



ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СТАНЦИИ

ISSN 0201-4564

2019 1

Издаётся
с января 1930 г.
1050-й выпуск
с начала издания

С Новым годом!

Содержание

ТЕПЛОВЫЕ ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ

- Березинец П. А. О проблеме "котельнизации" России 2
- Гладштейн В. И., Троицкий А. И. Прогноз времени живучести для экспрессной оценки ресурсных характеристик металла деталей паропроводов из стали 10Х9МФБ-Ш 8

ЭНЕРГОСИСТЕМЫ И ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СЕТИ

- Минуллин Р. Г. Электромагнитная совместимость аппаратуры локационного мониторинга линий электропередачи с высокочастотной аппаратурой технологической связи 16
- Шакиров Р. Г., Федоров Н. А. Расчёт теплоотдачи с поверхности неизолированных проводов нового поколения. 28
- Тигунцев С. Г., Ахмедов С. Б., Турдиев А. Т., Шеркунков М. А. По поводу статьи "О возможности снижения наведённого напряжения на месте проведения ремонтных работ" 33

ОБОРУДОВАНИЕ СТАНЦИЙ И ПОДСТАНЦИЙ

- Настека Д. В., Грачев О. Е., Силевич В. М., Лебедева А. И. Восстановительный ремонт рабочих лопаток последних ступеней паровых турбин методом лазерной наплавки 39

ПРОТИВОАВАРИЙНАЯ АВТОМАТИКА, РЕЛЕЙНАЯ ЗАЩИТА

- Солдатов А. В., Наумов В. А., Антонов В. И., Александрова М. И., Лифантьев А. В. Информационные основы алгоритмов защит от однофазных замыканий на землю генератора, работающего на сборные шины. Часть I. Универсальная модель сети 45
- Илюшин П. В., Мокеев А. В., Наровлянский В. Г. Инновационный адаптивный комплекс автоматики ликвидации асинхронного режима электроэнергетического объекта 52

ХРОНИКА

- Кармановской ГРЭС – 50 лет 59
- Новости электротехнических и электроэнергетических компаний 60
- Ю. А. Радин (К 70-летию со дня рождения) 15
- Content, Abstracts, Keywords 71
- Правила оформления рукописи статьи 72