

ПРОТОКОЛ № 10

Заседания диссертационного совета 24.2.479.03, созданного
на базе Уфимского университета науки и технологий
от 23 октября 2024 г.

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 16 человек. Присутствовали на заседании 12 человек, из них 5 докторов наук по научной специальности 1.3.14. Теплофизика и теоретическая теплотехника (физико-математические науки).

Председатель совета: д.т.н., профессор Валиуллин Р.А.

Ученый секретарь совета: к.ф.-м.н. Хабиров Т.Р.

Присутствовали: д.т.н. Валиуллин Р.А. (1.3.14., техн.), д.т.н. Рамазанов А.Ш. (1.3.14., техн.), к.ф.-м.н. Хабиров Т.Р. (1.3.14., техн.), д.ф.-м.н. Балапанов М.Х. (1.3.14., техн.), д.ф.-м.н. Вахитов Р.М. (1.3.14., физ.-мат.), д.ф.-м.н. Гималтдинов И.К. (1.3.14., физ.-мат.), д.т.н. Ковалева Л.А. (1.3.14., техн.), д.ф.-м.н. Лукашук С.Ю. (1.3.14., физ.-мат.), д.ф.-м.н. Салихов Р.Б. (1.3.14., физ.-мат.), д.ф.-м.н. Урманчиев С.Ф. (1.3.14., физ.-мат.); д.ф.-м.н. Фатыхов М.А. (1.3.14., техн.); д.т.н. Федоров В.Н. (1.3.14., техн.).

Повестка дня:

О принятии к защите диссертационной работы Сулеймановой Малики Джалилевны.

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

- д.ф.-м.н., проф. Вахитов Р.М. (председатель),

- д.т.н., проф. Федоров В.Н.,

- д.ф.-м.н., проф. Урманчиев С.Ф.

Комиссии было поручено ознакомиться с диссертационной работой Сулеймановой Малики Джалилевны на тему «Численное исследование температурного поля в неоднородных средах при двухфазной фильтрации с учетом термодинамических эффектов», представленной на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по научной специальности 1.3.14. Теплофизика и теоретическая теплотехника, 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, представленного соискателем к предварительному рассмотрению тексту диссертации, размещенному в сети «Интернет»;

предложения о назначении официальных оппонентов и ведущей организации.

Ознакомившись с работой, комиссия отмечает, что:

1. Тема и содержание диссертации Сулеймановой М.Д. соответствуют 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 Сулеймановой М.Д. может быть рекомендована к защите в диссертационном совете 24.2.479.03 по научной специальности 1.3.14. Теплофизика и теоретическая теплотехника.

Предлагается утвердить официальными оппонентами:

доктора физико-математических наук, профессора Кислицына Анатолия Александровича, профессора кафедры прикладной и технической физики федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Тюменский государственный университет»;

кандидата технических наук Шарифуллина Андрея Ришадовича, технического директора общества с ограниченной ответственностью «Тетаком»;

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

Постановили:

1. Принять диссертационную работу Сулеймановой М.Д. к защите по научной специальности 1.3.14. Теплофизика и теоретическая теплотехника.

2. Утвердить официальными оппонентами:

- д.ф.-м.н., проф. Кислицына А.А.

- к.т.н. Шарифуллина А.Р.

ведущей организацией:

- федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уфимский государственный нефтяной технический университет», г. Уфа.

3. Назначить дату защиты на «24» декабря 2024 г. в 14:00 часов.

4. Утвердить список рассылки автореферата диссертации Сулеймановой М.Д.

5. Разрешить опубликование автореферата диссертации Сулеймановой М.Д. 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.

Результат открытого голосования:

За – 12,

Против – нет,

Воздержались – нет.

Председатель
диссертационного совета

Ученый секретарь
диссертационного совета



Р.А. Валиуллин

Т.Р. Хабиров