

## Список публикаций, Хуснуллин Ильфат Хамзиевич

1. А.Р. Бикметов, Т.Р. Гадыльшин, И.Х. Хуснуллин. Возмущение узким потенциалом операторов, ассоциированных с секториальными формами // Проблемы математического анализа. 2014. No 75. С. 21-27.
2. Р.Р. Гадыльшин, И.Х. Хуснуллин. Возмущение периодического оператора узким потенциалом // Теоретическая и математическая физика. 2012. Том 173, No 1. С. 1438-1444.
3. Р.Р. Гадыльшин, И.Х. Хуснуллин. Возмущение оператора Шредингера узким потенциалом // Уфимский математический журнал. 2011. Том 3, No 3. С. 55-66.
4. И.Х. Хуснуллин. Возмущенная краевая задача на собственные значения для оператора Шредингера на отрезке // Журнал вычислительной математики и математической физики. 2010. Том 50, No 4. С. 679-698.
5. Р.Р. Гадыльшин, И.Х. Хуснуллин. Оператор Шредингера на оси с потенциалами, зависящими от двух параметров // Алгебра и Анализ. 2010. Том 22, No 6.
6. И.Х. Хуснуллин. Двучленная формальная асимптотика собственного значения оператора Шредингера с растущим потенциалом, локализованным на сжимающемся множестве // Сборник научных статей физико-математического факультета БГПУ им. М. Акмуллы "Ученые записки". Уфа. 2007. С. 26-30.
7. И.Х. Хуснуллин. Полная асимптотика собственных элементов оператора Шредингера с растущим потенциалом, локализованным на сжимающемся множестве // Труды Всероссийской школы-конференции для студентов, аспирантов и молодых ученых «Фундаментальная математика и ее приложения в естествознании». Уфа. РИЦ БашГУ. 2008. Математика. Том 2. С. 285-297.
8. И.Х. Хуснуллин. Двучленная формальная асимптотика собственного значения оператора Шредингера с растущим потенциалом, локализованным на сжимающемся множестве в критическом случае // Сборник научных статей физико-математического факультета БГПУ им. М. Акмуллы "Ученые записки". Уфа. 2008. С. 16-21.
9. И.Х. Хуснуллин. Двучленная асимптотика собственных значений возмущенного оператора Шредингера на оси // Сборник научных статей физико-математического факультета БГПУ им. М. Акмуллы "Ученые записки". Уфа. 2009. С. 22-28.
10. И.Х. Хуснуллин. О сходимости решений возмущенного оператора Шредингера // «Современный педагогический университет как центр интеграции науки и образования». Уфа. 2009. С. 143-146.
11. И.Х. Хуснуллин. Об одном возмущении оператора Шредингера на оси // Сборник научных статей физико-математического факультета БГПУ им. М. Акмуллы "Ученые записки". Уфа. 2010. С. 30-33.
12. И.Х. Хуснуллин. Возмущение периодического оператора узким потенциалом в критическом случае // Сборник научных статей физико-математического факультета БГПУ им. М. Акмуллы "Ученые записки". Уфа. 2011. С. 34-41.
13. И.Х. Хуснуллин. Двухпараметрическое возмущение дифференциального оператора второго порядка с периодическими коэффициентами // Сборник

научных статей физико-математического факультета БГПУ им. М. Акмуллы “Ученые записки”. Уфа. 2012. С. 36-41.

14. И.Х. Хуснуллин. Возмущение оператора Шредингера на оси с комплекснозначными потенциалами // Сборник научных статей физико-математического факультета БГПУ им. М. Акмуллы “Ученые записки”. Уфа. 2013. С. 31-34.
15. И.Х. Хуснуллин. О собственных значениях операторов, возмущенных узким потенциалом // Сборник научных статей физико-математического факультета БГПУ им. М. Акмуллы “Ученые записки”. Специальный выпуск, посвященный 100 -летию со дня рождения Я.Б. Зельдовича . Уфа. 2014. С. 182-185.