

УЧРЕДИТЕЛИ

МИНЭНЕРГО РОССИИ,
ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЕТЕВАЯ
КОМПАНИЯ ЕЭС,
ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ АССОЦИАЦИЯ
“КОРПОРАЦИЯ ЕЭС”,
НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ ФИРМА
“ЭНЕРГОПРОГРЕСС”,
НП “НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ СОВЕТ ЕЭС”

РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ

Главный редактор Ольховский Г.Г.,
доктор техн. наук, чл.-кор. РАН
Зам. главного редактора Сокур П.В.,
канд. техн. наук
Ахметбаев Д.С., доктор техн. наук (Казахстан)
Бондаренко А.Ф., Волков Э.П., академик РАН
Воротников В.Э., доктор техн. наук,
Гулиев Г.Б., доктор техн. наук (Азербайджан)
Денисов В.И., доктор эконом. наук,
Долматов И.А., канд. эконом. наук,
Зорченко Н.В., канд. техн. наук,
Илюшин П. В., доктор техн. наук,
Кориленко А.Г.,
Кощеев Л.А., доктор техн. наук,
Лачугин В. Ф., доктор техн. наук,
Львов М.Ю., доктор техн. наук,
Любарский Д.Р., доктор техн. наук,
Мирзиханов М.Ш., доктор техн. наук,
Новак В., доктор техн. наук (Польша),
Пикин М.А., канд. техн. наук,
Радин Ю.А., доктор техн. наук,
Соловьев Т.И.,
Трофимов Г.Г., доктор техн. наук (Израиль)
Тупов В.Б., доктор техн. наук
Фанг М., доктор техн. наук (Китай)

РЕДАКЦИЯ

Зам. главного редактора
Соловьев Т.И.

Клюева Н.Н.
Коновалова О.Ф.
Шаргина О.В.

АДРЕС РЕДАКЦИИ

129090, Москва,
ул. Щепкина, 8
ТЕЛЕФОНЫ
Редакция (495) 234-7417
Главный редактор (495) 234-7417
Internet www.elst.energy-journals.ru
E-mail
el.stantsii@gmail.com
el-stantsii@yandex.ru
Журнал включен в перечень ВАК, категория К1.
Свидетельство о регистрации СМИ –
ПИ № ФС 77-37404 от 04.09.2009;
регистратор – Роскомнадзор

Редакция не несет ответственности за
достоверность информации, опубликованной
в рекламных объявлениях.
При перепечатке ссылка на журнал
«Электрические станции» обязательна.

Сдано в набор 24.04.2025
Подписано в печать 19.05.2025
Дата выхода в свет 26.05.2025
Формат 60×84 1/8
Бумага Galerie Art Silk. Печать офсетная
Усл. п. л. 9. Тираж 1800. Цена свободная

Оригинал-макет
выполнен в издательстве “Фолиум”
127411, Москва, Дмитровское ш., 157
Тел/факс: (499) 258-0828
Internet: www.folium.ru
E-mail: prepress@folium.ru

Отпечатано
в типографии Московского государственного
института культуры, 141406, Московская
область, г. Химки, ул. Библиотечная, д. 7
Адрес учредителя и издателя: 129090, Москва,
ул. Щепкина, 8

ЕЖЕМЕСЯЧНЫЙ ПРОИЗВОДСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ



ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СТАНЦИИ

ISSN 0201-4564

2025 5

Издаётся
с января 1930 г.
1126-й выпуск
с начала издания

Содержание

ЭНЕРГОСИСТЕМЫ И ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СЕТИ

- Красильникова Т.Г., Махмудов К.А., Самородов Г.И. Особенности расчета несимметрии в двухцепной линии на одной опоре в нормальных режимах работы 2
Киселев А.Ю., Львов А.П. Об опыте эксплуатации концевых кабельных муфт напряжением 110 – 220 кВ в условиях Крайнего Севера 8
Ершов А.М. Экспериментальные исследования наведенного напряжения на отключённой воздушной линии напряжением 110 кВ 18

ДИСПЕТЧЕРСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ

- Сидиков Ш.Н., ВОсгонбаатар Т., Русина А.Г., Матренин П.В. Прогнозирование суточного графика нагрузки с коррекцией для Центральной энергосистемы Монголии 24

ОБОРУДОВАНИЕ ЭЛЕКТРОСТАНЦИЙ И ПОДСТАНЦИЙ

- Вариводов В.Н. Перспективы применения природных газов в качестве изоляции в высоковольтном герметизированном оборудовании 30

РЕЛЕЙНАЯ ЗАЩИТА, АВТОМАТИКА, СВЯЗЬ

- Шарыгин М.В., Альшахери А.М., Джериу А.С. Увеличение быстродействия резервных ступеней цифровой токовой релейной защиты в распределительных сетях 6 – 35 кВ 38
Иванов И.Е., Умнов Я.А., Крайкина А.А., Лачугин В.Ф., Дубинин Д.М. Определение места повреждения на линиях 500 кВ с применением синхронизированных векторных измерений и учетом бестоковой паузы ОАПВ 45

ХРОНИКА

- Новости электротехнических и электроэнергетических компаний 56
Content, abstracts, keywords 69
Правила оформления рукописи статьи 71