

# ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНЫЕ УРАВНЕНИЯ

МАИК "Наука/Интерпериодика" (Москва)

Том: 52 Номер: 12 Год: 2016

<b>ОБЫКНОВЕННЫЕ ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНЫЕ УРАВНЕНИЯ</b>	
<b>К ТЕОРИИ ЧАСТОТ СЕРГЕЕВА НУЛЕЙ, ЗНАКОВ И КОРНЕЙ РЕШЕНИЙ ЛИНЕЙНЫХ ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНЫХ УРАВНЕНИЙ. II</b> <i>Барabanов Е.А., Войделевич А.С.</i>	1595
<b>ОБ УПОРЯДОЧЕННО НАКРЫВАЮЩИХ ОТОБРАЖЕНИЯХ И НЕЯВНЫХ ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНЫХ НЕРАВЕНСТВАХ</b> <i>Жуковский Е.С.</i>	1610
<b>ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МНОГОЧЛЕНОВ В ЗАДАЧАХ ЛОКАЛИЗАЦИИ НЕПРЕРЫВНЫХ ДИНАМИЧЕСКИХ СИСТЕМ</b> <i>Канатников А.Н., Рамазанова Х.М.</i>	1628
<b>ИНТЕГРАЛЬНЫЕ ПРЕДСТАВЛЕНИЯ НЕРЕГУЛЯРНЫХ КОРНЕВЫХ ФУНКЦИЙ НАГРУЖЕННЫХ ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНЫХ ОПЕРАТОРОВ ВТОРОГО ПОРЯДКА</b> <i>Ломов И.С.</i>	1634
<b>КОНТРАСТНАЯ СТРУКТУРА ТИПА СТУПЕНЬКИ ДЛЯ НЕЛИНЕЙНОЙ СИСТЕМЫ СИНГУЛЯРНО ВОЗМУЩЁННЫХ ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНЫХ УРАВНЕНИЙ В КРИТИЧЕСКОМ СЛУЧАЕ</b> <i>Кань Н.М., Фэн В.А.</i>	1647
<b>УРАВНЕНИЯ С ЧАСТНЫМИ ПРОИЗВОДНЫМИ</b>	
<b>УПРАВЛЕНИЕ ПРОСТРАНСТВЕННО-ВРЕМЕННЫМ ХАОСОМ В ОДНОЙ СИСТЕМЕ УРАВНЕНИЙ ТИПА ФИТЦХЬЮ–НАГУМО</b> <i>Зайцева М.Ф., Магницкий Н.А., Побуринная Н.Б.</i>	1657
<b>КРАЕВАЯ ЗАДАЧА С НОРМАЛЬНЫМИ ПРОИЗВОДНЫМИ ДЛЯ ЭЛЛИПТИЧЕСКОГО УРАВНЕНИЯ ВЫСОКОГО ПОРЯДКА НА ПЛОСКОСТИ</b> <i>Кошанов Б.Д., Солдатов А.П.</i>	1666
<b>КРАЕВАЯ ЗАДАЧА ДЛЯ УРАВНЕНИЯ В ЧАСТНЫХ ПРОИЗВОДНЫХ ПЕРВОГО ПОРЯДКА С ОПЕРАТОРОМ ДРОБНОГО ДИСКРЕТНО РАСПРЕДЕЛЁННОГО ДИФФЕРЕНЦИРОВАНИЯ</b> <i>Псху А.В.</i>	1682
<b>ТЕОРИЯ УПРАВЛЕНИЯ</b>	
<b>К ВОПРОСУ О ПОЛНОЙ УПРАВЛЯЕМОСТИ ГИБРИДНЫХ ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНО-РАЗНОСТНЫХ СИСТЕМ</b> <i>Марченко В.М.</i>	1695
<b>О ПОСТРОЕНИИ РЕШЕНИЙ ТЕРМИНАЛЬНЫХ ЗАДАЧ ДЛЯ МНОГОМЕРНЫХ АФФИННЫХ СИСТЕМ КВАЗИКАНОНИЧЕСКОГО ВИДА</b> <i>Фетисов Д.А.</i>	1709
<b>КРАТКИЕ СООБЩЕНИЯ</b>	
<b>ОБ ОСОБОМ СЛУЧАЕ ХАРАКТЕРИСТИЧЕСКОГО СИНГУЛЯРНОГО УРАВНЕНИЯ С ЯДРОМ КОШИ</b> <i>Урбанович Т.М.</i>	1721