

Московский авиационный институт  
(национальный исследовательский университет)

**ПРОТОКОЛ**

заседания диссертационного совета Д 212.125.05

19.09.16 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. Зверяев Е.М.,  
д.т.н., проф. Крахин О.И.,  
д.т.н., проф. Лурье С.А.,  
д.ф.-м.н., проф. Медведский А.Л.,  
д.ф.-м.н., проф. Мовчан А.А.,  
д.ф.-м.н., проф. Кузнецов Е.Б.,  
д.ф.-м.н., проф. Рабинский Л.Н.  
д.ф.-м.н., проф. Рыбаков Л.С.,  
д.т.н., проф. Сидоренко А.С.,  
д.т.н., проф. Туркин И.К.,  
д.т.н., проф. Тютюнников Н.П.,  
д.т.н., проф. Шклярчук Ф.Н.

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 25 человек. Всего присутствовало 19 человек.

**ПОВЕСТКА ДНЯ:**

О приеме к защите диссертационной работы Вестяка Владимира Анатольевича на тему «Двумерные нестационарные волны в электромагнитоупругих телах с плоскими или сферическими границами», представленной к защите на соискание ученой степени доктора физико-математических наук по специальности 01.02.04 – «Механика деформируемого твердого тела»

## **СЛУШАЛИ:**

Заключение комиссии специалистов диссертационного совета в составе председателя д.т.н., проф. Рабинского Л.Н. (специальность 01.02.04) и членов д.ф.-м.н., проф. Медведского Л.Н. (специальность 01.02.04) и д.т.н., проф. Антуфьева Б.А. (специальность 01.02.04) по диссертационной работе Вестяка Владимира Анатольевича огласил председатель комиссии д.ф.-м.н., проф. Рабинский Л.Н.

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 54 научных работах, из них 13 научных работ в изданиях, рекомендованных Перечнем ВАК при Министерстве образования и науки РФ, остальные 41 – 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 Вестяка Владимира Анатольевича выступил член совета, д.т.н., проф. Рабинский Л.Н. Он ознакомил членов диссертационного совета с рекомендациями кафедры «Математическое моделирование» ФГБОУ ВО «Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет)» (МАИ).

## **ПОСТАНОВИЛИ:**

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

1. Принять к защите диссертационную работу Вестяка Владимира Анатольевича на тему «Двумерные нестационарные волны в электромагнитоупругих телах с плоскими или сферическими границами».
2. Утвердить в качестве официальных оппонентов по диссертационной работе Вестяка Владимира Анатольевича:
  - доктора физико-математических наук, академика Российской академии наук, заведующего кафедрой «Математическое моделирование» Федерального государственного бюджетного общеобразовательного учреждения высшего образования



«Кубанский государственный университет», г. Краснодар, профессора **Бабешко Владимира Андреевича**.

- доктора физико-математических наук, директора Института проблем машиностроения РАН, филиала Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Федеральный исследовательский центр Институт прикладной физики Российской академии наук» г. Нижний Новгород, **Ерофеева Владимира Ивановича**.

- доктора физико-математических наук, заведующего кафедрой «Вычислительная математика и математическая физика» Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана (национальный исследовательский университет)», г. Москва, профессора **Димитриенко Юрия Ивановича**.

3. Утвердить в качестве ведущей организации Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский университет "МЭИ"., г. Москва.

4. Назначить дату защиты 21 декабря 2016 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. Рабинского Л.Н. (специальность 01.02.04) и членов д.ф.-м.н., проф. Медведского Л.Н. (специальность 01.02.04) и д.т.н., проф. Антуфьева Б.А. (специальность 01.02.04) подготовить проект заключения по диссертации, отвечающий требованиям, предусмотренным Положением о порядке присуждения ученых степеней.

#### **Результаты голосования:**

За: 19,

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