

ПРОТОКОЛ № 92

заседания диссертационного совета Д 004.012.01 по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук, созданного при Федеральном государственном бюджетном учреждении науки Институте механики сплошных сред Уральского отделения Российской академии наук от 16 апреля 2015 г.

На заседании присутствуют 18 членов диссертационного совета из 20, входящих в совет, в том числе 9 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 **Бушуевой Кристины Андреевны** «Деформация горизонтального слоя феррожидкости на жидкой подложке в магнитном поле», представленной на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.02.05 – механика жидкости, газа и плазмы.

Работа выполнена в Федеральном государственном бюджетном учреждении науки Институте механики сплошных сред Уральского отделения Российской академии наук, г. Пермь.

Научный руководитель: Костарев Константин Геннадьевич, к.ф.-м.н, доцент, заведующий лабораторией гидродинамической устойчивости Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института механики сплошных сред Уральского отделения Российской академии наук, г. Пермь.

Официальные оппоненты:

1. Смородин Борис Леонидович, д.ф.-м.н., профессор, профессор кафедры физики фазовых переходов Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Пермский государственный национальный исследовательский университет».
2. Иванова Алевтина Алексеевна, д.ф.-м.н., профессор, ведущий научный сотрудник лаборатории вибрационной гидромеханики Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Пермский государственный гуманитарно-педагогический университет».

Ведущая организация: Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт проблем механики им. А.Ю. Ишлинского Российской академии наук.

По докладу были заданы вопросы академиком Матвеевко В.П., д.т.н., проф. Наймарком О.Б., д.ф.-м.н., проф. Трусовым П.В., д.ф.-м.н., проф. Райхером Ю.Л., д.ф.-м.н., проф. Шардаковым И.Н., д.ф.-м.н., проф. Фриком П.Г., д.ф.-м.н.

На автореферат поступило 6 отзывов, все положительные.

В дискуссии по диссертации приняли участие: Пшеничников А.Ф., Райхер Ю.Л., Козлов В.Г., Матвеевко В.П.

Предложенный состав счетной комиссии: Райхер Ю.Л., Скульский О.И., Свистков А.Л. выбран открытым голосованием «единогласно».

При проведении тайного голосования 18 членов диссертационного совета из 20, входящих в совет, в том числе 9 докторов наук по специальности 01.02.05 – механика жидкости, газа и плазмы, проголосовали: «за» - 18, «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 кандидата физико-математических наук по специальности 01.02.05 – механика жидкости, газа и плазмы, и присуждает Бушуевой К.А. ученую степень кандидата 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

Матвеевко В.П.

Ученый секретарь диссертационного совета

Березин И.К.

