

**Решение диссертационного совета 31.1.006.01 на базе ФАУ «ЦАГИ»
(от 26.03.2024, протокол № 11) о приеме к защите диссертации
«Исследование нестационарных аэродинамических характеристик модели
магистрального самолета в широком диапазоне углов атаки и их
феноменологическое моделирование в продольном канале для задач
динамики полета»**

Алиевой Дианы Александровны на соискание ученой степени кандидата
технических наук
по специальности 2.5.12. Аэродинамика и процессы теплообмена летательных
аппаратов.

Рассмотрев заявление от 28.12.2023 Алиевой Дианы Александровны о принятии к рассмотрению и защите диссертации «Исследование нестационарных аэродинамических характеристик модели магистрального самолета в широком диапазоне углов атаки и их феноменологическое моделирование в продольном канале для задач динамики полета» на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 2.5.12. Аэродинамика и процессы теплообмена летательных аппаратов. (Текст диссертации размещен на сайте ФАУ «ЦАГИ» http://www.tsagi.ru/institute/dissertation_consil/dissertations дата размещения 30.01.2024), диссертационный совет 31.1.006.01 на базе Федерального автономного учреждения «Центральный аэрогидродинамический институт имени профессора Н.Е. Жуковского» (ФАУ «ЦАГИ»)

I. Принял к предварительному рассмотрению диссертацию Алиевой Дианы Александровны на тему «Исследование нестационарных аэродинамических характеристик модели магистрального самолета в широком диапазоне углов атаки и их феноменологическое моделирование в продольном канале для задач динамики полета» на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 2.5.12. Аэродинамика и процессы теплообмена летательных аппаратов, так как все представленные документы соответствуют перечню, утвержденному Минобрнауки РФ.

II. Создал комиссию (Протокол № 2-к от 20.02.2024) в составе:
председатель – д.т.н., доцент, Головкин Михаил Алексеевич
члены комиссии: д.т.н., доцент Таковицкий Сергей Александрович,
д.ф.-м.н., доцент Судаков Виталий Георгиевич,

На заседании диссертационного совета 12.03.2024 (протокол №10) по предварительному рассмотрению диссертации Д.А. Алиевой и представленных документов комиссия пришла к следующему заключению:

1. тема и содержание диссертации соответствует профилю совета и заявленной научной специальности;
2. основные результаты в полной мере опубликованы соискателем в 6 работах из перечня ВАК, 6 из них написано в соавторстве, авторский вклад соискателя 60%;

3. представленные документы удовлетворяют требованиям Положения о порядке присуждения ученой степеней, текста диссертации размещена на сайте ФАУ «ЦАГИ»;
4. рекомендованные кандидатуры официальных оппонентов не удовлетворяют требованиям по наукометрическим показателям;
5. рекомендованное в качестве ведущей организации ВУНЦ ВВС «Военно-воздушная академия им. профессора Н.Е. Жуковского и Ю.А. Гагарина» удовлетворяет требованиям, согласие получено.

Постановили:

1. рекомендовать новые кандидатуры официальных оппонентов;
2. заслушать комиссию по предварительному рассмотрению диссертации Д.А. Алиевой на следующем заседании.

Постановление принято открытым голосованием, голосовали единогласно.

На заседании диссертационного совета 26.03.2024 (протокол №11) комиссия по предварительному рассмотрению диссертации Д.А. Алиевой доложила (докладывал председатель комиссии М.А. Головкин) о новых рекомендациях по официальным оппонентам и предложила следующих кандидатов:

- к.т.н, Назарову Динару Камилевну, доцента Московского государственного технического университета им. Н.Э. Баумана (национального исследовательского университета),
- д.т.н., профессора, Овчаренко Валерия Николаевича, профессора Московского авиационного института (национального исследовательского университета).

Согласие оппонентов получено.

Диссертационный совет обсудив новые кандидатуры официальных оппонентов по диссертации Д.А. Алиевой **постановил:**

1. назначить официальными оппонентами:
 - к.т.н, Назарову Динару Камилевну, доцента Московского государственного технического университета им. Н.Э. Баумана (национального исследовательского университета),
 - д.т.н., профессора, Овчаренко Валерия Николаевича, профессора Московского авиационного института (национального исследовательского университета).

Согласие оппонентов получено.

2. в качестве ведущей организации назначить ВУНЦ ВВС «Военно-воздушная академия им. профессора Н.Е. Жуковского и Ю.А. Гагарина».

3. Назначить дату защиты диссертации 25.06.2024.

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

5. Разместить на сайте ФАУ «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 Алиевой Дианы Александровны на тему «Исследование нестационарных аэродинамических характеристик модели магистрального самолета в широком диапазоне углов атаки и их феноменологическое моделирование в продольном канале для задач динамики полета» на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 2.5.12. 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.ф.-м.н.



С.В. Ляпунов

Ученый секретарь
диссертационного совета
д.ф.-м.н.

М.А. Брутян