

ИЗВЕСТИЯ ВЫСШИХ УЧЕБНЫХ ЗАВЕДЕНИЙ. МАТЕМАТИКА

Казанский (Приволжский) федеральный университет (Казань)

Номер: 12 Год: 2016

ОБ ОДНОМ МЕТОДЕ ПОСТРОЕНИЯ АСИМПТОТИЧЕСКИХ РАЗЛОЖЕНИЙ РЕШЕНИЙ БИСИНГУЛЯРНО ВОЗМУЩЕННЫХ ЗАДАЧ <i>Алымкулов К., Турсунов Д.А.</i>	3-11
ОБ ОДНОМ СПОСОБЕ ОЦЕНКИ РАЗМЕРОВ ОБЛАСТИ ПРИТЯЖЕНИЯ НЕПОДВИЖНОЙ ТОЧКИ НЕЛИНЕЙНОГО ТОЧЕЧНОГО ОТОБРАЖЕНИЯ ПРОИЗВОЛЬНОЙ РАЗМЕРНОСТИ <i>Антоновская О.Г., Горюнов В.И.</i>	12-18
О ВНЕШНИХ ЭЛЕМЕНТАХ НЕКОММУТАТИВНЫХ ПРОСТРАНСТВ ОРЛИЧА-ХАРДИ <i>Бекжан Т.Н., Оспанов К.Н.</i>	19-25
ОБ ИЗМЕНЕНИИ ОБЛАСТИ КОМПЛЕКСНОЙ СКОРОСТИ В НЕКОТОРЫХ ЗАДАЧАХ ФИЛЬТРАЦИИ ПРИ НАЛИЧИИ ИСПАРЕНИЯ ИЛИ ИНФИЛЬТРАЦИИ НА СВОБОДНУЮ ПОВЕРХНОСТЬ <i>Береславский Э.Н.</i>	26-35
К ЧИСЛЕННОМУ РЕШЕНИЮ ИНТЕГРАЛЬНЫХ УРАВНЕНИЙ ТРЕТЬЕГО РОДА С ОСОБЕННОСТЯМИ В ЯДРЕ <i>Габбасов Н.С., Галимова З.Х.</i>	36-45
ОБ ОДНОМ ПРЕОБРАЗОВАНИИ ПРОСТРАНСТВ-ПАРАМЕТРОВ ВЕЩЕСТВЕННОГО МЕТОДА ИНТЕРПОЛЯЦИИ <i>Дмитриев В.И.</i>	46-53
РЕШЕНИЕ КРАЕВОЙ ЗАДАЧИ МЕДЛЕННОГО ОБТЕКАНИЯ СФЕРЫ ВЯЗКИМ НЕИЗОТЕРМИЧЕСКИМ ГАЗОМ <i>Малай Н.В., Глушак А.В., Лиманская А.В.</i>	54-65
ИНФОРМАЦИОННЫЕ НЕРАВЕНСТВА ДЛЯ ХАРАКТЕРИСТИК ГРУППОВОГО ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОГО КРИТЕРИЯ С ГРУППАМИ НАБЛЮДЕНИЙ СЛУЧАЙНОГО РАЗМЕРА <i>Новиков А.А., Новиков П.А.</i>	66-75
ЗАДАЧА ЛИНЕЙНОГО СОПРЯЖЕНИЯ ДЛЯ БИАНАЛИТИЧЕСКИХ ФУНКЦИЙ <i>Солдатов А.П., Выюнг Ч.К.</i>	76-81
СУММИРОВАНИЕ РЯДОВ ФУРЬЕ ПОЧТИ-ПЕРИОДИЧЕСКИХ ФУНКЦИЙ НА ЛОКАЛЬНО КОМПАКТНЫХ АБЕЛЕВЫХ ГРУППАХ <i>Угулава Д.К.</i>	82-95
УНИВЕРСАЛЬНЫЕ ВЫЧИСЛИМЫЕ НУМЕРАЦИИ КОНЕЧНЫХ КЛАССОВ СЕМЕЙСТВ ТОТАЛЬНЫХ ФУНКЦИЙ <i>Файзрахманов М.Х.</i>	96-100