

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования «Московский авиационный институт (национальный
исследовательский университет, МАИ)»
125993, г. Москва, А-80, ГСП-3, Волоколамское шоссе, д.4

ДИССЕРТАЦИОННЫЙ СОВЕТ Д 212.125.12

ПРОТОКОЛ № 14

заседания диссертационного совета

г. Москва

27 июня 2019 года

11:00 часов

Председательствовал: *председатель диссертационного совета,*
д.т.н., проф. В.В. Малышев (05.07.09)

Присутствовали: *ученый секретарь диссертационного совета,*
к.т.н., А.В. Старков (05.07.09)

члены диссертационного совета:

д.т.н., проф. М.Н. Красильщиков (05.13.01); д.т.н., проф.
В.Т. Бобронников (05.13.01); д.т.н., проф. В.С. Брусов
(05.07.09); д.т.н., В.А. Воронцов (05.07.09); д.т.н., проф.
В.Н. Евдокименков (05.13.01); д.ф.-м.н., проф. Ю.С. Кан
(05.13.18); д.т.н., проф. М.С. Константинов (05.07.09); д.т.н.,
проф. В.П. Махров (05.13.18); д.т.н., проф. С.Н. Падалко
(05.13.18); д.т.н., член-корреспондент РАН В.Г. Петухов
(05.07.09); д.т.н., проф. В.Н. Почукаев (05.13.01); д.т.н., проф.
Ю.Н. Разумный (05.07.09); д.т.н., проф. Г.Г. Райкунов
(05.07.09); д.т.н., проф. В.В. Родченко (05.13.01); д.т.н., проф.
Ю.В. Тюменцев (05.13.01); д.т.н., проф. А.В. Шаронов (05.13.18)
диссертант: Разумный Владимир Юрьевич

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 диссертанта Разумного Владимира Юрьевича на тему «Методика выбора орбитального построения космического комплекса технического обслуживания на орбитах», представленной к защите на соискание учёной степени кандидата технических наук по специальности 05.07.09 «Динамика, баллистика, управление движением летательных аппаратов».

СЛУШАЛИ:

1. Доклад ученого секретаря диссертационного совета, к.т.н. А.В. Старкова о документах из аттестационного дела диссертанта В.Ю. Разумного 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, заведующего кафедрой «Системный анализ и управление» МАИ, представившего заключение кафедры «Системный анализ и управление» по диссертационной работе В.Ю. Разумного.

3. Доклад д.т.н., проф. В.С. Брусова, председателя комиссии диссертационного совета, созданной в соответствии с решением диссертационного совета от 20.06.2019 № 11/эксп, представившего заключение (прилагается) о соответствии темы и содержания диссертационной работы В.Ю. Разумного научной специальности 05.07.09 «Динамика, баллистика, управление движением летательных аппаратов», 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 В.Ю. Разумного на тему «Методика выбора орбитального построения космического комплекса технического обслуживания на орбитах», подготовленную к защите на соискание учёной степени кандидата технических наук по специальности 05.07.09 «Динамика, баллистика, управление движением летательных аппаратов».

2. Назначить в качестве официальных оппонентов по диссертационной работе В.Ю. Разумного:

- доктора технических наук, профессора, Аверкиева Николая Федоровича, профессора кафедры навигационно-баллистического обеспечения космических средств и теории полёта летательных аппаратов Федерального государственного бюджетного военного образовательного учреждения высшего образования «Военно-космическая академия имени А.Ф. Можайского» Министерства обороны Российской Федерации;
- кандидата технических наук, Эйсмонта Натана Андреевича, ведущего научного сотрудника Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института космических исследований Российской академии наук.

Указанные ученые являются специалистами по теме диссертационной работы В.Ю. Разумного, что подтверждается их опытом работы и многочисленными научными трудами, в том числе по профилю специальности 05.07.09 «Динамика, баллистика, управление движением летательных аппаратов».

Письменное согласие Н.Ф. Аверкиева и Н.А. Эйсмонта на оппонирование имеется.

3. Назначить в качестве ведущей организации Акционерное общество «Научно-производственное объединение им. С.А. Лавочкина». Адрес места нахождения: 141400, г. Химки, Московская область, ул. Ленинградская, д. 24.

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

4. Назначить дату защиты диссертационной работы В.Ю. Разумного на **14 ноября 2019 года (четверг) в 14:00.**

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

6. Утвердить дополнительный список рассылки автореферата диссертационной работы В.Ю. Разумного.

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 В.Ю. Разумного на тему «Методика выбора орбитального построения космического комплекса технического обслуживания на орбитах», представленной к защите на соискание учёной степени кандидата технических наук по специальности 05.07.09 «Динамика, баллистика, управление движением летательных аппаратов»:

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 Д 212.125.12,
д.т.н., проф.

В.В. Малышев

Учёный секретарь диссертационного совета Д 212.125.12,
к.т.н.

А.В. Старков

