

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ  
ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР ХИМИЧЕСКОЙ  
ФИЗИКИ ИМ. Н.Н. СЕМЁНОВА РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК

РЕШЕНИЕ

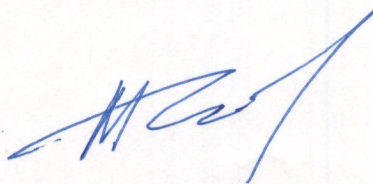
диссертационного совета 24.1.243.02 о принятии к предварительному рассмотрению диссертации Балдина Егора Дмитриевича на тему: «Структура, полиморфизм и проводимость вольфраматов редкоземельных элементов состава  $\text{Ln}_{14}\text{W}_4\text{O}_{33}$  и  $\text{Ln}_2\text{WO}_6$ », представленной на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 1.4.4 — физическая химия

Диссертационный совет 24.1.243.02 на своем заседании от 03 июня 2026 года (протокол № 3) принял решение:

- 1) Принять к предварительному рассмотрению диссертацию Балдина Егора Дмитриевича на тему: «Структура, полиморфизм и проводимость вольфраматов редкоземельных элементов состава  $\text{Ln}_{14}\text{W}_4\text{O}_{33}$  и  $\text{Ln}_2\text{WO}_6$ », представленную на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 1.4.4 — физическая химия.
- 2) Создать комиссию диссертационного совета в составе:
  - д.х.н., с.н.с. Кокорин А.И. — председатель;
  - д.х.н., доц. Голубева Е.Н.;
  - д.ф.-м.н. Гришин М.В.

для предварительного ознакомления с диссертацией.

Председатель диссертационного  
совета 24.1.243.02  
д.ф.-м.н.



М.Г. Голубков

Ученый секретарь  
диссертационного совета 24.1.243.02  
к.ф.-м.н.



С.Ю. Сарвадий

03 июня 2026 года