

Автоматика и телемеханика

СОДЕРЖАНИЕ

Номер 7, 2019

ОБЗОРЫ

МЕТОД ФУНКЦИЙ ЛЯПУНОВА-РАЗУМИХИНА В ЗАДАЧЕ ОБ УСТОЙЧИВОСТИ СИСТЕМ С ЗАПАЗДЫВАНИЕМ <i>Андреев А.С., Седова Н.О.</i>	3-60
--	------

СТОХАСТИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ

УСЛОВНО-МИНИМАКСНЫЙ НЕЛИНЕЙНЫЙ ФИЛЬТР И СИГМА-ТОЧЕЧНЫЕ ФИЛЬТРЫ: ПРАКТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ И СРАВНЕНИЕ <i>Босов А.В., Миллер Г.Б.</i>	61-88
--	-------

НЕОБХОДИМЫЕ И ДОСТАТОЧНЫЕ УСЛОВИЯ В ЗАДАЧЕ ОПТИМАЛЬНОЙ СТАБИЛИЗАЦИИ КВАЗИЛИНЕЙНЫХ СТОХАСТИЧЕСКИХ СИСТЕМ <i>Хрусталёв М.М., Онегин Е.Е.</i>	89-104
--	--------

ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ, АНАЛИЗ ДАННЫХ

УПРАВЛЕНИЕ РИСКАМИ В ИЕРАРХИЧЕСКИХ ИГРАХ СО СЛУЧАЙНЫМИ ФАКТОРАМИ <i>Горелов М.А.</i>	105-121
--	---------

МЕТОД ПОИСКА НЕИЗВЕСТНЫХ ВЫСОКОЧАСТОТНЫХ ОСЦИЛЛЯТОРОВ В СОСТАВЕ ЗАШУМЛЕННЫХ СИГНАЛОВ НА ОСНОВЕ НЕПРЕРЫВНОГО ВЕЙВЛЕТ-ПРЕОБРАЗОВАНИЯ <i>Щербань И.В., Кириленко Н.Е., Красников С.О.</i>	122-133
--	---------

ОПТИМИЗАЦИЯ, СИСТЕМНЫЙ АНАЛИЗ И ИССЛЕДОВАНИЕ ОПЕРАЦИЙ

О СУЩЕСТВОВАНИИ ЦЕЛОЧИСЛЕННОГО РЕШЕНИЯ РЕЛАКСИРОВАННОЙ ЗАДАЧИ ВЕБЕРА ДЛЯ ДРЕВОВИДНОЙ СЕТИ <i>Панюков А.В.</i>	134-141
---	---------

АНАЛИЗ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ РЕШЕНИЙ МНОГОКРИТЕРИАЛЬНЫХ ЗАДАЧ ПО ПАРАМЕТРИЧЕСКИМ ЧАСТИЧНЫМ ОТНОШЕНИЯМ ПРЕДПОЧТЕНИЯ <i>Подиновский В.В., Потапов М.А.</i>	142-154
---	---------

МАТЕМАТИЧЕСКИЕ МОДЕЛИ МОДИФИЦИРОВАННЫХ КРИПТО-КОДОВЫХ СРЕДСТВ ЗАЩИТЫ ИНФОРМАЦИИ НА ОСНОВЕ ТКС <i>Рзаев Х.Н.</i>	155-170
---	---------