

## ПРОТОКОЛ № 8

заседания диссертационного совета 24.2.479.05  
на базе Уфимского университета науки и технологий  
от 12 сентября 2024 г.

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 17 человек. Присутствовали на заседании 12 человек, из них 6 докторов наук по научной специальности 1.1.9. Механика жидкости, газа и плазмы (физико-математические науки).

**Заместитель председателя:** д.т.н., профессор Валиуллин Р.А.

**Ученый секретарь совета:** к.ф.-м.н., доцент Киреев В.Н.

**Присутствовали:** д.т.н. Валиуллин Р.А. (1.1.9., техн.), к.ф.-м.н. Киреев В.Н. (1.1.9., физ.-мат.), д.ф.-м.н. Болотнова Р.Х. (1.1.9., физ.-мат.), д.т.н. Валеев М.Д. (1.1.9., техн.), д.ф.-м.н. Гималтдинов И.К. (1.1.9., техн.), д.ф.-м.н. Екомасов Е.Г. (1.1.9., физ.-мат.), д.т.н. Ковалева Л.А. (1.1.9., техн.), д.ф.-м.н. Морозкин Н.Д. (1.1.9., физ.-мат.), д.т.н. Рамазанов А.Ш. (1.1.9., техн.), д.ф.-м.н. Урманчеев С.Ф. (1.1.9., физ.-мат.), д.ф.-м.н. Хабиров С.В. (1.1.9., физ.-мат.), д.ф.-м.н. Шарафутдинов Р.Ф. (1.1.9., физ.-мат.).

### **Повестка дня:**

О принятии к защите диссертационной работы Галимзянова Марата Назиповича.

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

- д.т.н., проф. Рамазанов А.Ш. (председатель)
- д.ф.-м.н., проф. Екомасов Е.Г.,
- д.ф.-м.н., проф. Морозкин Н.Д.

Комиссии было поручено ознакомиться с диссертационной работой Галимзянова Марата Назиповича на тему «Волны давления в жидкости с парогазовыми пузырьками и задачи акустической устойчивости» представленной на соискание ученой степени доктора физико-математических наук по научной специальности 1.1.9. Механика жидкости, газа и плазмы 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»; предложения о назначении официальных оппонентов и ведущей организации.

Ознакомившись с работой, комиссия считает, что:

1. Тема и содержание диссертации Галимзянова М.Н. 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 Галимзянова М.Н. может быть рекомендована к защите в диссертационном совете 24.2.479.05 по научной специальности 1.1.9. Механика жидкости, газа и плазмы.

Предлагается утвердить официальными оппонентами:

доктора технических наук, чл.-корр. РАН Прибатурина Николая Алексеевича, главного научного сотрудника лаборатории физической гидродинамики ФГБУН Института теплофизики им. С. С. Кутателадзе СО РАН;

доктора физико-математических наук, профессора Губайдуллина Амира Анваровича, главного научного сотрудника Тюменского филиала ФГБУН Института теоретической и прикладной механики им. С.А. Христиановича СО РАН;

доктора физико-математических наук, профессора Осипцова Александра Николаевича, заведующего лабораторией механики многофазных сред Научно-исследовательского института механики ФГБОУ ВО «Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова».

Предлагается назначить ведущей организацией Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Федеральный исследовательский центр «Казанский научный центр Российской академии наук», г. Казань.

**Постановили:**

1. Принять диссертационную работу Галимзянова М.Н. к защите по научной специальности 1.1.9. Механика жидкости, газа и плазмы.

2. Утвердить официальными оппонентами:

– д.т.н., чл.-корр. РАН Прибатурина Н.А.

– д.ф.-м.н., проф. Губайдуллина А.А.

– д.ф.-м.н., проф. Осипцова А.Н.

ведущей организацией:

– Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Федеральный исследовательский центр «Казанский научный центр Российской академии наук», г. Казань.

3. Назначить защиту на «19» декабря 2024 г. в 14:00 часов.

4. Утвердить список рассылки автореферата диссертации Галимзянова М.Н.

5. Разрешить опубликование автореферата диссертации Галимзянова М.Н. 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» – 12, «против» – нет, «воздержались» – нет.

Заместитель председателя  
диссертационного совета



Ученый секретарь  
диссертационного совета

  
Р.А. Валиуллин

  
В.Н. Киреев