

**ВЫПИСКА ИЗ ПРОТОКОЛА № 24**  
заседания диссертационного совета 24.2.312.09  
от «23» октября 2023 г.

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 26 человек.

*Председатель заседания:* д-р техн. наук, профессор Вольфсон Светослав Исаакович.

Присутствовали на заседании 18 человек.

1. Вольфсон С.И.	д-р техн. наук	2.6.11 т.н. – председатель совета;
2. Черезова Е.Н.	д-р хим. наук	1.4.7 х.н. – ученый секретарь совета;
3. Давлетбаева И.М.	д-р хим. наук	1.4.7 х.н.
4. Кутырев Г.А.	д-р хим. наук	1.4.7 х.н.
5. Ахметов И.Г.	д-р хим. наук	1.4.7 х.н.
<b>6. Ахмедьянова Р.А.</b>	<b>д-р техн. наук</b>	<b>2.6.10 т.н.</b>
<b>7. Бухаров С.В.</b>	<b>д-р хим. наук</b>	<b>2.6.10 т.н.</b>
<b>8. Самуилов Я.Д.</b>	<b>д-р хим. наук</b>	<b>2.6.10 т.н.</b>
<b>9. Харлампили Х.Э.</b>	<b>д-р хим. наук</b>	<b>2.6.10 т.н.</b>
10. Просвирников Д.Б.	д-р техн. наук	2.6.11 х.н.
11. Гарипов Р.М.	д-р хим. наук	2.6.11 х.н.
12. Зенитова Л.А.	д-р техн. наук	2.6.11 х.н.
13. Галиханов М.Ф.	д-р техн. наук	2.6.11 х.н.
14. Дебердеев Р.Я.	д-р техн. наук	2.6.11 т.н.
15. Заикин А.Е.	д-р техн. наук	2.6.11 т.н.
16. Гунцев Д.В.	д-р техн. наук	2.6.11 т.н.
17. Абдрахманова Л.А.	д-р техн. наук	2.6.11 т.н.
18. Хакимуллин Ю.Н.	д-р техн. наук	2.6.11 т.н.

**ПОВЕСТКА:** Принятие к защите диссертации Ивановой Альбины Ильдаровны на тему «Эпоксидирование алекнов в присутствии новых молибденсодержащих каталитических систем», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 2.6.10. Технология органических веществ.

**СЛУШАЛИ:** доклад председателя экспертной комиссии диссертационного совета 24.2.312.09 д.т.н. Ахмедьянову Р.А. (председатель комиссии — д-р техн. наук, Ахмедьянова Р.А., члены комиссии: д-р хим. наук, Самуилов Я.Д., д-р техн. наук, Каралин Э.А.) по представлению к защите диссертационной работы Ивановой Альбины Ильдаровны на тему «Эпоксидирование алекнов в присутствии новых молибденсодержащих каталитических систем» по специальности 2.6.10. Технология органических веществ, на соискание ученой степени кандидата технических наук. Работа выполнена на кафедре общей химической технологии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Казанский национальный исследовательский технологический университет».

Председатель комиссии Ахмедьянова Р.А. огласила письменное заключение комиссии диссертационного совета о соответствии темы и содержания работы Ивановой Альбины Ильдаровны «Эпоксидирование алекнов в присутствии новых молибденсодержащих каталитических систем» специальности 2.6.10. Технология органических веществ, на соискание ученой степени кандидата технических наук, о полноте изложения материалов диссертации в работах, опубликованных автором, о выполнении требований к публикациям, об отсутствии заимствованного материала без ссылок на автора или источник заимствования.

## ПОСТАНОВИЛИ:

1. На основании заключения комиссии диссертационного совета (председатель комиссии — д-р техн. наук, Ахмедьянова Р.А., члены комиссии: д-р хим. наук, Самуилов Я.Д., д-р техн. наук, Каралин Э.А.) считать, что диссертация Ивановой Альбины Ильдаровны на тему «Эпоксидирование алекнов в присутствии новых молибденсодержащих каталитических систем» соответствует специальности 2.6.10. Технология органических веществ (технические науки).

2. Диссертацию принять к защите.

3. Утвердить официальных оппонентов:

- Ламберов Александр Адольфович, доктор технических наук (по специальности 05.17.04 – Технология органических веществ), профессор, главный научный сотрудник лаборатории адсорбционных каталитических процессов Химического института им АМ Бутлерова Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Казанский (Приволжский) федеральный университет» (г Казань);

- Курганова Екатерина Анатольевна, доктор химических наук (по специальности 05.17.04 – Технология органических веществ), профессор кафедры общей и физической химии Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Ярославский государственный технический университет» (г Ярославль)

4. Утвердить ведущую организацию – Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский химико-технологический университет имени Д.И. Менделеева» (г Москва).

5. Утвердить перечень рассылки автореферата.

6. Назначить заседание диссертационного совета по защите диссертации Ивановой Альбины Ильдаровны на 25 декабря 2023 года.

7. Разрешить публикацию автореферата, передать 1 экземпляр диссертации и 2 экземпляра автореферата в библиотеку ФГБОУ ВО «Казанский национальный исследовательский технологический университет».

8. Поручить ранее созданной комиссии в составе: председатель комиссии — д-р техн. наук, Ахмедьянова Р.А., члены комиссии: д-р хим. наук, Самуилов Я.Д., д-р техн. наук, Каралин Э.А., 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.

Результаты голосования: «за» - 18, «против» - нет, «воздержались» - нет.

Председатель диссертационного совета

С.И. Вольфсон

Ученый секретарь диссертационного совета

Е.Н. Черезова

