЕННОСТИ - ОСНОВА РОСТА В МНОГОПОЛЯРНОМ МИРЕ	4-10
СПРАВЕДЛИВОСТЬ: ЧЕСТНОСТЬ ИЛИ ПРАВОСУДИЕ? Боженко Владимир	12-14
ИНВЕСТИЦИИ В ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКУ ДО 2050 ГОДА <i>Мухтарова Марина</i>	16-19
НОВЫЙ ОБЛИК МИРОВОЙ ЭНЕРГЕТИКИ	20-28
В ГОСДУМЕ РФ	
«ПРОРЫВ» ЗАМКНУТОГО ЦИКЛА Михайлов Павел	30-33
СТСО: ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЕ ИТОГИ Гусятников Павел	34-36
ДЕФИЦИТ	
ЭНЕРГИЯ НЕ ДЛЯ ВСЕХ Попов Иван	38-40
В НТС ЕЭС	
МЕХАНИЗМЫ ВОЗНИКНОВЕНИЯ И СПОСОБЫ ДЕМПФИРОВАНИЯ СУБСИНХРОННЫХ КОЛЕБАНИЙ В ЭНЕРГОСИСТЕМАХ С СИЛОВЫМИ ИНВЕРТОРНЫМИ ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЯМИ	42-47
МОДЕРНИЗАЦИЯ УГОЛЬНОЙ ОТРАСЛИ	48-58
ОБОРУДОВАНИЕ И ТЕХНОЛОГИИ	
РАЗРАБОТКИ ПАО ТКЗ «КРАСНЫЙ КОТЕЛЬЩИК» В ОБЛАСТИ ПОВЫШЕНИЯ НАДЁЖНОСТИ И ЭФФЕКТИВНОСТИ ЭКСПЛУАТАЦИИ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ КОТЛОВ Михайлов В. В., Иваненко В. В., Приймак А. Ю., Ковалёв Н. А., Маркелов Д. А., Михалёв Д. Л., Куловеров В. И.	60-65
КЛИМАТИЧЕСКАЯ ПОВЕСТКА	
ТРАЕКТОРИЯ ОПРЕДЕЛЕНА <i>Иванов Игорь</i>	66-67
ТО ХОЛОДНО, ТО ЖАРКО <i>Хузмиев И. К.</i>	68-77
ээс снг	
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЦИФРОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ПРИ ЭКСПЛУАТАЦИИ ЛЭП <i>Фролова Ольга</i>	78-80