

Содержание

<i>Кириллов В.Ю., Клыков А.В., Нгуен В.Х. Томшин М.М.</i> Исследование сопротивления связи и эффективности экранирования бортовых кабелей летательных аппаратов.....	3
<i>Бочаров В.В., Дубенский Г.А., Лавринович А.В., Резников С.Б., Харченко И.А.</i> Схемотехническая технология электромагнитной совместимости регулируемых инверторов синусоидального напряжения по качеству электроэнергии и помехозащите.....	9
<i>Чердниченко Л.А.</i> Оценка уровня несимметричных помех.....	16
<i>Салтыков В.М., Салтыков А.В., Беспалов В.А.</i> Определение значений напряженности магнитного поля промышленной частоты от токов трехфазных трехжильных кабелей с расположением жил по треугольнику и условия их электромагнитной совместимости.....	22
<i>Абрамешин А.Е., Жаднов В.В.</i> Моделирование интенсивности отказов интегральных схем бортовой космической аппаратуры из-за воздействия электростатических разрядов.....	27
<i>Грачев Н.Н.</i> Анализ помехозащищенности конструкций аналоговых усилительных устройств РЭС.....	35
<i>Борисов Н.И., Востриков А.В., Красивская М.И., Линецкий Б.Л.</i> Разработка вычислительных схем, основанных на редукции математических выражений методов Эйлера, для расчета растекания токов по элементам конструкции космических аппаратов при электростатических разрядах.....	39
<i>Рябов Ю.Г., Ермаков К.В., Тюренков С.Н.</i> Принципы модернизации молниезащиты жилых домов и сооружений.....	47