

## ДИССЕРТАЦИОННЫЙ СОВЕТ 24.2.327.03

### ПРОТОКОЛ № 15

#### заседания диссертационного совета

г. Москва

10 октября 2024 года

14:00 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., А.И. Болкунов (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.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. М.М. Матюшин (2.5.16); д.т.н., проф. А.В. Ненарокомов (1.2.2); д.т.н., проф. С.Н. Падалко (1.2.2); д.т.н., с.н.с. В.В. Пасынков (1.2.2); член-кор.РАН, д.т.н. В.Г. Петухов (2.5.16); д.т.н., проф. В.В. Родченко (2.3.1); д.т.н., доцент Ю.В. Тюменцев

*диссертант:* Кутник Ирина Владимировна

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 Кутник Ирины Владимировны на тему «Метод определения состава целевых работ и научной аппаратуры перспективных пилотируемых космических комплексов», 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 Кутник И.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. Малышева, представившего заключение кафедры «Управление эксплуатации ракетно-космических систем» по диссертационной работе Кутник И.В.

3. Доклад д.т.н., проф. В.В. Малышева, председателя комиссии диссертационного совета, созданной в соответствии с решением диссертационного совета от 04 октября 2024 г. № 11/эксп, представившего заключение (прилагается) о соответствии темы и содержания диссертационной работы Кутник И.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 Кутник И.В. на тему «Метод определения состава целевых работ и научной аппаратуры перспективных пилотируемых космических комплексов», 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 Кутник И.В.:

- к.т.н. Пичугина Сергея Борисовича, ведущего научного сотрудника ПАО «Ракетно-космическая корпорация «Энергия» имени С.П. Королёва»;
- д.т.н. Ключникова Валерия Юрьевича, главного ученого секретаря АО «Центральный научно-исследовательский институт машиностроения».

Указанные ученые являются специалистами по теме диссертационной работы Кутник И.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 С.Б. Пичугина и В.Ю. Ключникова на оппонирование имеется.

3. Назначить в качестве ведущей организации – «Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова»

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

4. Назначить дату защиты диссертационной работы Кутник И.В. на **12 декабря 2024 года (четверг) в 16:00.**

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

