

**Решение диссертационного совета Д 403.004.01 на базе ФГУП «ЦАГИ»
(от 17.09.2019, протокол № 4) о приеме к защите диссертации
«Развитие методов пирометрии применительно к аэродинамическому эксперименту»
Сенюева Ивана Владимировича на соискание ученой степени кандидата технических наук
по специальности 05.07.01 – «Аэродинамика и процессы теплообмена летательных
аппаратов»**

Рассмотрев заявление от 15.08.2019 Сенюева Ивана Владимировича о принятии к рассмотрению и защите диссертации «Развитие методов пирометрии применительно к аэродинамическому эксперименту» на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.07.01 – «Аэродинамика и процессы теплообмена летательных аппаратов» (текст диссертации размещен на сайте ФГУП «ЦАГИ»

<http://tsagi.ru/upload/iblock/6ae/6aeb0ca5a5ee0e18aab4181570cd5a4c.pdf>

дата размещения 06.09.2019),

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

I. Принял к предварительному рассмотрению диссертацию Сенюева Ивана Владимировича на тему «Развитие методов пирометрии применительно к аэродинамическому эксперименту» на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.07.01 – «Аэродинамика и процессы теплообмена летательных аппаратов», так как все представленные документы соответствуют перечню, утвержденному Минбрнауки РФ.

II. Создал комиссию (Протокол №2к от 10.09.2019) в составе:

Председатель – Власенко В.В., д.ф.-м.н., доцент

Члены комиссии: Егоров И.В., д.ф.-м.н., профессор, член-корреспондент РАН

Судаков В.Г., д.ф.-м.н., доцент

По результатам предварительного рассмотрения комиссией диссертации Сенюева Ивана Владимировича (тема и содержание диссертации соответствует профилю совета, основные результаты в полной мере опубликованы соискателем в 3 работах из перечня ВАК РФ, 2 из них написаны в соавторстве, авторский вклад соискателя 50% и 33%) 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 от 17.09.2019 **представил** диссертацию к защите (докладывал председатель комиссии Власенко В.В.) и **вынес решение принять к защите диссертацию Сенюева Ивана Владимировича** на тему «Развитие методов пирометрии применительно к аэродинамическому эксперименту» на соискание ученой степени кандидата технических

наук по специальности 05.07.01 – «Аэродинамика и процессы теплообмена летательных аппаратов».

IV. Постановили:

1. Назначить официальными оппонентами:

- доктора технических наук, профессора Липницкого Юрия Михайловича, главного научного сотрудника ФГУП ЦНИИМаш;
- кандидата технических наук Лебедева Сергея Владимировича, инженера ФГБОУ НИУ МЭИ.

Согласие оппонентов получено.

2. В качестве ведущей организации назначить ФГУП «ЦИАМ им. П.И. Баранова» (г. Москва).

3. Назначить дату защиты на 03.12.2019.

4. Разрешить печатать автореферат диссертации на правах рукописи. Автореферат верно отражает содержание диссертации.

5. Разместить на сайте ФГУП «ЦАГИ» (http://tsagi.ru/institute/dissertation_council/dissertations/) объявление о дате защиты и автореферат диссертации.

6. Разместить на официальном сайте ВАК Минобрнауки РФ текст объявления о защите и автореферат диссертации.

7. Разрешить рассылку авторефератов диссертации по списку без изменений.

8. Комиссии в том же составе подготовить проект заключения совета по диссертации.

Результаты голосования по вопросу принятия диссертации Сенюева Ивана Владимировича «Развитие методов пирометрии применительно к аэродинамическому эксперименту» на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.07.01 – «Аэродинамика и процессы теплообмена летательных аппаратов», назначения ведущей организации, официальных оппонентов и предварительной даты защиты:

постановление принято открытым голосованием, голосовали единогласно.

Заместитель председателя
диссертационного совета Д 403.004.01
д.ф.-м.н., доцент



С.В. Ляпунов

Ученый секретарь
диссертационного совета Д 403.004.01
д. ф.-м. н., доцент

М.А. Брутян