



ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СТАНЦИИ

ISSN 0201-4564

2018 5

Издаётся
с января 1930 г.
1042-й выпуск
с начала издания

Содержание

ТЕПЛОВЫЕ ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ

- Булысова Л. А., Берне А. Л., Пугач К. С.** Параметрические расчётные исследования снижения эмиссий NO_x при организации последовательного сжигания топлива с диффузионной второй зоной 2
- Лебедева А. И., Березинец П. А., Тхабисимов А. Б.** Анализ положения зоны фазового перехода в проточной части паровой турбины ПГУ-450Т при эксплуатационных режимах 9
- Чаплин А. Г., Каленская М. К., Радькова О. В., Зорченко Н. В.** Применение систем оптимизации эксплуатации оборудования пылеугольных ТЭС за рубежом 15

ЭНЕРГОСИСТЕМЫ И ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СЕТИ

- Коган Ф. Л., Шакарян Ю. Г., Сокур П. В.** Особенности мощных турбогенераторов и недопустимые для них режимы 22
- Тульский В. Н., Джураев Ш. Дж., Иноятв Б. Дж.** Расчёт допустимой мощности синхронных генераторов при работе с преобразовательной нагрузкой 27
- Брилинский А. С., Евдокунин Г. А., Трубин Д. А.** Анализ переходного восстанавливающегося напряжения на контактах выключателей при использовании токоограничивающих реакторов 35

ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

- Тугов А. Н., Верещетин В. А., Сидоркин В. Т., Берсенева К. Г., Бердин С. В., Козаченко М. Ю.** Снижение выбросов оксидов азота на котле Е-135-3,2-420ДГ при сжигании газообразных продуктов сланцепереработки 46

РЕЛЕЙНАЯ ЗАЩИТА, АВТОМАТИКА, СВЯЗЬ

- Куликов А. Л., Шарыгин М. В., Бездушный Д. И.** Оценка эффективности распознавания режимов алгоритмом релейной защиты на этапе её разработки и расчёта уставок 50

ХРОНИКА

- Новости** электротехнических и электроэнергетических компаний 60

- Д. С. Савваитов** (К 80-летию со дня рождения) 68

- Content, abstracts, keywords** 69

- Правила** оформления рукописи статьи 71