

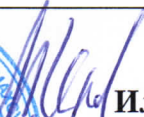
### Сведения об официальном оппоненте


по диссертации Шарифзода Зебонисои Иброхим «Методы качественного исследования стационарных и периодических решений нелинейных дифференциальных уравнений второго и третьего порядков» на соискание учёной степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.01.02 – Дифференциальные уравнения, динамические системы и оптимальное управление

|  |   |
|--|---|
| <b>Фамилия, имя, отчество оппонента</b>                                      | Сафаров Джумабой  |
| <b>Ученая степень и отрасль науки</b>  | доктор физико-математических наук, по специальности 01.01.02 - Дифференциальные уравнения, динамические системы и оптимальное управление  |
| <b>Ученое звание</b>   | профессор   |
| <b>Полное наименование организации, являющиеся основным местом оппонента</b> | Бохтарский государственный университет имени Н.Хусрава  |
| <b>Занимаемая должность</b>  | профессор кафедры математического анализа и дифференциальных уравнений Бохтарского государственного университета имени Н.Хусрава  |
| <b>Почтовый индекс, адрес, веб-сайт, адрес электронной почты организации</b> | 735140, Республика Таджикистан, г. Бохтар, ул. Айни, 67.<br>Тел.: +992(3422) 2-22-53<br><a href="http://ktsu.edu.tj">http://ktsu.edu.tj</a> ;<br>E-mail: <a href="mailto:ktsu78@mail.ru">ktsu78@mail.ru</a> |

Список основных публикаций оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не менее 3 публикаций)

1. Safarof J. Twise periodic solutions of a nonlinear elliptic second-order systems / J.Safarov, M.S.Shodiev // Lobachevskiy Journal of Mathematics. -2018. -Vol.39. -№2. -pp.263-265.
2. Сафаров Д. Обобщенные двоякопериодические решения уравнения Пуассона с заданными главными частями / Д.Сафаров, О.Абдулвохиди // ДАН РТ. -2020. -Т.63. -№7-8. -С.436-440.
3. Сафаров Д. Решение дифференциального уравнения Дуффинга с тремя постоянными отклонениями аргумента / Д.Сафаров, С.К.Миратов // Вестник БГУ. Серия естественных наук. – 2021. – 2/3(90). – С. 20 – 24.
4. Сафаров Д. О решении одного класса дифференциальных уравнений второго порядка с постоянными отклонениями аргумента / Д.Сафаров, С.К.Миратов // ДАН РТ. – 2021. – Т.64. - № 9-10. – С. 515- 525.
5. Сафаров Д. О решении одного класса псевдопараболических систем уравнений на плоскости с заданными главными частями / Д.Сафаров, Х.В. Одинабеков // Доклады НАНТ. -2021. -Т.64. -№1-2. -С.35-39.

**Председатель Диссертационного совета БД.КОА-011 при Таджикском национальном университете, академик НАН Таджикистана, д.ф.-м.н., профессор**  Илолов М.И.

**Ученый секретарь Диссертационного совета БД.КОА-011 при Таджикском национальном университете, д.т.н., доцент**  Мирзоев С.Х.

