

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

ПРОТОКОЛ

заседания диссертационного совета Д 212.125.05

20.02.17 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 преде. 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. Дмитриев В.Г.,
д.т.н., проф. Дудченко А.А.,
д.ф.-м.н., проф. Кузнецов Е.Б.,
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.т.н., проф. Туркин И.К.,
д.т.н., проф. Тютюнников Н.П.,
д.т.н., проф. Шклярчук Ф.Н.

Всего присутствовало 17 человек.

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 25 человек.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

О принятии к защите диссертационной работы Хамед Мемарианфард на тему «Двухуровневый метод в механике толстостенных намоточных оболочек из армированных полимеров (при их создании и эксплуатации)», 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. Тютюнников Н.П. (специальность 01.02.04) и д.т.н., проф. Дмитриев В.Г. (специальность 01.02.04) по диссертационной работе Хамед Мемарианфард 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 7 научных работах, из них 3 научных работ в изданиях, рекомендованных Перечнем ВАК при Министерстве образования и науки РФ, и 2 статьи опубликованы в зарубежном журнале, входящем в список, индексируемых в ISI (Web of Science).

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 Хамед Мемарианфард выступил член совета, д.т.н., проф. Дудченко А.А. Он ознакомил членов диссертационного совета с рекомендациями кафедры «Сопротивление материалов» ФГБОУ ВПО «Московский государственный строительный университет».

ПОСТАНОВИЛИ:

Основываясь на предложениях кафедры «Сопротивление материалов» ФГБОУ ВПО «Московский государственный строительный университет» и заключении комиссии диссертационного совета:

1. Принять к защите диссертационную работу Хамед Мемарианфард на тему «Двухуровневый метод в механике толстостенных намоточных оболочек из армированных полимеров (при их создании и эксплуатации)».
2. Утвердить в качестве официальных оппонентов по диссертационной работе Хамед Мемарианфард:
 - доктора физико-математических наук, ведущего научного сотрудника Института проблем механики им. А.Ю. Ишлинского

Российской академии наук (ИИМех РАН), г. Москва, профессора **Кузнецова Сергея Владимировича**.

- кандидата технических наук, старшего научного сотрудника Государственного научного центра Российской Федерации - федерального государственного унитарного предприятия "Исследовательский центр им. М.В. Келдыша (ГНИЦ ФГУП "Центр Келдыша), г. Москва, **Курбатова Алексея Сергеевича**.

3. Утвердить в качестве ведущей организации Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт машиноведения им. А.А. Благонравова Российской академии наук (ИМАШ РАН), г. Москва
4. Назначить дату защиты 26 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. Дудченко А.А. (специальность 01.02.04), д.т.н., проф. Тютюникову Н.П. (специальность 01.02.04) и д.т.н., проф. Дмитриеву В.Г. (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