

## **ТЕПЛОВЫЕ ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ**

Лейзерович А. Ш. Развитие угольной паротурбинной энергетики Китая в ближайшей перспективе . . . 2

## **АТОМНЫЕ ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ**

Горюнов О. В., Ермакович Ю. Л., Кузьмина И. Б., Ланин Д. Г. Методология анализа внутренних воздействий на безопасность АЭС . . . . . 9

## **ЭНЕРГОСИСТЕМЫ И ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СЕТИ**

Богомолов Р. А. Стандартизация предоставления информации субъектами электроэнергетики для целей оперативно-диспетчерского управления в соответствии с серией ГОСТ Р 58651 . . . . . 17

Асташев М. Г., Панфилов Д. И., Рожков А. Н., Петров М. И., Рашитов П. А., Горчаков А. В. Быстродействующие полупроводниковые регуляторы напряжения трансформаторов под нагрузкой для распределительных сетей . . . . . 23

## **ВОЗОБНОВЛЯЕМАЯ ЭНЕРГЕТИКА**

Сигитов О. Ю., Чемборисова Н. Ш. Особенности работы ветровых электростанций в составе электроэнергетической системы . . . . . 32

## **ОБОРУДОВАНИЕ ЭЛЕКТРОСТАНЦИЙ И ПОДСТАНЦИЙ**

Верховцев Д. А., Гуревич Э. И., Коровкин Н. В. О тепловом состоянии обмотки ротора турбогенератора с самовентилиацией из подпазового канала . . . . . 38

## **РЕЛЕЙНАЯ ЗАЩИТА, АВТОМАТИКА, СВЯЗЬ**

Лямец Ю. Я., Мартынов М. В., Никонов И. Ю. Распознавание короткого замыкания при каскадном отключении повреждённой цепи в двухцепной линии электропередачи . . . . . 44

## **ХРОНИКА**

Новости электротехнических и электроэнергетических компаний . . . . . 53

В. А. Биленко (к 75-летию со дня рождения) . . . . . 66

Content, Abstracts, Keywords . . . . . 69

Правила оформления рукописи статьи . . . . . 71