

ПАМЯТИ М. С. АГРАНОВИЧА	3
ПОЛЕ МЕРОМОРФНЫХ ФУНКЦИЙ НА СИГМА-ДИВИЗОРЕ ГИПЕРЭЛЛИПТИЧЕСКОЙ КРИВОЙ РОДА 3 И ПРИЛОЖЕНИЯ <i>Аяно Т., Бухштабер В.М.</i>	4-21
ОБ ЭКВИВАРИАНТНЫХ ИНДЕКСАХ 1-ФОРМ НА МНОГООБРАЗИЯХ <i>Гусейн-Заде С.М., Мамедова Ф.И.</i>	22-32
ФОРМУЛА СЛЕДА ДЛЯ ФУНКЦИЙ СЖАТИЙ <i>Маламуд М.М.</i>	33-55
АНАЛОГ БОЛЬШИХ ПОЛИНОМОВ -ЯКОБИ <i>Ольшанский Г.И.</i>	56-76
КРАТКИЕ СООБЩЕНИЯ	
О СВЕРТКАХ В ГИЛЬБЕРТОВЫХ ПРОСТРАНСТВАХ <i>Кангужин Б.Е., Ружанский М.В., Токмагамбетов Н.Е.</i>	77-80
ФОРМУЛЫ СЛЕДОВ ДЛЯ ДИСКРЕТНОГО ОПЕРАТОРА ШРЁДИНГЕРА <i>Коротяев Е.Л., Лаптев А.</i>	81-86
УСРЕДНЕНИЕ ЗАДАЧИ ДИРИХЛЕ ДЛЯ ЭЛЛИПТИЧЕСКИХ И ПАРАБОЛИЧЕСКИХ СИСТЕМ С ПЕРИОДИЧЕСКИМИ КОЭФФИЦИЕНТАМИ <i>Мешкова Ю.М., Суслина Т.А.</i>	87-93
СИСТЕМЫ СЖАТЫХ ФУНКЦИЙ: ПОЛНОТА, МИНИМАЛЬНОСТЬ, БАЗИСНОСТЬ <i>Митягин Б.С.</i>	94-97
ОСЛАБЛЕННЫЙ СИНТЕЗ В ГАРМОНИЧЕСКОМ АНАЛИЗЕ И КОМПАКТНЫЙ СИНТЕЗ В ТЕОРИИ ОПЕРАТОРОВ <i>Тодоров И.Г., Туровская Л.Б., Шульман В.С.</i>	98-102