

Сведения об оппоненте

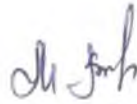
по диссертационной работе Джонмуродова Абдували Саломовича на тему:
«Физико-химические и структурные особенности пектиновых полисахаридов
из нетрадиционных сыревых источников», представленной на соискание
ученой степени кандидата химических наук
по специальности 02.00.04— физическая химия

Фамилия Имя Отчество оппонента	Тошов Азамджон Фозилович
Шифр и наименование специальностей, по которым защищена диссертация	02.00.04, физическая химия
Ученая степень и отрасль науки	к.х.н.,
Ученое звание	
Полное наименование организации, являющейся основным местом работы оппонента	Кафедра общей и неорганической химии Таджикского государственного педагогического университета им. Садриддина Айни
Занимаемая должность	и.о. доцента кафедры
Почтовый индекс, адрес	730045, Душанбе, пр. Рудаки, 121
Телефон	+992 95 154 61 36
Адрес электронной почты	atoshov_00@mail.ru
Список основных публикаций официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	<ol style="list-style-type: none">1. Плотность несимметричного диметил-гидразина в зависимости от температуры и давления.// Вестник ТГПУ им. С. Айни, №5, 2011, стр. 18-23.2. Назначения, компоненты, структуры, исследование и прогнозирование теплофизических свойств наноструктурных композиционных материалов и их растворов.// Вестник ТНУ, ISSN 2074-1847, 63-69.3. Фазовые равновесия системы K_2SO_4 - $CaSO_4$ - H_2O при $0^{\circ}C$. Вестник ТГПУ им. С. Айни, №3, 2013, стр. 54-574. Фазовые равновесия системы K_2SO_4 - $MgSO_4$ - $CaSO_4$ - H_2O при $75^{\circ}C$.// Вестник ТГПУ им. С. Айни, №3, 2013, стр. 64-68.5. Сопоставительный анализ строения диаграммы фазовых равновесий системы K_2SO_4 - $MgSO_4$ - $CaSO_4$ - H_2O при 50 и $75^{\circ}C$.// Вестник ТГПУ им. С. Айни, №2 2014, стр. 61-65.6. Фазовые равновесия системы K_2SO_4 -

	MgSO ₄ – Ca SO ₄ -H ₂ O при 0 ⁰ C./ Теплофизические исследования и измерения при контроле качества веществ, материалов и изделий./Материалы девятой международной теплофизичес-кой школы., Душанбе -2014 с. 418-424.
--	---

Верно

Начальник ОК ТГПУ
им. С. Айни



Каримова М.

«04» апреля 2016 г.



М.П.