

## УСПЕХИ СОВРЕМЕННОЙ РАДИОЭЛЕКТРОНИКИ

Издательство «Радиотехника»  
(Москва)

Зарубежная радиоэлектроника. Успехи современной  
Предыдущее название: радиоэлектроники (с 1997 по 2002 год)  
Зарубежная радиоэлектроника (с 1947 по 1997 год)

Том: **78** Номер: **2** Год: **2024**

<b>ФОРМИРОВАНИЕ МОЩНЫХ КОРОТКИХ ИМПУЛЬСОВ СВЧ С ПОМОЩЬЮ УСИЛИТЕЛЯ НА GAN-ТРАНЗИСТОРАХ</b> <i>Бабунько С.А., Белов Ю.Г.</i>	5-12
<b>МАТЕМАТИЧЕСКОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ ПОЛЯРИЗАЦИОННЫХ РАДИОЛОКАЦИОННЫХ ПОРТРЕТОВ ОБЪЕКТОВ СЛОЖНОЙ ФОРМЫ НА ОСНОВЕ ИХ МНОГОТОЧЕЧНЫХ МОДЕЛЕЙ В РАДИОЛОКАТОРАХ С ИНВЕРСНЫМ СИНТЕЗИРОВАНИЕМ АПЕРТУРЫ</b> <i>Лихоеденко К.П., Серегин Г.М., Сучков В.Б., Перов А.Ю.</i>	13-24
<b>МЕТОД ОБОСНОВАНИЯ ЗАДАЧ ИНФОРМАЦИОННОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ КОНФЛИКТНОЙ УСТОЙЧИВОСТИ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ ОРГАНИЗАЦИОННО-ТЕХНИЧЕСКИХ СИСТЕМ</b> <i>Мистров Л.Е.</i>	25-39
<b>РАЗРЕШАЮЩАЯ СПОСОБНОСТЬ ВАРИАНТОВ МИМО РЛС ОБЗОРА ЛЕТНОГО ПОЛЯ</b> <i>Нониашвили М.И., Слукин Г.П., Чапурский В.В.</i>	40-52
<b>АЛГОРИТМ РАСПОЗНАВАНИЯ ТИПОВ ВНУТРИИМПУЛЬСНОЙ МОДУЛЯЦИИ НАЛОЖЕННЫХ ВО ВРЕМЕНИ ИМПУЛЬСОВ</b> <i>Подстригаев А.С., Чан Х.Н., Калинин Д.А., Нгуен Ч.Н.</i>	53-65
<b>ПОСТРОЕНИЕ МУЛЬТИСЕРВИСНОЙ ПЛАТФОРМЫ СПУТНИКОВОЙ СВЯЗИ НА ОСНОВЕ РЕШЕНИЙ ДЛЯ СЕТЕЙ ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ СТАНДАРТА LTE (3GPP)</b> <i>Себекин Г.В., Щурков А.О., Маслов А.А., Андреев Ю.В.</i>	66-75
<b>ФЕЕРИЧЕСКИЙ УСПЕХ ФЛЭШКИ</b> <i>Кольцов Ю.В.</i>	76-77