

## ДИССЕРТАЦИОННЫЙ СОВЕТ 24.2.327.03

### ПРОТОКОЛ № 20

#### заседания диссертационного совета

г. Москва

12 октября 2023 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., 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. Воронцов В.А. (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,  
проф. С.Ю. Желтов (2.3.1), д.т.н. К.А. Занин (1.2.2), д.т.н., проф.  
А.И. Кибзун (1.2.2), д.т.н., доц. Д.А. Козорез (1.2.2), проф.  
М.С. Константинов (2.5.16), д.т.н. 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),  
чл.-корр. РАН Г.Г. Себряков (2.3.1), д.т.н., проф. Ю.В. Тюменцев  
(2.3.1)

*диссертант: Махалов Дмитрий 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 Махалова Дмитрия Александровича на тему «Разработка комплекса моделей и методик автоматизированного анализа телеметрической информации в реальном масштабе времени для пилотируемых орбитальных станций с использованием специализированного языка программирования», 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 Махалова Д.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. Мальшева, представившего заключение кафедры «Системный анализ и управление» по диссертационной работе Махалова Д.А.

3. Доклад д.т.н., проф. В.Т. Бобронникова, председателя комиссии диссертационного совета, созданной в соответствии с решением диссертационного совета от 05 октября 2023 г. № 17/эксп, представившего заключение (прилагается) о соответствии темы и содержания диссертационной работы Махалова Д.А. 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:

Принять к защите диссертационную работу Махалова Д.А. на тему «Разработка комплекса моделей и методик автоматизированного анализа телеметрической информации в реальном масштабе времени для пилотируемых орбитальных станций с использованием специализированного языка программирования», подготовленную к защите на соискание учёной степени кандидата технических наук по специальности 2.3.1. Системный анализ, управление и обработка информации, статистика (технические науки).

1. Назначить в качестве официальных оппонентов по диссертационной работе Махалова Д.А.:

- д.т.н Соловьева Сергея Владимировича, ведущего конструктора Публичного акционерного общества «Ракетно-космическая корпорация «Энергия» имени С. П. Королёва»;
- к.т.н. Самусенко Олега Евгеньевича, старшего научного сотрудника Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы» (РУДН).

Указанные ученые являются специалистами по теме диссертационной работы Махалова Д.А., 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 С.В. Соловьева и О.Е. Самусенко на оппонирование имеется.

2. Назначить в качестве ведущей организации – Акционерное общество «Российская корпорация ракетно-космического приборостроения и информационных систем», 111250, г. Москва, ул. Авиамоторная, д. 53.

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

3. Назначить дату защиты диссертационной работы Махалова Д.А. на **21 декабря 2023 года (четверг) в 12:00.**

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



5. Утвердить дополнительный список рассылки автореферата диссертационной работы Махалова Д.А.

6. 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 Махалова Д.А. на тему «Разработка комплекса моделей и методик автоматизированного анализа телеметрической информации в реальном масштабе времени для пилотируемых орбитальных станций с использованием специализированного языка программирования», 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

