

- Оснащенные мотивные Γ -пространства
Г. А. Гаркуша, И. А. Панин, П. А. Остваер
*Известия Российской академии наук. Серия математическая,
2023, том 87, выпуск 1, страницы 3–32*

3–32
- Multiple positive solutions for a Schrödinger–Poisson system with critical and supercritical growths
J. Lei, H. Suo
*Известия Российской академии наук. Серия математическая,
2023, том 87, выпуск 1, страницы 33–48*

33–48
- О точных формулах в некоторых граничных задачах для целочисленных случайных блужданий
В. И. Лотов
*Известия Российской академии наук. Серия математическая,
2023, том 87, выпуск 1, страницы 49–64*

49–64
- “Дальнодействие” концентрированных масс в двумерных задачах Неймана и Дирихле
С. А. Назаров
*Известия Российской академии наук. Серия математическая,
2023, том 87, выпуск 1, страницы 65–118*

65–118
- О теореме Романова
А. О. Радомский
*Известия Российской академии наук. Серия математическая,
2023, том 87, выпуск 1, страницы 119–160*

119–160
- Детерминистские и случайные аттракторы волновых уравнений со знакопеременной диссипацией
Ч. Чанг, Д. Ли, Ч. Сун, С. В. Зелик
*Известия Российской академии наук. Серия математическая,
2023, том 87, выпуск 1, страницы 161–210*

161–210