

Содержание

МЕТОДЫ УПРАВЛЕНИЯ И НАВЕДЕНИЯ РАЗЛИЧНЫХ ОБЪЕКТОВ

Метод наведения инерционного летательного аппарата, учитывающий несоответствие динамических свойств цели и перехватчика

Меркулов В.И., Иевлев Д.И.

5

Проблемы перехвата приоритетных воздушных целей

Верба В.С.

13

МЕТОДЫ ОБРАБОТКИ СИГНАЛОВ В ИНФОРМАЦИОННО-ИЗМЕРИТЕЛЬНЫХ И УПРАВЛЯЮЩИХ СИСТЕМАХ

Экспериментальные исследования радиолокационных сигналов, отраженных от воздушной цели типа малоразмерный беспилотный летательный аппарат

Ильчук А.Р., Каргашин Ю.Д., Соловьев Н.А.

17

Регрессионная обработка доплеровских сигналов в информационных системах ближней локации с комбинированной модуляцией несущей шумовым и детерминированным процессами

Хохлов В.К., Лихоеденко А.К.

25

СПОСОБЫ ОЦЕНКИ ЭФФЕКТИВНОСТИ ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ ИНФОРМАЦИОННО-ИЗМЕРИТЕЛЬНЫХ И УПРАВЛЯЮЩИХ СИСТЕМ

Методика оценки качества функционирования запросно-ответного канала системы радиолокационного опознавания

Аврамов А.В.

33

МЕТОДЫ ОЦЕНКИ ПОГРЕШНОСТЕЙ ИЗМЕРЕНИЙ ФИЗИЧЕСКИХ ВЕЛИЧИН

Оценка ошибок измерения координат целей в радарх зондирования через стену

Гаврилов К.Ю., Иголина Ю.В., Линников О.Н.

46

МАТЕМАТИЧЕСКОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ ПРОЦЕССОВ ИЗМЕРЕНИЯ, ОБРАБОТКИ И УПРАВЛЕНИЯ

Основные аспекты многоцелевого сопровождения наземных целей в бортовых многофункциональных РЛС

Верба В.С., Татарский Б.Г.

55

ТЕХНОЛОГИИ ПРОЕКТИРОВАНИЯ ИНФОРМАЦИОННО-ИЗМЕРИТЕЛЬНЫХ И УПРАВЛЯЮЩИХ СИСТЕМ

Технология применения замкнутого программного обеспечения в процессе создания и эксплуатации систем, находящихся в состоянии конкуренции

Бабич М.Ю., Волков Ю.А., Ползунов Н.В.

65