

ДИССЕРТАЦИОННЫЙ СОВЕТ 24.2.327.03

ПРОТОКОЛ № 21

заседания диссертационного совета

г. Москва

19 октября 2023 года
13:00 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., проф. Л. В. Вишнякова (1.2.2);
д. т. н., проф. 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., проф., Академик РАН С. Ю. Желтов (2.3.1); д. т. н. К. А.
Занин (1.2.2); д.ф.-м.н., проф. А. И. Кибзун (1.2.2); д. т. н.,
доцент Д. А. Козорез (1.2.2); д. т. н., проф. М. С. Константинов
(2.5.16); д. т. н., проф. М.М. Матюшин (2.5.16); д. т. н., проф. С.
Н. Падалко (1.2.2); д. т. н., проф. В. В. Родченко (2.3.1); д. т. н.,
проф., Член-корреспондент РАН Г. Г. Себряков (2.3.1); д. т. н.,
доцент Ю. В. Тюменцев (2.3.1).

диссертант: Дяченко Сергей Александрович

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 Дяченко Сергея Александровича на тему «Разработка комплекса автоматизации верификации человеко-машинного интерфейса системы электронной индикации гражданских самолётов в части текстовой информации», представленной к защите на соискание учёной степени кандидата технических наук по специальности 1.2.2. Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ (технические науки)

СЛУШАЛИ:

1. Доклад ученого секретаря диссертационного совета, д.т.н. А. В. Старкова о документах из аттестационного дела диссертанта Дяченко С. А. 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 кафедры 703 «Системное проектирование авиакомплексов» Института № 7 «Робототехнические и интеллектуальные системы» МАИ по диссертационной работе Дяченко С. А.

3. Доклад д.т.н., доцента Д. А. Козореза, председателя комиссии диссертационного совета, созданной в соответствии с решением диссертационного совета от 12 октября 2023 г. № 18/эксп, представившего заключение (прилагается) о соответствии темы и содержания диссертационной работы Дяченко С. А. научной специальности 1.2.2. Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ (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 Дяченко С. А. на тему «Разработка комплекса автоматизации верификации человеко-машинного интерфейса системы электронной индикации гражданских самолётов в части текстовой информации», подготовленную к защите на соискание учёной степени кандидата технических наук по специальности 1.2.2. Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ (технические науки).

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

- д.т.н., доцент, Киселев Сергей Константинович, заведующий кафедрой «Измерительно-вычислительные комплексы», Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ульяновский государственный технический университет»;
- к.т.н., Сорокин Михаил Юрьевич, начальник отдела по науке и инновационному развитию, Акционерное общество «Аэроприбор-Восход».

Указанные ученые являются специалистами по теме диссертационной работы Дяченко С. А., что подтверждается их опытом работы и многочисленными научными трудами, в том числе по профилю специальности 1.2.2. Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ (технические науки).

Письменное согласие С. К. Киселева и М. Ю. Сорокина на оппонирование имеется.

3. Назначить в качестве ведущей организации – Федеральное автономное учреждение «Государственный научно-исследовательский институт авиационных систем», 125167, г. Москва, ул. Викторенко, 7.

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

4. Назначить дату защиты диссертационной работы Дяченко С. А. на **21 декабря 2023 года (четверг) в 16:00.**

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

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

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 Дяченко С. А. на тему «Разработка комплекса автоматизации верификации человеко-машинного интерфейса системы электронной индикации гражданских самолётов в части текстовой информации», представленной к защите на соискание учёной степени кандидата технических наук по специальности 1.2.2. Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ (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

НАЧАЛЬНИК ОТДЕЛА УДС МАИ

Т.А. АНИКИНА

