

Содержание

Фотонные АЦП. Стариков Р.С.	3
Организация эксперимента по исследованию системы Юпитера методом радиопросвечивания. Круглов А.В., Ватутин В.М., Молотов Е.П., Поляков А.В.	40
Синтез алгоритма фильтрации в двухпозиционной пассивной системе наведения. Меркулов В.И., Забелин И.В.	43
Анализ особенностей функционирования оптимальной двухпозиционной информационно-управляющей системы в режиме наведения на движущуюся воздушную радиоизлучающую цель. Забелин И.В., Миляков Д.А.	52
Системы адаптивной фазовой автоподстройки и оценки незнергетических параметров сигнала. Жодзишский Д.М., Жодзишский М.И.	56
Аналитические зависимости закона установления приборного контакта радиотехнических систем и устройств обнаружения ближнего действия. Воловач В.И.	70

Эффект группировки при изображении морской волны в голографической РЛС.

Лавров А.А., Никоненко А.В., Салахов Т.Р.

71