

ВОЛКОВ В.Г.

Переносные и возимые лазерные дальномеры и целеуказатели-дальномеры. Часть 1

2

СМЕЛКОВ В.М.

Метод двухканального преобразования «свет – сигнал» в телевизионной камере, выполненной на базе единственной ПЗС-матрицы с типовой организацией

8

**КОЛМОГОРОВ В.С.,
КАЛАШНИКОВ И.И., СЕНЧЕНКО А.Г.**

О возможности использования адаптивного фильтра в охранной системе интерференционного типа при обнаружении движущегося подводного объекта

14

ЩЕРБАКОВ Г.Н., ШЛЫКОВ Ю.А.

Защита важных наземных объектов от воздушного терроризма

17

АНИСИМОВ В.И., БИРЮКОВ А.Н.

Метод снижения требований к стабильности частоты опорного генератора при приеме ШПП

23

**ТЕРЕНИН А.А., МЕЛЬНИКОВ Ю.Н.,
ПОГУЛЯЕВ В.В.**

Использование цифровых водяных знаков для борьбы с инсайдерами

27

**АШИХМИН А.В., КАЮКОВ И.В.,
КОЗЬМИН В.А., МАНЕЛИС В.Б.**

Анализатор базовых станций GSM-сетей на базе панорамного измерительного приемника АРГАМАК-ИМ

31

НАГОРНЫЙ С.И., ДОНЦОВ В.В.

Применение метода димензиональной онтологии при выборе средств технической защиты информации от несанкционированного доступа

40

ХОРЕВ А.А.

Поиск электронных устройств перехвата информации с использованием индикаторов электромагнитного поля. Часть 1

50

БОЛЬШОВ О.А., ЧЕЧИНА О.А.

Пороговые значения при непосредственном преобразовании речевых сигналов

60