

## Математический сборник

2024, том 215, номер 1

- Диффузные ортогонально аддитивные операторы  
Н. М. Абасов, Н. А. Джусоева, М. А. Плиев

*Математический сборник,  
2024, том°215, номер°1, страницы 3–32*

3–32
- Расстояния Хаусдорфа между каплингами и оптимальная  
транспортировка с параметром  
В. И. Богачев, С. Н. Попова

*Математический сборник,  
2024, том°215, номер°1, страницы 33–58*

33–58
- О существовании и свойствах решений в одной  
нелинейной задаче на собственные значения  
Д. В. Валовик, С. В. Тихов

*Математический сборник,  
2024, том°215, номер°1, страницы 59–81*

59–81
- Оценки колмогоровских поперечников пересечения двух  
шаров в смешанной норме  
А. А. Васильева

*Математический сборник,  
2024, том°215, номер°1, страницы 82–98*

82–98
- Вариационные формулы для конформной емкости  
В. Н. Дубинин

*Математический сборник,  
2024, том°215, номер°1, страницы 99–111*  
DOI: <https://doi.org/10.4213/sm9915>

99–111
- Построение асимптотики решения уравнения  
теплопроводности по известной асимптотике начальной  
функции в трехмерном пространстве  
С. В. Захаров

*Математический сборник,  
2024, том°215, номер°1, страницы 112–130*

112–130

- Асимптотика вероятности невырождения почти критических ветвящихся процессов в случайной среде  
В. В. Харламов

131–152

*Математический сборник,  
2024, том °215, номер °1, страницы 131–152*