

## ПРОТОКОЛ № 89

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 03 марта 2022 г.

На заседании присутствуют 14 членов диссертационного совета из 21, входящих в совет, в том числе 7 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 Фатталова Оскара Олеговича "Экспериментальное исследование динамики твердых и газовых включений в жидкости в вибрационном и акустическом полях", представленной на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 1.1.9. (01.02.05) – Механика жидкости, газа и плазмы.

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

### **Официальные оппоненты:**

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

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

По докладу были заданы вопросы: д.ф-м.н. Козловым В.Г., д.т.н. Хрипченко С.Ю., д.ф-м.н. Роговым А.А., д.ф-м.н. Трусовым П.В., д.т.н. Матвеевко В.П.

На автореферат поступило 6 отзывов, все положительные.

В дискуссии по диссертации приняли участие: д.ф-м.н. Козлов В.Г., д.ф-м.н. Трусов П.В., д.т.н. Хрипченко С.Ю., д.т.н. Матвеевко В.П.

Предложенный состав счетной комиссии: д.ф-м.н. Трусов П.В. (председатель), д.ф-м.н. Лебедев А.В., д.ф-м.н. Степанов Р.А. выбран открытым голосованием «единогласно».

При проведении тайного голосования 14 членов диссертационного совета из 21, входящих в совет, в том числе 7 докторов наук по специальности 1.1.9 – Механика жидкости, газа и плазмы, проголосовали: «за» – 14, «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 Фатталову Оскару Олеговичу ученую степень кандидата физико-математических наук.

При обсуждении текста заключения диссертационного совета по диссертации члены совета вносят отдельные редакционные правки. Совет открытым голосованием принимает текст заключения: «за» – 14, «против» – 0.

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

Председатель  
диссертационного совета

Ученый секретарь  
диссертационного совета



/ Матвеевко Валерий Павлович

/ Зуев Андрей Леонидович