

**Решение диссертационного совета Д 403.004.01 на базе ФГУП «ЦАГИ»
(от 13 октября 2020 года протокол № 21) о приеме к защите диссертации
«Исследования статической и ударной прочности сетчатых композитных конструкций
фюзеляжа»**

Кондакова Ивана Олеговича

на соискание ученой степени кандидата технических наук
по специальности 05.07.03 – Прочность и тепловые режимы летательных аппаратов

Рассмотрев заявление от 24 сентября 2020 г. Кондакова Ивана Олеговича о принятии к рассмотрению и к защите диссертации «Исследования статической и ударной прочности сетчатых композитных конструкций фюзеляжа» (научный руководитель к.т.н., Шаныгин А.Н.) на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.07.03 - Прочность и тепловые режимы летательных аппаратов (текст диссертации размещен на сайте ФГУП «ЦАГИ» <http://tsagi.ru/upload/iblock/442/44237891b3edb464a3235a02489bdd82.pdf> 28 сентября 2020 г.),

диссертационный совет Д 403.04.01 на базе ФГУП «Центральный аэрогидродинамический институт имени профессора Н.Е. Жуковского (ФГУП «ЦАГИ»)

I. Принял к предварительному рассмотрению диссертацию Кондакова Ивана Олеговича на тему «Исследования статической и ударной прочности сетчатых композитных конструкций фюзеляжа» на соискание степени кандидата технических наук по специальности 05.07.03 - Прочность и тепловые режимы летательных аппаратов, так как все представленные документы соответствуют перечню, утвержденному Минобрнауки РФ,

II. Создал комиссию (Протокол № 20-к от 06 октября 2020 года) в составе: председатель д.т.н., профессор Гришин В.И., члены комиссии д.т.н. профессор Замула Г.Н., д.т.н., профессор Нестеренко Г.И. По результатам предварительного рассмотрения диссертации Кондакова И.О. комиссией (тема и содержание диссертации соответствуют профилю совета, новизна и актуальность темы диссертации не вызывает сомнений, основные результаты в полной мере опубликованы соискателем в 4 работах из перечня ВАК РФ), и представленных документов, в том числе положительного заключения ФГУП «ЦАГИ», а также размещения текста диссертации на сайте ФГУП «ЦАГИ», комиссией было принято положительное заключение по диссертации с рекомендацией принять диссертацию к защите в диссертационном совете Д 403.004.01.

III. Диссертационный совет Д 403.004.01 на базе ФГУП «ЦАГИ» на заседании 13 октября 2020 года **представил** диссертацию к защите (докладывал председатель комиссии Гришин В.И.) и **вынес решение принять к защите диссертацию** Кондакова И.О. на тему «Исследования статической и ударной прочности сетчатых композитных конструкций фюзеляжа» на соискание степени кандидата технических наук по специальности 05.07.03 - Прочность и тепловые режимы летательных аппаратов.

IV. Постановили:

1. Назначить официальными оппонентами:

- д.ф.-м.н., Думанского Александра Митрофановича, заведующего лабораторией механики композиционных материалов Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института машиноведения им. А.А. Благонравова Российской академии наук;
- д.т.н. Митрофанова Олега Владимировича, заместителя начальника НИО прочности, заместителя главного конструктора по прочности «Региональные самолеты», филиал ПАО «Корпорация «Иркут».

Согласие оппонентов получено.

2. В качестве ведущей организации назначить ПАО «Туполев».

3. Назначить дату защиты 15 декабря 2020 года.

