

# Вестник Московского университета

Серия 15

ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ МАТЕМАТИКА  
И КИБЕРНЕТИКА

Издательство Московского университета

НАУЧНЫЙ ЖУРНАЛ

Основан в ноябре 1946 г.

№ 1 • 2019 • ЯНВАРЬ–МАРТ

Выходит один раз в три месяца

## СОДЕРЖАНИЕ

Алексеев В.Б., Ложкин С.А. 10-я Международная конференция “Дискретные модели в теории управляющих систем” . . . . .	3
Веселов С.И., Грибанов Д.В., Малышев Д.С. FPT-алгоритм вычисления ширины симплекса, заданного выпуклой оболочкой точек . . . . .	4
Колчин А.В., Безродный Б.Ф., Леева М.А. Применение обобщенной схемы размещения к изучению последовательностей, порождаемых регистром сдвига . . . . .	14
Кудрявцев Е.В., Федоткин М.А. Анализ дискретной модели системы адаптивного управления конфликтными неоднородными потоками . . . . .	19
Мещанинов Д.Г. Об одном семействе замкнутых классов в $k$ -значной логике	26
Нахимовс Н., Санtos Р.А.М., Хадиев К.Р. Квантовые блуждания могут не найти отмеченные смежные вершины . . . . .	33
Райхлин В.А., Вершинин И.С., Гибадуллин Р.Ф. Элементы содержательной теории ассоциативной стеганографии . . . . .	41
Хадиев К.Р., Сафина Л.И. Квантовый алгоритм для нахождения кратчайшего пути в ациклическом ориентированном графе . . . . .	48