

ВЫПИСКА ИЗ ПРОТОКОЛА

заседания совета ИОНХ.02.00.01 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
№ 004/П-09092020 от 09 сентября 2020 г.

ПРИСУТСТВОВАЛИ:

10 членов диссертационного совета из 12 человек:

- | | |
|--|----------|
| 1. Жижин Константин Юрьевич (пред.), чл.-корр. РАН, д.х.н. | 02.00.01 |
| 2. Сидоров Алексей Анатольевич (зам. пред.), д.х.н. | 02.00.01 |
| 3. Быков Александр Юрьевич (уч. секр.), к.х.н. | 02.00.01 |
| 4. Буслаева Татьяна Максимовна, д.х.н. | 02.00.01 |
| 5. Горбунова Юлия Германовна, чл.-корр. РАН, д.х.н. | 02.00.01 |
| 6. Данилов Вячеслав Петрович, д.х.н. | 02.00.01 |
| 7. Ефименко Инэсса Александровна, д.х.н. | 02.00.01 |
| 8. Кискин Михаил Александрович, д.х.н. | 02.00.01 |
| 9. Кузнецов Николай Тимофеевич, академик, д.х.н. | 02.00.01 |
| 10. Симоненко Елизавета Петровна, д.х.н. | 02.00.01 |

ПОВЕСТКА ДНЯ:

Принятие к защите диссертации **Евстифеева Игоря Сергеевича** на тему «Синтез, строение и свойства гомо- и гетерометаллических комплексов **CuII, ZnII, CdII** и **4f**-металлов с анионами монокарбоновых кислот», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 02.00.01 – неорганическая химия, утверждение официальных оппонентов и ведущей организации.

СЛУШАЛИ:

Сообщение председателя экспертной комиссии диссертационного совета чл.-корр. РАН, д.х.н. Горбуновой Ю.Г.

Диссертация **Евстифеева Игоря Сергеевича** на тему «Синтез, строение и свойства гомо- и гетерометаллических комплексов **CuII, ZnII, CdII** и **4f**-металлов с анионами монокарбоновых кислот», представленная на соискание ученой степени кандидата 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: чл.-корр. РАН, д.х.н. Горбунова Ю.Г. (специальность 02.00.01) (председатель комиссии), д.х.н. Данилов В.П. (специальность 02.00.01), д.х.н. Симоненко Е.П. (специальность 02.00.01) рассмотрела диссертацию **Евстифеева И.С.** и считает:

- представленная диссертация соответствует специальности и отрасли науки, по которым совету предоставлено право проведения защиты диссертаций;
- материалы диссертации достаточно полно изложены в опубликованных работах автора, количество публикаций по теме диссертации в ведущих научных рецензируемых журналах и изданиях – 3;

- текст диссертации, представленный соискателем к предварительному рассмотрению, соответствует тексту диссертации, размещенному в сети «Интернет»;
- в диссертации и автореферате не выявлены некорректные заимствования, текст является оригинальным;
- сведения ограниченного распространения не включены в диссертацию и автореферат обоснованно;
- полученные результаты имеют большое значение для науки и практики.

ПОСТАНОВИЛИ:

1. Утвердить положительное заключение комиссии по решению вопроса о соответствии диссертации **Евстифеева Игоря Сергеевича** на тему «Синтез, строение и свойства гомо- и гетерометаллических комплексов $CuII$, $ZnII$, $CdII$ и 4f-металлов с анионами монокарбоновых кислот» профилю диссертационного совета ИОНХ.02.00.01 и заявленной теме.

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

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

Торубаев Юрий Валентинович, доктор химических наук, профессор РАН, ведущий научный сотрудник Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института общей и неорганической химии им. Н.С. Курнакова РАН;

Белоусов Юрий Александрович, кандидат химических наук, старший преподаватель Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования Московского государственного университета имени М.В.Ломоносова.

4. Назначить ведущей организацией (давшей на это свое согласие) **Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт неорганической химии им. А.В. Николаева СО РАН.**

5. Назначить защиту диссертации на **21 октября 2020 г.**

6. Утвердить список организаций и лиц рассылки автореферата.

7. Разрешить опубликовать автореферат на правах рукописи.

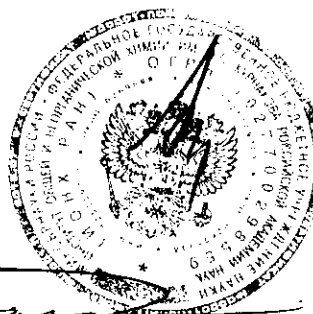
Решение диссертационного совета принято единогласно.

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ СОВЕТА

чл.-корр. РАН

УЧЕНЫЙ СЕКРЕТАРЬ СОВЕТА

к.х.н.



Жижин К.Ю.

Быков А.Ю.