

## 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  
№ 052/ПР-19122024 от 19 декабря 2024 г.

**ПРИСУТСТВОВАЛИ:** 12 членов диссертационного совета из 12, из них 11 докторов наук по профилю рассматриваемой диссертации

- |   |       |
|---|-------|
| 1. Жижин Константин Юрьевич (председатель), д.х.н., чл.-корр. РАН | 1.4.1 |
| 2. Сидоров Алексей Анатольевич (зам. председателя), 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. Малинина Елена Анатольевна, д.х.н.                             | 1.4.1 |
| 9. Горбунова Юлия Германовна, д.х.н., акад. РАН                   | 1.4.1 |
| 10. Кузнецов Алексей Николаевич, д.х.н., чл.-корр. РАН            | 1.4.1 |
| 11. Кузнецов Николай Тимофеевич, д.х.н., акад. РАН                | 1.4.1 |
| 12. Кискин Михаил Александрович, д.х.н.                           | 1.4.1 |

### СЛУШАЛИ:

Защиту диссертации **Бовкуновой Анны Андреевны** на тему «Комплексы 3d- ( $Mn^{II}$ ,  $Co^{II}$ ,  $Cu^{II}$ ,  $Zn^{II}$ ) и 4f-металлов ( $Eu^{III}$ ,  $Gd^{III}$ ,  $Tb^{III}$ ,  $Dy^{III}$ ) с полиидентатными азометиновыми лигандами на основе 4-амино-1,2,4-триазола», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата химических наук в виде рукописи по специальности 1.4.1 – Неорганическая химия. Стенограмма заседания прилагается.

### ПОСТАНОВИЛИ:

На основании результатов тайного голосования (протокол № 053/ПР-19122024) членов диссертационного совета («за» - 12, «против» - нет, воздержались - нет, недействительных бюллетеней - нет) считать, что представленная диссертационная работа соответствует критериям, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата химических наук согласно пп. 2.1-2.5 «Положения о присуждении учёных степеней в Федеральном государственном бюджетном учреждении науки Институте общей и неорганической химии им. Н.С. Курнакова Российской академии наук» от 29 марта 2024 г., и **присудить** ее автору **Бовкуновой Анне Андреевне** учёную степень кандидата химических наук по специальности 1.4.1- Неорганическая химия.

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА

д.х.н., чл.-корр. РАН



Жижин К.Ю.

УЧЁНЫЙ СЕКРЕТАРЬ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА

к.х.н.

Бузанов Г.А.