



ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СТАНЦИИ

ISSN 0201-4564

2019 8

Издаётся
с января 1930 г.
1057-й выпуск
с начала издания

Содержание

АТОМНЫЕ ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ

Машин В. А. Мониторинг культуры безопасности: опережающие показатели и критерии 2

ТЕПЛОВЫЕ ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ

Фархадзаде Э. М., Мурадалиев А. З., Рафиева Т. К., Рустамова А. А. Повышение эффективности работы энергоблоков тепловых электростанций 14

Халид Эль-Шейх, Рябов Г. А., Бухаркина Т. В. Особенности образования и подавления выбросов оксидов серы при сжигании топлив в среде кислорода с рециркуляцией CO₂ 18

Туркин А. Н., Васильев В. А. Оптимизация потерь в концевых уплотнениях мощных питательных насосов ТЭС 25

ЭНЕРГОСИСТЕМЫ И ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СЕТИ

Мисриханов М. Ш., Мирзаабдуллаев А. О. Напряжение прикосновения и электробезопасность при эксплуатации воздушных линий электропередачи 32

Любарский Ю. Я. Возможности "интернета вещей" для поиска повреждений в разветвлённых распределительных электрических сетях 38

КАЧЕСТВО ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ

Михеев Г. М., Атаманов М. Н., Дрей Н. М. Электромагнитная совместимость технических средств предприятий по гармоническому составу напряжения 41

ОБОРУДОВАНИЕ СТАНЦИЙ И ПОДСТАНЦИЙ

Ланин А. А., Ильин С. А., Рева В. В., Путинцев В. Г. Ремонт валов роторов с применением технологий сварки 46

ВОЗОБНОВЛЯЕМАЯ ЭНЕРГЕТИКА

Пашкевич Р. И., Павлов К. А. Оценка эффективности использования солнечной энергии для электро-снабжения автономных потребителей Камчатского края на примере с. Долиновка 51

ХРОНИКА

Новости электротехнических и электроэнергетических компаний 56

Content, Abstracts, Keywords 70

Правила оформления рукописи статьи 71