

## ПРОТОКОЛ

заседания диссертационного совета 01.4.001.91 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

№ 043/ПР-06112024 от 06 ноября 2024 г.

### ПРИСУТСТВОВАЛИ:

9 членов диссертационного совета из 12 человек:

1. Жижин Константин Юрьевич (пред.), чл.-корр. РАН, д.х.н.	1.4.1
2. Сидоров Алексей Анатольевич (зам. пред.), д.х.н.	1.4.1
3. Бузанов Григорий Алексеевич (учёный секретарь), к.х.н.	1.4.1
4. Егорышева Анна Владимировна, д.х.н.	1.4.1
5. Симоненко Елизавета Петровна, д.х.н.	1.4.1
6. Буслаева Татьяна Максимовна, д.х.н.	1.4.1
7. Илюхин Андрей Борисович, д.х.н.	1.4.1
8. Горбунова Юлия Германовна, акад. РАН	1.4.1
9. Малинина Елена Анатольевна, д.х.н.	1.4.1

### ПОВЕСТКА ДНЯ:

Рассмотрение заключения экспертной комиссии диссертационного совета 01.4.001.91 по диссертации **Бовкуновой Анны Андреевны** на тему «**Комплексы 3d- (Mn<sup>II</sup>, Co<sup>II</sup>, Cu<sup>II</sup>, Zn<sup>II</sup>) и 4f-металлов (Eu<sup>III</sup>, Gd<sup>III</sup>, Tb<sup>III</sup>, Dy<sup>III</sup>) с полидентатными азометиновыми лигандами на основе 4-амино-1,2,4-триазола**», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 1.4.1– неорганическая химия.

Принятие к защите диссертации **Бовкуновой Анны Андреевны** на тему «**Комплексы 3d- (Mn<sup>II</sup>, Co<sup>II</sup>, Cu<sup>II</sup>, Zn<sup>II</sup>) и 4f-металлов (Eu<sup>III</sup>, Gd<sup>III</sup>, Tb<sup>III</sup>, Dy<sup>III</sup>) с полидентатными азометиновыми лигандами на основе 4-амино-1,2,4-триазола**», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 1.4.1 – неорганическая химия, утверждение заключения экспертной комиссии, утверждение официальных оппонентов и ведущей организации, разрешение на публикацию автореферата, утверждение списка рассылки автореферата, назначение даты защиты, опубликования объявления о защите.

### СЛУШАЛИ:

Сообщение председателя экспертной комиссии диссертационного совета д.х.н. Буслаевой Т.М., членов комиссии- д.х.н. Илюхина А.Б., д.х.н. Симоненко Е.П.

Диссертация **Бовкуновой Анны Андреевны** на тему «**Комплексы 3d- (Mn<sup>II</sup>, Co<sup>II</sup>, Cu<sup>II</sup>, Zn<sup>II</sup>) и 4f-металлов (Eu<sup>III</sup>, Gd<sup>III</sup>, Tb<sup>III</sup>, Dy<sup>III</sup>) с полидентатными азометиновыми лигандами на основе 4-амино-1,2,4-триазола**», представленная на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 1.4.1– неорганическая химия, выполнена в Федеральном государственном бюджетном учреждении науки Институте общей и неорганической химии им. Н.С. Курнакова Российской академии наук.

Комиссия в составе: д.х.н. Буслаева Т.М., председатель комиссии (специальность 1.4.1), д.х.н. Илюхин А.Б. (специальность 1.4.1), д.х.н. Симоненко Е.П. (специальность 1.4.1) рассмотрела диссертацию **Бовкуновой А.А.** и считает, что:

- представленная диссертация является научно-квалификационной работой, соответствует специальности и отрасли науки, по которым Совету предоставлено право проведения защиты диссертаций;
- материал диссертационного исследования **Бовкуновой А.А.** характеризуется внутренним единством изложения;
- материалы диссертации достаточно полно изложены в работах автора, опубликованных в рецензируемых научных изданиях, индексируемых в международных библиографических базах данных в соответствии с рекомендациями Высшей аттестационной комиссии при Министерстве науки и высшего образования Российской Федерации № 2-пл/1 от 26 октября 2022 и № 3-пл/1 от 21 декабря 2023 г.; количество публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях – 5;
- текст диссертации, представленный соискателем к предварительному рассмотрению, соответствует тексту диссертации, размещенному в сети «Интернет»;
- материал диссертационного исследования **Бовкуновой А.А.** характеризуется внутренним единством изложения;
- диссертация соответствует паспорту специальности 1.4.1 - Неорганическая химия по П.1-П.3 и П.5-П.7.
- в диссертации и автореферате не выявлены некорректные заимствования, текст является оригинальным;
- сведения ограниченного распространения не включены в диссертацию и автореферат обоснованно;
- совокупность полученных результатов имеет большое значение для неорганической химии и практики и имеет существенный вклад в развитие страны;
- в работе приведены рекомендации по практическому применению результатов и развитию разработанных соискателем теоретических представлений;

#### **ПОСТАНОВИЛИ:**

1. Утвердить положительное заключение комиссии по решению вопроса о соответствии диссертации **Бовкуновой Анны Андреевны** на тему «**Комплексы 3d- (Mn<sup>II</sup>, Co<sup>II</sup>, Cu<sup>II</sup>, Zn<sup>II</sup>) и 4f-металлов (Eu<sup>III</sup>, Gd<sup>III</sup>, Tb<sup>III</sup>, Dy<sup>III</sup>) с полидентатными азометиновыми лигандами на основе 4-амино-1,2,4-триазола**», профилю диссертационного совета 01.4.001.91, заявленной теме и паспорту специальности.
2. **Принять диссертацию Бовкуновой А.А.** на соискание ученой степени кандидата химических наук к защите.
3. Назначить официальных оппонентов (давших на это свое согласие):

**Третьяков Евгений Викторович**, доктор химических наук, заведующий лабораторией гетероциклических соединений им. академика А.Е. Чичибабина (№3) Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института органической химии им. Н.Д. Зелинского Российской академии наук (ИОХ РАН)



Грacheва Елена Валерьевна, доктор химических наук, профессор кафедры общей и неорганической химии Института химии Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет» (СПбГУ).

4. Назначить ведущей организацией (давшей на это свое согласие) **Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского».**

5. Назначить защиту диссертации на **19 декабря 2024 г., 13 час. 00 мин.**

6. Утвердить список организаций и лиц рассылки автореферата.

7. Разрешить печать и опубликование автореферата на правах рукописи.

8. Разместить объявление о защите и установленный комплект документов на официальном сайте ИОНХ РАН.

9. Разместить объявление о защите на сайте Высшей аттестационной комиссии при Министерстве науки и высшего образования Российской Федерации.

**Решение диссертационного совета принято единогласно.**

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ СОВЕТА

д.х.н., чл.-корр. РАН

УЧЕНЫЙ СЕКРЕТАРЬ СОВЕТА

к.х.н.



Жижин К.Ю.

Бузанов Г.А.