ИЗВЕСТИЯ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК. СЕРИЯ МАТЕМАТИЧЕСКАЯ

Математический институт им. В.А. Стеклова Российской академии наук Российская академия наук *(Москва)*

Предыдущее название: Известия Академии наук СССР. Отделение математических и естественных наук. Серия математическая (с 1937 по 1992 год)

Том: 83 Номер: 5 Год: 2019

КОНФОРМНО ИНВАРИАНТНЫЕ НЕРАВЕНСТВА В ОБЛАСТЯХ ЕВКЛИДОВА ПРОСТРАНСТВА Авхадиев Фарит Габидинович	3-26
АДАПТИВНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИ ЭФФЕКТИВНАЯ АППРОКСИМАЦИЯ СТАЦИОНАРНЫХ ПРОЦЕССОВ Каблучко Захар Альбертович, Лифшиц Михаил Анатольевич	27-52
ДИФФЕРЕНЦИРУЕМОСТЬ ?(x)-ФУНКЦИИ МИНКОВСКОГО. II Кан Игорь Давидович	53-87
ПОЧТИ РАЗРЕШИМОСТЬ КЛАССОВ НЕЛИНЕЙНЫХ ИНТЕГРАЛЬНЫХ УРАВНЕНИЙ ПЕРВОГО РОДА НА КОНУСАХ Кокурин Михаил Юрьевич	88-106
РАСПРЕДЕЛЕНИЕ РАЦИОНАЛЬНЫХ ТОЧЕК НА ОКРУЖНОСТИ ЕДИНИЧНОГО РАДИУСА Королёв Максим Александрович, Устинов Алексей Владимирович	107-148
О СВОЙСТВАХ ФАКТОРИЗАЦИОННЫХ ОПЕРАТОРОВ В ГРАНИЧНЫХ ЗАДАЧАХ ДЛЯ СЛУЧАЙНЫХ БЛУЖДАНИЙ Потов Владимир Иванович	149-166
ДИСКРЕТНЫЙ СПЕКТР ОПЕРАТОРА ЛАПЛАСА НА ФУНДАМЕНТАЛЬНОЙ ОБЛАСТИ МОДУЛЯРНОЙ ГРУППЫ И ПСИ-ФУНКЦИЯ ЧЕБЫШЁВА Попов Дмитрий Александрович	167-180