

Протокол № 10
заседания диссертационного совета 24.2.479.04
на базе Уфимского университета науки и технологий
от 29.06.2023 г.

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 18 человек. Присутствовали на заседании 13 человек, из них 8 докторов наук по научной специальности 1.4.4. Физическая химия (физико-математические науки).

Председатель совета: д.х.н., профессор Мустафин А.Г.

Ученый секретарь совета: д.ф.-м.н., доцент Исмагилова А.С.

Присутствовали: д.х.н. Мустафин А.Г. (1.4.4., хим.), д.ф.-м.н. Мустафина С.А. (1.4.4., физ.-мат.), д.ф.-м.н. Исмагилова А.С. (1.4.4., физ.-мат.), д.ф.-м.н. Асфандиаров Н.Л. (1.4.4., физ.-мат.), д.ф.-м.н. Балапанов М.Х. (1.4.4., физ.-мат.), д.х.н. Зимин Ю.С. (1.4.4., хим.), д.х.н. Колесов С.В. (1.4.4., хим.), д.ф.-м.н. Лачинов А.Н. (1.4.4., физ.-мат.), д.т.н., проф. Массалимов И.А. (1.4.4., физ.-мат.), д.ф.-м.н. Салихов Р.Б. (1.4.4., физ.-мат.), д.х.н. Хайруллина В.Р. (1.4.4., хим.), д.х.н. Шарипов Г.Л. (1.4.4., хим.), д.ф.-м.н. Якшибаев Р.А. (1.4.4., физ.-мат.).

Слушали: председателя комиссии, в состав которой вошли члены диссертационного совета:

- д.ф.-м.н., доцент Салихов Р.Б. (председатель)
- д.ф.-м.н., профессор Балапанов М.Х.
- д.х.н., профессор Шарипов Г.Л.

Комиссии было поручено ознакомиться с диссертацией Киана Мохаммадамина Фарамарза на тему «Физико-химические особенности транспорта носителей заряда в двуслойных пленках полиарилефталидов» по научной специальности 1.4.4. Физическая химия и представить совету заключение:

о соответствии темы и содержания диссертации профилю совета и заявленной специальности;

о полноте изложения материалов диссертации в работах, опубликованных соискателем ученой степени;

о выполнении требований к публикации основных научных результатов диссертации;
о соблюдении требований к использованию материалов или отдельных результатов, принадлежащих другим авторам;

о соответствии текста диссертации, представленной соискателем к предварительному рассмотрению тексту диссертации, размещенному в сети «Интернет»;

предложить официальных оппонентов и ведущую организацию, при необходимости дополнительных членов совета с правом решающего голоса, если диссертация выполнена на стыке двух специальностей.

Ознакомившись с работой, комиссия считает, что:

1. Тема и содержание диссертации Киана М.Ф. соответствует профилю совета и заявленной специальности.

2. Полнота изложения материалов диссертации в работах, опубликованных соискателем ученой степени, достаточная.

3. Требования к публикации основных научных результатов диссертации выполнены.

4. Требования к использованию материалов или отдельных результатов, принадлежащих другим авторам, соблюдены.

5. В документах, представленных соискателем, и в данных об опубликованных им работах недостоверные сведения отсутствуют;

6. Текст диссертации, представленный соискателем к предварительному рассмотрению, соответствует тексту диссертации, размещенному в сети «Интернет»;

7. В диссертации и автореферате не выявлены некорректные заимствования, текст является оригинальным.

Диссертация Киана М.Ф. может быть рекомендована к защите в диссертационном совете 24.2.479.04 по научной специальности 1.4.4. Физическая химия.

Предлагается утвердить официальными оппонентами:

- доктора физико-математических наук, профессора Иванова Анатолия Ивановича, профессора кафедры теоретической физики и волновых процессов Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Волгоградский государственный университет»;

- кандидата физико-математических наук Галимова Дима Иршатовича, старшего научного сотрудника лаборатории химии высоких энергий и катализа Института нефтехимии и катализа – обособленного структурного подразделения Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Уфимский федеральный исследовательский центр РАН».

Предлагается назначить ведущей организацией: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уфимский государственный нефтяной технический университет», г. Уфа.

Постановили:

1. Принять диссертационную работу Киана М.Ф. к защите по научной специальности 1.4.4. Физическая химия.

2. Утвердить официальными оппонентами:

- д.ф.-м.н., профессора Иванова А.И.;

- к.ф.-м.н. Галимова Д.И.;

ведущей организацией: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уфимский государственный нефтяной технический университет», г. Уфа.

3. Назначить защиту на «28» сентября 2023 г. в 12:00 часов.

4. Утвердить список рассылки автореферата диссертации Киана М.Ф.

5. Разрешить опубликование автореферата диссертации Киана М.Ф. на правах рукописи.

6. Комиссии диссертационного совета подготовить проект заключения по диссертации.

7. Ученому секретарю совета разместить текст объявления о защите на официальном сайте ВАК при Минобрнауки РФ.

Результаты голосования: «за» – 13, «против» – нет, «воздержался» – нет.

Председатель диссертационного совета

Ученый секретарь диссертационного совета



А.Г. Мустафин

А.С. Исмагилова