

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки
Ордена Трудового Красного Знамени
Институт химии силикатов им. И.В. Гребенщикова
Российской академии наук
(ИХС РАН)

Диссертационный совет Д 002.107.01 по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук

ПРОТОКОЛ

22 ноября 2016 г

14:30
г. Санкт-Петербург

№ 142

ЗАСЕДАНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. Прием диссертации к защите.

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 21 человека. Присутствовали на заседании 15 человек.

Председатель: д. хим.наук, профессор Шевченко Владимир Ярославович

Присутствовали: д. хим.наук, профессор Шевченко Владимир Ярославович, д. хим.наук, Лапшин Андрей Евгеньевич, к. хим.наук Масленникова Татьяна Петровна, д. хим.наук, доцент Антропова Татьяна Викторовна, д. физ.-мат.наук, профессор Арбузов Валерий Иванович, д. хим.наук, доцент Баньковская Инна Борисовна, д. хим.наук, профессор Бубнова Римма Сергеевна, д. хим.наук Гурин Владимир Николаевич, д. хим.наук Ефименко Людмила Павловна, д. хим.наук, профессор Кочина Татьяна Александровна, д.техн.н. Кручинина Ирина Юрьевна, д. хим.наук Свиридов Сергей Иванович, д. хим.наук, доцент Тихонов Петр Алексеевич, д.техн.н., профессор Тупик Виктор Анатольевич д. хим.наук, профессор Януш Олег Вячеславович.

2. СЛУШАЛИ: прием к защите диссертации

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» на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 02.00.04 – физическая химия, химические науки.

Научный руководитель – кандидат химических наук Синельщикова Ольга Юрьевна, старший научный сотрудник лаборатории исследования наноструктур ФГБУН Ордена Трудового Красного Знамени Института химии силикатов им. И.В. Гребенщикова Российской академии наук.

Беспрозванных Н.В. – научный сотрудник лаборатории исследования наноструктур ИХС РАН.

Документы в диссертационный совет сданы 15.11.2016 г.

Для предварительного рассмотрения диссертации была создана комиссия из членов диссертационного совета:

1. Д.х.н. Бубнова Р.С. – председатель комиссии
2. Д.х.н., Тихонов П.А. – член комиссии
3. Д.х.н., профессор Шилова О.А. – член комиссии

Комиссия ознакомилась с диссертацией Беспрозванных Н.В. и сделала заключение, что работа полностью соответствует заявленной специальности 02.00.04 – физическая химия, отрасли химической науки, и профилю диссертационного совета Д 002.107.01.

Материалы диссертации полностью изложены в опубликованных автором работах. По теме диссертации опубликованы: пять печатных работ в журналах, рекомендованных ВАК РФ, и реферируемых иностранных изданиях, тезисы 27 докладов на Российских и Международных конференциях;

В тексте диссертации не содержится элементов, которые можно было бы расценивать как плагиат. Кандидатскую диссертацию Беспрозванных Н.В. на тему «Синтез и физико-химические свойства новых ионных проводников на основе титанатов и станнатов группы голландита-рамделлита и висмутатов слоистой структуры» следует допустить до официальной защиты.

Комиссия предлагает:
назначить по рассматриваемой диссертации ведущей организацией:

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт общей и неорганической химии им. Н.С. Курнакова Российской академии наук, Москва и официальными оппонентами:

1. Д.х.н., проф. Чежину Наталью Владимировну, профессора кафедры общей и неорганической химии Института Химии ФГБОУВО Санкт-Петербургского государственного университета, Санкт-Петербург
2. К.х.н., доц. Рахимову Ольгу Викторовну, заместителя заведующего кафедрой физической химии по научной работе ФГАОУВО Санкт-Петербургского государственного электротехнического университета им. В.И. Ульянова (Ленина) «ЛЭТИ», Санкт-Петербург

ПОСТАНОВИЛИ:

1. Принять к защите диссертацию Н.В. Беспрозванных на тему «Синтез и физико-химические свойства новых ионных проводников на основе титанатов и станнатов группы голландита-рамделлита и висмутатов слоистой структуры» на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 02.00.04 – физическая химия;
2. Утвердить заключение комиссии;
3. Утвердить в качестве официальных д.х.н., проф. Чежину Наталью Владимировну и к.х.н., доц. Рахимову Ольгу Викторовну.
4. Утвердить ведущую организацию **ФГБУН Институт общей и неорганической химии им. Н.С. Курнакова РАН, Москва**;
5. Утвердить дату защиты диссертации: 07 февраля 2017 г., в 14-00
6. Разрешить печать автореферата диссертации Беспрозванных Н.В. на правах рукописи.
7. Утвердить дополнительный список рассылки автореферата диссертации.

Результаты голосования: «за» -15, «против» - нет, «воздержался» -нет.
Принято единогласно.

Председатель
диссертационного совета
доктор химических наук, академик

Учёный секретарь
Диссертационного совета
кандидат химических наук



В.Я. Шевченко

Т.П. Масленникова