

СОДЕРЖАНИЕ

Кардоне Дж., Назаров С. А., Руотсалайнен К. Асимптотика собственного числа на непрерывном спектре сужающегося волновода .	3
Лившиц Е. Д. Об эффективности ортогонального жадного алгоритма в задаче о сжатых измерениях	33
Мантуров В. О. Четность и кобордизмы свободных узлов	45
Напалков В. В., Нуятов А. А. Многоточечная задача Валле Пуссена для операторов свертки	77
Пятков С. Г. О существовании максимальных семидефинитных инвариантных подпространств для J -диссипативных операторов	87
Рябов П. Е., Харламов М. П. Классификация особенностей в задаче о движении волчка Ковалевской в двойном поле сил	111
Фроленков Д. А. Асимптотическое поведение первого момента для числа шагов в алгоритме Евклида по избытку и недостатку	143