

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

15 июня 2016 г

13:30
г. Санкт-Петербург

№ 132

ЗАСЕДАНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. Прием диссертации к защите.

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 21 человека. Присутствовали на заседании 14 человек.

Председатель: д. хим.наук, Лапшин Андрей Евгеньевич

Присутствовали: 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. геол.-минер.наук, профессор Кривовичев Сергей Владимирович, д. хим.наук Свиридов Сергей Иванович, д. хим.наук, доцент Тихонов Петр Алексеевич, д. хим.наук, профессор Шилова Ольга Алексеевна, д. хим.наук, профессор Януш Олег Вячеславович.

2. СЛУШАЛИ: прием к защите диссертации

УЛЬЯНОВОЙ НАТАЛИИ ЮРЬЕВНЫ на тему «Синтез, исследование каталитической и биологической активности цеолитов со структурами Rho, Beta и паулингита, модифицированных наночастицами и кластерами серебра» на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 02.00.04 – физическая химия, химические науки.

Научный руководитель – к.х.н., Голубева Ольга Юрьевна, ведущий научный сотрудник лаборатории исследования наноструктур ИХС РАН.

Н.Ю. Ульянова – младший научный сотрудник лаборатории исследования наноструктур ИХС РАН.

Документы в диссертационный совет сданы 09.06.2016 г.

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

1. Д.х.н. Лапшин А.Е. – председатель комиссии
2. Д.х.н., профессор Кочина Т.А. – член комиссии
3. Д.х.н. Свиридов С.И. – член комиссии

Комиссия ознакомилась с диссертацией Ульяновой Н.Ю. 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.

Материал ее полностью изложен в опубликованных автором работах: семь печатных работ в изданиях, рекомендованных ВАК, тезисы 9 докладов на Российских и

Международных конференциях и в 4 патентах на материал. В тексте диссертации не содержится элементов, которые можно было бы расценивать как плагиат. Диссертацию Ульяновой Н.Ю. следует допустить до официальной защиты.

Комиссия предлагает:
назначить по рассматриваемой диссертации ведущей организацией: ФГБОУ ВО Санкт-Петербургский государственный технологический институт (технический университет), г. Санкт-Петербург

и официальными оппонентами:

1. доктора химических наук, профессора Татьяну Борисовну Бойцову, ФГБОУ ВПО «Российский государственный педагогический университет им. А.И. Герцена», г. Санкт-Петербург
2. доктора технических наук, профессора Вадима Аполлоновича Липина, Высшая школа технологии и энергетики Санкт-Петербургского государственного университета промышленных технологий и дизайна, г. Санкт-Петербург..

ПОСТАНОВИЛИ:

1. Принять к защите диссертацию Н.Ю. Ульяновой на тему «Синтез, исследование каталитической и биологической активности цеолитов со структурами Rho, Beta и паулингита, модифицированных наночастицами и кластерами серебра» на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 02.00.04 – физическая химия;
2. Утвердить заключение комиссии;
3. Утвердить в качестве официальных оппонентов доктора химических наук, профессора Т.Б. Бойцову, и д.т.н., профессора В.А. Липина.
4. Утвердить ведущую организацию ФГБОУ ВО Санкт-Петербургский государственный технологический институт (технический университет), г. Санкт-Петербург;
5. Утвердить дату защиты диссертации: 11 октября 2016 г., в 11-00
6. Разрешить печать автореферата диссертации Ульяновой Н.Ю. на правах рукописи.
7. Утвердить дополнительный список рассылки автореферата диссертации.

Результаты голосования: «за» -14, «против» - 0, «воздержался» -0.

Принято единогласно.

Зам. председателя
диссертационного совета
доктор химических наук,

Учёный секретарь
Диссертационного совета
кандидат химических наук



А.Е. Лапшин

Т.П. Масленникова