

<b>Гаджиев М.Г., Мисриханов М.Ш., Рябченко В.Н.</b> Робастные регуляторы электроэнергетической системы на основе линейных матричных неравенств . . . . .	4
<b>Куликов А.Л., Шарыгин М.В., Ворошилов А.А.</b> Метод распознавания тренда графика нагрузки в автоматике отключения силовых трансформаторов . . . . .	20
<b>Алферов Д.Ф., Евсин Д.В., Зенькович Г.А., Цхай Е.В.</b> Пропускная способность ограничителей перенапряжений в составе вакуумных выключателей постоянного тока . . . . .	30
<b>Косоухов Ф.Д., Васильев Н.В., Борошин А.Л., Филиппов А.О., Горбунов А.О., Теремецкий М.Ю.</b> Двухпроводная система электропередачи трёхфазного тока . . . . .	37
<b>Ковалев К.Л., Пенкин В.Т., Иванов Н.С., Некрасова Ю.Ю., Ильясов Р.И., Дежин Д.С., Журавлев С.В.</b> Перспективы применения сверхпроводниковых устройств на борту полностью электрического самолета с гибридной силовой установкой . . . . .	45
<b>Павлюков В.А., Ткаченко С.Н.</b> Совершенствование методов идентификации параметров эквивалентных схем замещения глубокопазных асинхронных двигателей. . . . .	54
<b>Бланк А.В.</b> Ячейка решетчатой схемы замещения трехмерного электромагнитного поля в цилиндрической системе координат . . . . .	61
<b>ИЗ ИСТОРИИ ЭЛЕКТРОТЕХНИКИ</b>	
<b>Григорьев Н.Д.</b> Александр Львович Гершун (К 150-летию со дня рождения) . . . . .	67
<b>ХРОНИКА</b>	
<b>Камо Серопович Демирчян</b> (К 90-летию со дня рождения) . . . . .	69
<b>Владлен Семенович Чемерис</b> (К 90-летию со дня рождения) . . . . .	70