

ВЫПИСКА ИЗ ПРОТОКОЛА

заседания совета Д 002.021.01 по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук при Федеральном государственном бюджетном учреждении науки Институте общей и неорганической химии им. Н.С. Курнакова Российской академии наук
№ 2 от 21 июня 2016 г.

ПРИСУТСТВОВАЛИ: 17 членов диссертационного совета из 25 человек:

1. председатель, д.х.н., проф., академик РАН Кузнецов Н.Т. (02.00.01)
2. зам. председателя, д.х.н., проф., академик РАН Еременко И.Л. (02.00.01)
3. ученый секретарь, к.х.н., Быков А.Ю. (02.00.01)
4. д.х.н., проф. Буслаева Т.М. (02.00.01)
5. д.х.н., проф. Губин С.П. (02.00.01)
6. д.х.н., проф. Данилов В.П. (02.00.01)
7. д.х.н., проф. Ефименко И.А. (02.00.01)
8. д.х.н., проф. Жижин К.Ю. (02.00.01)
9. д.х.н., проф., академик РАН Золотов Ю.А. (02.00.02)
10. д.т.н. Костанян А.Е. (02.00.02)
11. д.т.н. Куприянова Т.А. (02.00.02)
12. д.х.н., проф. Пасынский А.А. (02.00.01)
13. д.х.н., проф., член-корреспондент РАН Севастьянов В.Г. (02.00.01)
14. д.х.н. Сергиенко В.С. (02.00.01)
15. д.х.н., проф. Соловьев С.Н. (02.00.01)
16. д.ф.-м.н., проф. Филиппов М.Н. (02.00.02)
17. д.х.н., проф., академик РАН Цивадзе А.Ю. (02.00.01)

ПОВЕСТКА ДНЯ

Принятие к защите диссертации Симоненко Елизаветы Петровны на соискание ученой степени доктора химических наук, утверждение официальных оппонентов и ведущей организации.

СЛУШАЛИ: сообщение председателя экспертной комиссии диссертационного совета д.х.н., проф. Данилова В.П.

Диссертация Симоненко Елизаветы Петровны на тему «Новые подходы к синтезу тугоплавких нанокристаллических карбидов и оксидов и получению ультравысокотемпературных керамических материалов на основе диборида гафния», представленная на соискание ученой степени доктора химических наук по специальности 02.00.01 – неорганическая химия, выполнена в Федеральном государственном бюджетном учреждении науки Институте общей и неорганической химии им. Н.С. Курнакова Российской академии наук.

Комиссия в составе: Данилов В.П. – д.х.н., проф. (специальность 02.00.01, химические науки) (председатель комиссии), Губин С.П. – д.х.н., проф. (специальность 02.00.01, химические науки), Соловьев С.Н. – д.х.н., проф. (специальность 02.00.01, химические науки), рассмотрела диссертацию Симоненко Е.П. и дала положительное заключение.

ПОСТАНОВИЛИ:

1. Утвердить положительное заключение комиссии по решению вопроса о соответствии диссертации Симоненко Елизаветы Петровны «Новые подходы к синтезу тугоплавких нанокристаллических карбидов и оксидов и получению

ультравысокотемпературных керамических материалов на основе дигборида гафния» профилю диссертационного совета Д 002.021.01 и заявленной теме.

2. Принять диссертацию на соискание ученой степени доктора химических наук к защите.

3. Назначить официальных оппонентов (давших на это свое согласие):

Агафонов Александр Викторович, доктор химических наук, профессор, заведующий лабораторией (лаборатория химия гибридных наноматериалов и супрамолекулярных систем, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт химии растворов им. Г.А. Крестова Российской академии наук);

Алымов Михаил Иванович, доктор технических наук, профессор, член-корреспондент РАН, директор (Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт структурной макрокинетики и проблем материаловедения Российской академии наук);

Бурханов Геннадий Сергеевич, доктор технических наук, профессор, член-корреспондент РАН, заведующий лабораторией (лаборатория физикохимии тугоплавких и редких металлов и сплавов, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт металлургии и материаловедения им. А.А. Байкова Российской академии наук).

4. Назначить ведущей организацией (давшей на это свое согласие) Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Ордена Трудового Красного Знамени Институт химии силикатов им. И.В. Гребенщикова Российской академии наук (ИХС РАН).

5. Назначить защиту диссертации на **14 декабря 2016 г.**

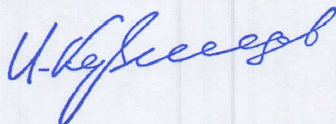
6. Утвердить список организаций и лиц рассылки автореферата.

7. Разрешить опубликовать автореферат на правах рукописи.

Решение диссертационного совета принято единогласно.

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ СОВЕТА

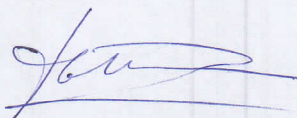
академик



Кузнецов Н.Т.

УЧЕНЫЙ СЕКРЕТАРЬ СОВЕТА

к.х.н.



Быков А.Ю.

