

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: **77** Номер: **8** Год: **2023**

ПОСТАНОВКА ЗАДАЧИ ФОРМИРОВАНИЯ МНОЖЕСТВА АЛЬТЕРНАТИВНЫХ МАРШРУТОВ MESH-СЕТИ <i>Миклуш В.А.</i>	6-10
ПРИМЕНЕНИЕ ТЕХНОЛОГИИ RFID В СИСТЕМЕ МОНИТОРИНГА И УПРАВЛЕНИЯ СЛОЖНЫМИ ПРОИЗВОДСТВЕННЫМИ ПРОЦЕССАМИ СУДОСТРОИТЕЛЬНОГО ПРЕДПРИЯТИЯ <i>Миклуш В.А., Миклуш С.В., Татарникова Т.М.</i>	11-17
ПРОСТРАНСТВЕННО-ТРЕХКАНАЛЬНЫЙ МЕТОД АМПЛИТУДНОЙ МОНОИМПУЛЬСНОЙ ПЕЛЕНГАЦИИ ЛОКАЦИОННОГО ОБЪЕКТА <i>Турнецкая Е.Л., Татарникова Т.М.</i>	18-25
ЭВОЛЮЦИОННЫЙ АЛГОРИТМ КЛАСТЕРИЗАЦИИ БЕСПРОВОДНОЙ СЕНСОРНОЙ СЕТИ <i>Татарникова Т.М., Турнецкая Е.Л.</i>	26-32
ПЕЛЕНГАЦИЯ МАЛОРАЗМЕРНЫХ НИЗКОЛЕТЯЩИХ ЦЕЛЕЙ НАД ПОВЕРХНОСТЬЮ, БЛИЗКОЙ К ЗЕРКАЛЬНОЙ <i>Поваренкин Н.В.</i>	33-39
ПОИСК И ИССЛЕДОВАНИЕ МАРКИРОВАННЫХ СИГНАЛЬНО-КODOVЫХ КОНСТРУКЦИЙ ДЛЯ ПРОСТРАНСТВЕННО-РАСПРЕДЕЛЕННОЙ СИСТЕМЫ МАЛОГАБАРИТНЫХ БОРТОВЫХ РЛС <i>Ненашев В.А.</i>	40-49
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СЕТЕВОГО КОДИРОВАНИЯ ДЛЯ МАССОВЫХ МЕЖМАШИННЫХ КОММУНИКАЦИЙ <i>Янковский Н.А.</i>	50-57
ЭЛЕКТРОДИНАМИЧЕСКАЯ МОДЕЛЬ ОПТИЧЕСКОГО МУЛЬТИПЛЕКСОРА <i>Крячко А.А., Беляков Н.И., Тюрина А.И.</i>	58-65
МОДЕЛИРОВАНИЕ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫХ СИСТЕМ ПЕРЕДАЧИ ИНФОРМАЦИИ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ПСЕВДОСЛУЧАЙНЫХ КОЛЕБАНИЙ <i>Левин Я.Я.</i>	66-76
СПОСОБ ПОСТРОЕНИЯ КОРРЕЛЯЦИОННО-ЭКСТРЕМАЛЬНОЙ НАВИГАЦИОННОЙ СИСТЕМЫ НА ОСНОВЕ ПРЕОБРАЗОВАНИЯ ГИЛЬБЕРТА <i>Виноградова Е.П.</i>	77-83
МОДЕЛЬ ИЗМЕРЕНИЙ РАДИОВЫСОТОМЕРА МАЛЫХ ВЫСОТ ДЛЯ КОРРЕЛЯЦИОННО-ЭКСТРЕМАЛЬНОЙ НАВИГАЦИОННОЙ СИСТЕМЫ <i>Саута О.И., Виноградова Е.П.</i>	84-90