

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Казанский национальный исследовательский технологический университет»

ВЫПИСКА ИЗ ПРОТОКОЛА №4
заседания диссертационного совета 24.2.312.04
от «24» апреля 2025 года

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 21 человек.
Присутствовали на заседании 15 человек.

Председатель: доктор химических наук, профессор Дресвянников Александр Федорович.

ПРИСУТСТВОВАЛИ:

2.6.9. – химические науки

Дресвянников А.Ф., доктор химических наук, профессор; **Березин Н.Б.**, доктор химических наук, профессор; **Межевич Ж.В.**, кандидат химических наук, доцент; **Кадиров М.К.**, доктор химических наук, доцент; **Назмутдинов Р.Р.**, доктор химических наук, профессор; **Сысоев В.А.**, доктор технических наук, доцент.

2.6.9. – технические науки

Ившин Я.В., доктор химических наук, доцент; **Колпаков М.Е.**, доктор химических наук, доцент; **Петрова Е.В.**, доктор химических наук, доцент; **Шаехов М.Ф.**, доктор технических наук.

2.6.7. – технические науки

Ахметова Р.Т., доктор технических наук, профессор; **Хацринов А.И.**, доктор технических наук, профессор; **Князев А.А.**, доктор химических наук, доцент; **Корнилов А.В.**, доктор технических наук, доцент; **Юсупов Р.А.**, доктор химических наук, профессор.

СЛУШАЛИ: о принятии к защите докторской диссертации Хейн Тху Аунг на тему «Комплексный подход к очистке водных сред Республики Союз Мьянма от ионов тяжелых металлов и алюминия» на соискание ученой степени доктора технических наук по специальности 2.6.7. Технология неорганических веществ, выполненной в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Российский химико-

технологический университет имени Д.И. Менделеева» (ФГБОУ ВО «РХТУ им. Д.И. Менделеева»).

ПОСТАНОВИЛИ:


1. На основании заключения комиссии диссертационного совета считать, что диссертация Хейн Тху Аунг на тему «Комплексный подход к очистке водных сред Республики Союз Мьянма от ионов тяжелых металлов и алюминия» соответствует специальности совета 2.6.7. Технология неорганических веществ.
2. Диссертацию принять к защите.
3. Утвердить официальных оппонентов:
 - Ксенофонтова Бориса Семеновича, доктора химических наук, профессора кафедры экологии и промышленной безопасности Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана (национальный исследовательский университет)»;
 - Натарева Сергея Валентиновича, доктора технических наук, профессора кафедры технологических машин и оборудования Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Ивановский государственный химико-технологический университет»;
 - Глушанкову Ирину Самуиловну, доктора технических наук, профессора кафедры охраны окружающей среды Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Пермский национальный исследовательский политехнический университет».
4. Утвердить ведущую организацию: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Тамбовский государственный технический университет», г.Тамбов;
5. Утвердить перечень рассылки автореферата.
6. Назначить заседание диссертационного совета по защите диссертации Хейн ТхуАунгна 23 сентября 2025 г.
7. Разрешить публикацию автореферата.
8. Поручить ранее созданной комиссии подготовить проект заключения по диссертации.

9. Представить в Министерство науки и высшего образования Российской Федерации объявление о защите и автореферат диссертации 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.
12. Передать один экземпляр диссертации и два экземпляра автореферата в библиотеку ФГБОУ ВО «Казанский национальный исследовательский технологический университет».

Результаты открытого голосования: «за» – 15, «против» – нет, «воздержавшихся» – нет.

Председатель
диссертационного совета,
д.х.н., профессор

Ученый секретарь
диссертационного совета,
к.х.н., доцент

The image shows a circular official seal of the Kazan National Research Technological University (KNTU). The seal contains the text: "МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ" (Ministry of Science and Higher Education of the Russian Federation), "ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ" (Federal Agency for Technical Regulation and Metrology), "ФГБОУ ВО «КАЗАНСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»" (Federal Scientific Center of Technology and Design of the Kazan National Research Technological University), "ОГРН 1021602246400" (OGRN 1021602246400), "ИНН 1602003000" (INN 1602003000), "КАЗАНЬ" (Kazan), "1906" (1906). A handwritten signature is written over the seal. To the right of the seal, the name "А.Ф. Дресвянников" is printed. Below the seal, the name "Ж.В. Межевич" is printed.

А.Ф. Дресвянников

Ж.В. Межевич