

СОДЕРЖАНИЕ

Скачков В. В., Чепкий В. В., Братченко Г. Д., Ефимчиков А. Н. Энтропийный подход к исследованию информационных возможностей адаптивной радиотехнической системы при внутрисистемной неопределенности.	3
Таранчук А. А., Пидченко С. К., Хоптинский Р. П. Динамика температурно-частотных процессов в многочастотных кварцевых генераторах с цифровой компенсацией режимной нестабильности резонатора.	13
Гасанов А. Р., Гасанов Р. А. К выбору вида модуляции в акустооптической линии задержки с прямым детектированием	22
Стрижаченко А. В. Диглексер на цилиндрическом волноводе с анизотропным диэлектриком	34
Бакшеева Ю. В. Оценка изменения параметров широкополосных сигналов и их полей в средах с затуханием	40
Захаров А. В., Ильченко М. Е., Пипчук Л. С. Зависимость коэффициента связи между четвертьволновыми резонаторами от параметров гребенчатых полосковых фильтров	52