

<b>О ЗАДАЧЕ МАТРИЧНОЙ ФУРЬЕ-ФИЛЬТРАЦИИ ДЛЯ ОДНОГО КЛАССА МОДЕЛЕЙ НЕЛИНЕЙНЫХ ОПТИЧЕСКИХ СИСТЕМ С ОБРАТНОЙ СВЯЗЬЮ</b> <i>Разгулин А.В., Сазонова С.В.</i>	1403-1420
<b>О СУЩЕСТВОВАНИИ МОЗАИЧНО-СКЕЛЕТОННЫХ АППРОКСИМАЦИЙ ДИСКРЕТНЫХ АНАЛОГОВ ИНТЕГРАЛЬНЫХ ОПЕРАТОРОВ</b> <i>Каширин А.А., Талтыкина М.Ю.</i>	1421-1432
<b>ОБОБЩЕНИЯ РЕГУЛЯРИЗОВАННОГО МЕТОДА НАИМЕНЬШИХ КВАДРАТОВ ТИХОНОВА НА ВЕКТОРНЫЕ НОРМЫ, ОТЛИЧНЫЕ ОТ ЕВКЛИДОВОЙ</b> <i>Волков В.В., Ерохин В.И., Какаев В.В., Онуфрей А.Ю.</i>	1433-1443
<b>СОГЛАСОВАННЫЕ ОЦЕНКИ СКОРОСТИ СХОДИМОСТИ В СЕТОЧНОЙ НОРМЕРАЗНОСТНЫХ СХЕМ ДЛЯ НЕЛИНЕЙНЫХ ЭЛЛИПТИЧЕСКИХ УРАВНЕНИЙ СО СМЕШАННЫМИ ПРОИЗВОДНЫМИ И РЕШЕНИЯМИ ИЗ ,</b> <i>Лубышев Ф.В., Файрузов М.Э.</i>	1444-1470
<b>ПРИНЦИП МАКСИМУМА Р-ГО ПОРЯДКА ДЛЯ НЕРЕГУЛЯРНОЙ ЗАДАЧИ ОПТИМАЛЬНОГО УПРАВЛЕНИЯ</b> <i>Прусинска А., Третьяков А.А.</i>	1471-1476
<b>ОПТИМИЗАЦИОННЫЙ МЕТОД В ЗАДАЧАХ АКУСТИЧЕСКОЙ МАСКИРОВКИ МАТЕРИАЛЬНЫХ ТЕЛ</b> <i>Алексеев Г.В., Лобанов А.В., Спивак Ю.Э.</i>	1477-1493
<b>МНОГОКРИТЕРИАЛЬНЫЙ ВЫБОР МЕТОДАМИ ТЕОРИИ ВАЖНОСТИ КРИТЕРИЕВ ПРИ НЕТОЧНОЙ ИНФОРМАЦИИ О ПРЕДПОЧТЕНИЯХ</b> <i>Нелюбин А.П., Подиновский В.В.</i>	1494-1502
<b>ЧИСЛЕННОЕ РЕШЕНИЕ НЕЛИНЕЙНЫХ ПО СПЕКТРАЛЬНОМУ ПАРАМЕТРУ ВЕКТОРНЫХ ЗАДАЧ ШТУРМА–ЛИУВИЛЛЯ С УСЛОВИЯМИ ДИРИХЛЕ</b> <i>Акуленко Л.Д., Гавриков А.А., Нестеров С.В.</i>	1503-1516
<b>ЛОКАЛЬНО-ОДНОМЕРНАЯ РАЗНОСТНАЯ СХЕМА ДЛЯ УРАВНЕНИЯ ПЕРЕНОСА ПРИМЕСЕЙ ДРОБНОГО ПОРЯДКА</b> <i>Ашабоков Б.А., Бештокова З.В., Шхануков-Лафишев М.Х.</i>	1517-1529
<b>ВЕКТОРНЫЕ СХЕМЫ ДЕКОМПОЗИЦИИ ОБЛАСТИ ДЛЯ ПАРАБОЛИЧЕСКИХ УРАВНЕНИЙ</b> <i>Вабищевич П.Н.</i>	1530-1547
<b>ОБ ОДНОЙ МОДЕЛЬНОЙ ЗАДАЧЕ ДЛЯ УРАВНЕНИЯ РЕАКЦИЯ–ДИФфуЗИЯ–АДВЕКЦИЯ</b> <i>Давыдова М.А., Захарова С.А., Левашова Н.Т.</i>	1548-1559
<b>НОВЫЕ КОМПАКТОННЫЕ РЕШЕНИЯ ОБОБЩЕННОГО УРАВНЕНИЯ РОЗЕНАУ–ПИКОВСКОГО</b> <i>Попов С.П.</i>	1560-1569
<b>О КОНТАКТНЫХ НЕУСТОЙЧИВОСТЯХ ВЯЗКОПЛАСТИЧЕСКИХ ЖИДКОСТЕЙ В ДВУМЕРНОЙ ПОСТАНОВКЕ ЗАДАЧИ</b> <i>Долуденко А.Н.</i>	1570-1578