

## ПРОТОКОЛ № 102

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 10 марта 2016 г.

На заседании присутствуют 15 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 Захарова Александра Павловича "Характеристики циклической трещиностойкости конструкционных материалов при смешанных формах двухосного нагружения", представленной на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.02.04 – Механика деформируемого твердого тела.

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

### Официальные оппоненты:

1. Шанявский Андрей Андреевич, доктор технических наук, профессор, ФАУ Государственный центр "Безопасность полетов на воздушном транспорте" (г. Москва), начальник отдела металлофизических исследований авиационных материалов.
2. Вахрушев Александр Васильевич, доктор физико-математических наук, профессор, ФГБУН Институт механики Уральского отделения Российской академии наук (г.Ижевск), зав. кафедрой нанотехнологий и микросистемной техники.

**Ведущая организация:** Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт машиноведения Уральского отделения Российской академии наук, г. Екатеринбург (ФГБУН ИМАШ УрО РАН).

По докладу были заданы вопросы: д.ф-м.н., проф. Роговым А.А.; ф-м.н., проф. Труфановым Н.А.; д.ф-м.н., проф. Пшеничниковым А.Ф.; д.ф-м.н., проф. Наймарком О.Б.; д.ф-м.н., проф. Трусовым П.В.; д.ф-м.н., проф. Плеховым О.А.; д.ф-м.н. Гаришиным О.К.

На автореферат поступило 8 отзывов, все положительные.

В дискуссии по диссертации приняли участие: д.ф-м.н., проф. Трусов П.В.; д.ф-м.н., проф. Роговой А.А.; д.ф-м.н., проф. Наймарк О.Б.; д.ф-м.н. Гаришин О.К.

Предложенный состав счетной комиссии: Труфанов Н.А. (председатель), Фрик П.Г., Степанов Р.А. выбран открытым голосованием «единогласно».

При проведении тайного голосования 15 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» – 15, «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 Захарову А.П. 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