

**ВЕСТНИК МОСКОВСКОГО УНИВЕРСИТЕТА. СЕРИЯ 15: ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ
МАТЕМАТИКА И КИБЕРНЕТИКА**

Издательство Издательство Московского государственного университета

Сведения о
переименовании
и переводе

Переводная версия:
Moscow University Computational Mathematics and Cybernetics

Год выпуска **2013** Том Номер выпуска **1**

ЧИСЛЕННЫЙ АЛГОРИТМ ДЛЯ РЕШЕНИЯ МАТРИЧНОГО УРАВНЕНИЯ $AX + X^*B = C$ <i>Воронцов Ю.О.</i>	3-9
ОПТИМАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ ИЕРАРХИЧЕСКИХ КОНТРОЛИРУЮЩИХ СТРУКТУР <i>Уразов А.С.</i>	15-20
О ПРОВЕРКЕ СИЛЬНОЙ ЭКВИВАЛЕНТНОСТИ МЕТАЛИНЕЙНЫХ УНАРНЫХ РЕКУРСИВНЫХ ПРОГРАММ <i>Подымов В.В.</i>	21-27
ОБ ОДНОМ РАСШИРЕНИИ КЛАССА КОНЕЧНЫХ АВТОМАТОВ ДЛЯ ЗАДАНИЯ КОНТЕКСТНО-СВОБОДНЫХ ЯЗЫКОВ <i>Вылиток А.А., Зубова М.А., Мельников Б.Ф.</i>	39-45
О ПОРОЖДЕНИИ БУЛЕВЫХ ФУНКЦИЙ В ПРЕДПОЛОЖЕНИИ МОНОТОННОСТИ <i>Вороненко А.А., Федорова В.С.</i>	46-47
ЕДИНСТВЕННОСТЬ ОПРЕДЕЛЕНИЯ КОЭФФИЦИЕНТА ПРИ ПРОИЗВОДНОЙ В НЕЛИНЕЙНОМ УРАВНЕНИИ ПЕРВОГО ПОРЯДКА <i>Чурбанов Д.В.</i>	9а-14
ЛИНЕЙНАЯ ОЦЕНКА СХЕМНОЙ СЛОЖНОСТИ РАСПОЗНАВАНИЯ ПОЛИНОМИАЛЬНОСТИ ФУНКЦИЙ НАД КОЛЬЦОМ ВЫЧЕТОВ ПО СОСТАВНОМУ МОДУЛЮ <i>Селезнева С.Н.</i>	27а-31
ЭЛЛИПТИЧЕСКИЙ ЗАКОН ДЛЯ СЛУЧАЙНЫХ МАТРИЦ <i>Наумов А.А.</i>	31а-38