

СОДЕРЖАНИЕ

ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИЙ

Саитов С.И., Саитов А.И. Алгоритмы оптимизации параметров звена сети передачи данных с резервированием канального ресурса для передачи сообщений в многомодальном представлении 2

ОПТИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ

Мосин С.А., Мирошниченко С.Ю. Нейросетевой алгоритм для распознавания судов на аэроснимках морской поверхности и прибрежных зон 10

ЗАЩИТА ИНФОРМАЦИИ. ЭЛЕКТРОМАГНИТНАЯ СОВМЕСТИМОСТЬ

Кравцов Е.В., Славнов К.В., Невров Д.Ю. Программное обеспечение многофункциональных комплексов технического контроля эффективности защиты информации от средств видовой технической разведки. 18

ВЫЧИСЛИТЕЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ, СЕТИ И УСТРОЙСТВА ТЕЛЕКОММУНИКАЦИЙ

Шашев Д.В., Шидловский С.В., Пославский С. Применение концепции перестраиваемой вычислительной среды для решения задачи булевого дифференцирования бинарного изображения 25

Трегубов Р.Б., Орешин А.Н., Коркин А.Г., Титова О.В. Методика планирования сетевых ресурсов, арендуемых у оператора связи в интересах транспортной сети с коммутацией пакетов 32