
ПРОБЛЕМЫ И ПРИНЦИПЫ ПОСТРОЕНИЯ СИСТЕМ

Problems and Construction Principles of Systems

Оценка эффективности обслуживания заявок в сетях связи на конечных интервалах времени.

Бурлаков С.О., Касибин С.В.

The Estimation of Service Efficiency of Systems in Communication Networks on Final Time Intervals.

Burlakov, S.O., Kasibin, S.V.

3

СИНТЕЗ И АНАЛИЗ РАДИОТЕХНИЧЕСКИХ СИСТЕМ И УСТРОЙСТВ

Synthesis of Radio Engineering Systems and Devices

Спектральный анализ процессов на основе дискретно-непрерывного преобразования Фурье.

Галкин А.А., Лагеръ И.В.

The Spectrum Analysis on the Base of Discrete - Continuous Fourier Transformation.

Galkin, A.A., Lager', I.V.

10

ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, РАДИОТЕХНИЧЕСКИЕ СХЕМЫ И ЭЛЕМЕНТНАЯ БАЗА

Information Technologies, Radio Engineering Circuits and Circuit-Element Base

Повышение эффективности турбодекодера за счет модификации алгоритма максимальной апостериорной вероятности. **Бакит'ко Р.В., Польщиков В.П., Хацкелевич Я.Д., Шилов А.И.**

The Method of Enhancement of Turbodecoder Efficiency due to Modified Algorithms of Maximum a Posteriori Probability. **Bakit'ko, R.V., Pol'shikov, V.P., Hackedevich, Ya.D., Shilov, A.I.**

14

РАДИОТЕХНИЧЕСКАЯ АППАРАТУРА И ЕЕ ПРИМЕНЕНИЕ

Radio Engineering Equipment and Its Application

Исследование электромагнитной совместимости излучающих радиосистем
малого радиуса действия. **Куюн А.В.**

Investigation of Electromagnetic Compatibility of the Short Range Radio Systems. **Kuyun, A.V.**

16

Получение обратных ковариационных матриц разностных измерений систем GPS и ГЛОНАСС
для высокоточной навигации. **Невзоров Р.А.**

Deriving Inverted Covariance Matrixes of Differences of GPS and GLONASS Measurements
for High Precise Positioning. **Nevezorov, R.A.**

21

В ПОМОЩЬ ИНЖЕНЕРУ

Help for Engineer

Оценка мощности высших гармоник при ключевом формировании гармонических колебаний.
Муравченко В.Л.

The Power Estimation of Higher Harmoniks with Kei Forming of Harmonik Signal.

Muravchenko, V.L.

24

ЖУРНАЛ В ЖУРНАЛЕ

МЕТОДЫ И УСТРОЙСТВА ФОРМИРОВАНИЯ И ОБРАБОТКИ СИГНАЛОВ В СВЯЗИ И ЛОКАЦИИ, № 3

27

ЖУРНАЛ В ЖУРНАЛЕ

КОНФЛИКТНО-УСТОЙЧИВЫЕ РАДИОЭЛЕКТРОННЫЕ СИСТЕМЫ, №13

78
