



МИНОБРНАУКИ РОССИИ
Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
«Казанский национальный исследовательский технологический университет»
(ФГБОУ ВО «КНИТУ»)
К. Маркса ул., д.68, Казань, 420015 тел. (843) 231-42-00, факс (843) 238-56-94, office@kstu.ru
ОКПО 02069639, ОГРН 1021602854965, ИНН/КПП 1655018804/165501001

ВЫПИСКА ИЗ ПРОТОКОЛА № 3

заседания диссертационного совета 24.2.312.01

от « 23 » апреля 2026 г.

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

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ: д. хим. наук, профессор Князев А.А.

ПРИСУТСТВОВАЛИ: д.хим.наук, доцент Князев А.А., д.хим.наук, профессор Дресвянников А.Ф., к.хим.наук., доцент Николаева Е.В., д.хим.наук, профессор Барабанов В.П., д.хим.наук, профессор Березин Н.Б., д.хим.наук, профессор Галяметдинов Ю.Г., д.хим.наук, доцент Ившин Я.В., д.хим.наук, доцент Колпаков М.Е., д.хим.наук, профессор Кузнецов А.М., д.хим.наук, профессор Михайлов О.В., д.хим.наук, профессор Назмутдинов Р.Р., д.хим.наук, профессор Улитин Н.В., д.хим.наук Хаматгалимов А.Р., д.хим.наук, доцент Шилова С.В., д.хим.наук Янилкин В.В.

ПОВЕСТКА

1. Прием к защите диссертации Алиева Аслана Мурадалиевича

СЛУШАЛИ: доклад председателя комиссии, д.х.н., доцента Шиловой С.В. о заключении комиссии (Шилова С.В., Амиров Р.Р., Петрова Е.В.) по представлению к защите диссертации Алиева А.М. на тему «Термодинамические аспекты процесса экстракции растительного сырья с использованием сверхкритических флюидов» по специальности 1.4.4. Физическая химия, выполненной в лабораториях термодинамики жидкостей и критических явлений, а также фитохимии и медицинской ботаники Федерального государственного бюджетного учреждения науки Дагестанский федеральный исследовательский центр Российской академии наук (ДФИЦ РАН) на соискание ученой степени кандидата химических наук.

ПОСТАНОВИЛИ: 1. На основании заключения комиссии диссертационного совета считать, что диссертация соискателя Алиева А.М. на тему «Термодинамические аспекты процесса экстракции растительного сырья с использованием сверхкритических флюидов» соответствует специальности совета 1.4.4. Физическая химия (химические науки).

2. Диссертацию принять к защите.

3. Утвердить официальных оппонентов:

Боголицын Константин Григорьевич, доктор химических наук, профессор, заслуженный деятель науки Российской Федерации, федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Северный (Арктический)

федеральный университет имени М.В. Ломоносова», кафедра теоретической и прикладной химии, профессор;

Саламатин Артур Андреевич, кандидат физико-математических наук, Институт механики и машиностроения – структурное подразделение Федерального государственного бюджетного учреждения науки «Федеральный исследовательский центр «Казанский научный центр Российской академии наук», старший научный сотрудник.

4. В качестве ведущей организации утвердить Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Федеральный исследовательский центр «Институт катализа им. Г.К. Борескова Сибирского отделения Российской академии наук», г. Новосибирск.
5. Утвердить перечень рассылки автореферата.
6. Назначить заседание диссертационного совета по защите диссертации Алиева Аслана Мурадалиевича на 30 июня 2026 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 Федеральной информационной системе государственной научной аттестации (ФИС ГНА) автореферат диссертации.

Решение принято единогласно.

Председатель
диссертационного совета
24.2.312.01

Ученый секретарь
диссертационного совета
24.2.312.01



А.А. Князев

Е.В. Николаева