

Арутюнов А. В. Существование вещественных решений нелинейных уравнений без априорных предположений нормальности	3
Аскарова А. Х., Исмаилов В. Э. Теорема типа Чебышева для характеристики наилучшего приближения непрерывной функции суммой двух алгебр	19
Волосивец С. С., Краюхин С. А. Критерии принадлежности функции p -вариационному пространству Бесова	27
Воронов В. А., Дергачев Е. А., Жуковский М. Е., Неопрятная А. М. Решение задачи об описательной сложности изоморфизма подграфа с помощью кнезеровских графов	36
Геворкян П. С., Назарян А. А. Об орбитах и бинвариантных подмножествах бинарных G -пространств	47
Дюжина Н. А. Плотность производных наипростейших дробей в пространствах Харди в полуплоскости	57
Колесников В. С. О равномерной сходимости по Принсгейму двойных тригонометрических рядов с редко меняющимися коэффициентами	67
Кузнецова М. А. О восстановлении дифференциальных операторов Штурма–Лиувилля на временных шкалах	82
Масаева О. Х. Единственность решения задачи Дирихле для многомерного дифференциального уравнения дробного порядка	101
Мерзляков С. Г. Интерполяция обобщенными рядами экспонент	107
Ольмезов К. И. Элементарный аналог операторного метода в аддитивной комбинаторике	117
Осипов А. В. О квазинормальной сходимости функций	129
Поспелов И. Г., Радионов С. А. Решение задачи оптимизации выплаты дивидендов фирмой, прибыль которой определяется телеграфным процессом	135

КРАТКИЕ СООБЩЕНИЯ

Авдеев Н. Н. О подмножествах пространства ограниченных последовательностей	150
Горбатюк Н. В. О коэффициентах Фурье–Стилтьеса функции, обратной к функции Минковского	155