

**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**

23 мая 2017 г

14:30  
г. Санкт-Петербург

№ 147

**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, 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 Шилова Ольга Алексеевна, д. хим.наук, профессор Януш Олег Вячеславович.

2. СЛУШАЛИ: прием к защите диссертации

**Мартакова Ильи Сергеевича** на тему «Морфология и свойства оксидов алюминия и титана, полученных темплатным синтезом с применением целлюлозы и её производных» на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 02.00.04 – физическая химия, химические науки.

Научный руководитель – кандидат химических наук, доцент Кривошапкин Павел Васильевич, старший научный сотрудник лаборатории ультрадисперсных систем ФГБУН Институт химии Коми НЦ УрО РАН.

Мартаков И.С. – младший научный сотрудник лаборатории ультрадисперсных систем ФГБУН Институт химии Коми НЦ УрО РАН.

Документы в диссертационный совет сданы 18.05.2017 г.

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

1. Д.х.н. проф. Шилова Ольга Алексеевна – председатель комиссии
2. Д.х.н., доцент Антропова Татьяна Викторовна – член комиссии
3. Д.х.н., проф. Кочина Татьяна Александровна – член комиссии

Диссертационная работа Мартакова Ильи Сергеевича «Морфология и свойства оксидов алюминия и титана, полученных темплатным синтезом с применением целлюлозы и её производных» соответствует заявленной специальности 02.00.04 – физическая химия и профилю диссертационного совета.

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 17 докладов на Российских, Международных и Региональных конференциях.

В тексте диссертации не содержится элементов, которые можно было бы расценивать как плагиат (по данным проверки программы «Антиплагиат»).

Кандидатскую диссертацию Мартакова И.С. на тему «Морфология и свойства оксидов алюминия и титана, полученных темплатным синтезом с применением целлюлозы и её производных» следует допустить до официальной защиты.

Комиссия предлагает:

назначить по рассматриваемой диссертации ведущей организацией:

**Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт химии Дальневосточного отделения Российской академии наук, г. Владивосток**

и официальными оппонентами:

1. Д.х.н., проф. Авдина Вячеслава Викторовича, декана химического факультета, заведующего кафедрой экологии и химической технологии Института естественных и точных наук Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Южно-Уральский государственный университет (национальный исследовательский университет)», г. Челябинск
2. К.х.н., Синельщикovu Ольгу Юрьевну, старшего научного сотрудника лаборатории исследования наноструктур Института химии силикатов им. И.В. Гребенщикова РАН, г. Санкт-Петербург

**ПОСТАНОВИЛИ:**

1. Принять к защите диссертацию И.С. Мартакова на тему «Морфология и свойства оксидов алюминия и титана, полученных темплатным синтезом с применением целлюлозы и её производных» на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 02.00.04 – физическая химия;
2. Утвердить заключение комиссии;
3. Утвердить в качестве официальных оппонентов: д.х.н., проф. Авдина Вячеслава Викторовича и к.х.н., Синельщикovu Ольгу Юрьевну.

Утвердить ведущую организацию ФГБУН Институт химии Дальневосточного отделения Российской академии наук, г. Владивосток ;

4. Утвердить дату защиты диссертации: 05 октября 2017 г. в 11-00.
5. Разрешить печать автореферата диссертации Мартакова И.С. на правах рукописи.
6. Утвердить дополнительный список рассылки автореферата диссертации.

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

Принято единогласно.

Зам. председателя  
диссертационного совета  
доктор химических наук

Учёный секретарь  
Диссертационного совета  
кандидат химических наук



А.Е. Лапшин

Т.П. Масленникова