



ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СТАНЦИИ

ISSN 0201-4564

Издаётся
с января 1930 г.
1056-й выпуск
с начала издания

2019 7

Содержание

АТОМНЫЕ ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ

- | | |
|---|---|
| Шишкина Е. З., Суров П. В. Модернизация энергоблоков с реакторами РБМК-1000 | 2 |
|---|---|

ТЕПЛОВЫЕ ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ

- | | |
|--|----|
| Булысова Л. А., Берне А. Л., Пугач К. С. Расчётные исследования режимов работы камеры сгорания с последовательным сжиганием топливовоздушной смеси | 7 |
| Теплов Б. Д., Тарадай Д. В., Тимин А. В. Расследование причин аварийного останова энергетической газотурбинной установки | 14 |
| Салин А. Г., Андреев Д. А., Шемякин А. Н., Салин А. А., Голубев И. А. Опыт автоматизированного проектирования кабельного хозяйства крупной электростанции на примере Прегольской ТЭС | 19 |

ЭНЕРГОСИСТЕМЫ И ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СЕТИ

- | | |
|---|----|
| Коган Ф. Л. Особенности сильного регулирования возбуждения синхронных генераторов в сложной энергосистеме | 27 |
| Юрганов А. А. Некоторые соображения о статье Ф. Л. Когана "Особенности сильного регулирования возбуждения синхронных генераторов в сложной энергосистеме" | 36 |
| Вантеев А. И. По поводу статьи "О возможности снижения наведённого напряжения на месте проведения ремонтных работ" | 38 |
| Сафьян М. А. Беспортальные открытые распределительные устройства 750 и 500 кВ с жёсткой и с гибкой ошиновкой | 40 |

РЕЛЕЙНАЯ ЗАЩИТА, АВТОМАТИКА, СВЯЗЬ

- | | |
|---|----|
| Атнишкин А. Б., Лямец Ю. Я. Модификации алгоритма дифференциальной защиты | 44 |
| Куликов А. Л., Шарыгин М. В., Илюшин П. В. Принципы организации релейной защиты в микросетях с объектами распределённого генерирования электроэнергии | 50 |

ХРОНИКА

- | | |
|---|----|
| Новости электротехнических и электроэнергетических компаний | 57 |
| Content, abstracts, keywords | 70 |
| Правила оформления рукописи статьи | 72 |