

ПРОТОКОЛ № 107

Заседания Совета по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук,
на соискание ученой степени доктора наук Д 004.012.01 при
Федеральном государственном бюджетном учреждении науки
Институт механики сплошных сред Уральского отделения Российской академии наук
от 12 мая 2016 г.

На заседании присутствуют 17 членов диссертационного совета из 21, входящих в совет,
в том числе 8 докторов по специальности 01.02.05 – Механика жидкости, газа и плазмы.
Кворум общий и по специальности для проведения защиты докторской диссертации имеется.

ПОВЕСТКА ДНЯ: Защита диссертации Перминова Анатолия Викторовича "Движение жидкостей с различной реологией во внешних силовых полях", представленной на соискание ученой степени доктора физико-математических наук по специальности 01.02.05 – Механика жидкости, газа и плазмы.

Работа выполнена на кафедре теоретической физики ФГБОУ ВПО «Пермский государственный национальный исследовательский университет».

Официальные оппоненты:

1. Бердников Владимир Степанович, доктор физико-математических наук, доцент, ФГБУН Институт теплофизики им. С.С.Кутателадзе СО РАН (г. Новосибирск), заведующий лабораторией свободноконвективного теплообмена.
2. Демёхин Евгений Афанасьевич, доктор физико-математических наук, профессор, ФГОБУ ВПО "Финансовый университет при Правительстве РФ" (филиал г. Краснодар), профессор кафедры математики и информатики.
3. Саранин Владимир Александрович, доктор физико-математических наук, профессор, ФГБОУ ВПО "Глазовский государственный педагогический институт им. В.Г.Короленко" (г.Глазов), профессор кафедры физики и дидактики физики.

Ведущая организация: Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт проблем машиноведения РАН, г.Санкт-Петербург (ФГБУН ИПМаш РАН).

По докладу были заданы вопросы: академиком РАН, д.т.н., проф. Матвеенком В.П.; д.т.н., проф. Хрипченко С.Ю.; д.ф-м.н., проф. Наймарком О.Б.; д.ф-м.н., проф. Козловым В.Г.; д.ф-м.н., проф. Пшеничниковым А.Ф.; д.ф-м.н., проф. Роговым А.А.; д.ф-м.н., проф. Фриком П.Г.; д.ф-м.н., проф. Шардаковым И.Н.; д.ф-м.н., проф. Трусовым П.В.; д.ф-м.н., проф. Степановым Р.А.

На автореферат поступило 8 отзывов, все положительные.

В дискуссии по диссертации приняли участие: академик РАН, д.т.н., проф. Матвеенком В.П.; д.ф-м.н., проф. Степанов Р.А.; д.ф-м.н., проф. Пшеничников А.Ф.; д.ф-м.н., проф. Фрик П.Г.; д.ф-м.н., проф. Трусов П.В.; д.ф-м.н., проф. Шардаков И.Н.; д.ф-м.н., проф. Роговой А.А.; д.ф-м.н., проф. Наймарк О.Б.; д.ф-м.н., доцент. Демин В.А.

Предложенный состав счетной комиссии: Козлов В.Г. (председатель), Наймарк О.Б., Свистков А.Л. выбран открытым голосованием «единогласно».

При проведении тайного голосования 17 членов диссертационного совета из 21, входящих в совет, в том числе 8 докторов наук по специальности 01.02.05 – Механика жидкости, газа и плазмы, проголосовали: «за» – 17, «против» – 0, 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 доктора физико-математических наук по специальности 01.02.05 – Механика жидкости, газа и плазмы, и присуждает Перминову А.В. ученую степень доктора физико-математических наук.

При обсуждении текста заключения диссертационного совета по диссертации члены совета вносят отдельные редакционные правки. Совет открытым голосованием «единогласно» принимает текст заключения.

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

Председатель
диссертационного совета

/ Матвеенок Валерий Павлович

Ученый секретарь
диссертационного совета

/ Зуев Андрей Леонидович

