

ПРОТОКОЛ № 79

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 07 октября 2021 г.

На заседании присутствуют 15 членов диссертационного совета из 21, входящих в совет, в том числе 7 докторов по специальности 1.1.8 – Механика деформируемого твёрдого тела. Кворум общий и по специальности для проведения защиты кандидатской диссертации имеется.

ПОВЕСТКА ДНЯ: Защита диссертации Иштырякова Ивана Сергеевича "Развитие поверхностных дефектов в условиях сложного напряженного состояния при отрицательной, нормальной и повышенной температурах", представленной на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 1.1.8 (01.02.04) – Механика деформируемого твёрдого тела.

Работа выполнена в лаборатории механики деформирования и разрушения ФГБУН ФИЦ "Казанский научный центр Российской академии наук".

Официальные оппоненты:

1. Шаняевский Андрей Андреевич, доктор технических наук (01.02.06), профессор, ФАУ "Авиационный регистр Российской Федерации", начальник отдела металлофизических исследований авиационных материалов (г. Химки, Москва).
2. Федулов Борис Никитович, доктор физико-математических наук (01.02.04), ФГБОУ ВО "Московский государственный университет им. М.В.Ломоносова", профессор кафедры теории пластичности (г. Москва);

Ведущая организация: ФГАОУ ВО "Самарский национальный исследовательский университет им. акад. С.П. Королева", г. Самара.

По докладу были заданы вопросы: д.т.н. Матвеев В.П., д.ф-м.н. Плеховым О.А., д.ф-м.н. Наймарком О.Б., д.ф-м.н. Роговым А.А., д.ф-м.н. Вильдеманом В.Э., д.ф-м.н. Степановым Р.А., д.ф-м.н. Шардаковым, Петуховым Д.С.

На автореферат поступило 6 отзывов, все положительные.

В дискуссии по диссертации приняли участие: д.ф-м.н. Шардаков И.Н., д.ф-м.н. Вильдеман В.Э., д.ф-м.н. Наймарк О.Б., д.т.н. Матвеев В.П.

Предложенный состав счетной комиссии: д.ф-м.н. Козлов В.Г. (председатель), д.ф-м.н. Вильдеман В.Э., д.ф-м.н. Смородин Б.Л. выбран открытым голосованием «единогласно».

При проведении тайного голосования 15 членов диссертационного совета из 21, входящих в совет, в том числе 5 докторов наук по специальности 1.1.8 – Механика деформируемого твёрдого тела, проголосовали: «за» – 15, «против» – нет, 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 1.1.8 (01.02.04) – Механика деформируемого твёрдого тела, и присуждает Иштырякову Ивану Сергеевичу 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

Ученый секретарь
диссертационного совета

 / Матвеев Валерий Павлович

 / Зуев Андрей Леонидович

