

СОДЕРЖАНИЕ

Сирота А. А., Дрюченко М. А., Митрофанова Е. Ю. Нейросетевые функциональные модели и алгоритмы преобразования информации для создания цифровых водяных знаков	3
Василенко Д. О., Мартынюк С. Е. Оптимизация методом пчелиного роя профилированного щелевого излучателя широкополосной сканирующей E-плоскостной решетки	17
Артюшенко В. М., Воловач В. И. Оценка погрешности измерения параметров движения протяженных объектов в условиях изменяющейся дальности	26
Бондаренко М. В. Оценка вклада различных источников джиттера в общий джиттер системы	38
Печенин В. В., Щербина К. А., Войтенко О. В. Синтез канала принудительной перестройки частоты следящего доплеровского фильтра	49
Федотов А.А., Акулов С.А. Адаптивный метод фильтрации низкочастотных искажений пульсовой волны	58