

# Дискретная математика

2023, том 35, выпуск 2

- |  |         |
|--|---------|
| ● О пучке паросочетаний графа и свойствах его характеристического многочлена<br>А. И. Болотников   | 3–17    |
| ● Реализация четных подстановок четной степени произведениями четырех инволюций без неподвижных точек<br>Ф. М. Малышев   | 18–33   |
| ● О неявных расширениях в многозначной логике<br>С. С. Марченков   | 34–41   |
| ● Адаптированный спектрально-разностный метод построения дифференциально 4-равномерных кусочно-линейных подстановок, ортоморфизмов, инволюций поля $F_{2^n}$<br>А. В. Менячихин        | 42–77   |
| ● О максимальном дереве леса Гальтона – Ватсона с бесконечной дисперсией распределения числа потомков<br>Ю. Л. Павлов  | 78–92   |
| ● Предельное совместное распределение статистик критериев пакета NIST «Monobit Test», «Frequency Test within a Block» и обобщения критерия «Approximate Entropy Test»<br>М. П. Савелов | 93–108  |
| ● О проверке мультиаффинности многочленов над конечным полем<br>С. Н. Селезнева  | 109–124 |
| ● Минимизация автомата Ахо – Корасик за линейное время<br>Е. И. Фурлетова  | 125–142 |
| ● О числе частиц из отмеченного множества ячеек в аналоге обобщенной схемы размещения<br>А. Н. Чупрунов  | 143–151 |