

## Содержание

<i>Оникиенко Ю. А., Пилинский В. В., Швайченко В. Б.</i> Прогнозирование кондуктивных помех усилителя класса D .....	3
<i>Лисицкий К.Е., Струмеляк А.В.</i> Усовершенствование стандартной модели фликерметра для оценки дозы фликера в сетях общего назначения .....	10
<i>Богачев К.А., Крючков Н.М.</i> Конденсатор с интегрированным устройством управления током зарядки .....	16
<i>Мозговой Ю.Д., Хриткин С.А.</i> Исследование нелинейных нестационарных процессов в периодическом волноводе с электронным потоком с целью уменьшения побочных колебаний .....	22
<i>Пилков А.В.</i> Особенности измерения параметров характеристики частотной избирательности многоканального радиоприемного устройства с фазированной антенной решеткой большой апертуры .....	31
<i>Пилков А.В., Радомский А.Н.</i> Требования к измерительной аппаратуре при контроле характеристики частотной избирательности .....	35
<i>Белик Г.А., Линецкий Б.Л., Нерето М.О., Шихов А.И.</i> Изучение влияния нанопроводимости диэлектриков печатных узлов на работоспособность цифровой электронной аппаратуры .....	40
<i>Кузнецов В.В., Кечиев Л.Н.</i> Экспериментальное исследование формы тока ЭСР при разряде с печатной платой (СВМ ЭСР) .....	46
<i>Гайнутдинов Р.Р.</i> Методика прогнозирования помехоустойчивости средств вычислительной техники при преднамеренном воздействии кратковременных электромагнитных импульсов .....	53
<i>Файзрахманов Н.И.</i> Формирование и актуализация перечней стандартов к техническому регламенту «Электромагнитная совместимость технических средств» .....	63
<i>Agnello, Sal.</i> Professional Certification as a Strategy for Meeting the Electromagnetic Compatibility Challenge .....	66
<b>Глобальный симпозиум по ЭМС – GlobeSPACE 2014</b> .....	71