

ДИССЕРТАЦИОННЫЙ СОВЕТ 24.2.327.03

ПРОТОКОЛ № 9

заседания диссертационного совета

г. Москва

04 июля 2024 года
10:30 часов

Председательствовал:

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

Присутствовали:

ученый секретарь диссертационного совета,
д.т.н., 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. Л.В. Вишнякова (1.2.2); д.т.н. В.А. Воронцов (2.5.16); д.т.н. В.Н. Евдокименков (2.3.1); д.т.н. К.А. Занин (1.2.2); д.ф.-м.н. А.И.Кибзун (1.2.2); д.т.н. Ш.А. Козорез (1.2.2); д.т.н. К.С. Константинов (2.5.16); М.М. Матюшин (2.5.16); д.т.н. А.В. Ненарокомов (1.2.2); С.Н. Падалко (1.2.2); д.т.н. В.Г. Петухов (2.5.16); д.т.н., проф. В.В. Родченко (2.3.1); д.т.н. Ю.В. Тюменцев (2.3.1).

диссертант: Савельев Артем Сергеевич

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 Савельева Артема Сергеевича на тему «Разработка методики снижения вероятности преждевременного перехода на резервный режим комплексной системы управления гражданского самолета по причине отказов сопрягаемого оборудования», представленной к защите на соискание учёной степени кандидата технических наук по специальности 2.3.1. Системный анализ, управление и обработка информации, статистика (технические науки)

СЛУШАЛИ:

1. Доклад ученого секретаря диссертационного совета, д.т.н. А.В. Старкова о документах из аттестационного дела диссертанта Савельева А.С. 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. Мальшева, представившего заключение кафедры 703 «Системное проектирование авиаконструкций» по диссертационной работе Савельева А.С.

3. Доклад д.т.н., проф. М.Н. Красильщиков, председателя комиссии диссертационного совета, созданной в соответствии с решением диссертационного совета от 20 июня 2024 г. № 7/эксп, представившего заключение (прилагается) о соответствии темы и содержания диссертационной работы Савельева А.С. научной специальности 2.3.1. Системный анализ, управление и обработка информации, статистика (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 Савельева А.С. на тему «Разработка методики снижения вероятности преждевременного перехода на резервный режим комплексной системы управления гражданского самолета по причине отказов сопрягаемого оборудования», подготовленную к защите на соискание учёной степени кандидата технических наук по специальности 2.3.1. Системный анализ, управление и обработка информации, статистика (технические науки).

2. Назначить в качестве официальных оппонентов по диссертационной работе Савельева А.С.:

- д.т.н., доцент, Ерохина Вячеслава Владимировича, профессора кафедры «Авиационное радиоэлектронное оборудование», Иркутский филиал Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный технический университет гражданской авиации»;
- к.т.н., Юков Андрей Валерьевич, Заместителя директора НТЦР – Главного конструктора, АО «Ульяновское конструкторское бюро приборостроения».

Указанные ученые являются специалистами по теме диссертационной работы Савельева А.С., что подтверждается их опытом работы и многочисленными научными трудами, в том числе по профилю специальности 2.3.1. Системный анализ, управление и обработка информации, статистика (технические науки).

Письменное согласие В.В. Ерохина и А.В. Юкова на оппонирование имеется.

3. Назначить в качестве ведущей организации – Публичное акционерное общество «Московский институт электромеханики и автоматики», Авиационный пер., 5, Москва, 125167.

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

4. Назначить дату защиты диссертационной работы Савельева А.С. на **10 октября 2024 года (четверг) в 13:00.**

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

6. Утвердить дополнительный список рассылки автореферата диссертационной работы Савельева А.С.

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 Савельева А.С. на тему «Разработка методики снижения вероятности преждевременного перехода на резервный режим комплексной системы управления гражданского самолета по причине отказов сопрягаемого оборудования», представленной к защите на соискание учёной степени кандидата технических наук по специальности 2.3.1. Системный анализ, управление и обработка информации, статистика (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. Мальшев

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

А.В. Старков

И.о. проректора по научной работе
д.т.н., доцент



А.В. Иванов