

**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**

07 февраля 2017

14:00

№ 145

г. Санкт-Петербург

**ЗАСЕДАНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА**

**ПОВЕСТКА ДНЯ:**

1. Защита диссертации **Беспрозванных Надежды Владимировны «Синтез и физико-химические свойства новых ионных проводников на основе титанатов и станнатов группы голландита-рамделлита и висмутатов слоистой структуры»**, представленной на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 02.00.04 – физическая химия, принятой к защите 22 ноября 2016 г, протокол № 142.

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

**Председатель:** д.х.н. Лапшин Андрей Евгеньевич

**Присутствовали:** д. хим. наук. Лапшин Андрей Евгеньевич, к. хим. н. Масленникова Татьяна Петровна, д. хим. наук. Антропова Татьяна Викторовна, д. хим. наук. Баньковская Инна Борисовна, д. хим. наук, профессор Блинов Лев Николаевич, 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. тех. н. Кручинина Ирина Юрьевна, д. хим. наук. Свиридов Сергей Иванович, д. хим. наук. Тихонов Петр Алексеевич, д. хим. наук, профессор Шилова Ольга Алексеевна, д. хим. наук, профессор Януш Олег Вячеславович.

**Официальные оппоненты по диссертации:**

1. **Чежина Наталья Владимировна**, доктор химических наук, профессор, профессор кафедры общей и неорганической химии Института Химии ФГБОУ ВО Санкт-Петербургского государственного университета, Санкт-Петербург
2. **Рахимова Ольга Викторовна**, кандидат химических наук, доцент кафедры физической химии ФГАОУ ВО Санкт-Петербургского государственного электротехнического университета им. В.И. Ульянова (Ленина) «ЛЭТИ», Санкт-Петербург.

**Ведущая организация:**

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

СЛУШАЛИ: защиту 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.

Стенограмма заседания прилагается.

**ПОСТАНОВИЛИ:**

1. Принять Заключение совета по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук Д 002.107.01 в соответствии с п. 32 «Положения о присуждении ученых степеней» утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842 по результатам открытого голосования (за – 15, против – нет, воздержавшихся – нет).

2. На основании результатов тайного голосования (за – 14, против – нет, недействительных бюллетеней – 1) присудить **БЕСПРОЗВАННЫХ Надежде Владимировне** ученую степень кандидата химических наук по специальности 02.00.04 – физическая химия, химические науки.

Зам. председателя  
диссертационного совета  
доктор химических наук,

Учёный секретарь  
Диссертационного совета  
кандидат химических наук



А.Е. Лапшин

Т.П. Масленникова