

ВЫПИСКА ИЗ ПРОТОКОЛА № 2

заседания диссертационного совета 24.2.312.01

от « 19 » февраля 2025 г.

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 22 человек. Присутствовали на заседании 15 человек.

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ: д. хим. наук, профессор Барабанов В.П.

ПРИСУТСТВОВАЛИ: д.хим.наук, профессор Барабанов В.П., д.хим.наук, профессор Дресвянников А.Ф., к.хим.наук., доцент Николаева Е.В., д.хим.наук, профессор Березин Н.Б., д.хим.наук, доцент Зуева Е.М., д.хим.наук, доцент Ившин Я.В., д.хим.наук, доцент Князев А.А., д.хим.наук, доцент Колпаков М.Е., д.хим.наук, профессор Михайлов О.В., д.хим.наук, профессор Назмутдинов Р.Р., д.хим.наук, доцент Селиванова Н.М., д.хим.наук, профессор Улаховича Н.А., д.хим.наук Хаматгалимов А.Р., д.хим.наук, профессор Храпковский Г.М., д.хим.наук, доцент Шилова С.В.

ПОВЕСТКА

1. Прием к защите диссертации Сабировой Людмилы Юрьевны

СЛУШАЛИ: доклад председателя комиссии, д.х.н., доцента Шиловой С.В. о заключении комиссии (Шилова С.В., Дресвянников А.Ф., Михайлов О.В.) по представлению к защите диссертации Сабировой Л.Ю. на тему «Термодинамические свойства систем в процессе сверхкритического флюидного экстракционного извлечения биологически активных компонентов» по специальности 1.4.4. Физическая химия, выполненной на кафедре теоретических основ теплотехники федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Казанский национальный исследовательский технологический университет» на соискание ученой степени кандидата химических наук.

ПОСТАНОВИЛИ: 1. На основании заключения комиссии диссертационного совета считать, что диссертация соискателя Сабировой Л.Ю. на тему «Термодинамические свойства систем в процессе сверхкритического флюидного экстракционного извлечения биологически активных компонентов» соответствует специальности совета 1.4.4. Физическая химия (химические науки).

2. Диссертацию принять к защите.

3. Утвердить официальных оппонентов:

Киселев Михаил Григорьевич, доктор химических наук, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт химии растворов им. Г.А.Крестова Российской академии наук, лаборатория 1-2 «ЯМР-спектроскопия и численные методы исследования жидких систем», директор, заведующий лабораторией;

Верещагина Яна Александровна, доктор химических наук, федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Казанский (Приволжский) федеральный университет», кафедра физической химии, профессор.

4. В качестве ведущей организации утвердить федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Северный (Арктический) федеральный университет имени М. В. Ломоносова», г. Архангельск.
5. Утвердить перечень рассылки автореферата.
6. Назначить заседание диссертационного совета по защите диссертации Сабировой Людмилы Юрьевны на 13 мая 2025 г.
7. Разрешить публикацию автореферата, передать один экземпляр диссертации и два экземпляра автореферата в библиотеку федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Казанский национальный исследовательский технологический университет».
8. Поручить ранее созданной комиссии подготовить проект заключения по диссертации.
9. Представить в Министерство науки и высшего образования Российской Федерации текст объявления о защите и автореферат для размещения на официальном сайте ВАК.
10. Разместить текст объявления о защите диссертации и автореферат диссертации на сайте ФГБОУ ВО «КНИТУ».
11. Разместить в ФИС ГНА автореферат диссертации.

Председатель
диссертационного совета
24.2.312.01



В.П. Барабанов

Ученый секретарь
диссертационного совета
24.2.312.01



Николаева