

Дискретная математика

том 23 выпуск 4 * 2011

Содержание

Ф. З. Рахмонов. Исследование особого ряда в проблеме Варинга–Гольдбаха со сдвигнутыми простыми числами	3
В. А. Емеличев, В. В. Коротков. О радиусе устойчивости эффективного решения многокритериальной задачи портфельной оптимизации с критериями Сэвиджа	33
Д. Ю. Черухин. Нижние оценки сложности булевых схем конечной глубины с произвольными элементами	39
В. В. Римацкий. Построение явного базиса для допустимых правил вывода модальных логик, расширяющих $S4.1$	48
А. С. Мелузов. Построение эффективных алгоритмов решения систем полиномиальных булевых уравнений методом опробования части переменных	66
Ю. С. Шуткин. Асимптотически оптимальная реализация булевых функций информационными графами	80
А. А. Мастихина. Критерий частичного предвосхищения общерегулярных сверх событий	103
М. А. Башов. Минимизация двусторонней тени в единичном кубе	115
В. Л. Куракин, В. В. Вязович. Алгоритм построения аннулятора полилинейной рекуррентной последовательности над конечным коммутативным кольцом	133
Содержание тома 23 журнала «Дискретная математика»	158