

**Московский авиационный институт  
(национальный исследовательский университет)**

**ПРОТОКОЛ**

заседания диссертационного совета Д 212.125.05

21 октября 2021 г.

№ 32

МОСКВА

Председатель диссертационного совета – д.ф.-м.н., профессор Д.В. Тарлаковский  
Ученый секретарь – к.ф.-м.н., доцент Г.В. Федотенков

**ПРИСУТСТВОВАЛИ:**

председатель диссертационного совета д.ф.-м.н., профессор Тарлаковский Д.В.,  
заместитель предс. дисс. совета д.т.н., профессор Фирсанов В.В.,  
ученый секр. дисс. совета к.ф.-м.н. Федотенков Г.В.,  
д.т.н., с.н.с. Антуфьев Б.А.,  
д.т.н., доцент Бирюков В.И.,  
д.ф.-м.н., доцент Вестяк В.А.,  
д.ф.-м.н., доцент Гришанина Т.В.,  
д.т.н., профессор Дмитриев В.Г.,  
д.т.н., профессор Дудченко А.А.,  
д.ф.-м.н., профессор Кузнецов Е.Б.,  
д.т.н., профессор Лурье С.А.,  
д.ф.-м.н., профессор Медведский А.Л.,  
д.ф.-м.н., профессор Мовчан А.А.,  
д.т.н., профессор Нерубайло Б.В.,  
д.ф.-м.н., профессор Рабинский Л.Н.,  
д.ф.-м.н., профессор Рыбаков Л.С.,  
д.т.н., профессор Сидоренко А.С.,  
д.т.н., профессор Туркин И.К.,  
д.т.н., с.н.с. Тютюнников Н.П.

Всего присутствовало 19 человек.

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 25 человек.

**ПОВЕСТКА ДНЯ:**

О принятии к защите диссертационной работы Шрамко Константина Константиновича на тему «Исследование свойств симметрии и регуляризация сингулярностей в градиентной теории упругости», представленной к защите на соискании ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.02.04 – «Механика деформируемого твёрдого тела».

## **СЛУШАЛИ:**

Заключение комиссии специалистов диссертационного совета в составе председателя: д.т.н., профессора Фирсанова В.В. (специальность 01.02.06) и членов: д.т.н., профессора Дмитриева В.Г. (специальность 01.02.04), д.ф.-м.н., доцента Вестяка В.А. (специальность 01.02.04) по диссертационной работе Шрамко Константина Константиновича огласил председатель комиссии д.ф.-м.н., профессор Фирсанов В.В.

В заключении комиссии отмечается, что основное содержание диссертации соответствует научной специальности 01.02.04 – «Механика деформируемого твёрдого тела», название диссертации соответствует предмету исследования.

Основные положения диссертационного исследования достаточно полно отражены в 3 научных работах, из них 2 научные работы в изданиях, рекомендованных Перечнем ВАК РФ и 1 работа в издании, входящем в мировую базу данных научного цитирования Scopus.

Содержание проекта автореферата полностью соответствует содержанию диссертации.

Комиссия рекомендует принять диссертацию к защите в диссертационном совете Д 212.125.05.

## **ВЫСТУПИЛИ:**

С предложением о принятии к защите диссертационной работы Шрамко Константина Константиновича выступил член совета, д.т.н., профессор Фирсанов В.В. Он ознакомил членов диссертационного совета с рекомендациями кафедры 602 «Проектирование и прочность авиационно-ракетных и космических изделий» ФГБОУ ВО «Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет)» (МАИ).

## **ПОСТАНОВИЛИ:**

Основываясь на предложениях кафедры 602 «Проектирование и прочность авиационно-ракетных и космических изделий» ФГБОУ ВО «Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет)» (МАИ) и заключении комиссии диссертационного совета:

1. Принять к защите диссертационную работу Шрамко Константина Константиновича на тему «Исследование свойств симметрии и регуляризация сингулярностей в градиентной теории упругости».
2. Утвердить в качестве официальных оппонентов по диссертационной работе Шрамко Константина Константиновича:
  - доктора физико-математических наук, доцента, заведующего лабораторией «Механика композиционных материалов» Федерального государственного бюджетного учреждения науки «Институт машиноведения им. А.А. Благонравова Российской академии наук», **Думанского Александра Митрофановича**.
  - доктора физико-математических наук, профессора, ведущего научного сотрудника Научно-образовательный центра

«Математическое моделирование состояний и процессов городской среды», профессора кафедры «Кафедра технической физики и математики», Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Орловский государственный университет имени И.С. Тургенева»,  
**Шоркина Владимира Сергеевича.**

3. Утвердить в качестве ведущей организации Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Пермский национальный исследовательский политехнический университет».
4. Назначить дату защиты 22 декабря 2021 г. в 15<sup>00</sup>.
5. Разрешить печатание автореферата диссертации на правах рукописи.
6. Утвердить список рассылки автореферата диссертации.
7. Поручить комиссии диссертационного совета в составе:

д.т.н., профессора Фирсанова В.В. (специальность 01.02.06), д.т.н., профессора Дмитриева В.Г. (специальность 01.02.04), д.т.н., доцента Вестяка В.А. (специальность 01.02.04) подготовить проект заключения по диссертации, отвечающий требованиям, предусмотренным Положением о порядке присуждения ученых степеней.

**Результаты голосования:**

За: 19,  
Против: 0,  
Воздержались: 0.

**ПРИНЯТО ЕДИНОГЛАСНО.**

Председатель  
диссертационного совета Д 212.125.05,  
д.ф.-м.н., профессор

Д.В. Тарлаковский

Ученый секретарь  
диссертационного совета Д 212.125.05  
к.ф.-м.н., доцент

Г.В. Федотенков

Начальник отдела удС МА

Т.А. Аникина

