

СОДЕРЖАНИЕ

ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИЙ

- Данилов В.А., Данилова Л.В.* Методика анализа каналов амплитудного подавления негауссовских помех методом преобразования Фурье–Бесселя 2

СИСТЕМЫ ПОДВИЖНОЙ РАДИОСВЯЗИ

- Леньшин А.В., Лебедев В.В.* Методологические аспекты оценки надежности авиационных систем радиосвязи с псевдослучайной перестройкой рабочей частоты 8

ОПТИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ

- Митченкова О.Г.* Исследование прочностных характеристик оптического волокна 16

ЗАЩИТА ИНФОРМАЦИИ. ЭЛЕКТРОМАГНИТНАЯ СОВМЕСТИМОСТЬ

- Алекперова И.Я., Оджагвердиева С.С.* Проблемы безопасности детей и подростков в Интернете и их решение с применением технологий больших данных 23

СИСТЕМЫ ИНФОРМАЦИОННОЙ ПОДДЕРЖКИ УПРАВЛЕНИЯ В ЭЛЕКТРОСВЯЗИ

- Брежнева Е.О., Бондарь О.Г.* Нейронные сети в сенсорной системе раннего обнаружения пожаров 32

ВЫЧИСЛИТЕЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ, СЕТИ И УСТРОЙСТВА ТЕЛЕКОММУНИКАЦИЙ

- Гущин А.В., Муха Ю.П.* Телекоммуникационная структура распределенной валеометрической интернет-системы 40