

Протокол № 3

заседания диссертационного совета Д 999.211.02

от 18 декабря 2020 года

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 21 человек.

Присутствовали на заседании 15 человек.

Председатель: академик РАН, доктор технических наук, профессор Матвеев Валерий

Присутствовали: доктор технических наук, профессор, академик РАН Матвеев Валерий Павлович, доктор технических наук, доцент Щербинин Алексей Григорьевич, доктор технических наук, профессор Аношкин Александр Николаевич, доктор технических наук, профессор Бояршинов Михаил Геннадьевич, доктор физико-математических наук, профессор Вильдеман Валерий Эрвинович, доктор физико-математических наук, доцент Зуев Андрей Леонидович, доктор физико-математических наук Лебедев Александр Владимирович, доктор физико-математических наук, профессор Наймарк Олег Борисович, доктор физико-математических наук, доцент Паньков Андрей Анатольевич, доктор физико-математических наук, профессор Роговой Анатолий Алексеевич, доктор физико-математических наук Свистков Александр Львович, доктор технических наук Сметанников Олег Юрьевич, доктор физико-математических наук, профессор Фрик Петр Готлобович, доктор технических наук, ст. научный сотрудник Хрипченко Станислав Юрьевич, доктор физико-математических наук, профессор Шардаков Игорь Николаевич.

Повестка дня: Защита диссертационной работы Староверова Олег Александровича «Деформирование и разрушение полимерных композитов в условиях комплексных механических воздействий», выполненной в ФГБОУ ВО «Пермский национальный исследовательский политехнический университет», на кафедре «Механика композиционных материалов и конструкций» и кафедре «Экспериментальная механика и конструкционное материаловедение», под научным руководством д-ра физ.-мат. наук, проф. Вильдемана Валерия Эрвиновича, по специальности 01.02.04 - Механика деформируемого твердого тела, на соискание ученой степени кандидата технических наук.

Официальные оппоненты по диссертации: д-р техн. наук, проф. Сапожников Сергей Борисович, д-р физ.-мат. наук Федулов Борис Никитович.

Ведущая организация: Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт машиноведения им. А.А. Благонравова Российской академии наук (ИМАШ РАН) (г. Москва)

Слушали: Староверова О.А. соискателя ученой степени кандидата технических наук.

Постановили:

1. Протокол открытого голосования утвердить («за присуждение ученой степени» - 15, «против присуждения ученой степени» - 0).
2. Считать, что диссертационная работа Староверова Олега Александровича соответствует установленным требованиям к диссертациям на соискание ученой степени кандидата технических наук.
3. Присудить Староверову Олегу Александровичу ученую степень кандидата технических наук.

Председатель

Матвеев Валерий Павлович

Ученый секретарь

Щербинин Алексей Григорьевич