

ПРОТОКОЛ № 63

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 19 ноября 2020 г.

На заседании присутствуют 15 членов диссертационного совета из 21, входящих в совет (в том числе 5 человек – в удаленном интерактивном режиме), из них 8 докторов по специальности 01.02.05 – Механика жидкости, газа и плазмы.

Кворум общий и по специальности для проведения защиты кандидатской диссертации имеется.

ПОВЕСТКА ДНЯ: Защита диссертации Франц Елизаветы Александровны "Неравновесный электрофорез ионоселективной микрочастицы", представленной на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.02.05 – Механика жидкости, газа и плазмы.

Работа выполнена на факультете компьютерных технологий и прикладной математики ФГБОУ ВО «Кубанский государственный университет».

Официальные оппоненты:

1. Зубарев Николай Михайлович, член-корреспондент РАН, доктор физико-математических наук, профессор РАН, ведущий научный сотрудник ФГБУН "Институт электрофизики Уральского отделения Российской академии наук" (г. Екатеринбург);
2. Алабужев Алексей Анатольевич, кандидат физико-математических наук, доцент, ФГБУН "Пермский федеральный исследовательский центр Уральского отделения Российской академии наук" (филиал – "Институт механики сплошных сред УрО РАН"), старший научный сотрудник лаборатории вычислительной гидродинамики (г. Пермь).

Ведущая организация: Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Южный федеральный университет", г. Ростов-на-Дону.

По докладу были заданы вопросы: д.ф-м.н. Келлером И.Э., д.ф-м.н. Трусовым П.В., д.ф-м.н. Степановым Р.А., д.ф-м.н. Шардаковым И.Н., д.ф-м.н. Смородиным Б.Л.

На автореферат поступило 5 отзывов, все положительные.

В дискуссии по диссертации приняли участие: д.ф-м.н. Любимова Т.П., д.ф-м.н. Шардаков И.Н., д.ф-м.н. Степанов Р.А., д.ф-м.н. Смородин Б.Л.

При проведении открытого голосования 15 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» – 15, «против» – нет, не голосовавших – нет.

По результатам защиты и результатам открытого голосования диссертационный совет считает, что работа полностью соответствует требованиям, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.02.05 – Механика жидкости, газа и плазмы, и присуждает Франц Елизавете Александровне 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» – 15, «против» – 0.

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

Председатель диссертационного совета  / Матвеев Валерий Павлович

Ученый секретарь диссертационного совета  / Зуев Андрей Леонидович

