

**Московский авиационный институт  
(национальный исследовательский университет)  
«МАИ»**

**ПРОТОКОЛ**

заседания диссертационного совета Д 212.125.05

**10.09.14 г.**

**№ 8**

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. Дудченко А.А.,  
д.т.н., проф. Бойцов Б.В.,  
д.т.н., проф. Крахин О.И.,  
д.ф.-м.н., проф. Формалев В.Ф.,  
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. Сибиряков А.В.,  
д.т.н., проф. Сидоренко А.С.,  
д.т.н., проф. Туркин И.К.,  
д.т.н., проф. Тютюнников Н.П.,  
д.ф.-м.н., проф. Гришанина Т.В.

Всего присутствовало 16 человек.

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 24 человек.

**ПОВЕСТКА ДНЯ:**

Принятие к защите диссертации Зарецкого Максима Владимировича на тему «Численное моделирование напряженно-деформированного состояния конструкций авиационных изделий при совместной эксплуатации с носителем», представленной к защите на соискании 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.ф.-м.н., проф. Рыбакова Л.С. (специальность 01.02.04) и членов д.т.н., проф. Антуфьева Б.А. (специальность 01.02.04) и д.т.н., проф. Фирсанова В.В. (специальность 01.02.06) по диссертационной работе Зарецкого Максима Владимировича огласил председатель комиссии д.ф.-м.н., проф. Рыбаков Л.С.

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.

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 7 научных работах, из них 4 статьи в изданиях, рекомендованных Перечнем ВАК при Министерстве образования и науки РФ, остальные 3 – в прочих изданиях.

Содержание проекта автореферата полностью соответствует содержанию диссертации.

Комиссия рекомендует принять диссертацию к защите в диссертационном совете Д212.125.05.

## **ВЫСТУПИЛИ:**

С предложением о принятии к защите диссертационной работы Зарецкого Максима Владимировича выступил член совета, д.ф.-м.н., проф. Рыбаков Л.С. Он ознакомил членов диссертационного совета с рекомендациями ФГБОУ ВПО «Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет)» (МАИ).

## **ПОСТАНОВИЛИ:**

Основываясь на предложении ФГБОУ ВПО «Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет)» (МАИ) и заключении комиссии диссертационного совета:

1. Принять к защите диссертационную работу Зарецкого Максима Владимировича на тему «Численное моделирование напряженно-деформированного состояния конструкций авиационных изделий при совместной эксплуатации с носителем».
2. Утвердить в качестве официальных оппонентов по диссертационной работе Зарецкого Максима Владимировича:
  - доктора технических наук, заведующего кафедрой «Двигатели летательных аппаратов» Московского государственного технического университета гражданской авиации, г. Москва, профессора **Никонова Валерия Васильевича**;
  - кандидата технических наук, доцента Московского энергетического института (национального исследовательского университета), г. Москва, доцента **Волоховского Василия Юрьевича**.



3. Утвердить в качестве ведущей организации Федеральное государственное унитарное предприятие «Государственный научно-исследовательский институт авиационных систем» Государственный научный центр Российской Федерации, г. Москва.
4. Назначить дату защиты 12 ноября 2014 г.
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., проф. Рыбакова Л.С. (специальность 01.02.04), д.т.н., проф. Антуфьева Б.А. (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: 16,  
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