

СОДЕРЖАНИЕ

НОВЫЕ МАТЕМАТИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ

Анализ временных рядов комплексными
WA-системами функций Кравченко.

Кравченко В.Ф., Чуриков Д.В. 3 (17)

Оценки Каплана–Мейера в статистиках типа
Колмогорова–Смирнова при проверке гипотез
в испытаниях с переменной нагрузкой.

Тимошин В.И., Ермоласва М.А. 18 (26)

МАТЕМАТИЧЕСКОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ ФИЗИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ

Теоретические и экспериментальные
исследования поляризационных характеристик
двугранных и трехгранных вогнутых структур.

Борзов А.Б., Лихоеденко К.П., Муратов И.В.
Павлов Г.Л., Сучков В.Б. 27 (40)

R-ФУНКЦИИ, АТОМАРНЫЕ ФУНКЦИИ, ВЕЙВЛЕТЫ, ФРАКТАЛЫ И ХАОС

Атомарные функции и системы фазовой
синхронизации с выборками.

Кравченко В.Ф., Кравченко О.В., Сафин А.Р. 41 (55)

ФИЗИКА И ТЕХНИКА СВЧ

Вопросы селекции радиолокационных
целей на основе экспериментальных
данных об их отражающих свойствах
в миллиметровом диапазоне волн.

Лихоеденко К.П. 56 (63)

МИЛЛИМЕТРОВЫЕ И СУБМИЛЛИМЕТРОВЫЕ ВОЛНЫ

Анализ путей развития бортовых
радиолокационных автономных
информационных и управляющих систем.

Борзов А.Б., Муратов И.В., Павлов Г.Л. 64 (70)