

Дискретная математика

ТОМ 29 ВЫПУСК 1 * 2017

Содержание

<i>Е. К. Алексеев, И. Б. Ошкин, В. О. Попов, С. В. Смышляев.</i> Решение систем линейных уравнений булева типа с искаженной правой частью над полем действительных чисел	3
<i>К. С. Ефимов, А. А. Махнев.</i> Об автоморфизмах дистанционно регулярного графа с массивом пересечений $\{99, 84, 30; 1, 6, 54\}$	10
<i>А. М. Зубков, А. А. Серов.</i> Предельная теорема для мощности образа подмножества при композиции случайных отображений	17
<i>О. А. Козлитин.</i> О периодических свойствах полилинейных регистров сдвига	27
<i>Р. М. Колпаков, М. А. Посыпкин.</i> О наилучшем выборе переменной ветвления в задаче о сумме подмножеств	51
<i>С. Б. Родин.</i> Линейно реализуемые автоматы	59
<i>П. В. Ролдугин.</i> Верхняя оценка одной комбинаторной суммы	80
<i>И. В. Савицкий.</i> Вычисления на регистровых машинах со счетчиками	95
<i>А. В. Черемушкин.</i> Об оценке уровня аффинности квадратичных форм	114
<i>Н. Ю. Энатская.</i> Комбинаторное представление схемы размещения различных частиц по неразличимым ячейкам	126
<i>А. Л. Якимив.</i> Предельная теорема для логарифма порядка случайного A -отображения	136
<i>Правила оформления рукописей в журнале «Дискретная математика».</i>	156