

<b>О ГРАНИЧНОМ ПОВЕДЕНИИ ОТКРЫТЫХ ДИСКРЕТНЫХ ОТОБРАЖЕНИЙ НА РИМАНОВЫХ МНОГООБРАЗИЯХ</b>	3-53
<i>Ильютко Д.П., Севостьянов Е.А.</i>	
<b>НОВАЯ ОЦЕНКА СУММЫ КЛООСТЕРМАНА С ПРОСТЫМИ ЧИСЛАМИ ПО СОСТАВНОМУ МОДУЛЮ</b>	54-61
<i>Королёв М.А.</i>	
<b>СПЕЦИАЛЬНЫЕ СЛАБЫЕ ПРЕДЕЛЫ И ПРОСТОЙ СПЕКТР ТЕНЗОРНЫХ ПРОИЗВЕДЕНИЙ ПОТОКОВ</b>	62-73
<i>Лобанов М.С., Рыжиков В.В.</i>	
<b>ОБ ИНТЕГРИРУЕМОСТИ ПО ЛИУВИЛЛЮ СУБРИМАНОВЫХ ЗАДАЧ НА ГРУППАХ КАРНО ГЛУБИНЫ 4 И БОЛЬШЕ</b>	74-119
<i>Локуцевский Л.В., Сачков Ю.Л.</i>	
<b>СУЩЕСТВОВАНИЕ РЕНОРМАЛИЗОВАННОГО РЕШЕНИЯ АНИЗОТРОПНОЙ ПАРАБОЛИЧЕСКОЙ ЗАДАЧИ С ПЕРЕМЕННЫМИ НЕЛИНЕЙНОСТЯМИ</b>	120-144
<i>Мукминов Ф.Х.</i>	
<b>ГРАФ-МНОГООБРАЗИЯ И ИНТЕГРИРУЕМЫЕ ГАМИЛЬТОНОВЫ СИСТЕМЫ</b>	145-165
<i>Солодских К.И.</i>	
<b>ПРЕОБРАЗОВАНИЕ ФУРЬЕ ФУНКЦИЙ ДВУХ ПЕРЕМЕННЫХ, ЗАВИСЯЩИХ ЛИШЬ ОТ МАКСИМУМА МОДУЛЯ ЭТИХ ПЕРЕМЕННЫХ</b>	166-186
<i>Тригуб Р.М.</i>	