

**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 «15» 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.	Ишмуратов Г.Ю.	д-р хим. наук	1.4.3.
3.	Парфенова Л.В.	д-р хим. наук	1.4.14.
4.	Травкина О.С.	д-р хим. наук	1.4.14.
5.	Абдрахманов И.Б.	д-р хим. наук	1.4.3.
6.	Докичев В.А.	д-р хим. наук	1.4.3.
7.	Зорин В.В.	д-р хим. наук	1.4.3.
8.	Кадикова Г.Н.	д-р хим. наук	1.4.3.
9.	Колосницын В.С.	д-р хим. наук	1.4.4.
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 предварительному рассмотрению и утверждение экспертной комиссии по диссертационной работе младшего научного сотрудника лаборатории органических функциональных материалов Уфимского Института химии – обособленного структурного подразделения Федерального государственного бюджетного научного учреждения Уфимского федерального исследовательского центра Российской академии наук Усмановой Гульсум Салаватовны на тему «Физико-химические свойства новых производных полииндола и его сополимеров и потенциал возможностей применения» по специальности 1.4.4. Физическая химия.

СЛУШАЛИ:

Председателя диссертационного совета Хурсана С.Л., который ознакомил с заявлением младшего научного сотрудника лаборатории органических функциональных материалов Уфимского Института химии – обособленного структурного подразделения Федерального государственного бюджетного научного учреждения Уфимского федерального исследовательского центра Российской академии наук Усмановой Гульсум Салаватовны о принятии к рассмотрению диссертационной работы на тему «Физико-химические свойства новых производных полииндола и его сополимеров и потенциал возможностей применения» на соискание степени кандидата химических наук по специальности 1.4.4. Физическая химия.

