

ПРОТОКОЛ № 139

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 21 ноября 2024 г.

На заседании присутствуют 17 членов диссертационного совета из 21, входящих в совет (в том числе 5 человек – в удаленном интерактивном режиме), из них 10 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 Никулиной Светланы Анатольевны "Влияние высокочастотных вибраций и гравитационного поля различной интенсивности на конвективные течения ньютоновской и псевдопластической жидкостей", представленной на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 1.1.9 – Механика жидкости, газа и плазмы.

Работа выполнена на кафедре общей физики ФГАОУ ВО "Пермский национальный исследовательский политехнический университет".

Официальные оппоненты:

1. Матвиенко Олег Викторович, доктор физико-математических наук (01.02.05), старший научный сотрудник, профессор кафедры автомобильных дорог ФГБОУ ВО "Томский государственный архитектурно-строительный университет", г. Томск;
2. Субботин Станислав Валерьевич, кандидат физико-математических наук (01.02.05), доцент кафедры физики и технологии ФГБОУ ВО "Пермский государственный гуманитарно-педагогический университет", г. Пермь.

Ведущая организация: ФГБОУ ВО "Удмуртский государственный университет", г. Ижевск.

По докладу были заданы вопросы: д.ф-м.н. Пантелеевым И.А., д.ф-м.н. Наймарком О.Б., д.т.н. Хрипченко С.Ю., д.ф-м.н. Роговым А.А., д.ф-м.н. Козловым В.Г., д.ф-м.н. Райхером Ю.Л.

На автореферат поступило 8 отзывов, все положительные.

В дискуссии по диссертации приняли участие: д.ф-м.н. Пантелеев И.А., д.ф-м.н. Любимова Т.П., д.ф-м.н. Шардаков И.Н., д.ф-м.н. Козлов В.Г., д.ф-м.н. Райхер Ю.Л.

При проведении тайного электронного голосования 17 членов диссертационного совета из 21, входящих в совет, в том числе 10 докторов наук по специальности 1.1.9 – Механика жидкости, газа и плазмы, проголосовали: «за» – 17, «против» – нет, «воздержавшихся» – нет, не голосовавших – нет. Протокол голосования 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 Никулиной Светлане Анатольевне ученую степень кандидата физико-математических наук.

При обсуждении текста заключения диссертационного совета по диссертации Никулиной С.А. члены совета вносят отдельные редакционные правки. Совет открытым голосованием принимает текст заключения: «за» – 17, «против» – 0.

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

Заместитель председателя
диссертационного совета

Ученый секретарь
диссертационного совета



/ Райхер Юрий Львович

/ Зуев Андрей Леонидович