

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

**ПРОТОКОЛ**

заседания диссертационного совета 24.2.327.07

**15 апреля 2024 г.**

**№ 11**

МОСКВА

Председатель диссертационного совета - д.ф.-м.н., профессор Д.В. Тарлаковский  
Ученый секретарь – к.т.н., доцент Д.О. Сердюк

**ПРИСУТСТВОВАЛИ:**

председатель диссертационного совета д.ф.-м.н., профессор Тарлаковский Д.В.,  
заместитель предс. дисс. совета д.ф.-м.н., доцент Земсков А.В., заместитель  
предс. дисс. совета д.т.н., профессор Фирсанов В.В., ученый секр. дисс. совета  
к.т.н., доцент Сердюк Д.О.,  
д.х.н., Булычев Н.А.,  
д.ф.-м.н. доцент Вестяк В.А.,  
д.т.н., профессор Дмитриев В.Г.,  
д.т.н., профессор Меркурьев И.В.,  
д.т.н., доцент Миронова Л.И.,  
д.ф.-м.н., профессор Рабинский Л.Н.,  
д.ф.-м.н., ст.науч.сот. Солдатенков И.А.

Всего присутствовало 11 человек.

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 14 человек.

**ПОВЕСТКА ДНЯ:**

О принятии к защите диссертационной работы Ермакова Ивана Сергеевича на тему «Численное моделирование растягиваемых композитных пластин с концентраторами напряжений в виде круговых отверстий», представленной к защите на соискании ученой степени кандидата технических наук по специальности 1.1.8. – «Механика деформируемого твердого тела».

**СЛУШАЛИ:**

Заключение комиссии специалистов диссертационного совета в составе председателя д.т.н., профессора Дмитриева В.Г. (специальность 1.1.8.) и членов комиссии: д.т.н., профессора Фирсанова В.В. (специальность 1.1.8.), д.т.н., доцента Миронову Л.И. (специальность 1.1.8.) по диссертационной работе Ермакова Ивана Сергеевича огласил председатель комиссии д.т.н., профессор Дмитриев В.Г.

В заключении комиссии отмечается, что основное содержание диссертации соответствует научной специальности 1.1.8. – «Механика деформируемого твердого тела», название диссертации соответствует предмету исследования. Основные положения диссертационного исследования достаточно полно отражены в двенадцати печатных работах, семь из которых опубликованы в рецензируемых научных изданиях перечня ВАК РФ, и пять работ в сборниках тезисов докладов конференций.

Содержание проекта автореферата полностью соответствует содержанию диссертации.

Комиссия рекомендует принять диссертацию к защите в диссертационном совете 24.2.327.07.

### **ВЫСТУПИЛИ:**

С предложением о принятии к защите диссертационной работы Ермакова И.С. выступил д.т.н., профессор Дмитриев В.Г. Он ознакомил членов диссертационного совета с рекомендациями кафедры «Проектирование и прочность авиационно-ракетных и космических изделий» федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московского авиационного института (национального исследовательского университета)».

### **ПОСТАНОВИЛИ:**

Основываясь на предложениях кафедры «Проектирование и прочность авиационно-ракетных и космических изделий» федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет)» и заключении комиссии диссертационного совета:

1. Принять к защите диссертационную работу Ермакова Ивана Сергеевича на тему «Численное моделирование растягиваемых композитных пластин с концентраторами напряжений в виде круговых отверстий».
2. Утвердить в качестве официальных оппонентов по диссертационной работе Ермакова Ивана Сергеевича:
  - доктора технических наук, профессора, главного научного сотрудника лаборатории «Безопасности и прочности композитных конструкций» Федерального государственного бюджетного учреждения науки «Институт машиноведения им. А.А. Благонравова Российской Академии наук» **Полилова Александра Николаевича.**
  - кандидата физико-математических наук, директора «Центра Технологий и Материалов» автономной некоммерческой образовательной организации высшего образования «Сколковский институт науки и технологий», **Сергеичева Ивана Валерьевича.**
3. Утвердить в качестве ведущей организации акционерное общество «Центральный научно-исследовательский институт специального машиностроения», г. Хотьково.

4. Назначить дату защиты 06 ноября 2024 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 Дмитриева В.Г. (специальность 1.1.8.) и членов: д.т.н., профессора Фирсанова В.В. (специальность 1.1.8.), д.т.н., доцента Миронову Л.И. (специальность 1.1.8.) подготовить проект заключения по диссертации, отвечающий требованиям, предусмотренным Положением о порядке присуждения ученых степеней.

**Результаты голосования:**

За: 11,  
Против: 0,  
Воздержались: 0.

**ПРИНЯТО ЕДИНОГЛАСНО.**

Председатель  
диссертационного совета 24.2.327.07,  
д.ф.-м.н., профессор



Д.В. Тарлаковский

Ученый секретарь  
диссертационного совета 24.2.327.07,  
к.т.н., доцент



Д.О. Сердюк

Начальник отдела УИО МИ  
Т.А. Аникин

