

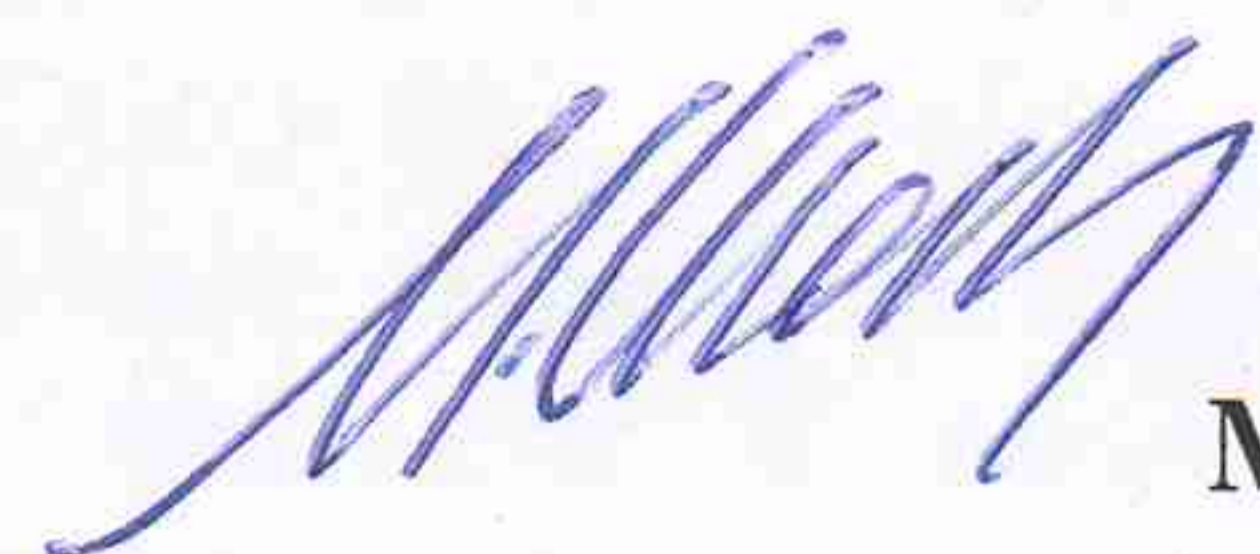
## Сведения об научного руководитель

по диссертационной работе Нарзуллоева Парвизджона Лутфуллоевича на тему «Разработка математических и компьютерных моделей оптимизации процесса защиты растений с учётом временно-возрастной структуры и пространственного распределения», представленную на соискание ученой степени доктора философии (PhD) по специальности 6D060100 – Математика (6D060110 – Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ)

Фамилия, имя, отчество, год рождения	Одинаев Раим Назарович 20.01.1964
Ученая степень, шифр(ы) специальности(ей), ученое звание	Доктор физико-математических наук, профессор по специальности – 05.13.18 – Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ.
Должность	Профессор кафедры математического и компьютерного моделирование Таджикского национального университета
Полное наименование организации, в соответствии с уставом являющейся основным место работы	Таджикского национального университета
Почтовый индекс, адрес	734025, Республика Таджикистан, г.Душанбе, Рудаки, 17.
Телефон и адрес электронной почты	Тел: +992 919-23-02-50 E-mail: raim_odinaev@mail.ru
Список основных публикаций научного руководителя по теме диссертации в научных рецензированных изданиях за последние 5 лет	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Одинаев, Р. Н. Оптимизационная задача защиты растений с учётом временной, возрастной структуры насекомых и пространственных распределений / Р. Н. Одинаев, П. Л. Нарзуллоев // Доклады Национальной академии наук Таджикистана. – 2025. – Т. 68, № 3. – С. 218-224. – EDN XXRQON.</li> <li>2. Одинаев, Р. Н. Исследование математической модели защиты растений в биологической системе «хищник-жертва» с применением трофической функции / Р. Н. Одинаев, У. А. Назаров // Известия Национальной академии наук Таджикистана. Отделение физико-математических, химических, геологических и технических наук. – 2025. – № 2(199). – С. 46-58. – EDN BWZYAP.</li> <li>3. Одинаев, Р. Н. Математическая модель задачи</li> </ol>

	<p>защиты растений в биологической системе типа «хищник-жертва» с трофической функцией Холлинга типа II / Р. Н. Одинаев, П. Л. Нарзуллоев // Известия Национальной академии наук Таджикистана. Отделение физико-математических, химических, геологических и технических наук. – 2024. – № 1(194). – С. 19-31. – EDN XNQN RN.</p> <p>4. Одинаев, Р. Н. Решение транспортной задачи с нечеткими тарифами на примере грузоперевозок Рогунской ГЭС / Р. Н. Одинаев, С. Х. Мавлонзода // Вестник Таджикского национального университета. Серия естественных наук. – 2024. – № 1. – С. 28-37. – EDN ASWKRB.</p> <p>5. Одинаев, Р. Н. Использование методов линейного программирования для решения задач оптимизации рекламного бюджета банка / Р. Н. Одинаев, С. Афзалшохи // Вестник Таджикского национального университета. Серия естественных наук. – 2024. – № 2. – С. 5-13. – EDN EYJTBD.</p> <p>6. Одинаев, Р. Н. Применение метода аппроксимации Фогеля при решении транспортных задач на примере грузоперевозок Рогунской ГЭС / Р. Н. Одинаев, С. Х. Мавлонзода // Известия Национальной академии наук Таджикистана. Отделение физико-математических, химических, геологических и технических наук. – 2024. – № 3(196). – С. 60-66. – EDN SVKOGN.</p> <p>7. Одинаев, Р. Н. Оптимизационный процесс интегрированного метода защиты растений для точечных моделей / Р. Н. Одинаев, П. Л. Назруллоев, Ф. Раимзода // Системы и средства информатики. – 2022. – Т. 32, № 4. – С. 134-144. – DOI 10.14357/08696527220413. – EDN UBHF TL.</p>
--	---

**Председатель Диссертационного совета 6D.KOA-011**  
**при Таджикском национальном университете,**  
**д.ф.-м.н., профессор, академик НАН Таджикистана**



**М. Илолов**

**Ученый секретарь Диссертационного совета 6D.KOA-011**  
**при Таджикском национальном университете,**  
**к.ф.-м.н.**




**А.Б. Гафоров**

22.04.26