

Сведения об оппоненте
по диссертационной работе Рахматова Нусратулло Нематуллоевича на тему «Физико-химические основы получения урановых концентратов из супесчаных почв и шахтных вод» представленной на соискание ученой степени *кандидата химических наук* по специальности 02.00.04 - физическая химия

Фамилия Имя Отчество оппонента	Норматов Ином Шерович
Шифр и наименование специальностей, по которым защищена диссертация	02.00.04 Физическая химия
Ученая степень и отрасль науки	Доктор химических наук, физическая химия
Ученое звание	профессор
Полное наименование организации, являющейся основным местом работы оппонента	Таджикский национальный университет, Физический факультет
Занимаемая должность	Заведующий кафедрой
Почтовый индекс, адрес	734025, Таджикистан, г. Душанбе, проспект Рудаки 17
Телефон	(+99237) 934450757
Адрес электронной почты	inomnor@mail.ru
Список основных публикаций официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	<p>1. Petrov G.N. and Normatov I. Sh. Conflict Of Interests between Water Users in The Central Asian Region and Possible Ways to Its Elimination. J Water Resources. 2010. Vol. 37. No. 1, pp. 113-120.</p> <p>2. M. Groll, Ch. Opp, I. Normatov. Water quality, potential conflicts and solution - an upstream - downstream analysis of the transnational Zarafshan River (Tajikistan, Uzbekistan). J. Environmental Earth Sciences, 2015. Vol. 73, No 2. pp, 743 - 764.</p> <p>3. N. Fayz, I. Normatov, Ch. Opp, M. Groll. Risk contaminating drinking water supply sources during rainfall and vegetation periods. J Water: chemistry & ecology №1, 2012. p. 13 - 17.</p> <p>4. Kholmirezoeva M.O., Radzhabova A.S., Normatov I. Sh. Monitoring and physical - chemical studies of ground and surface water sources of Republic of Tajikistan. J Water: chemistry and ecology. 2012, №6. c. 92 - 96.</p> <p>5. Normstov I., Narzulloev N., Muminova A. Estimation of the Carbon Dioxide Formation in Heat - Power Engineering. Journal of Environmental Science and Engineering, ISSN 1934 - 8932, 2013, B2. pp. 231 - 239.</p> <p>6. Норматов П.И., Армстронг Р. Норматов И.Ш. Мониторинг чрезвычайных водных факторов и исследование антропогенной нагрузки промышленных объектов на качество водной артерии бассейна реки Зеравшан. <i>Ж. Метеорология и гидрология. 2016. №4 сс. 123-129.</i></p> <p>7. Норматов П.И., Армстронг Р. Норматов И.Ш. Водный сток реки Зеравшан и ее притоков в условиях изменения климатических условий. <i>Ж. Метеорология и гидрология. 2016. №5 сс. 127-136.</i></p>

Верно:

Начальник управления кадров и специальности
Таджикского национального университета

Тавкиев Эмомали Шодихонович

«28» сентября 2016 г.

