

## ДИССЕРТАЦИОННЫЙ СОВЕТ 24.2.327.09

### ПРОТОКОЛ № 16-24

#### заседания диссертационного совета

г. Москва

25 октября 2024 года

#### *Присутствовали*

*Председательствующий:* д.т.н., проф. В.Н. Евдокименков (2.5.12)

*Ученый секретарь:* к.т.н., доц. Д.Ю. Стрелец (2.5.13)

*Члены совета:* д.т.н., И.Г. Башкиров (2.5.13), д.т.н., доц. А.Г. Викулов (2.5.12), д.ф.-м.н., доц. А.В. Волков (2.5.12), д.т.н. Л.М. Гавва (2.5.13), д.т.н., проф. В.Г. Дмитриев (2.5.13), д.т.н., проф. А.А. Дудченко (2.5.14.), д.т.н., доц. О.В. Митрофанов (2.5.14), д.т.н., проф. А.М. Молчанов (2.5.12.), д.т.н., проф. А.В. Ненарокомов (2.5.12), д.т.н., проф. С.Г. Парафесь (2.5.13), д.ф.-м.н., проф. Л.Н. Рабинский (2.5.14), д.т.н., доц. М.В. Силуянова (2.5.13), д.т.н., проф. В.В. Фирсанов (2.5.14), д.т.н. В.И. Шевяков (2.5.12).

#### **Председатель:**

Извещает присутствующих о правомочности заседания диссертационного совета: присутствует 16 членов совета из 22, необходимый кворум имеется.

Предлагается открыть заседание (возражений нет).

Открывает заседание и переходит к повестке дня.

**О принятии к защите и о назначении официальных оппонентов и ведущей организации по диссертационной работе Духновского Дениса Аскольдовича на тему «Разработка методики определения рационального размерно-весового облика беспилотного самолёта с электрической силовой установкой», представленной к защите на соискание учёной степени кандидата технических наук по специальности 2.5.13. – «Проектирование, конструкция, производство, испытания и эксплуатация летательных аппаратов» (технические науки).**

---

#### **СЛУШАЛИ:**

1. Доклад ученого секретаря диссертационного совета, к.т.н. Д.Ю. Стрельца о документах из аттестационного дела диссертанта Д.А. Духновского и их соответствии требованиям пункта 29 Положения о совете по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук.

2. Информацию ученого секретаря диссертационного совета, к.т.н. Д.Ю. Стрельца, представившего заключение кафедры 101 «Проектирование и сертификация авиационной техники» по диссертационной работе Д.А. Духновского.

3. Доклад д.т.н. Л.М. Гавва, председателя комиссии диссертационного совета, созданной в соответствии с решением диссертационного совета от 18 октября 2024 г. № 15-24/эксп, представившего заключение (прилагается) о соответствии темы и содержания диссертационной работы Д.А. Духновского научной специальности 2.5.13. — «Проектирование, конструкция, производство, испытания и эксплуатация летательных аппаратов» (технические науки), а также полноты изложения материалов диссертации в работах, опубликованных автором, выполнении требований к публикации основных научных результатов диссертации, предусмотренных пунктами 11 и 13 Положения о присуждении ученых степеней, и соблюдении требований, установленных пунктом 14 Положения о присуждении ученых степеней.

После обмена мнениями члены диссертационного совета в соответствии с пунктами 32, 33 Положения о совете по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук единогласно

### РЕШИЛИ:

1. Принять к защите диссертационную работу Д.А. Духновского на тему «Разработка методики определения рационального размерно-весового облика беспилотного самолёта с электрической силовой установкой», подготовленную к защите на соискание учёной степени кандидата технических наук по специальности 2.5.13. — «Проектирование, конструкция, производство, испытания и эксплуатация летательных аппаратов» (технические науки).

2. Назначить в качестве официальных оппонентов по диссертационной работе Д.А. Духновского:

- доктора технических наук, профессора, директора проектного комплекса «Роботизированные авиационные системы» Федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный исследовательский центр «Институт имени Н.Е. Жуковского» Кутахова Владимира Павловича;
- кандидата технических наук, доцента кафедры «Техническая эксплуатация летательных аппаратов и авиационных двигателей» Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный технический университет гражданской авиации» Самуленкова Юрия Ивановича.

Указанные ученые являются специалистами по теме диссертационной работы Д.А. Духновского, что подтверждается их опытом работы и многочисленными научными трудами, в том числе по профилю специальности 2.5.13. - «Проектирование, конструкция, производство, испытания и эксплуатация летательных аппаратов» (технические науки).

Письменное согласие В.П. Кутахова и Ю.И. Самуленкова на оппонирование имеется.

3. Назначить в качестве ведущей организации – Федеральное автономное учреждение «Центральный аэрогидродинамический институт имени профессора Н.Е. Жуковского» 140180, Россия, г. Жуковский, Московская область, ул. Жуковского, 1

Данная организация является одной из передовых и известных своими научными достижениями в предметной области диссертационной работы Д.А. Духновского.

4. Назначить дату защиты диссертационной работы Д.А. Духновского на **26 декабря 2024 года (четверг) в 14:00.**

5. Разрешить печатание на правах рукописи автореферата диссертационной работы Д.А. Духновского, отвечающего требованиям, предусмотренным в пункте 25 Положения о присуждении ученых степеней.

6. Утвердить дополнительный список рассылки автореферата диссертационной работы Д.А. Духновского.

7. Разместить текст объявления о защите, отзыв научного руководителя и автореферат диссертации в единой информационной системе и сети Интернет.

**Результаты открытого голосования** по вопросу принятия к защите диссертационной работы Д.А. Духновского на тему «Разработка методики определения рационального размерно-весового облика беспилотного самолёта с электрической силовой установкой», представленной к защите на соискание учёной степени кандидата технических наук по специальности 2.5.13. - «Проектирование, конструкция, производство, испытания и эксплуатация летательных аппаратов» (технические науки):

за – 16, против – нет, воздержавшихся – нет.

**Председатель:**

Сообщает, что повестка дня заседания диссертационного совета исчерпана. Предлагает высказать замечания по порядку ведения заседания (замечаний нет). Предлагает закрыть заседание (предложение принимается единогласно).

Объявляет заседание совета закрытым.

Зам. председателя диссертационного совета 24.2.327.09,  
д.т.н., профессор

В.Н. Евдокименков

Учёный секретарь диссертационного совета 24.2.327.09,  
к.т.н., доцент

Д.Ю. Стрелец

Проректор по научной работе, д.т.н., доцент



А.В. Иванов