



# ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СТАНЦИИ

ISSN 0201-4564

2018 9

Издаётся  
с января 1930 г.  
1046-й выпуск  
с начала издания

## Содержание

### АТОМНЫЕ ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ

Машин В. А. Культура безопасности: принцип атмосферы доверия в организации . . . . . 2

### ТЕПЛОВЫЕ ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ

Радин Ю. А. Котлы-утилизаторы ПГУ: опыт освоения и эксплуатации . . . . . 15

Панков В. С., Смирнов Е. А. Методы и способы борьбы с причинами повреждений трубной системы испарителя низкого давления котлов-утилизаторов ПГУ . . . . . 19

Гаврилов С. Н., Петреня Ю. К., Титух И. Н. Расчётно-экспериментальный метод определения частотных характеристик элементов лобовых частей статоров турбогенераторов . . . . . 23

### ЭНЕРГОСИСТЕМЫ И ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СЕТИ

Шакарян Ю. Г., Новиков Н. Л., Сохур П. В., Новиков А. Н. Классификация и характеристика устройств управляемых систем электропередачи переменного тока . . . . . 30

Куренев А. С., Выпрлицкая Т. В., Дубинин М. В., Еремин В. С., Лебедев А. В., Юферев С. В., Гусарова А. А., Салимова Ю. Р. Перспективные технологии передачи электрической энергии на дальние расстояния . . . . . 37

### РЕЛЕЙНАЯ ЗАЩИТА, АВТОМАТИКА, СВЯЗЬ

Шарыгин М. В., Куликов А. Л. Объединение сигналов совокупности отдельных пусковых органов релейной защиты . . . . . 42

### АВТОМАТИЗИРОВАННЫЕ СИСТЕМЫ

Алёшин Д. А., Сидняев С. В., Смирнов С. В., Трофимов А. В. Опыт интеграции заводских решений при автоматизированной разработке рабочей документации на вторичные цепи подстанций . . . . . 50

### В РОССИЙСКОМ НАЦИОНАЛЬНОМ КОМИТЕТЕ СИГРЭ

Подкомитет ВЗ РНК СИГРЭ "Подстанции и электроустановки" на 47-ой Сессии СИГРЭ в Париже . . . . . 55

### ХРОНИКА

Новости электротехнических и электроэнергетических компаний . . . . . 58

Решетов В. И. (К 80-летию со дня рождения) . . . . . 49

Content, Abstracts, Keywords . . . . . 68

Правила оформления рукописи статьи . . . . . 71