

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

ПРОТОКОЛ

заседания диссертационного совета Д 212.125.05

07.10.15 г.

№ 17

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., проф. Гришанина Т.В.,
д.т.н., проф. Дудченко А.А.,
д.т.н., проф. Зверьяев 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.ф.-м.н., проф. Рыбаков Л.С.,
д.т.н., проф. Сидоренко А.С.,
д.ф.-м.н., с.н.с. Солдатенков И.А.
д.т.н., проф. Туркин И.К.,
д.т.н., проф. Шклярчук Ф.Н.

Всего присутствовало 18 человек.

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 25 человек.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

О принятии к защите диссертационной работы Ву Ба Зуи на тему «Разработка метода и исследование напряжённого состояния физически ортотропных цилиндрических оболочек при локализованных термосиловых нагрузках», представленной к защите на соискании ученой степени кандидата технических наук по специальности 01.02.04 – «Механика деформируемого твердого тела». Научный руководитель- д.т.н., профессор Нерубайло Б.В.

СЛУШАЛИ:

Заключение комиссии специалистов диссертационного совета в составе председателя д.т.н., профессора Антуфьева Б.А. (специальность 01.02.04) и членов д.т.н., профессора Дудченко А.А. (специальность 01.02.04) и д.ф.-м.н., профессора Гришаниной Т.В. (специальность 01.02.04) по диссертационной работе Русских Сергея Владимировича огласил председатель комиссии д.т.н., проф. Антуфьев Б.А.

В заключении комиссии отмечается, что 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 7 работах, из которых 5 - в рецензируемых изданиях, в том числе 5 - в журналах рекомендованных перечнем ВАК при Министерстве образования и науки РФ.

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 Ву Ба Зуи выступил член совета, д.т.н., проф. Фирсанов В.В. Он ознакомил членов диссертационного совета с рекомендациями кафедры «Прочность авиационных и ракетно-космических конструкций» ФГБОУ ВПО «Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет)» (МАИ).

ПОСТАНОВИЛИ:

Основываясь на предложениях кафедры «Прочность авиационных и ракетно-космических конструкций» ФГБОУ ВПО «Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет)» (МАИ) и заключении комиссии диссертационного совета:

1. Принять к защите диссертационную работу Ву Ба Зуи на тему «Разработка метода и исследование напряжённого состояния физически ортотропных цилиндрических оболочек при локализованных термосиловых нагрузках».
2. Утвердить в качестве официальных оппонентов по диссертационной работе Ву Ба Зуи:
 - доктора технических наук, главного научного сотрудника НИО-3 ЦАГИ **Семенова Владимира Николаевича**;
 - профессора кафедры «Аэрокосмические системы» МГТУ имени Н.Э. Баумана, доктора физико-математических наук, профессора **Виноградова Юрия Ивановича**.

3. Утвердить в качестве ведущей организации **Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Институт прикладной механики (ИПРИМ)» Российской академии наук**, г. Москва
4. Назначить дату защиты 11 декабря 2015 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., профессора Антуфьева Б.А. (специальность 01.02.04) и членов д.т.н., профессора Дудченко А.А. (специальность 01.02.04) и д.ф.-м.н., профессора Гришаниной Т.В. (специальность 01.02.04) подготовить проект заключения по диссертации, отвечающий требованиям, предусмотренным Положением о порядке присуждения ученых степеней.

Результаты голосования:

За: 18,
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