
**МЕТОДЫ И СПОСОБЫ ИЗМЕРЕНИЯ КООРДИНАТ И ПАРАМЕТРОВ
ПЕРЕМЕЩЕНИЯ И ДВИЖЕНИЯ РАЗЛИЧНЫХ ОБЪЕКТОВ**

Дискретная пространственно-временная обработка в многофункциональных радиолокационных системах

Жибуртович Н.Ю.

7

МЕТОДЫ ОБРАБОТКИ СИГНАЛОВ В ИНФОРМАЦИОННО-ИЗМЕРИТЕЛЬНЫХ И УПРАВЛЯЮЩИХ СИСТЕМАХ

Датчик вибрации как основа системы мониторинга оборудования

Янов Е.С., Анцев А.В., Воротилин М.С., Минаков Е.И., Прокопчина С.В.

23

ПРИНЦИПЫ ПОСТРОЕНИЯ ИНФОРМАЦИОННО-ИЗМЕРИТЕЛЬНЫХ СИСТЕМ РАЗЛИЧНОГО НАЗНАЧЕНИЯ

Элементы развития теории построения учебно-тренировочных средств сложных организационно-технических изделий

**Теряев Д.В., Волосенков В.О., Ляльков С.С., Орлов И.А., Платонова О.В., Железняк Л.М.,
Боажникова Е.В.**

31

МАТЕМАТИЧЕСКОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ ПРОЦЕССОВ ИЗМЕРЕНИЯ, ОБРАБОТКИ И УПРАВЛЕНИЯ

Оценка тангенциальной скорости наземных движущихся целей в РСА

Кучмий А.Д., Ясенцев Д.А., Татарский Б.Г.

38

Модель формирования типового сообщения для оценивания результативности функционирования информационно-измерительной системы

Поздняков А.А., Мартынов А.М.

49

Разработка модели принимаемых сигналов и алгоритма их обработки при радиолокационном обнаружении людей в помещениях через стену

Козлов Р.Ю., Гаврилов К.Ю.

61