ДИСКРЕТНАЯ МАТЕМАТИКАМатематический институт им. В.А. Стеклова Российской академии наук *(Москва)*

Том: **29** Номер: **3** Год: **2017**

О СТРОЕНИИ ОРГРАФОВ ПОЛИНОМИАЛЬНЫХ ПРЕОБРАЗОВАНИЙ НАД КОНЕЧНЫМИ КОММУТАТИВНЫМИ КОЛЬЦАМИ С ЕДИНИЦЕЙ Викторенков В.Е.	3-23
ЗАКОН КВАДРАТНОГО КОРНЯ В ЗАДАЧЕ ВЫЯВЛЕНИЯ ВКРАПЛЕНИЙ В ЦЕПЯХ МАРКОВА С НЕИЗВЕСТНОЙ МАТРИЦЕЙ ПЕРЕХОДНЫХ ВЕРОЯТНОСТЕЙ ВОЛГИН А.В.	24-37
НЕОБХОДИМЫЕ УСЛОВИЯ ПЕРЕСТАНОВОЧНОСТИ СТЕПЕНЕЙ В КОНЕЧНОМЕРНЫХ АЛГЕБРАХ НАД ПОЛЕМ Зязин А.В., Катышев С.Ю.	38-44
О СВОЙСТВАХ ВЫХОДНОЙ ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТИ МУЛЬТИЦИКЛИЧЕСКОГО ГЕНЕРАТОРА НАД ПРЯМОЙ СУММОЙ ГРУПП ВЫЧЕТОВ ПО МОДУЛЮ 2 Меженная Н.М., Михайлов В.Г.	45-53
замкнутые классы полиномов по модулю p_2 мещанинов Д.Г.	54-69
АРТИНОВ БИМОДУЛЬ С КВАЗИФРОБЕНИУСОВЫМ БИМОДУЛЕМ ТРАНСЛЯЦИЙ Нечаев А.А., Цыпышев В.Н.	70-91
ЭЛЕМЕНТАРНЫЕ ПРЕОБРАЗОВАНИЯ СИСТЕМ УРАВНЕНИЙ НАД КВАЗИГРУППАМИ И ОБОБЩЕННЫЕ ТОЖДЕСТВА Полин С.В.	92-113
СПОСОБ РЕДУКЦИИ ГРАФОВ И ЕГО ПРИЛОЖЕНИЯ Сироткин Д.В., Малышев Д.С.	114-125
АРИФМЕТИЧЕСКИЕ КОЛЬЦАИ РАЗМЕРНОСТЬ КРУЛЛЯ <i>Туганбаев А.А.</i>	126-132
АСИМПТОТИЧЕСКОЕ ПОВЕДЕНИЕ ФУНКЦИЙ ЧИСЛА ПРОСТЫХ	
делителей $\Omega(k;n)$ и $\omega(k;n)$	133-143
письмо в редакцию Чуднов А.М.	144