

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

**ПРОТОКОЛ**

заседания диссертационного совета 24.2.327.13

**20 октября 2023 г.**

**№ 2**

**МОСКВА**

Председатель диссертационного совета – д.ф.-м.н., проф. Л.Н. Рабинский  
Ученый секретарь – к.т.н. А.А. Орехов

**ПРИСУТСТВОВАЛИ:**

председатель д.ф.-м.н., проф. Рабинский Л.Н.,  
заместитель председателя д.ф.-м.н., доц. Федотенков Г.В.,  
ученый секретарь к.т.н. Орехов А.А.,  
д.т.н., проф. Антуфьев Б.А.,  
д.т.н., доц. Бирюков В.И.,  
д.т.н., Гавва Л.М.,  
д.т.н., доц. Кондратенко Л.А.,  
д.т.н., доц. Миронова Л.И.,  
д.ф.-м.н., с.н.с. Данилин А.Н.,  
д.т.н., проф. Лурье С.А.

Всего присутствовало 10 человек.

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 12 человек.

**ПОВЕСТКА ДНЯ:**

О принятии к защите диссертационной работы Прониной Полины Федоровны на тему «Расчетно-экспериментальные методы исследования экранно-вакуумной теплоизоляции», представленной к защите на соискании ученой степени кандидата технических наук по специальности 1.1.7. Теоретическая механика, динамика машин.

**СЛУШАЛИ:**

Заключение комиссии специалистов диссертационного совета в составе председателя: д.т.н., профессора Антуфьева Б.А. (специальность 1.1.7.) и членов: д.т.н., доцента Мироновой Л.И. (специальность 1.1.7.), д.ф.-м.н., доцента Федотенкова Г.В. (специальность 1.1.7.) по диссертационной работе Прониной Полины Федоровны, которое огласил председатель комиссии д.т.н., профессор Антуфьев Б.А.

В заключении комиссии отмечается, что основное содержание диссертации соответствует научной специальности 1.1.7. Теоретическая механика, динамика машин, название диссертации соответствует предмету исследования.

Основные положения диссертационного исследования достаточно полно отражены в 14 научных работах, из них 5 научные работы в изданиях, рекомендованных Перечнем ВАК РФ и 5 работы в изданиях, входящих в мировую базу данных научного цитирования Scopus.

Содержание проекта автореферата полностью соответствует содержанию диссертации.

Комиссия рекомендует принять диссертацию к защите в диссертационном совете 24.2.327.13.

### **ВЫСТУПИЛИ:**

С предложением о принятии к защите диссертационной работы Прониной Полины Федоровны выступил член совета, д.ф.-м.н., доцент Федотенков Г.В. Он ознакомил членов диссертационного совета с рекомендациями кафедры «Управление эксплуатацией ракетно-космических систем» федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет)».

### **ПОСТАНОВИЛИ:**

Основываясь на предложениях кафедры «Управление эксплуатацией ракетно-космических систем» федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет)» и заключении комиссии диссертационного совета:

1. Принять к защите диссертационную работу Прониной Полины Федоровны на тему «Расчетно-экспериментальные методы исследования экранно-вакуумной теплоизоляции».

2. Утвердить в качестве официальных оппонентов по диссертационной работе Прониной Полины Федоровны:

доктора технических наук, профессора, профессора кафедры «Прикладная математика и системный анализ» Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Саратовский государственный технический университет имени Гагарина Ю.А.», г. Саратов, **Попова Виктора Сергеевича.**

доктора технических наук, доцента, профессора кафедры «Эксплуатация авиационной техники» Федерального государственного бюджетного

образовательного учреждения высшего образования «Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королева», г. Самара, Угланова Дмитрия Александровича.

3. Утвердить в качестве ведущей организации по диссертационной работе Прониной Полины Федоровны Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана (национальный исследовательский университет)»

4. Назначить дату защиты 22 декабря 2023 г. в 13:00.

5. Разрешить печатание автореферата диссертации на правах рукописи.

6. Утвердить список рассылки автореферата диссертации.

7. Поручить комиссии диссертационного совета в составе:

д.ф.-м.н., доцента Федотенкова Г.В. (специальность 1.1.7.), д.т.н., профессора Антуфьева Б.А. (специальность 1.1.7.), д.т.н., доцента Мироновой Л.И. (специальность 1.1.7.) подготовить проект заключения по диссертации, отвечающий требованиям, предусмотренным Положением о порядке присуждения ученых степеней.

#### Результаты голосования:

За: 10,

Против: 0,

Воздержались: 0.

ПРИНЯТО ЕДИНОГЛАСНО.

Председатель  
диссертационного совета 24.2.327.13,  
д.ф.-м.н., профессор

Л.Н. Рабинский

подпись

Ученый секретарь  
диссертационного совета 24.2.327.13,  
к.т.н.

А.А. Орехов

подпись

НАЧАЛЬНИК ОТДЕЛА УДС МАИ  
Т.А. АНУФИЯ

