

## **Сведения об оппоненте**

по диссертационной работе Рахимовой Махсуды Аюбовны  
(фамилия, имя, отчество)

на тему: «Исследование переопределенных систем уравнений в частных производных первого порядка в неограниченных областях», представленной на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.01.02-Дифференциальные уравнения, динамические системы и оптимальное управление

<b>Фамилия, имя, отчество оппонента</b>	Шоймкулов Бойтура Махмудбекович
<b>Ученая степень и отрасль науки</b>	кандидат физико-математических наук, 01.01.02 – Дифференциальные уравнения, динамические системы и оптимальное управление
<b>Ученое звание</b>	доцент
<b>Полное наименование организации, являющейся основным местом работы оппонента</b>	Таджикский национальный университет
<b>Занимаемая должность</b>	Доцент кафедры математического анализа и теории функций
<b>Почтовый индекс, адрес</b>	734049, Республика Таджикистан, г. Душанбе, ул. Зарафшон М-2, д. 7, кв. 5
<b>Телефон</b>	+992919431184
<b>Адрес электронной почты</b>	<u><a href="mailto:boitura@mail.ru">boitura@mail.ru</a></u>
<b>Список основных публикаций оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не менее 3 публикаций)</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Шоймкулов Б.М. О некоторых переопределенных системах дифференциальных уравнений в частных производных второго порядка с одной сингулярной линией в общем случае /Б.М.Шоймкулов// Вестник Таджикского национального университета(серия естественных наук), №1/3(164), Душанбе – 2015. -С.12-18.</li><li>2. Шоймкулов Б.М. Интегральные представления многообразия решений для одной переопределенной системы дифференциальных уравнений с одной сингулярной и с одной сверхсингулярной линией в общем случае / Б.М. Шоймкулов // Вестник Таджикского национального университета, № 1/5, (серия естественных наук), Душанбе. – 2017. – С. 133-138.</li><li>3. Шоймкулов Б. М. К теории переопре-</li></ol>

деленных систем дифференциальных уравнений в частных производных второго порядка с одной сингулярной линией и двумя сверхсингулярными линиями / Б.М.Шоймкулов// Вестник Таджикского национального университета(серия естественных наук), №3, Душанбе – 2018.- С.32-43.