

Протокол № 164

заседания диссертационного совета 24.1.218.02 по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук на базе Федерального государственного бюджетного научного учреждения Уфимского федерального исследовательского центра Российской академии наук

от «01» апреля 2026 г.

Председатель заседания - д.х.н., проф. Хурсан С.Л.

Ученый секретарь - д.х.н., доц. Травкина О.С.

Присутствовали на заседании 15 человек из 21, утвержденных ВАК РФ.

На заседании присутствовали:

№ п/п	Фамилия И.О.	Ученая степень	Шифр специальности в совете
1.	Хурсан С.Л.	д-р хим. наук	1.4.4.
2.	Парфенова Л.В.	д-р хим. наук	1.4.14.
3.	Травкина О.С.	д-р хим. наук	1.4.14.
4.	Абдрахманов И.Б.	д-р хим. наук	1.4.3.
5.	Григорьева Н.Г.	д-р хим. наук	1.4.14.
6.	Гуськов В.Ю.	д-р хим. наук	1.4.4.
7.	Докичев В.А.	д-р хим. наук	1.4.3.
8.	Зорин В.В.	д-р хим. наук	1.4.3.
9.	Кадикова Г.Н.	д-р хим. наук	1.4.3.
10.	Мустафин А.Г.	д-р хим. наук	1.4.4.
11.	Рамазанов И.Р.	д-р хим. наук	1.4.14.
12.	Сафиуллин Р.Л.	д-р хим. наук	1.4.4.
13.	Файзуллина Л.Х.	д-р хим. наук	1.4.3.
14.	Халилов Л.М.	д-р хим. наук	1.4.14.
15.	Шарипов Г.Л.	д-р хим. наук	1.4.4.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

Принятие к защите диссертационной работы **Салахутдинова Рустама Ринатовича**

СЛУШАЛИ:

Члена экспертной комиссии диссертационного совета доктора химических наук Кадикову Гульнару Назифовну о результатах экспертизы диссертационной работы координатора по молодежным проектам Регионального отделения Общероссийского общественного движения «НАРОДНЫЙ ФРОНТ «ЗА РОССИЮ» в Республике Башкортостан Салахутдинова Рустама Ринатовича на тему «Синтез бораспирокарбоциклов по реакции циклоборирования метилиденциклоалканов с помощью галогенидов бора, катализируемой Cr_2TiCl_2 » по специальности 1.4.3. Органическая химия. Текст диссертации размещен на сайте УФИЦ РАН (<http://ufaras.ru>) 13 февраля 2026 г.

Ознакомившись с работой, члены комиссии считают, что диссертационная работа Салахутдинова Рустама Ринатовича «Синтез бораспирокарбоциклов по реакции циклоборирования метилиденциклоалканов с помощью галогенидов бора, катализируемой Cr_2TiCl_2 » соответствует профилю совета и отвечает всем необходимым требованиям, в том числе по полноте изложения результатов работы в публикациях, а также требованиям, касающимся заимствования материалов, и может быть рекомендована к официальной защите на диссертационном совете 24.1.218.02 по специальности 1.4.3. Органическая химия.


По результатам голосования членов диссертационного совета:
«за» – **15**, «против» – **нет**, «воздержалось» – **нет**.

ПОСТАНОВИЛИ:


1. Принять диссертационную работу Салахутдинова Рустама Ринатовича к защите на диссертационном совете 24.1.218.02 по научной специальности 1.4.3. Органическая химия.
2. Утвердить официальными оппонентами следующих специалистов:
Кузнецова Валерия Владимировича – доктора химических наук (02.00.03 – Органическая химия), профессора Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Уфимский государственный нефтяной технический университет» (ФГБОУ ВО УГНТУ); 450064, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Космонавтов, д. 1; сайт <https://rusoil.net/>; e-mail: kuzmaggy@mail.ru; ректор ФГБОУ ВО УГНТУ, канд техн. наук, доц. Баулин Олег Александрович.
Суслова Евгения Владимировича – кандидата химических наук (1.4.3. – Органическая химия), заместителя директора по научной работе, заведующего лабораторией направленных трансформаций природных соединений Федерального государственного бюджетного учреждения науки Новосибирский институт органической химии им. Н.Н. Ворожцова Сибирского отделения Российской академии наук (НИОХ СО РАН); 630090. г. Новосибирск, проспект Академика Лаврентьева, д.9; сайт: <https://web3.nioch.nsc.ru/nioch/index.php/ru/>; e-mail: suslov@nioch.nsc.ru; директор НИОХ СО РАН: д-р физ.-мат. наук, профессор Багрянская Елена Григорьевна.
3. Утвердить ведущей организацией:
Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Федеральный исследовательский центр «Казанский научный центр РАН» (ФИЦ КазНЦ РАН); 420111, Российская Федерация, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Лобачевского, д. 2/31; тел.: +7 (843) 231-90-00; сайт: <https://knc.ru/>; e-mail: presidium@knc.ru; директор ФИЦ КазНЦ РАН: д-р физ.-мат. наук, проф. Калачев Алексей Алексеевич.
4. Разрешить опубликование автореферата диссертации Салахутдинова Рустама Ринатовича на правах рукописи.
5. Утвердить дополнительный список рассылки автореферата диссертации Салахутдинова Рустама Ринатовича.
6. Утвердить предполагаемую дату защиты – **03 июня 2026 г.**

Председатель
диссертационного совета
24.1.218.02 д.х.н., проф.




/ Хурсан Сергей Леонидович

Ученый секретарь
диссертационного совета
24.1.218.02 д.х.н., доц.


/ Травкина Ольга Сергеевна