

## ПРОТОКОЛ № 169

Заседания Совета Д 004.036.01 по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук при Федеральном государственном бюджетном учреждении науки Пермский федеральный исследовательский центр (филиал – Институт механики сплошных сред) Уральского отделения Российской академии наук от 11 февраля 2026 г.

На заседании присутствуют 15 членов диссертационного совета из 21, входящих в совет, в том числе 8 докторов по специальности 1.1.9 – Механика жидкости, газа и плазмы. Кворум общий и по специальности для проведения защиты кандидатской диссертации имеется.

**ПОВЕСТКА ДНЯ:** Защита диссертации Кучинского Михаила Олеговича "Экспериментальное исследование динамики пузырьков в жидкости при ультразвуковом воздействии", представленной на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 1.1.9 – Механика жидкости, газа и плазмы.

Работа выполнена на кафедре теоретической физики Физико-математического института ФГАОУ ВО «Пермский государственный национальный исследовательский университет».

### **Официальные оппоненты:**

1. Гималтдинов Ильяс Кадирович, доктор физико-математических наук (01.02.05), профессор кафедры физики ФГБОУ ВО "Уфимский государственный нефтяной технический университет", г. Уфа;
2. Карпунин Иван Эдуардович, кандидат физико-математических наук (01.02.05), доцент кафедры физики и технологии ФГБОУ ВО "Пермский государственный гуманитарно-педагогический университет", г. Пермь.

**Ведущая организация:** Федеральное государственное бюджетное учреждение науки "Институт проблем машиноведения Российской академии наук", г. Санкт-Петербург.

По докладу были заданы вопросы: д.т.н. Матвеев В.П., д.ф.-м.н. Роговым А.А., д.ф.-м.н. Фриком П.Г., д.ф.-м.н. Келлером И.Э., д.ф.-м.н. Плеховым О.А., д.т.н. Хрипченко С.Ю., д.ф.-м.н. Наймарком О.Б., д.ф.-м.н. Мизевым А.И., д.ф.-м.н. Гаришиным О.К., к.ф.-м.н. Уваровым С.В.

На автореферат поступило 7 отзывов, все положительные.

В дискуссии по диссертации приняли участие: д.ф.-м.н. Фрик П.Г., д.ф.-м.н. Мизев А.И., д.т.н. Хрипченко С.Ю., д.т.н. Матвеев В.П.

Предложенный состав счетной комиссии: д.ф.-м.н. Лебедев А.В. (председатель), д.ф.-м.н. Гаришин О.К., д.ф.-м.н. Роговой А.А. выбран открытым голосованием «единогласно».

При проведении тайного голосования 15 членов диссертационного совета из 21, входящих в совет, в том числе 8 докторов наук по специальности 1.1.9 – Механика жидкости, газа и плазмы, проголосовали: «за» – 15, «против» – нет, недействительных бюллетеней – нет. Протокол счетной комиссии утвержден открытым голосованием «единогласно».

По результатам защиты и результатам тайного голосования диссертационный совет считает, что работа полностью соответствует требованиям, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 1.1.9 – Механика жидкости, газа и плазмы, и присуждает Кучинскому Михаилу Олеговичу ученую степень кандидата физико-математических наук.

При обсуждении текста заключения диссертационного совета по диссертации Кучинского М.О. члены совета вносят отдельные редакционные правки. Совет открытым голосованием принимает текст заключения: «за» – 15, «против» – 0.

Полная стенограмма заседания и текст заключения находится в личном деле соискателя.

Председатель  
диссертационного совета

Ученый секретарь  
диссертационного совета



*Матвеев В.П.* / Матвеев Валерий Павлович

*Зуев А.Л.* / Зуев Андрей Леонидович