

Известия

ISSN 0002-3310

Российской академии наук

ЭНЕРГЕТИКА



2024 4

СОДЕРЖАНИЕ

Обеспечение балансовой надежности при планировании развития электроэнергетических систем: методическое, информационное и нормативно-правовое наполнение

Ю. Я. Чукреев, М. Ю. Чукреев

3

Определение мест повреждений на воздушных линиях электропередачи с применением многогипотезного последовательного анализа и алгоритма Армитажа

А. Л. Куликов, П. В. Илюшин, А. А. Лоскутов

19

Особенности управления электропотреблением в сложных производственных системах

Б. В. Папков, П. В. Илюшин, А. Л. Куликов

36

Влияние прогнозируемых условий развития электроэнергетики на региональные различия в стоимости электроэнергии

Д. Ю. Кононов

51

Усовершенствованная методика расчета выгорания топлива в пылеугольных топках

Е. А. Бойко, С. В. Пачковский, К. В. Лебедев

64

Расчетное исследование конвективного переноса тепла между активной зоной и парогенератором ВВЭР при тяжелой аварии с потерей теплоотвода ко второму контуру

К. С. Долганов, А. А. Крутиков, А. В. Николаева

88

CONTENTS

Ensuring balance reliability in planning the development of electric power systems:
methodological, informational and regulatory content

Yu. Iy. Chukreev, M. Yu. Chukreev 3

Fault location on overhead power lines using multi-hypothesis sequential analysis
and the Armitage algorithm

A. L. Kulikov, P. V. Ilyushin, A. A. Loskutov 19

Features of power consumption management in complex production systems

B. V. Papkov, P. V. Ilyushin, A. L. Kulikov 36

The effect of projected conditions of expansion planning in the electric power industry
on regional disparities in the cost of electricity

D. Yu. Kononov 51

Improved method for calculating fuel burnout in pulverized coal furnaces

E. A. Boyko, S. V. Pachkovsky, K. V. Lebedev 64

Numerical study of convective heat transfer between core and steam generator
in severe accident with loss of heat removal to secondary side of VVER reactors

K. S. Dolganov, A. A. Krutikov, A. V. Nikolaeva 88
