

Предыдущее название: Дискретный анализ и исследование операций. Серия 1 (с 1997 по 2007 год)  
Дискретный анализ и исследование операций. Серия 2 (с 1997 по 2007 год)

Том: **25** Номер: **4 (138)** Год: **2018**

<b>О ДВУСВЯЗНЫХ ТРАНСМИССИОННО ИРРЕГУЛЯРНЫХ ГРАФАХ</b> <i>Добрынин А.А.</i>	5-14
<b>МАКСИМАЛЬНЫЕ К-НЕРАЗДЕЛЁННЫЕ СЕМЕЙСТВА ПОДМНОЖЕСТВ И БУЛЕВЫ ФУНКЦИИ</b> <i>Зуев Ю.А.</i>	15-26
<b>ЗАДАЧА ДВУХУРОВНЕВОГО ПРОГРАММИРОВАНИЯ СО СЛУЧАЙНЫМИ ПАРАМЕТРАМИ В ЦЕЛЕВОЙ ФУНКЦИИ ПОСЛЕДОВАТЕЛЯ</b> <i>Иванов С.В.</i>	27-45
<b>РАСШИРЕНИЯ ОПЕРАТОРА ПОЗИТИВНОГО ЗАМЫКАНИЯ С ПОМОЩЬЮ ЛОГИЧЕСКИХ СВЯЗОК</b> <i>Марченков С.С.</i>	46-58
<b>ВЗАИМНО ОДНОЗНАЧНЫЕ БИНОМИАЛЬНЫЕ ФУНКЦИИ НАД КОНЕЧНЫМИ ПОЛЯМИ</b> <i>Милосердов А.В.</i>	59-80
<b>ФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ ГРАФ ЛИНЕЙНОЙ ДИСКРЕТНОЙ ДИНАМИЧЕСКОЙ СИСТЕМЫ С ДВУМЯ ДОМИНИРУЮЩИМИ ВЕРШИНАМИ</b> <i>Парфиненко А.С., Пережогин А.Л.</i>	81-96
<b>ЧИСЛО К-СУММ В АБЕЛЕВОЙ ГРУППЕ</b> <i>Сапоженко А.А., Саргсян В.Г.</i>	97-111
<b>О СЛОЖНОСТИ ЗАДАЧИ ВЕРШИННОЙ 3-РАСКРАСКИ ДЛЯ НАСЛЕДСТВЕННЫХ КЛАССОВ ГРАФОВ, ОПРЕДЕЛЁННЫХ ЗАПРЕТАМИ НЕБОЛЬШОГО РАЗМЕРА</b> <i>Сироткин Д.В., Малышев Д.С.</i>	112-130
<b>АППРОКСИМИРУЕМОСТЬ ЗАДАЧИ О ПОДМНОЖЕСТВЕ ВЕКТОРОВ С СУММОЙ МАКСИМАЛЬНОЙ ДЛИНЫ</b> <i>Шенмайер В.В.</i>	131-148
<b>СОДЕРЖАНИЕ ТОМА 25</b>	149-157