

Московский авиационный институт  
(национальный исследовательский университет)

**ПРОТОКОЛ**

заседания диссертационного совета Д 212.125.05

06.06.18 г.

№ 5

МОСКВА

Председатель дисс. совета - д.ф.-м.н., проф. Д.В. Тарлаковский  
Ученый секретарь – к.ф.-м.н. Г.В. Федотенков

**ПРИСУТСТВОВАЛИ:**

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

Всего присутствовало 17 человек.

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 25 человек.

**ПОВЕСТКА ДНЯ:**

О принятии к защите диссертационной работы Русланцева Андрея Николаевича на тему «Разработка моделей деформирования полимерных волокнистых слоев с различной укладкой», представленной к защите на соискании ученой степени кандидата технических наук по специальности 01.02.04 – «Механика деформируемого твердого тела».

## **СЛУШАЛИ:**

Заключение комиссии специалистов диссертационного совета в составе председателя д.т.н., проф. Дудченко А.А. (специальность 01.02.04) и членов д.т.н., проф. Туркина И.К. (специальность 01.02.04) и д.ф.-м.н., доц. Вестяка В.А. (специальность 01.02.04) по диссертационной работе Русланцева Андрея Николаевича огласил председатель комиссии д.т.н., проф. Дудченко А.А.

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

Основное содержание диссертации соответствует научной специальности 01.02.04 – «Механика деформируемого твердого тела». Название диссертации соответствует предмету исследования. Основные положения диссертационного исследования достаточно полно отражены в 20 научных работах, из них 3 научные работы в изданиях, рекомендованных Перечнем ВАК при Министерстве образования и науки РФ, остальные 17 – в прочих изданиях.

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 Русланцева Андрея Николаевича выступил член совета, д.т.н., проф. Дудченко А.А. Он ознакомил членов диссертационного совета с рекомендациями кафедры СМ-13 «Ракетно-космические композитные конструкции» ФГБОУ ВО «Московский государственный технологический университет имени Н.Э. Баумана (национальный исследовательский университет)» (МГТУ им. Н.Э. Баумана).

## **ПОСТАНОВИЛИ:**

Основываясь на предложениях кафедры СМ-13 «Ракетно-космические композитные конструкции» ФГБОУ ВО «Московский государственный технологический университет имени Н.Э. Баумана (национальный исследовательский университет)» (МГТУ им. Н.Э. Баумана) и заключении комиссии специалистов диссертационного совета:

1. Принять к защите диссертационную работу Русланцева Андрея Николаевича на тему «Разработка моделей деформирования полимерных волокнистых слоев с различной укладкой».
2. Утвердить в качестве официальных оппонентов по диссертационной работе Русланцева Андрея Николаевича:
  - доктора физико-математических наук, профессора, заведующего кафедрой механики композитов федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования

«Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова», г. Москва, **Горбачева Владимира Ивановича;**

- доктора физико-математических наук, профессора кафедры механики федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Казанский государственный архитектурно-строительный университет», г. Казань, **Каюмова Рашита Абдулхаковича;**

3. Утвердить в качестве ведущей организации Государственный научный центр Федеральное государственное унитарное предприятие «Центральный аэрогидродинамический институт имени профессора Н.Е. Жуковского», г. Жуковский
4. Назначить дату защиты «17» октября 2018 г.
5. Разрешить печатание автореферата диссертации на правах рукописи.
6. Утвердить список рассылки автореферата диссертации.
7. Поручить комиссии диссертационного совета в составе:

д.т.н., д.т.н., проф. Дудченко А.А. (специальность 01.02.04), д.т.н., проф. Туркина И.К. (специальность 01.02.04) и д.ф.-м.н., доц. Вестяка В.А. (специальность 01.02.04) подготовить проект заключения по диссертации, отвечающий требованиям, предусмотренным Положением о порядке присуждения ученых степеней.

**Результаты голосования:**

За: 17,  
Против: 0,  
Воздержались: 0.

**ПРИНЯТО ЕДИНОГЛАСНО.**

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

Д.В. Тарлаковский




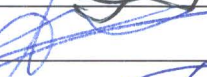



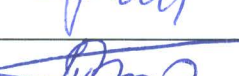






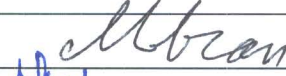
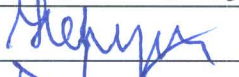




Ученый секретарь  
диссертационного совета Д 212.125.05

Г.В. Федотенков

## ЯВОЧНЫЙ ЛИСТ

членов диссертационного совета Д 212.125.05

к заседанию совета «06» июня 2018 г., протокол № 5, по принятию к защите диссертации Русланцева Андрея Николаевича «Разработка моделей деформирования полимерных волокнистых слоев с различной укладкой», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 01.02.04 «Механика деформируемого твердого тела».

	Фамилия, И.О.	Ученая степень, шифр специальности в совете	Явка на заседание (подпись)
1.	Тарлаковский Д.В.	д.ф.-м.н., 01.02.04	
2.	Фирсанов В.В.	д.т.н., 01.02.06	
3.	Федотенков Г.В.	к.ф.-м.н. 01.02.04	
4.	Антуфьев Б.А.	д.т.н., 01.02.04	
5.	Бирюков В.И.	д.т.н., 01.02.06	
6.	Вестяк В.А.	д.ф.-м.н., 01.02.04	
7.	Бойцов Б.В.	д.т.н., 01.02.04	
8.	Ганиев Р.Ф.	д.т.н., 01.02.06	
9.	Гришанина Т.В.	д.ф.-м.н., 01.02.04	
10.	Дмитриев В.Г.	д.т.н., 01.02.04	
11.	Дудченко А.А.	д.т.н., 01.02.04	
12.	Зверьяев Е.М.	д.т.н., 01.02.04	
13.	Кузнецов Е.Б.	д.ф.-м.н., 01.02.04	
14.	Лурье С.А.	д.т.н., 01.02.04	
15.	Медведский А.Л.	д.ф.-м.н., 01.02.04	
16.	Меркурьев И.В.	д.т.н., 01.02.06	
17.	Мовчан А.А.	д.ф.-м.н., 01.02.04	
18.	Нерубайло Б.В.	д.т.н., 01.02.06	
19.	Рабинский Л.Н.	д.ф.-м.н., 01.02.04	
20.	Рыбаков Л.С.	д.ф.-м.н., 01.02.04	
21.	Сибиряков А.В.	д.т.н., 01.02.06	
22.	Сидоренко А.С.	д.т.н., 01.02.06	
23.	Солдатенков И.А.	д.ф.-м.н., 01.02.04	
24.	Туркин И.К.	д.т.н., 01.02.04	
25.	Тютюнников Н.П.	д.т.н., 01.02.04	

Ученый секретарь  
диссертационного совета Д 212.125.05



Федотенков Г.В.