

ЦЕНТРАЛИЗАТОРЫ ОБОБЩЕННЫХ КОСЫХ ДИФФЕРЕНЦИРОВАНИЙ ПОЛИЛИНЕЙНЫХ МНОГОЧЛЕНОВ	3-15
<i>Албаш Э., Аржач Н., Де Филиппис В.</i>	
МОНОТОННО ЛИНЕЙНО СВЯЗНОЕ МНОЖЕСТВО С РАДИАЛЬНО НЕПРЕРЫВНОЙ СНИЗУ МЕТРИЧЕСКОЙ ПРОЕКЦИЕЙ ЯВЛЯЕТСЯ СТРОГИМ СОЛНЦЕМ	16-21
<i>Алимов А.Р.</i>	
СУБРИМАНОВО РАССТОЯНИЕ В ГРУППЕ ЛИ $SL(2)$	22-35
<i>Берестовский В.Н., Зубарева И.А.</i>	
О ДР-РАСКРАСКЕ ГРАФОВ И МУЛЬТИГРАФОВ	36-47
<i>Бернштейн А.Ю., Косточка А.В., Пронь С.П.</i>	
ВЫСОТА ГРАНЕЙ 3-МНОГОГРАННИКОВ	48-55
<i>Бородин О.В., Иванова А.О.</i>	
О КВАЗИМНОГООБРАЗИЯХ НИЛЬПОТЕНТНЫХ ГРУПП БЕЗ КРУЧЕНИЯ АКСИОМАТИЧЕСКОГО РАНГА 3	56-63
<i>Будкин А.И.</i>	
НОРМАЛИЗАТОРЫ КОНЕЧНЫХ ГРУПП	64-82
<i>Ведерников В.А., Сорокина М.М.</i>	
О СИСТЕМЕ ЦЕЛЫХ ФУНКЦИЙ КЛАССА A, БИОРТОГОНАЛЬНОЙ С ВЕСОМ ЛАКУНАРНОЙ СИСТЕМЕ СТЕПЕНЕЙ НА ЛУЧЕ	83-87
<i>Гарифьянов Ф.Н., Стрежнева Е.В.</i>	
О ГРУППАХ, ПОРЯДКИ ЭЛЕМЕНТОВ КОТОРЫХ ДЕЛЯТ 6 И 7	88-94
<i>Го В., Мамонтов А.С.</i>	
ИНДЕКСНОЕ МНОЖЕСТВО АВТОУСТОЙЧИВЫХ ОТНОСИТЕЛЬНО СИЛЬНЫХ КОНСТРУКТИВИЗАЦИЙ ГРУПП	95-103
<i>Гончаров С.С., Баженов Н.А., Марчук М.И.</i>	
ТЕОРЕМА РИМАНА - РОХА ДЛЯ ДИСКРЕТНОГО КОМПЛЕКСНОГО АНАЛИЗА ДЫННИКОВА - НОВИКОВА	104-106
<i>Егоров Д.В.</i>	
ДОСТАТОЧНЫЕ УСЛОВИЯ СУЩЕСТВОВАНИЯ $0'$-ПРЕДЕЛЬНО МОНОТОННЫХ ФУНКЦИЙ ДЛЯ ВЫЧИСЛИМЫХ N-СХОЖИХ ЛИНЕЙНЫХ ПОРЯДКОВ	107-121
<i>Зубков М.В.</i>	
ПОВЕРХНОСТИ-ГРАФИКИ НА ПЯТИМЕРНЫХ СУБЛОРЕНЦЕВЫХ СТРУКТУРАХ	122-142
<i>Карманова М.Б.</i>	
К-ИНВАРИАНТНЫЕ СЕТИ НАД АЛГЕБРАИЧЕСКИМ РАСШИРЕНИЕМ ПОЛЯ K	143-147
<i>Койбаев В.А., Нужин Я.Н.</i>	
СУЩЕСТВОВАНИЕ СЛАБЫХ РЕШЕНИЙ ЗАДАЧИ О ТРЕХМЕРНЫХ СТАЦИОНАРНЫХ БАРОТРОПНЫХ ДВИЖЕНИЯХ СМЕСЕЙ ВЯЗКИХ СЖИМАЕМЫХ ЖИДКОСТЕЙ	148-164
<i>Мамонтов А.Е., Прокудин Д.А.</i>	
О ПРОНОРМАЛЬНОСТИ И СИЛЬНОЙ ПРОНОРМАЛЬНОСТИ ХОЛЛОВЫХ ПОДГРУПП	165-173
<i>Нестеров М.Н.</i>	
УЗКИЕ ОРТОГОНАЛЬНО АДДИТИВНЫЕ ОПЕРАТОРЫ В РЕШЕТОЧНО- НОРМИРОВАННЫХ ПРОСТРАНСТВАХ	174-184
<i>Плеш М.А., Фан С.</i>	
О РАЗРЕШИМОСТИ НЕОДНОРОДНОГО УРАВНЕНИЯ КОШИ - РИМАНА В ПРОЕКТИВНЫХ ВЕСОВЫХ ПРОСТРАНСТВАХ	185-198
<i>Полякова Д.А.</i>	
ПРЕДСТАВЛЕНИЕ ФУНКЦИИ ГРИНА ВНЕШНЕЙ ЗАДАЧИ НЕЙМАНА ДЛЯ	199-205

ОПЕРАТОРА ЛАПЛАСА

Садыбеков М.А., Торбек Б.Т., Турметов Б.Х.

К ТЕОРИИ ФАВАРА ДЛЯ ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ УРАВНЕНИЙ

Слюсарчук В.Е.

206-218

**ОБ ОТДЕЛИМОСТИ ПОДГРУПП НИЛЬПОТЕНТНО АППРОКСИМИРУЕМЫХ
ГРУПП В КЛАССЕ КОНЕЧНЫХ П-ГРУПП**

Соколов Е.В.

219-229

БАЗИСЫ ГРЕБНЕРА - ШИРШОВА НЕКОТОРЫХ АЛГЕБР ЛИ

Чен Ю., Ли Ю., Танг К.

230-239