

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

ВЫПИСКА

**из протокола № 10 заседания диссертационного совета 24.2.312.03
от 24 апреля 2026 г.**

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 29 человек. Присутствовали на заседании 20 человек.

Председатель заседания: д.х.н., профессор Бухаров С.В.

Присутствовали члены совета: д.х.н. Улитин Н.В. (1.4.14. хим. науки), д.х.н. Бухаров С.В. (1.4.3. хим. науки), д.х.н. Бурилов А.Р. (1.4.3. техн. науки), д.х.н. Гармонов С.Ю. (3.4.2. хим. науки), д.т.н. Дебердеев Р.Я. (1.4.3. техн. науки), к.х.н. Нуруллина Н.М. (1.4.14. хим. науки), д.т.н. Ахмедьянова Р.А. (1.4.14. хим. науки), д.х.н. Бакеева Р.Ф. (3.4.2. хим. науки), д.х.н. Гаврилова Е.Л. (1.4.3. хим. науки), д.х.н. Галкина И.В. (3.4.2. хим. науки), д.т.н. Каралин Э.А. (1.4.14. хим. науки), д.х.н. Никитина Л.Е. (1.4.3. хим. науки), д.т.н. Рахматуллина А.П. (1.4.3. техн. науки), д.х.н. Сысоева М.А. (3.4.2. хим. науки), д.х.н. Терещенко К.А. (1.4.14. хим. науки), д.х.н. Харлампиди Х.Э. (1.4.14. хим. науки), д.х.н. Шилова С.В. (3.4.2. хим. науки), д.т.н. Шипина О.Т. (1.4.3. техн. науки), к.х.н. Шиян Д.А. (1.4.14. хим. науки), д.х.н. Юсупова Л.М. (3.4.2. хим. науки).

СЛУШАЛИ: о принятии к защите диссертационной работы Родионова Ильи Сергеевича на тему «Макрокинетика гетерогенно-каталитического процесса с псевдооживленным слоем катализатора на примере синтеза Фишера-Тропша», представляемой на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 1.4.14. Кинетика и катализ, выполненной на кафедре общей химической технологии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Казанский национальный исследовательский технологический университет».

ПОСТАНОВИЛИ:

1. На основании заключения комиссии диссертационного совета считать, что диссертация Родионова Ильи Сергеевича «Макрокинетика гетерогенно-каталитического процесса с псевдооживленным слоем катализатора на примере синтеза Фишера-Тропша» соответствует профилю совета и паспорту специальности 1.4.14. Кинетика и катализ. В диссертационной работе отсутствует заимствованный материал без ссылки на автора и (или) источник заимствования, а также результаты научных работ, выполненных Родионовым Ильей Сергеевичем в соавторстве, без ссылок на соавторов.

2. Диссертацию принять к защите.

3. Утвердить официальных оппонентов:

– Прозорова Дмитрия Алексеевича, доктора химических наук, главного научного сотрудника лаборатории синтеза, исследований и испытаний каталитических и адсорбционных систем для процессов переработки углеводородного сырья федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Ивановский государственный химико-технологический университет», г. Иваново;

– Соловьева Сергея Анатольевича, кандидата физико-математических наук, доцента, заведующего кафедрой информационных технологий и интеллектуальных систем федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Казанский государственный энергетический университет», г. Казань.

4. Утвердить ведущую организацию – Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Ордена Трудового Красного Знамени Институт нефтехимического синтеза им. А.В. Топчиева Российской академии наук, г. Москва.

5. Утвердить дополнительный список рассылки автореферата.

6. Назначить заседание диссертационного совета по защите диссертации Родионова Ильи Сергеевича на 26 июня 2026 г.

7. Разрешить публикацию автореферата.

8. Поручить комиссии в составе: Шипина О.Т., Карасик А.А., Гармонов С.Ю. 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.

12. Передать 1 экз. диссертации и 2 экз. автореферата в библиотеку ФГБОУ ВО «КНИТУ».

Результаты голосования: «за» – 20, «против» – нет, воздержавшихся – нет.

Заместитель председателя
диссертационного совета
24.2.312.03

Ученый секретарь
диссертационного совета
24.2.312.03



Бухаров Сергей Владимирович

Нуруллина Наталья Михайловна