

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

ПРОТОКОЛ

заседания диссертационного совета Д 212.125.05

30.01.17 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.т.н., проф. Бойцов Б.В.,
д.ф.-м.н., проф. Гришанина Т.В.,
д.т.н., проф. Зверяев Е.М.,
д.т.н., проф. Крахин О.И.,
д.ф.-м.н., проф. Кузнецов Е.Б.,
д.т.н., проф. Лурье С.А.,
д.т.н., проф. Нерубайло Б.В.,
д.ф.-м.н., проф. Рабинский Л.Н.
д.т.н., проф. Сибиряков А.В.,
д.т.н., проф. Сидоренко А.С.,
д.т.н., проф. Туркин И.К.,
д.т.н., проф. Шклярчук Ф.Н.

Всего присутствовало 17 человек.

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 25 человек.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

О приеме к защите диссертационной работы Рыбаулина Артема Григорьевича на тему «Исследование динамического напряженного состояния и долговечности тонкостенных авиационных конструкций с дискретными сварными соединениями при случайном нагружении», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 01.02.06 – «Динамика, прочность машин, приборов и аппаратуры».

СЛУШАЛИ:

Заключение комиссии специалистов диссертационного совета в составе председателя д.т.н., проф. Бирюкова В.И. (специальность 01.02.06) и членов д.т.н., проф. Туркина И.К. (специальность 01.02.04) и д.т.н., проф. Фирсанова В.В. (специальность 01.02.06) по диссертационной работе Рыбаулина Артема Григорьевича огласил председатель комиссии д.т.н., проф. Бирюков В.И.

В заключении комиссии отмечается, что основное содержание диссертации соответствует научной специальности 01.02.06 – «Динамика, прочность машин, приборов и аппаратуры». Название диссертации соответствует предмету исследования. Основные положения диссертационного исследования достаточно полно отражены в 11 научных работах, из них 4 научных работы в изданиях, рекомендованных Перечнем ВАК при Министерстве образования и науки РФ, остальные 7 – в прочих изданиях.

В диссертации отсутствует заимствованный материал без ссылки на автора или источник заимствования, а также результаты научных работ, выполненных соискателем Рыбаулиным Артемом Григорьевичем без ссылок на соавторов.

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 Рыбаулина Артема Григорьевича выступил член совета, д.т.н., проф. Фирсанов В.В. Он ознакомил членов диссертационного совета с рекомендациями кафедры «Машиноведение и детали машин» ФГБОУ ВО «Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет)» (МАИ).

ПОСТАНОВИЛИ:

Основываясь на предложениях кафедры «Машиноведение и детали машин» ФГБОУ ВО «Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет)» (МАИ) и заключении комиссии диссертационного совета:

1. Принять к защите диссертационную работу Рыбаулина Артема Григорьевича на тему «Исследование динамического напряженного состояния и долговечности тонкостенных авиационных конструкций с дискретными сварными соединениями при случайном нагружении».
2. Утвердить в качестве официальных оппонентов по диссертационной работе Рыбаулина Артема Григорьевича:
 - доктора технических наук, профессора, ведущего научного сотрудника ФГУП «Государственный научно-исследовательский институт гражданской авиации (ГосНИИ ГА), г. Москва, **Никонова Валерия Васильевича.**

- кандидата технических наук, профессора, профессора кафедры «Робототехники, мехатроники, динамики и прочности машин» Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский университет «МЭИ», г. Москва, **Хроматова Василия Ефимовича;**

3. Утвердить в качестве ведущей организации АО «Государственное машиностроительное конструкторское бюро «Вымпел» им. И.И. Торопова, г. Москва
4. Назначить дату защиты 05 апреля 2017 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., проф. Бирюкова В.И. (специальность 01.02.06), д.т.н., проф. Туркина И.К. (специальность 01.02.04) и д.т.н., проф. Фирсанова В.В. (специальность 01.02.06) 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