

ВЫПИСКА ИЗ ПРОТОКОЛА № 35
заседания диссертационного совета 24.2.312.09
от «20» декабря 2023 г.

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 26 человек.

Присутствовали на заседании 18 человек.

Председатель заседания: заместитель председателя диссертационного совета, д-р хим. наук, профессор Давлетбаева И.М.

Присутствовали:

1. Давлетбаева И.М. д-р хим. наук 1.4.7 х.н. – зам. председателя совета;
2. **Хакимуллин Ю.Н. д-р техн. наук 2.6.11 т.н.** – зам. председателя совета;
3. Черезова Е.Н. д-р хим. наук 1.4.7 х.н. – ученый секретарь совета;
4. Кольцов Н.И. д-р хим. наук 1.4.7 х.н.
5. Старостина И.А. д-р хим. наук 1.4.7 х.н.
6. Харлампиدي Х.Э. д-р хим. наук 2.6.10 т.н.
7. Бухаров С.В. д-р хим. наук 2.6.10 т.н.
8. Самуилов Я.Д. д-р хим. наук 2.6.10 т.н.
9. Ахмедьянова Р.А. д-р техн. наук 2.6.10 т.н.
10. Каралин Э.А. д-р техн. наук 2.6.10 т.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. Стоянов О.В. д-р техн. наук 2.6.11 х.н.
14. Просвирников Д.Б. д-р техн. наук 2.6.11 х.н.
15. **Дебердеев Р.Я. д-р техн. наук 2.6.11 т.н.**
16. **Занкин А.Е. д-р техн. наук 2.6.11 т.н.**
17. **Тунцев Д.В. д-р техн. наук 2.6.11 т.н.**
18. **Абдрахманова Л.А. д-р техн. наук 2.6.11 т.н.**

ПОВЕСТКА: Принятие к защите диссертации **Хо Хак Нгок** на тему «Эластомерные водонефтенабухающие композиции, наполненные натрий-карбоксиметилцеллюлозой и наноцеллюлозой», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 2.6.11. Технология и переработка синтетических и природных полимеров и композитов.

СЛУШАЛИ: доклад председателя экспертной комиссии диссертационного совета 24.2.312.09 д.т.н. Тунцева Д.В. (председатель комиссии – д.т.н. Тунцев Д.В.; члены комиссии – д.т.н. Хакимуллин Ю.Н.; д.т.н. Зенитова Л.А.) по представлению к защите диссертационной работы **Хо Хак Нгок** на тему «Эластомерные водонефтенабухающие композиции, наполненные натрий-карбоксиметилцеллюлозой и наноцеллюлозой» на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 2.6.11. Технология и переработка синтетических и природных полимеров и композитов.

Работа выполнена в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Казанский национальный исследовательский технологический университет» на кафедре технологии синтетического каучука.

Председатель комиссии д.т.н. Тунцев Д.В. огласил письменное заключение комиссии диссертационного совета о соответствии темы и содержания работы **Хо Хак Нгок** «Эластомерные водонефтенабухающие композиции, наполненные натрий-карбоксиметилцеллюлозой и наноцеллюлозой» 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 (председатель комиссии – д.т.н. Тунцев Д.В.; члены комиссии – д.т.н. Хакимуллин Ю.Н.; д.т.н. Зенитова Л.А.) считать, что диссертация **Хо Хак Нгок** на тему «Эластомерные водонефтенабухающие композиции, наполненные натрий-карбоксиметилцеллюлозой и наноцеллюлозой» 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:

Кейбал Наталья Александровна, доктор технических наук (02.00.06 – Высокомолекулярные соединения), доцент, заведующий кафедрой «Химическая технология полимеров и промышленная экология» Волжского политехнического института (филиала) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Волгоградский государственный технический университет»;

Сандалов Сергей Иванович, кандидат технических наук (по специальности 05.17.06 – Технология и переработка полимеров и композитов), заместитель генерального директора по резино-техническому производству АО «Чебоксарское производственное объединение имени В.И. Чапаева».

4. Утвердить ведущую организацию – Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Вятский государственный университет» (г Киров).

5. Утвердить перечень рассылки автореферата.

6. Назначить заседание диссертационного совета по защите диссертации **Хо Хак Нгок** на 3 апреля 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 ранее созданной комиссии в составе: председатель комиссии – д-р техн. наук Тунцев Д.В.; члены комиссии – д-р техн. наук Хакимуллин Ю.Н.; д-р техн. наук Зенитова Л.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.

Зам. председателя диссертационного совета

И.М. Давлетбаева

Ученый секретарь диссертационного совета

Е.Н. Черезова

