

ПРОТОКОЛ № 23

от 25 сентября 2019 г.

Заседание диссертационного совета Д212.125.10 о принятии к защите диссертации Черноволова Руслана Андреевича на тему «Методика разработки дренированных динамически подобных моделей для исследования в аэродинамических трубах нестационарных аэродинамических нагрузок и характеристик аэроупругости летательных аппаратов», представленной на соискание учёной степени кандидата технических наук по специальности 05.07.03 – «Прочность и тепловые режимы летательных аппаратов» (технические науки)

ПРИСУТСТВОВАЛИ: председатель д.т.н., проф. Денискин Ю.И.; заместитель председателя д.т.н., проф. Бойцов Б.В.; секретарь совета к.т.н., доц. Денискина А.Р.; д.т.н., проф. Абашев В.М.; д.т.н., проф. Боголюбов В.С.; д.т.н., доц. Долгов О.С.; д.т.н., проф. Дудченко А.А.; д.т.н., проф. Ендогур А.И.; д.т.н., проф. Комков В.А.; д.т.н., проф. Куприков М.Ю.; д.т.н., проф. Лисейцев Н.К.; д.т.н., проф. Панкина Г.В.; д.т.н., проф. Парамонов Н.В.; д.т.н., проф. Подколзин В.Г.; д.ф.-м.н., проф. Рабинский Л.Н.; д.т.н., доц. Рахманов М.Л.; д.т.н., проф. Сидоренко А.С.; д.т.н., проф. Фирсанов В.В.; д.т.н., проф. Шайдаков В.И.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. Вопрос о принятии к защите диссертации Черноволова Руслана Андреевича на тему «Методика разработки дренированных динамически подобных моделей для исследования в аэродинамических трубах нестационарных аэродинамических нагрузок и характеристик аэроупругости летательных аппаратов», представленной на соискание учёной степени кандидата технических наук по специальности 05.07.03 – «Прочность и тепловые режимы летательных аппаратов» (технические науки).

СЛУШАЛИ:

1. Выступление доктора технических наук, профессора, главного научного сотрудника научно-исследовательского отделения «Норм прочности, нагрузок и аэроупругости летательных аппаратов» научно-исследовательского комплекса «Прочность летательных аппаратов, Государственного научного центра, Федерального государственного унитарного предприятия «Центральный аэрогидродинамический институт имени профессора Н.Е. Жуковского» Гарифуллина Мансура Фоатовича, представившего заключение Государственного научного центра Федерального государственного унитарного предприятия «Центральный аэрогидродинамический институт имени профессора Н.Е. Жуковского» по диссертации Черноволова Руслана Андреевича.

2. Выступление д.т.н., профессора Абашева Виктора Михайловича, председателя комиссии диссертационного совета Д 212.125.10, созданной 19 сентября 2019 г., представившего заключение комиссии для ознакомления с диссертацией Черноволова Руслана Андреевича, и проверки соответствия её требованиям положения ВАК о присуждении ученых степеней, утвержденного постановлением Правительства РФ от 24 сентября 2013г. № 842.

ПОСТАНОВИЛИ:

1. Принять к защите диссертационную работу Черноволова Руслана Андреевича на тему «Методика разработки дренированных динамически подобных моделей для исследования в аэродинамических трубах нестационарных аэродинамических нагрузок и характеристик аэроупругости летательных аппаратов», представленной на соискание учёной степени кандидата технических наук по специальности 05.07.03 – «Прочность и тепловые режимы летательных аппаратов» (технические науки).

2. Назначить в качестве официальных оппонентов:

Фирсова Вячеслава Анатольевича – доктора технических наук, профессора кафедры «Прочность конструкций» Казанского национального исследовательского технического университета им. А.Н. Туполева «КАИ».

Митрофанова Олега Владимировича – доктора технических наук, заместителя начальника НИО прочности – заместителя Главного конструктора по прочности АО «Гражданские самолеты Сухого».

Указанные ученые являются известными специалистами в области проектирования, конструирования и производства летательных аппаратов, имеют многочисленные научные труды и международное признание.

Согласия официальных оппонентов на оппонирование диссертации имеются.

3. Назначить в качестве ведущей организации ПАО «Компания Сухой» – ОКБ Сухого.

Назначить защиту диссертации Черноволова Руслана Андреевича на 26 ноября 2019 г. на 14:00 часов.

4. Утвердить дополнительный список рассылки автореферата.

5. Разрешить печать на правах рукописи автореферата Черноволова Руслана Андреевича, отвечающего требованиям положения ВАК о присуждении ученых степеней, утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24 сентября 2013г. № 842.

6. Результаты голосования по вопросу принятия к защите диссертационной работы Черноволова Руслана Андреевича на тему «Методика разработки дренированных динамически подобных моделей для исследования в аэродинамических трубах нестационарных аэродинамических нагрузок и характеристик аэроупругости летательных аппаратов», представленной к защите на соискание учёной степени кандидата технических наук по специальности 05.07.03 – «Прочность и тепловые режимы летательных аппаратов» (технические науки).

«ЗА»	<u>19</u>
«ПРОТИВ»	<u>нет</u>
«ВОЗДЕРЖАЛСЯ»	<u>нет</u>

Председатель
диссертационного совета Д 212.125.10
д.т.н., профессор

Ю.И. Денискин

Учёный секретарь
диссертационного совета Д 212.125.10
к.т.н., доцент

А.Р. Денискина