



МИНОБРНАУКИ РОССИИ  
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования

«Самарский государственный технический университет»  
**ДИССЕРТАЦИОННЫЙ СОВЕТ 24.2.377.03 (Д 212.217.05)**

Россия, 443100, Самара, ул. Молодогвардейская, 244, Главный корпус.  
Телефон: (846) 2784-311. Факс (846) 2784-400. E-mail: rector@samgtu.ru

## ПРОТОКОЛ

заседания № 9 диссертационного совета 24.2.377.03 (Д 212.217.05)  
при Самарском государственном техническом университете

г. Самара

25 октября 2022 года

### *Повестка заседания:*

защита диссертации в виде научного доклада:

- на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 1.4.4. – Физическая химия Морховой Елизаветы Александровны на тему «Комбинированные кристаллохимические и квантово-химические методы прогнозирования новых суперионных проводников».

### *Присутствовали:*

д.х.н. Климошкин Ю.Н. (председатель совета), д.х.н. Блатов В.А. (зам. председателя), д.х.н. Леванова С.В. (зам. председателя), д.т.н. Тыщенко В.А. (зам. председателя), к.х.н. Ивлева Е.А. (уч. секретарь), д.х.н. Бахарев В.В., д.х.н. Бутов Г.М. (в удаленном интерактивном режиме), д.х.н. Гаркушин И.К., д.т.н. Занозина И.И., д.х.н. Кондратюк И.М., д.т.н. Малиновская Ю.А. (в удаленном интерактивном режиме), д.х.н. Онучак Л.А., д.х.н. Осянин В.А., д.х.н. Резников А.Н., д.х.н. Рублинецкая Ю.В., д.х.н. Ширяев А.К., д.ф.-м.н. Штеренберг А.М.

### *Слушали:*

1. Морхову Е.А. – соискателя ученой степени кандидата химических наук по специальности 1.4.4. Физическая химия на тему «Комбинированные кристаллохимические и квантово-химические методы прогнозирования новых суперионных проводников».

2. д.х.н., профессора Блатова В.А. – научного руководителя Морховой Е.А.

3. Ученого секретаря с сообщениями: о представленных соискателем в совет документах: заключении организаций, где была выполнена диссертационная работа, отзыве ведущей организации – Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет» (г. Санкт-Петербург), отзывах, поступивших на автореферат диссертации.

4. д.ф.-м.н. Илюшина Г.Д. (в удаленном интерактивном режиме) – официального оппонента по диссертационной работе Морховой Е.А.

6. д.х.н. Пийр И.В. – официального оппонента по диссертационной работе Морховой Е.А.

7. В дальнейшей дискуссии приняли участие д.х.н. Кондратюк И.М., д.х.н. Онучак Л.А., д.х.н. Рублинецкая Ю.В.

8. Ученого секретаря с результатом голосования членов совета по вопросу о присуждении Морховой Е.А. ученой степени кандидата химических наук.

**Постановили:**

1.1. На основании защиты и результатов электронного тайного голосования («за» - 17, «против» - нет) присудить Морховой Е.А. ученую степень кандидата химических наук по специальности 1.4.4. – Физическая химия.

1.2. Утвердить заключение диссертационного совета по диссертационной работе Морховой Е.А.

**Голосовали:**

"За" – 17

Председатель  
диссертационного совета

Ученый секретарь  
диссертационного совета



Ю.Н. Климовичкин

Е.А. Ивлева