

ИЗВЕСТИЯ ВЫСШИХ УЧЕБНЫХ ЗАВЕДЕНИЙ

РАДИОЭЛЕКТРОНИКА

ЕЖЕМЕСЯЧНЫЙ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ

ИЗДАЕТСЯ С ЯНВАРЯ 1958 г.

ИЗДАНИЕ НАЦИОНАЛЬНОГО ТЕХНИЧЕСКОГО УНИВЕРСИТЕТА УКРАИНЫ
«КИЕВСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ»

Том 48, № 4

Киев

Апрель 2005

ВОЕННЫЕ РАДИОЭЛЕКТРОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ СПЕЦИАЛЬНЫЙ ВЫПУСК

СОДЕРЖАНИЕ

- Трифонов А. П., Беспалова М. Б.** Предельная точность сверхширокополосных оценок дальности и скорости при зондировании разрывными импульсами 3
- Нахмансон Г. С., Маньков П. Л.** Эффективность определения кода фазоманипулированных сигналов в акустооптическом демодуляторе в условиях внешних и внутренних помех 14
- Антонец В. В., Тимчук В. Ю.** Результаты экспериментального определения точности автоматического сопровождения низколетящих объектов радиолокационным координатором с моноконическим методом пеленгации 23
- Шовгун В. А.** Измерения курса и дальности воздушного излучающего объекта с помощью подвижного пассивного радиопеленгатора 34
- Маригодов В. К., Матвеев Ю. В.** Теоретико-игровая оценка стойкости шифра в системах передачи информации 41
- Бабусенко С. И., Бондарцов Ю. А.** Метод оценки спектральной плотности мощности информационного сигнала для расчета формантной разборчивости речи в условиях сосредоточенных помех 49
- Болкунов А. А., Шляхин А. В.** Особенности выбора решений в задачах защиты информации 57
- Владимиров В. И., Панасенко Н. Н.** Оценка отношения сигнал/помеха на выходе радиоканала с электронной перестройкой частоты при наличии аддитивно-модулирующих помех 63

