

ПРОТОКОЛ № 109

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 21 июня 2016 г.

На заседании присутствуют 14 членов диссертационного совета из 21, входящих в совет, в том числе 8 докторов по специальности 01.02.04 – Механика деформируемого твердого тела. Кворум общий и по специальности для проведения защиты кандидатской диссертации имеется.

ПОВЕСТКА ДНЯ: Защита диссертации Федорова Андрея Юрьевича "Исследование и оптимизация напряжённого состояния в окрестности особых точек упругих тел", представленной на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.02.04 – Механика деформируемого твердого тела.

Работа выполнена в лаборатории моделирования отдела комплексных проблем механики деформируемых твердых тел Института механики сплошных сред УрО РАН.

Официальные оппоненты:

1. Зезин Юрий Павлович, доктор технических наук, ФГБОУ ВПО "Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова", ведущий научный сотрудник лаборатории ползучести и длительной прочности научно-исследовательского института механики.
2. Копысов Сергей Петрович, доктор физико-математических наук, профессор, ФГБУН Институт механики УрО РАН (г. Ижевск), заведующий лабораторией вычислительных и информационных технологий.

Ведущая организация: Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт проблем механики им. А.Ю. Ишлинского РАН (ИПМех РАН), г. Москва.

По докладу были заданы вопросы: ф.-м.н., проф. Райхером Ю.Л.; д.ф.-м.н., проф. Роговым А.А.; д.ф.-м.н. Гаришиным О.К.; д.ф.-м.н., проф. Трусовым П.В.; д.т.н., проф. Труфановым Н.А.; д.ф.-м.н., проф. Пшеничниковым А.Ф.; д.ф.-м.н., проф. Шардаковым И.Н.; д.ф.-м.н., проф. РАН Степановым Р.А.

На автореферат поступило 9 отзывов, все положительные.

В дискуссии по диссертации приняли участие: д.ф.-м.н., проф. Роговой А.А.; д.ф.-м.н. Гаришин О.К.; д.ф.-м.н., проф. Трусов П.В.; д.т.н., проф. Труфанов Н.А.; д.ф.-м.н., проф. РАН Степанов Р.А.

Предложенный состав счетной комиссии: Любимова Т.П. (председатель), Райхер Ю.Л., Пшеничников А.Ф. выбран открытым голосованием «единогласно».

При проведении тайного голосования 14 членов диссертационного совета из 21, входящих в совет, в том числе 8 докторов наук по специальности 01.02.04 – Механика деформируемого твердого тела, проголосовали: «за» – 14, «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 01.02.04 – Механика деформируемого твердого тела, и присуждает Федорову А.Ю. 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.

Зам. председателя
Диссертационного совета

Ученый секретарь
Диссертационного совета



/ Роговой Анатолий Алексеевич

/ Зуев Андрей Леонидович