

СОДЕРЖАНИЕ

НАУКА

СПУТНИКОВАЯ НАВИГАЦИЯ

- 12** Никитин Д.П., Валайтите А.А.
Алгоритм высокоточного абсолютного местоопределения по сигналам ГНСС для низкоорбитальных космических аппаратов
- 18** Никитин Д.П., Валайтите А.А.
Анализ качества высокоточной эфемеридно-временной информации для определения координат низкоорбитальных космических аппаратов
- 25** Камнев Е.А., Юдин В.Н.
Коэффициенты подавления средств обнаружения и слежения за параметрами навигационных сигналов НАП СРНС

СИНХРОНИЗАЦИЯ СЕТЕЙ СВЯЗИ

- 30** Карякин В.Л., Карякин Д.В., Морозова Л.А.
Способы обеспечения работоспособности региональных синхронных сетей
- 35** Богданов А.С., Шевцов В.А.
Погрешность определения местоположения в системах связи нового поколения

ИНФОКОММУНИКАЦИОННЫЕ СЕТИ И СИСТЕМЫ

- 41** Бородин В.В., Петраков А.М., Шевцов В.А.
Моделирование служебного канала передачи маршрутной информации адаптивной летающей сети связи
- 45** Шелухин О.И., Симонян А.Г., Ванюшина А.В.
Эффективность алгоритмов выделения атрибутов в задачах классификации приложений при интеллектуальном анализе трафика
- 52** Кузнецов А.С., Кузнецов С.Н., Ушкар М.Н.
Методика выбора оптимальной структуры РЭС

РАДИОМОНИТОРИНГ

- 57** Козьмин В.А.
Применение интегрированных радиоприемных устройств для улучшения технических характеристик средств радиомониторинга

ЦИФРОВАЯ ОБРАБОТКА СИГНАЛОВ

- 65** Ефимов Е.Н., Шевгунов Т.Я.
Циклостационарные модели радиосигналов с квадратурной амплитудной модуляцией
- 71** Никитин О.Р., Полушин П.А., Джулани И.
Возможность подавления внешних помех путем совместного управления приемом и передачей разнесенных сигналов