

СОДЕРЖАНИЕ

ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИЙ

Баранов И.А., Скурнович А.В. Алгоритм обеспечения целостности, согласованности и непротиворечивости данных, описывающих родственные отношения 2

РАСПРЕДЕЛЕННЫЕ ИНФОРМАЦИОННЫЕ И УПРАВЛЯЮЩИЕ СИСТЕМЫ

Белов А.С. Моделирование разноуровневых систем управления с распределенными элементами в условиях информационного противоборства. 10

СИСТЕМЫ ПОДВИЖНОЙ РАДИОСВЯЗИ

Лютин В.И., Ананьев А.В. Различение и синхронизация широкополосных сигналов с внутриимпульсной нелинейной частотной модуляцией на фоне белого шума и узкополосной аддитивной помехи 18

Аль-Одхари А.Х. Позиционирование источника радиоизлучения разностно-дальномерным методом с использованием беспилотных летательных аппаратов 29

ВЫЧИСЛИТЕЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ, СЕТИ И УСТРОЙСТВА ТЕЛЕКОММУНИКАЦИЙ

Горбач А.Н., Лыжинкин К.В., Жадан О.П. Сравнительный анализ телекоммуникационных систем, выполненных на базе стандарта microTSA и стандартов предыдущих поколений 40

Лим В.Г., Шадлов Д.В., Карлина Е.П., Григорьев О.В. Организация работы информационной автоматизированной системы специализированных расчетно-аналитических услуг. . . 45