

ВЫПИСКА ИЗ ПРОТОКОЛА № 23
заседания диссертационного совета 24.2.312.09
от «9» октября 2024 г.

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 27 человек.

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

Присутствовали на заседании 18 человек.

1. Кутырев Г.А.	д-р хим. наук	1.4.7 х.н.
2. Старостина И.А.	д-р хим. наук	1.4.7 х.н.
3. Черезова Е.Н.	д-р хим. наук	1.4.7 х.н.
4. Ахмедьянова Р.А.	д-р техн. наук	2.6.10 т.н.
5. Газизов А.С.	д-р хим. наук	2.6.10.т.н.
6. Каралин Э.А.	д-р техн. наук	2.6.10 т.н.
7. Самуилов Я.Д.	д-р хим. наук	2.6.10 т.н.
8. Харлампиди Х.Э.	д-р хим. наук	2.6.10 т.н.
9. Сазонов О.О.	канд.хим.наук	2.6.10 т.н.
10. Гарипов Р.М.	д-р хим. наук	2.6.11 х.н.
11.Строганов В.Ф.	д-р хим. наук	2.6.11 х.н.
12. Галиханов М.Ф.	д-р-техн. наук	2.6.11 х.н.
13. Каримова Л.К.	канд. техн. наук	2.6.11.х.н. -ученый секретарь совета
14.Вольфсон С.И.	д-р-техн. наук	2.6.11 т.н.- председатель совета
15. Дебердеев Р.Я.	д-р техн. наук	2.6.11 т.н.
16. Заикин А.Е.	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. – заместитель председателя совета

ПОВЕСТКА: Принятие к защите диссертации Перельгиной Регины Андреевны на тему «Модификация полиолефинов нефтеполимерными смолами полифункционального действия» по специальности 2.6.11. Технология и переработка синтетических и природных полимеров и композитов.

СЛУШАЛИ: доклад члена экспертной комиссии диссертационного совета 24.2.312.09 по работе Перельгиной Регины Андреевны д.т.н. Заикина А.Е. (председатель комиссии – д.т.н., Хакимуллин Ю.Н., члены комиссии – д.т.н., Заикин А.Е., д.т.н., Дебердеев Р.Я.).

Член комиссии д.т.н. Заикин А.Е. огласил письменное заключение комиссии диссертационного совета о соответствии темы и содержания работы Перельгиной Регины Андреевны на тему «Модификация полиолефинов нефтеполимерными смолами полифункционального действия» по специальности 2.6.11. Технология и переработка синтетических и природных полимеров и композитов, 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 считать, что диссертация Перельгиной Регины Андреевны на тему «Модификация полиолефинов

нефтеполимерными смолами полифункционального действия» соответствует специальности 2.6.11. Технология и переработка синтетических и природных полимеров и композитов (технические науки).

2. Диссертацию принять к защите.

3. Утвердить официальных оппонентов:

-Малышева Галина Владленовна, доктор технических наук, доцент, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана (национальный исследовательский университет)», кафедра "Ракетно-космические композитные конструкции", профессор;

- Кейбал Наталья Александровна, доктор технических наук, доцент, Волжский политехнический институт (филиал) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Волгоградский государственный технический университет», кафедра "Химическая технология полимеров и промышленная экология", заведующая кафедрой.

4. Утвердить ведущую организацию:

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Чувашский государственный университет имени И.Н. Ульянова», г.Чебоксары

5. Утвердить перечень рассылки автореферата.

6. Назначить заседание диссертационного совета по защите диссертации Перельгиной Регины Андреевны на 11 декабря 2024 года.

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

8. Поручить комиссии в составе д.т.н., Хакимуллин (председатель комиссии), д.т.н., Заикин А.Е., (член комиссии), д.т.н. Дебердеев Р.Я. (член комиссии) 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» - 0.

Председатель диссертационного совета

Ученый секретарь
диссертационного совета



Вольфсон С.И.

Каримова Л.К.