

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

ПРОТОКОЛ

заседания диссертационного совета Д 212.125.05

19.06.19 г.

№ 17

МОСКВА

Председатель диссертационного совета - д.ф.-м.н., профессор Д.В. Тарлаковский
Ученый секретарь – к.ф.-м.н., доцент Г.В. Федотенков

ПРИСУТСТВОВАЛИ:

председатель диссертационного совета д.ф.-м.н., профессор Тарлаковский Д.В.,
заместитель предс. дисс. совета д.т.н., профессор Фирсанов В.В.,
ученый секр. дисс. совета к.ф.-м.н. Федотенков Г.В.,
д.т.н., профессор Антуфьев Б.А.,
д.т.н., Бирюков В.И.
д.ф.-м.н., доцент Вестяк В.А.
д.т.н., профессор Дмитриев В.Г.,
д.т.н., профессор Дудченко А.А.,
д.т.н., профессор Зверьяев Е.М.,
д.ф.-м.н., профессор Кузнецов Е.Б.
д.т.н., профессор Меркурьев И.В.
д.ф.-м.н., профессор Мовчан А.А.
д.т.н, профессор Нерубайло Б.В.,
д.ф.-м.н., профессор Рабинский Л.Н.
д.ф.-м.н., профессор Рыбаков Л.С.,
д.т.н., Сибиряков А.В.
д.т.н., профессор Сидоренко А.С.
д.т.н., профессор Туркин И.К.
д.т.н., профессор Тютюнников Н.П.,

Всего присутствовало 18 человек.

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 25 человек.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

О принятии к защите диссертационной работы Кожевникова Владимира Федоровича на тему «Аналитические методы расчета на прочность болтовых соединений летательного аппарата, передающих усилие среза», представленной к защите на соискание ученой степени доктора 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., профессора Сидоренко А.С. (специальность 01.02.06) и членов комиссии: д.т.н., профессора Дмитриева В.Г. (специальность 01.02.0:) и д.т.н., профессора Антуфьева Б.А. (специальность 01.02.04) по диссертационной работе Кожевникова Владимира Федоровича огласил председатель комиссии д.т.н., профессор Сидоренко А.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. Основные положения диссертационного исследования достаточно полно отражены в 33 основных научных работах, из них 28 научных работ в изданиях, рекомендованных Перечнем ВАК при Министерстве образования и науки РФ, остальные 5 – 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 Кожевникова В.Ф. выступил председатель диссертационного совета д.ф.-м.н., профессор Тарлаковский Д.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 Кожевникова Владимира Федоровича на тему «Аналитические методы расчета на прочность болтовых соединений летательного аппарата, передающих усилие среза»

2. Утвердить в качестве официальных оппонентов по диссертационной работе Кожевникова Владимира Федоровича:

- доктора технических, профессора, члена-корреспондента РАН, президента Национальной технологической палаты **Сироткина Олега Сергеевича**
- доктора технических наук, профессора, заведующего Отделом конструкционного материаловедения Института машиноведения Российской Академии Наук (ИМАШ РАН) **Романова Александра Никитовича.**

- доктора технических наук, профессора, профессора кафедры «Физика прочности» Московского инженерно-физического института (МИФИ) **Морозова Евгения Михайловича**.

3. Утвердить в качестве ведущей организации ФГБУП «Центральный аэрогидродинамический институт им. проф. Н.Е.Жуковского» (ЦАГИ).

4. Назначить дату защиты 16 октября 2019 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., профессор Сидоренко А.С. (специальность 01.02.06), д.т.н. профессор Дмитриев В.Г. (специальность 01.02.06), профессор Антуфьев Б.А. (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: 1.

ПРИНЯТО ЕДИНОГЛАСНО.

Председатель
диссертационного совета Д 212.125.05,
д.ф.-м.н., профессор

Д.В. Тарлаковский

Ученый секретарь
диссертационного совета Д 212.125.05
к.ф.-м.н, доцент

Г.В. Федотенков

И.о.начальника отдела УДС МАИ

Т.А. Аникина

