

## **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: **1 (135)** Год: **2025**

### **АКТУАЛЬНОЕ ИНТЕРВЬЮ**

**РАЗВИТИЕ ЭНЕРГОСИСТЕМ РОССИИ В УСЛОВИЯХ СОВРЕМЕННЫХ ВЫЗОВОВ И УГРОЗ** 4-15  
*Стенников В.А.*

### **ЭНЕРГОМАШИНОСТРОЕНИЕ**

**СДЕЛАЙ САМ** 16-21  
*Мухтарова М.*

### **ТАРИФЫ**

**ИНСТРУМЕНТ ДОСТИЖЕНИЯ СПРАВЕДЛИВОСТИ. О ДИФФЕРЕНЦИАЦИИ ЦЕН (ТАРИФОВ) НА ЭЛЕКТРОЭНЕРГИЮ ДЛЯ ЭНЕРГОПОТРЕБИТЕЛЕЙ, В ТОМ ЧИСЛЕ ДЛЯ НАСЕЛЕНИЯ** 22-29  
*Кутовой Г.П.*

### **АНАЛИЗ И ПРОГНОЗ**

**К ВОПРОСУ ОБ ИСКУССТВЕННОМ ИНТЕЛЛЕКТЕ И «ЗЕЛЁНОЙ» ПОВЕСТКЕ В ПОВЕСТКЕ ДНЯ ООН ПО УСТОЙЧИВОМУ РАЗВИТИЮ ДО 2030 ГОДА** 30-36  
*Хузмиев И.К.*

### **ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТЬ**

**ВЕТРОЗАЩИТА ЦЕМЕССКОЙ БУХТЫ С ПОМОЩЬЮ ВЕРТИКАЛЬНО-ОСЕВЫХ ВЕТРОТУРБИН** 38-42  
*Хузмиев И.К., Анимича А.А.*

### **НАУКА И ТЕХНИКА**

**ИСТОРИЯ И ПЕРСПЕКТИВЫ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ СИСТЕМ ПЕРЕДАЧИ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ** 44-60  
*Арефьев Н.В., Сигов А.С., Воротницкий В.Э., Редько И.Я., Матюхин В.Ф.*

### **ИЗОБРЕТЕНИЯ И ИННОВАЦИИ**

**ЭНЕРГЕТИКА ИНДИВИДУАЛЬНОГО ПОЛЬЗОВАНИЯ: НЕЗАНЯТАЯ НИША** 62-66  
*Жигуленко И.В., Яковенко А.Л., Русейкина Е.С.*

### **ЭНЕРГЕТИКА СНГ**

**К ВОПРОСУ ВЫБОРА НОРМ ПО КЭМБ ДЛЯ ВПС АРМЕНИИ. ЧАСТЬ 2** 68-84  
*Багдасарян Г.С.*