

Содержание

АТОМНЫЕ ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ

Машин В. А. Культура безопасности: система учёта опыта эксплуатации	2
---	---

ТЕПЛОВЫЕ ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ

Липский Е. А. Опыт эксплуатации системы шарикоочистки конденсатора на энергоблоке Т-250/300–240 Минской ТЭЦ–4	14
---	----

ЭНЕРГОСИСТЕМЫ И ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СЕТИ

Брилинский А. С., Евдокунин Г. А., Мингазов Р. И., Петров Н. Н., Чудный В. С. Совместное регулирование потоков мощности и ограничение токов короткого замыкания с помощью фазоповоротного трансформатора	20
Куликов А. Л., Шарыгин М. В. Автоматизированный расчёт и согласование уставок релейной защиты	29

ОБОРУДОВАНИЕ СТАНЦИЙ И ПОДСТАНЦИЙ

Абушик Г. В., Гаврилов С. Н., Георгиевская Е. В., Левченко А. И. Оценка влияния имеющихся дефектов на ресурсные характеристики роторов турбоагрегатов	39
Болтенко Э. А., Давыдов М. В., Корольков Б. М., Басов А. В., Кононенко И. В., Шаров В. П. Определение расхода теплоносителя в трубопроводах с нестабилизированным течением среды на участке после гиба	44

ВОЗОБНОВЛЯЕМАЯ ЭНЕРГЕТИКА

Бежан А. В. Ветроэнергетика Мурманской области	51
--	----

В РОССИЙСКОМ НАЦИОНАЛЬНОМ КОМИТЕТЕ СИГРЭ

СИГРЭ. Исследовательский комитет ВЗ "Подстанции"	56
--	----

ХРОНИКА

Новости электротехнических и электроэнергетических компаний	57
---	----

Content, Abstracts, Keywords	69
--	----

Правила оформления рукописи статьи	71
--	----