

ПРОТОКОЛ № 5
ЗАСЕДАНИЯ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА Д 212.074.08
от 16 сентября 2020 г.

Состав диссертационного совета утвержден в составе 21 человека. Присутствовали на заседании 20 человек, в том числе 15 человек очно, 5 человек в удаленном дистанционном режиме.

Председатель: д-р хим. наук, проф. А.Ф. Шмидт

Секретарь: канд. хим. наук, доц. Курохтина А.А.

Присутствовали:

1. д-р хим. наук, проф. Шмидт А.Ф. (очно) (02.00.04)
2. д-р хим. наук, проф. Сафронов А.Ю. (очно) (02.00.04)
3. канд. хим. наук, доц. Курохтина А.А. (очно) (02.00.04)
4. д-р хим. наук, проф. Афонин А.В. (очно) (02.00.04)
5. д-р хим. наук, проф. Белых Л.Б. (очно) (02.00.04)
6. д-р хим. наук, проф. Витковская Н.М. (очно) (02.00.04)
7. д-р хим. наук, проф. Воронов В.К. (в удаленном дистанционном режиме) (02.00.04)
8. д-р хим. наук, проф. Кижняев В.Н. (очно) (02.00.04)
9. д-р хим. наук, проф. Кобычев В.Б. (в удаленном дистанционном режиме) (02.00.04)
10. д-р хим. наук, проф. Корчевин Н.А. (очно) (02.00.04)
11. д-р хим. наук, проф. Кривдин Л.Б. (очно) (02.00.04)
12. д-р хим. наук, проф. Ниндакова Л.О. (очно) (02.00.04)
13. д-р хим. наук, доц. Розенцвейг И.Б. (очно) (02.00.04)
14. д-р хим. наук, доц. Суслов Д.С. (очно) (02.00.04)
15. д-р хим. наук, с.н.с. Таусон В.Л. (очно) (02.00.04)
16. д-р хим. наук, проф. Трофимов А.Б. (в удаленном дистанционном режиме) (02.00.04)
17. д-р хим. наук, акад. Трофимов Б.А. (в удаленном дистанционном режиме) (02.00.04)
18. д-р хим. наук, проф. Шаинян Б.А. (очно) (02.00.04)
19. д-р хим. наук, с.н.с. Шмидт Е.Ю. (очно) (02.00.04)
20. д-р хим. наук, проф. Шмидт Ф.К. (в удаленном дистанционном режиме) (02.00.04)

Официальные оппоненты по диссертации:

1. Воробьева Вера Павловна, доктор физико-математических наук (02.00.04 – физическая химия), доцент по специальности 05.13.18 – математическое моделирование, численные методы и программные комплексы, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физического материаловедения Сибирского отделения Российской академии наук, сектор компьютерного конструирования материалов, ведущий научный сотрудник
2. Пийр Ирина Вадимовна, доктор химических наук (02.00.21 – химия твердого тела), доцент, Институт химии Коми научного центра Уральского отделения Российской академии наук Федерального исследовательского центра – обособленного подразделения ФИЦ Коми НЦ УрО РАН, лаборатория керамического материаловедения, главный научный сотрудник

Ведущая организация

федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина» (г. Екатеринбург)

Слушали: защиту диссертации Спиридоновой Татьяны Сергеевны «Синтез, строение и свойства новых фаз в системах $Ag_2\text{ЭO}_4-M_2\text{ЭO}_4-R_2(\text{ЭO}_4)_3$ ($M = \text{K, Rb, Cs}$; $\text{Э} = \text{Mo, W}$; R – трехвалентный металл)»

Работа представлена по специальности 02.00.04 – физическая химия

Работа выполнена в лаборатории оксидных систем Федерального государственного бюджетного учреждения науки Байкальского института природопользования Сибирского отделения Российской академии наук.


Научный руководитель: доктор химических наук, старший научный сотрудник Хайкина Елена Григорьевна, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Байкальский институт природопользования Сибирского отделения Российской академии наук, лаборатория оксидных систем, заведующая.

Постановили: присудить Спиридоновой Татьяне Сергеевне ученую степень кандидата химических наук по специальности 02.00.04 – физическая химия

Результаты голосования:

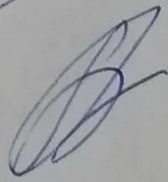
«за» - 20; «против» - нет; «воздержавшиеся – нет.

Председатель диссертационного совета
Д 212.074.08 доктор химических наук, профессор



Шмидт А.Ф.

Ученый секретарь диссертационного совета
Д 212.074.08 кандидат химических наук, доцент



Курохтина А.А.