

ПРОТОКОЛ № 3

заседания диссертационного совета 24.2.479.03, созданного
на базе Уфимского университета науки и технологий
от 10 февраля 2026 г.

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 16 человек. Присутствовали на заседании 12 человек, из них 6 докторов наук по научной специальности 1.3.14. Теплофизика и теоретическая теплотехника (технические науки).

Председатель: 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. Урманчеев 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.), д.ф.-м.н. Шарафутдинов Р.Ф. (1.3.14., физ.-мат.).

Повестка дня:

О принятии к защите диссертационной работы Аетова Алмаза Ураловича.

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

- д.т.н., проф. Рамазанов А.Ш. (председатель),
- д.ф.-м.н., проф. Урманчеев С.Ф.,
- д.ф.-м.н., проф. Фатыхов М.А.

Комиссии было поручено ознакомиться с диссертационной работой Аетова Алмаза Ураловича на тему «Теплофизические свойства веществ и закономерности процесса окисления молибденсодержащего промышленного водного стока в сверхкритических флюидных условиях», представленной на соискание ученой степени кандидата технических 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 Аетова А.У. 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 Аетова А.У. 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 технических наук, доцента Садыкова Айдара Вагизовича, профессора кафедры высшей математики федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Казанский государственный архитектурно-строительный университет»;

кандидата физико-математических наук, доцента Абдуллаева Расула Нажмудиновича, заведующего лабораторией термодинамики веществ и материалов федерального государственного бюджетного учреждения науки Институт теплофизики им. С.С. Кутателадзе Сибирского отделения Российской академии наук;

Предлагается назначить ведущей организацией федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанский национальный исследовательский технический университет им. А.Н. Туполева-КАИ», г. Казань.

Постановили:

1. Принять диссертационную работу Аетова А.У. к защите по научной специальности 1.3.14. Теплофизика и теоретическая теплотехника.

2. Утвердить официальными оппонентами:

- д.т.н., доц. Садыкова А.В.

- к.ф.-м.н., доц. Абдуллаева Р.Н.

ведущей организацией:

- федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанский национальный исследовательский технический университет им. А.Н. Туполева-КАИ», г. Казань.

3. Назначить дату защиты на «28» апреля 2026 г. в 16:00 часов.

4. Утвердить список рассылки автореферата диссертации Аетова А.У.

5. Разрешить опубликование автореферата диссертации Аетова А.У. 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