

## ТЕМА НОМЕРА

- 3** Россвязь и подведомственные университеты в условиях пандемии: переход в онлайн
- 9** VSAT vs COVID-19

## ПАРАД ПОБЕДЫ

- 10** ФГУП РСВО обеспечило звук Парада Победы

## ПОЗИЦИЯ

- 12** К вопросу об экологической безопасности телекоммуникаций

## СОБЫТИЯ ОТРАСЛИ

- 34** Аналоговому ТВ продлили возможность использования радиочастот
- 50** Московский рынок труда открыт для ИТ-специалистов
- 72** ИТ-отрасль для абитуриентов и выпускников вузов
- 74** Первые шаги к практическому использованию квантовых компьютеров

## **ИНТЕРНЕТ ВЕЩЕЙ**

- 15** Бородин А.С., Рожков М.А., Киричек Р.В., Кучерявый А.Е.  
New IP от 5G к 6G: нужна ли смена парадигмы?
- 22** Чистова Н.А., Парамонов А.И., Кучерявый А.Е.  
Метод формирования цифровых кластеров сетей связи пятого и последующих поколений на основе качества предоставления услуг
- 29** Мутханна А.С.  
Интеллектуальная распределенная архитектура сети связи для поддержки беспилотных автомобилей

## **ЭЛЕКТРОМАГНИТНАЯ СОВМЕСТИМОСТЬ**

- 35** Колесников Е.П., Купин М.Н., Червяков И.В.  
Методика расчетной оценки электромагнитной совместимости РЭС со слабонаправленными антеннами на ракетах-носителях

## **РАДИОМОНИТОРИНГ**

- 44** Кизима С.В., Руденкова Е.Г.  
Оценка состояния электромагнитной обстановки и контроль качества условий распространения и приема радиосигналов

## **СЕТЕВОЕ КОДИРОВАНИЕ**

- 51** Владимиров С.С.  
8-разрядные коды с прямой коррекцией ошибок в линейном сетевом кодировании
- 59** Зеленевский В.В., Зеленевский Ю.В., Дурнов А.С.  
Помехоустойчивость недвоичных эквидистантных циклических кодов в системе связи с M-QAM модуляцией
- 64** Селянская Е.А., Быков К.С., Казаков Л.Н.  
Разработка сигнально-кодовой конструкции для каналов управления беспилотных летательных аппаратов

## **ЭЛЕМЕНТЫ И СХЕМЫ**

- 70** Козлов В.И.  
Упрощенный вариант прямого цифрового синтезатора частоты

## **ТЕРМИНОЛОГИЯ**

- 73** Милютин Е.Р.  
Термины и определения в учебном курсе «Антенно-фидерные устройства и распространение радиоволн»