

## ПРОТОКОЛ № 55

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 16 июля 2020 г.

На заседании присутствуют 16 членов диссертационного совета из 21, входящих в совет, в том числе 9 докторов по специальности 01.02.04 – Механика деформируемого твёрдого тела. Кворум общий и по специальности для проведения защиты кандидатской диссертации имеется.

**ПОВЕСТКА ДНЯ:** Защита диссертации Ведерниковой Алены Ильиничны "Расчетно-экспериментальный метод применения теории критических дистанций для оценки динамической прочности металлов", представленной на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.02.04 – Механика деформируемого твёрдого тела.

Работа выполнена в лаборатории механики функциональных материалов Института механики сплошных сред УрО РАН.

### Официальные оппоненты:

1. Матвиенко Юрий Григорьевич, доктор технических наук, профессор, ФГБУН "Институт машиноведения им. А.А.Благонравова Российской академии наук", заведующий отделом прочности, живучести и безопасности машин (г. Москва);
2. Швейкин Алексей Игоревич, кандидат физико-математических наук, доцент, ФГБОУ ВО "Пермский национальный исследовательский политехнический университет", доцент кафедры математического моделирования систем и процессов (г. Пермь).

**Ведущая организация:** Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт проблем машиноведения Российской академии наук, г. Санкт Петербург.

По докладу были заданы вопросы: д.ф-м.н. Келлером И.Э., д.ф-м.н. Пшеничниковым А.Ф., д.ф-м.н.Роговым А.А., 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. Свистковым А.Л., д.т.н. Матвеевко В.П.

На автореферат поступило 8 отзывов, все положительные.

В дискуссии по диссертации приняли участие: д.ф-м.н. Трусов П.В., д.ф-м.н. Келлер И.Э., д.ф-м.н. Пшеничников А.Ф., д.ф-м.н. Шардаков И.Н., д.ф-м.н. Степанов Р.А., д.ф-м.н. Наймарк О.Б.

Предложенный состав счетной комиссии: д.ф-м.н. Лебедев А.А. (председатель), д.ф-м.н. Свистков А.Л., д.ф-м.н. Трусов П.В. выбран открытым голосованием «единогласно».

При проведении тайного голосования 16 членов диссертационного совета из 21, входящих в совет, в том числе 8 докторов наук по специальности 01.02.04 – Механика деформируемого твёрдого тела, проголосовали: «за» – 16, «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 01.02.04 – Механика деформируемого твёрдого тела, и присуждает Ведерниковой Алене Ильиничне 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» – 16, «против» – 0.

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

Председатель  
диссертационного совета

Ученый секретарь  
диссертационного совета

 / Матвеевко Валерий Павлович

 / Зуев Андрей Леонидович

