

ДИССЕРТАЦИОННЫЙ СОВЕТ 24.2.327.03

ПРОТОКОЛ № 2

заседания диссертационного совета

г. Москва

16 марта 2023 года

15:30 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., 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., академик РАН С.Ю. Желтов (2.3.1); д.ф.-м.н., проф. А.И. Кибзун (1.2.2); д.т.н., проф. М.С. Константинов (2.5.16); д.т.н., проф. В.П. Махров (1.2.2); д.т.н., проф. С.Н. Падалко (1.2.2); д.т.н., член-корр. РАН В.Г. Петухов (2.5.16); д.т.н., проф. В.Н. Почукаев (2.3.1); д.т.н., проф. В.В. Родченко (2.3.1); д.т.н., член-корр. РАН Г.Г. Себряков (2.3.1); д.т.н., доц. Ю.В. Тюменцев (2.3.1).

диссертант: Петров Андрей Владимирович

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 Петрова Андрея Владимировича на тему «Методика и алгоритмы синтеза многоуровневой системы материально-технического обеспечения эксплуатации авиационной техники для выполнения контрактов жизненного цикла», 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 Петрова А.В. 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 «Прикладная информатика» по диссертационной работе Фамилии И.О.

3. Доклад д.т.н., проф. В.Н.Евдокименкова, председателя комиссии диссертационного совета, созданной в соответствии с решением диссертационного совета от 28 февраля 2023 г. № 1/эксп, представившего заключение (прилагается) о соответствии темы и содержания диссертационной работы Петрова А.В. 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 Петрова А.В. на тему «Методика и алгоритмы синтеза многоуровневой системы материально-технического обеспечения эксплуатации авиационной техники для выполнения контрактов жизненного цикла», 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 Петрова А.В.:

- доктор технических наук, старший научный сотрудник, Мухин Иван Ефимович, главный конструктор специальных проектов, Акционерное общество «Авиаавтоматика» имени В.В.Тарасова»;
- кандидат технических наук, доцент, Благодарящев Игорь Вадимович, начальник отделения мониторинга программ беспилотных авиационных систем, Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный исследовательский центр «Институт имени Н.Е. Жуковского».

Указанные ученые являются специалистами по теме диссертационной работы Петрова А.В., 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 И.Е. Мухина и И.В. Благодарящева на оппонирование имеется.

3. Назначить в качестве ведущей организации – Федеральное государственное бюджетное учреждение «Центральный научно-исследовательский институт военно-воздушных сил» Министерства обороны Российской Федерации, 127083, г. Москва, Петровско-Разумовская ал., д. 12а, стр. 4.

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

4. Назначить дату защиты диссертационной работы Петрова А.В. на **15 июня 2023 года (четверг) в 14:00**.

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

6. Утвердить дополнительный список рассылки автореферата диссертационной работы Петрова А.В.

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 Петрова А.В. на тему «Методика и алгоритмы синтеза многоуровневой системы материально-технического обеспечения эксплуатации авиационной техники для выполнения контрактов жизненного цикла», 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. Малышев

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

 А.В. Старков

Начальник отдела удс МАИ

Т.А. Ан

