<u>ИЗВЕСТИЯ ВЫСШИХ УЧЕБНЫХ ЗАВЕДЕНИЙ. МАТЕМАТИКА</u> Казанский (Приволжский) федеральный университет *(Казань)*

Номер: **6** Год: **2017**

КАНОНИЧЕСКИЕ ПОЧТИ ГЕОДЕЗИЧЕСКИЕ ОТОБРАЖЕНИЯ, СОХРАНЯЮЩИЕ ГЕНЗОР ПРОЕКТИВНОЙ КРИВИЗНЫ Березовский В.Е., Микеш Й., Худа Г., Чепурная Е.Е.	3-8
О МР-ЗАМКНУТЫХ НАСЫЩЕННЫХ ФОРМАЦИЯХ КОНЕЧНЫХ ГРУПП Васильев А.Ф., Васильева Т.И., Симоненко Д.Н.	9-17
ПОШАГОВОЕ РЕШЕНИЕ УПОРЯДОЧЕННЫХ ИНТЕРПОЛЯЦИОННЫХ ЗАДАЧ ДЛЯ СТИЛТЬЕСОВСКИХ ФУНКЦИЙ Дюкарев Ю.М., Серикова И.Ю.	18-32
О РЕШЕНИИ ЗАДАЧ УСТОЙЧИВОСТИ ПРЯМЫМ МЕТОДОМ ЛЯПУНОВА Калитин Б.С.	33-43
ПОКАЗАТЕЛИ МАРЦИНКЕВИЧА И ЗАДАЧА О СКАЧКЕ ДЛЯ УРАВНЕНИЯ БЕЛЬТРАМИ Кац Д.Б.	44-51
О МЕТОДЕ ГОЛОМОРФНОЙ РЕГУЛЯРИЗАЦИИ СИНГУЛЯРНО ВОЗМУЩЕННЫХ ЗАДАЧ Качалов В.И.	52-59
НЕОБХОДИМЫЕ И ДОСТАТОЧНЫЕ УСЛОВИЯ СТЕПЕННОЙ СХОДИМОСТИ ПРИБЛИЖЕНИЙ В СХЕМЕ ТИХОНОВА ДЛЯ РЕШЕНИЯ НЕКОРРЕКТНЫХ ЭКСТРЕМАЛЬНЫХ ЗАДАЧ Кокурин М.Ю.	60-69
ПОСТРОЕНИЕ ФУНДАМЕНТАЛЬНЫХ РЕШЕНИЙ <i>В-</i> ЭЛЛИПТИЧЕСКИХ УРАВНЕНИЙ С МЛАДШИМИ ЧЛЕНАМИ Мавлявиев Р.М.	70-75
ПРОИЗВЕДЕНИЯ $F^*(G)$ -СУБНОРМАЛЬНЫХ ПОДГРУПП КОНЕЧНЫХ ГРУПП Мурашко В.И.	76-82
О ТОТАЛЬНОМ СОХРАНЕНИИ РАЗРЕШИМОСТИ УПРАВЛЯЕМОГО УРАВНЕНИЯ ТИПА ГАММЕРШТЕЙНА С НЕИЗОТОННЫМ И НЕМАЖОРИРУЕМЫМ ОПЕРАТОРОМ Чернов А.В.	83-94