

Сведения об оппоненте
 по диссертационной работе Шамсара Омид Мохамадали
 на тему «Физико-химические свойства эмульсионных микрокапсул,
 стабилизованных комплексами лактоглобулинов с различными пектинами»
 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"> Плотность несимметричного диметилгидразина в зависимости от температуры и давления.// Вестник ТГПУ им. С. Айни, №5, 2011, стр. 18-23. Назначения, компоненты, структуры, исследование и прогнозирование теплофизических свойств наноструктурных композиционных материалов и их растворов.// Вестник ТНУ, ISSN 2074-1847, 63-69. Фазовые равновесия системы K, Ca //SO₄, Cl-H₂O при 0⁰C. Вестник ТГПУ им. С. Айни, №3, 2013, стр. 54-57 Фазовые равновесия системы K₂ SO₄ - MgSO₄ – Ca SO₄ -H₂O при 75⁰C.// Вестник ТГПУ им. С. Айни, №3, 2013, стр. 64-68. Сопоставительный анализ строения диаграммы фазовых равновесий системы K₂ SO₄ -MgSO₄ – Ca SO₄ -H₂O при 50 и 75⁰C.// Вестник ТГПУ им. С. Айни, №2 2014, стр. 61-65. Фазовые равновесия системы K₂ SO₄ - MgSO₄ – Ca SO₄ -H₂O при 0⁰C.// Теплофизические исследования и измерения при контроле качества веществ, материалов и

изделий./Материалы девятой международной теплофизической школы., Душанбе -2014 с. 418-424.

Верно

Начальник ОК ТГНУ
им. С. Айни



Shukr

Каримова М.

М.П.

«27» декабрь 2014 г.