

## ДИССЕРТАЦИОННЫЙ СОВЕТ 24.2.327.03

### ПРОТОКОЛ № 01

#### заседания диссертационного совета

г. Москва

29 января 2026 года

11:00 часов

Председательствовал:

*председатель диссертационного совета,  
д.т.н., проф. В.В. Малышев (2.5.16)*

Присутствовали:

*ученый секретарь диссертационного совета,  
д.т.н., доц. А.В. Старков (2.5.16)*

*члены диссертационного совета:*

*д.т.н., проф. М.Н. Красильщиков (2.3.1); д.т.н., проф.  
В.Т. Бобронников (2.3.1); д.т.н. А.И. Болкунов (1.2.2); д.т.н.,  
проф. Л.В. Вишнякова (1.2.2); д.т.н. В.А. Воронцов (2.5.16);  
д.т.н., проф. В.Н. Евдокименков (2.3.1); д.т.н., проф.  
А.В. Ефремов (2.5.16); д.т.н. К.А. Занин (1.2.2); д.т.н., проф.  
Д.А. Козорез (1.2.2); д.т.н., проф. М.С. Константинов (2.5.16);  
д.т.н., проф. А.В. Ненарокомов (1.2.2); д.т.н., проф.  
С.Н. Падалко (1.2.2); чл.-корр. РАН, д.т.н., проф. В.Г. Петухов  
(2.5.16); д.т.н., проф. В.В. Родченко (2.3.1); чл.-корр. РАН, д.т.н.,  
проф. К.И. Сыпало (2.3.1); д.т.н., доц. Ю.В. Тюменцев (2.3.1)*

*диссертант: Терехов Роман Игоревич*

Формат проведения

заседания:

*очный*

**Председатель:**

Извещает присутствующих о правомочности заседания диссертационного совета: присутствует 18 членов совета из 27, 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 Терехова Романа Игоревича на тему «Обеспечение требований к управляемости пассажирских самолётов при отказах в силовой части систем управления», представленной к защите на соискание учёной степени кандидата технических наук по специальности 2.5.16. Динамика, баллистика, управление движением летательных аппаратов (технические науки)**

---

**СЛУШАЛИ:**

1. Доклад ученого секретаря диссертационного совета, д.т.н. А.В. Старкова о документах из аттестационного дела диссертанта Терехова Р.И. 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 председателя диссертационного совета, д.т.н., проф. В.В. Малышева, представившего заключение Федерального автономного учреждения «Центральный аэрогидродинамический институт имени профессора Н.Е. Жуковского» (ФАУ «ЦАГИ») ФГБУ «НИЦ «Институт имени Н.Е. Жуковского» по диссертационной работе Терехова Р.И.

3. Доклад д.т.н., проф. М.С. Константинова, председателя комиссии диссертационного совета, созданной в соответствии с решением диссертационного совета от 25 декабря 2025 г. № 35/эксп, представившего заключение (прилагается) о соответствии темы и содержания диссертационной работы Терехова Р.И. научной специальности 2.5.16. Динамика, баллистика, управление движением 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 Терехова Р.И. на тему «Обеспечение требований к управляемости пассажирских самолётов при отказах в силовой части систем управления», подготовленную к защите на соискание учёной степени кандидата технических наук по специальности 2.5.16. Динамика, баллистика, управление движением летательных аппаратов (технические науки).

2. Назначить в качестве официальных оппонентов по диссертационной работе Терехова Р.И.:

- д.т.н., Гребенкина Александра Витальевича, начальника отдела 901 ПАО «МИЭА»;
- к.т.н., Чулина Николай Александровича, директора НИИ информатики и систем управления, доцента кафедры «Системы автоматического управления» МГТУ им. Н.Э. Баумана.

Указанные ученые являются специалистами по теме диссертационной работы Терехова Р.И., что подтверждается их опытом работы и многочисленными научными трудами, в том числе по профилю специальности 2.5.16. Динамика, баллистика, управление движением летательных аппаратов (технические науки).

Письменное согласие А.В. Гребенкина и Н.А. Чулина на оппонирование имеется.

3. Назначить в качестве ведущей организации – Федеральное автономное учреждение «Государственный научно-исследовательский институт авиационных систем», г. Москва, ул. Викторенко, д. 7, к. 2

Данная организация является одной из передовых и известных своими научными достижениями в предметной области диссертационной работы Терехова Р.И.

4. Назначить дату защиты диссертационной работы Терехова Р.И. на **02 апреля 2026 года (четверг) в 14:00.**

5. Разрешить печатание на правах рукописи автореферата диссертационной работы Терехова Р.И., отвечающего требованиям, предусмотренным в пункте 25 Положения о присуждении ученых степеней.

6. Утвердить дополнительный список рассылки автореферата диссертационной работы Терехова Р.И.

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 Терехова Р.И. на тему «Обеспечение требований к управляемости пассажирских самолётов при отказах в силовой части систем управления», представленной к защите на соискание учёной степени кандидата технических наук по специальности 2.5.16. Динамика, баллистика, управление движением летательных аппаратов (технические науки):

за – 18, 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.

Председатель диссертационного совета 24.2.327.03,  
д.т.н., профессор

В.В. Малышев

Учёный секретарь диссертационного совета 24.2.327.03,  
д.т.н., доцент

А.В. Старков

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



А.В. Иванов