

ДИССЕРТАЦИОННЫЙ СОВЕТ 24.2.327.03

ПРОТОКОЛ № 10

заседания диссертационного совета

г. Москва

22 сентября 2022 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., 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., 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., 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., проф. В.В. Родченко (2.3.1); д.т.н., член-корреспондент РАН Г.Г. Себряков (2.3.1); член-корреспондент РАН К.И. Сыпало (2.3.1); д.т.н., проф. Ю.В. Тюменцев (2.3.1)

диссертант: Попов Андрей 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 Попова Андрея Сергеевича на тему «Методы, математические модели и комплекс программ для выбора структуры воздушного пространства и инфраструктуры аэродрома на основе анализа эффективности их использования», 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 Попова 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. Малышева, представившего заключение кафедры «Системный анализ и управление» по диссертационной работе Попова А.С.

3. Доклад д.т.н., проф. С.Н. Падалко, председателя комиссии диссертационного совета, созданной в соответствии с решением диссертационного совета от 15 сентября 2022 г. № 08/эксп, представившего заключение (прилагается) о соответствии темы и содержания диссертационной работы Попова А.С. 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 Попова А.С. на тему «Методы, математические модели и комплекс программ для выбора структуры воздушного пространства и инфраструктуры аэродрома на основе анализа эффективности их использования», 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 Попова А.С.:

- доктора технических наук, профессора, Соломенцева Виктора Владимировича, заместителя генерального директора по научной работе и развитию АО «Азимут»;
- доктора технических наук, доцента, Болелова Эдуарда Анатольевича, заведующего кафедрой технической эксплуатации радиоэлектронного оборудования воздушного транспорта МГТУ ГА.

Указанные ученые являются специалистами по теме диссертационной работы Попова А.С., 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 В.В. Соломенцева и Э.А. Болелова на оппонирование имеется.

3. Назначить в качестве ведущей организации – ФАУ «Центральный аэрогидродинамический институт имени профессора Н. Е. Жуковского». 140180, Россия, г. Жуковский, Московская область, ул. Жуковского 1.

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

4. Назначить дату защиты диссертационной работы Попова А.С. на **24 ноября 2022 года (четверг) в 16:00.**

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

6. Утвердить дополнительный список рассылки автореферата диссертационной работы Попова 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 Попова А.С. на тему «Методы, математические модели и комплекс программ для выбора структуры воздушного пространства и инфраструктуры аэродрома на основе анализа эффективности их использования», 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. Аникин

