

Сведения об оппоненте

по диссертационной работе Кодирова Одина Каххоровича на тему «Математическое моделирование некоторых волновых процессов, описываемых дифференциальными уравнениями в экстремальных режимах», представленной на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 05.13.18 – «Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ»

Фамилия, имя, отчество оппонента	Абдукаримов Файзуллоевич Махмадсалим
Ученая степень и отрасль науки	кандидат физико-математических наук
Ученое звание	доцент
Полное наименование организации, являющейся основным местом работы оппонента	Филиал Московского государственного университета имени М.В. Ломоносова в городе Душанбе
Занимаемая должность	Заместитель исполнительного директора
Почтовый индекс, адрес	734003, Республика Таджикистан, город Душанбе, ул. Бохтар 35/1
Телефон	Моб.: +992 919 96 24 44
Адрес электронной почты	E-mail: mahmadsalim_86@mail.ru
<p>Список основных публикаций оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не менее 3 публикаций)</p>	
<p>1. Абдукаримов М.Ф. О граничном управлении упругой силой на одном конце при закрепленном втором процессе вынужденных колебаний струны / М.Ф. Абдукаримов // ДАН Республики Таджикистан, 2015, том 58, № 10, - С. 894-900.</p>	
<p>2. Абдукаримов М.Ф. О граничном управлении упругими силами на двух концах процесса вынужденных колебаний струны за минимальный</p>	

промежуток времени / М.Ф. Абдукаримов // ДАН Республики Таджикистан, 2017, том 60, № 5-6, - С.205-211.

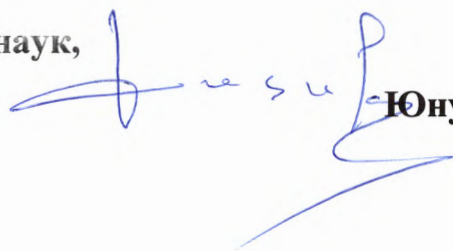
3. **Абдукаримов М.Ф.** Об устойчивости решения одной смешанной задачи для телеграфного уравнения / М.Ф. Абдукаримов // Вестник Таджикского национального университета. Серия естественных наук. 2017, № 1/5, - С. 116-122.

4. **Абдукаримов М.Ф.** Некоторые задачи граничного управления смешением для телеграфного уравнения с переменным коэффициентом. Душанбе: Эр-граф, 2018. 240с.


5. **Абдукаримов М.Ф.** О разрешимости одной комбинированной смешанной задачи для телеграфного уравнения с переменным коэффициентом / М.Ф. Абдукаримов // ДАН Республики Таджикистан, 2020г., том 63, №1-2, с. 24-33.

6. **Абдукаримов М.Ф.** Задача граничного управления упругой силой на одном конце при закрепленном втором для телеграфного уравнения с переменным коэффициентом / М.Ф. Абдукаримов // Дифференциальные уравнения, 2020, том 56, №2, с. 226-242.

Председатель диссертационного совета
доктор физико-математических наук,
профессор

 **Юнуси М.К.**

Ученый секретарь
Диссертационного совета,
кандидат физико-математических
наук, доцент

 **Садуллоев Р.И.**