

СВЕДЕНИЯ ОБ ОППОНЕНТЕ

по диссертационной работе на соискание ученой степени кандидата химических наук Беспрозванных Надежды Владимировны на тему
«Синтез и физико-химические свойства новых ионных проводников на основе титанатов и станнатов группы голландита-рамделлита и висмутатов слоистой структуры»

Фамилия, Имя, Отчество	Дата рождения (дд.мм.гггг), гражданство	Ученая степень (с указанием шифра специальности, по которой защищена диссертация), ученое звание	Место работы, должность, структурное подразделение	Контактная информация (адрес, телефон, e-mail)	Публикации оппонента по тематике, соответствующей защищаемой диссертации
Рахимова Ольга Викторовна	18.06.1963 гражданство - РФ	к.х.н. 02.00.04 – физическая химия, доцент	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования “Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет “ЛЭТИ” им. В.И. Ульянова (Ленина)” (СПбГЭТУ) доцент кафедра ФХ	197183, СПб, Сестрорецкая ул., д. 9, кв. 8 моб. тел.: 921-994-06-79 эл. почта: olga-18061963@yandex.ru	См. список ниже

Список основных публикаций оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет:

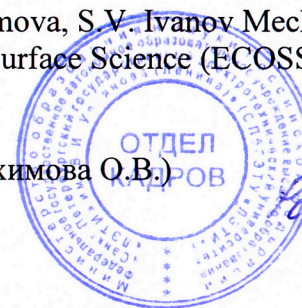
1. О.В. Рахимова, В.А. Баянов, В.И. Рахимов, М.П. Сёмов. Новый метод контроля золь-гель синтеза стекол $\text{SiO}_2\text{-GeO}_2$ // Журнал общей химии, вып. 11, 2013, С. 1921-1922
2. Баянов В.А., Рахимов В.И., Сёмов М.П., Рахимова О.В. Дифференциально-кинетическое спектрофотометрическое определение содержания германия и кремния при их совместном присутствии в системах на основе $\text{GeO}_2\text{-SiO}_2$ // Физика и химия стекла. 2016. Т. 42. № 2. С. 300 – 304.
3. Т.А. Цыганова, В.А. Баянов, Д.С. Шевченко, О.В. Рахимова. Взаимодействие пористых стекол с раствором молибдата аммония в кислой среде // Физика и Химия стекла, т.42, №4. 2016 с. 581-584.
4. I.V. Sedova, T.V. Lvova, M.V. Lebedev, A.L. Shakhmin, V.A. Baynov, O.V. Rakhimova, S.V. Ivanov Mechanism of GaSb (001) surface passivation with aqueous solution of sodium sulfide, Abstracts of 32 European Conference on Surface Science (ECOSS32) Grenoble, France, 28 August - 2 September, P1-LSI_94 (2016)

Должность доцент
 Дата.

Подпись



(Рахимова О.В.)



ПОДПИСЬ РУКИ
 ЗАВЕРЯЮ
 НАЧ ОК ШУБИНСКИЙ
 "13" "12" 2016 г