

ИЗВЕСТИЯ ВЫСШИХ УЧЕБНЫХ ЗАВЕДЕНИЙ. МАТЕМАТИКА

Казанский (Приволжский) федеральный университет (Казань)

Номер: 9 Год: 2016

О ГРАНИЧНЫХ ТЕОРЕМАХ ЕДИНСТВЕННОСТИ ДЛЯ ЛОГАРИФИЧЕСКИ-СУБГАРМОНИЧЕСКИХ ФУНКЦИЙ <i>Берберян С.Л.</i>	3-9
ПОЛУПОЛЕВЫЕ ПЛОСКОСТИ НЕЧЕТНОГО ПОРЯДКА, ДОПУСКАЮЩИЕ ПОДГРУППУ АВТОТОПИЗМОВ, ИЗОМОРФНУЮ A_4 <i>Кравцова О.В.</i>	10-25
О РАЗРЕШИМОСТИ НЕЛИНЕЙНОЙ ПОЛУПЕРИОДИЧЕСКОЙ КРАЕВОЙ ЗАДАЧИ ДЛЯ СИСТЕМЫ ГИПЕРБОЛИЧЕСКИХ УРАВНЕНИЙ <i>Орумбаева Н.Т.</i>	26-41
ЗАДАЧА С ДИНАМИЧЕСКИМ НЕЛОКАЛЬНЫМ УСЛОВИЕМ ДЛЯ ПСЕВДОГИПЕРБОЛИЧЕСКОГО УРАВНЕНИЯ <i>Пулькина Л.С.</i>	42-50
<u>О РАЗРЕШИМОСТИ НЕЛОКАЛЬНОЙ ЗАДАЧИ ДЛЯ ОДНОГО УРАВНЕНИЯ ГИПЕРБОЛИЧЕСКОГО ТИПА ВТОРОГО РОДА</u> <i>Регин О.А., Кумыкова С.К.</i>	51-58
ОБРАТНАЯ ЗАДАЧА ДЛЯ НЕЛИНЕЙНЫХ ИНТЕГРО-ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНЫХ УРАВНЕНИЙ ТИПА ВЕННЕУ-ЛУКЕ С ВЫРОЖДЕННЫМ ЯДРОМ <i>Юлдашев Т.К.</i>	59-67
ДВОИЧНОЕ КВАНТОВОЕ ХЕШИРОВАНИЕ <i>Васильев А.В.</i>	68-73
О НАКРЫВАЕМОСТИ ЛИНЕЙНЫХ ОПЕРАТОРОВ НА ПОЛИЭДРАЛЬНЫХ МНОЖЕСТВАХ <i>Жуковский С.Е.</i>	74-77
О СТАБИЛИЗАЦИИ РЕШЕНИЙ НЕПОЛНЫХ ИНТЕГРОДИФФЕРЕНЦИАЛЬНЫХ УРАВНЕНИЙ ВТОРОГО ПОРЯДКА <i>Закора Д.А.</i>	78-83
УТОЧНЕННЫЕ ГЕОМЕТРИЧЕСКИ НЕЛИНЕЙНЫЕ УРАВНЕНИЯ ДВИЖЕНИЯ УДЛИНЕННОЙ ПЛАСТИНЫ СТЕРЖНЕВОГО ТИПА <i>Камалутдинов А.М., Паймушин В.Н.</i>	84-89
СТРУКТУРА СТЕПЕНЕЙ КОНЕЧНО-АВТОМАТНЫХ ПРЕОБРАЗОВАНИЙ ПРЕФИКСНО РАЗРЕШИМЫХ СВЕРХСЛОВ <i>Корнеева Н.Н.</i>	90-95