

Сведения об официальном оппоненте

по диссертации Зарипова Сухроба Бобокуловича

«Двухмерные симметричные интегральные уравнения типа Вольтерра с сингулярными и сверхсингулярными линиями» по специальности 01.01.01 - вещественный, комплексный и функциональный анализ

на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук

Фамилия, имя, отчество	Шамсудинов Файзулло Мамадуллоевич
Гражданство	Таджикистан
Ученая степень (с указанием шифра специальности научных работников, по которой защищена диссертации)	Кандидат физико-математических наук – 01.01.02 - Дифференциальные уравнения, динамические системы и оптимальное управление
Ученое звание (по кафедре, специальности)	Доцент
Основное место работы	
Полное наименование организации в соответствии с уставом	Министерство образования и науки республики Таджикистан, Курган-Тюбинский государственный университет имени Носира Хусрава
Наименование подразделения	Кафедра математического анализа
Должность	Доцент кафедры математического анализа
Почтовый адрес, индекс, веб-сайт, телефон, адрес электронной почты организации	Таджикистан, 735140, г. Курган - Тюбе, ул. Айни 67 E-mail: ktsu78@mail.ru Тел. (8-3222) 2-54-81 (Приемная) Факс: (8-3222) 2- 42 –87, 2 -73 - 61
Публикации по теме диссертации	
1.Шамсудинов Ф.М. Интегральные представление решений для одного гиперболического уравнения второго порядка со сверхсингулярной точкой // Труды Математического центра имени Лобачевского / Казанское математическое общество. Теория функции ее приложения и смежные вопросы // Материалы тринадцатой международной Казанской летней научной школы – конференции – Казань Издательство Казанского математическое общество. Из-во Академии наук РТ. 2017-т.54 - С.406-409.	
2.Шамсудинов Ф.М. Об одной переопределенной системы дифференциальных уравнений с сингулярной точкой //Вестник Волгоградского государственного университета. Серия 1: Математика. Физика. 2016, №6 (37) С.99-107.	
3.Шамсудинов Ф.М. Об исследовании одной переопределенной системе дифференциальных уравнений второго порядка со сверхсингулярными коэффициентами // ДАН РТ, т.58, № 6. 2015, с.465-475.	
4.Шамсудинов Ф.М. Интегральные представления решений для одной переопределенной системы дифференциальных уравнений второго порядка со слабой особенностью // Изв.АН РТ Отд. физ. –мат. хим., геол. и техн. н., 2015 №3 (160).с.7-14	
5.Шамсудинов Ф.М. Об одной переопределенной системе уравнений второго порядка с сильной особенностью// Доклады Адыгской (Черкесской) Международной академии наук. 2014.т.15, №1.	