

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 № 28

заседания диссертационного совета

г. Москва

23 октября 2018 года
13:30 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., проф. Л.В. Вишнякова (05.13.18); д.т.н., проф.
В.А. Воронцов (05.07.09); д.т.н., проф. В.Н. Евдокименков
(05.13.01); д.т.н., проф. А.В. Ефремов (05.07.09); д.т.н., проф.
К.А. Занин (05.13.18); д.ф.-м.н., проф. А.И. Кибзун (05.13.18);
д.т.н., проф. М.С. Константинов (05.07.09); д.т.н., проф.
С.Н. Падалко (05.13.18); д.т.н., проф. В.Г. Петухов (05.07.09);
д.т.н., проф. Ю.Н. Разумный (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: Нгуен Нам Куи

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 назначении официальных оппонентов и ведущей организации по диссертационной работе диссертанта Нгуен Нам Куи на тему «Методика оптимизации орбитального построения двухъярусных спутниковых систем непрерывного обзора сферического слоя околоземного космического пространства», 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 Нгуен Нам Куи 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 Нгуен Нам Куи

3. Доклад д.т.н., проф. В.С. Брусов, председателя комиссии диссертационного совета, созданной в соответствии с решением диссертационного совета от 18.10.2018 №22/эксп, представившего заключение (прилагается) о соответствии темы и содержания диссертационной работы Нгуен Нам Куи. 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 пунктам 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 Нгуен Нам Куи на тему «Методика оптимизации орбитального построения двухъярусных спутниковых систем непрерывного обзора сферического слоя околоземного космического пространства», 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 Нгуен Нам Куи:

- доктора технических наук, Саульского Виктора Константиновича, главного специалиста Акционерного общества «Научно-производственная корпорация «Космические системы мониторинга, информационно-управляющие и электромеханические комплексы» имени А.Г. Иосифьяна»;
- кандидата физико-математических наук, Баранова Андрея Анатольевича, ведущего научного сотрудника Федерального государственного учреждения «Федеральный исследовательский центр Институт прикладной математики им. М.В. Келдыша Российской академии наук»

Указанные ученые являются специалистами по теме диссертационной работы Нгуен Нам Куи, 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 В.К. Саульского и А.А. Баранова на оппонирование имеется.

3. Назначить в качестве ведущей организации МГТУ им. Н.Э. Баумана. 105005, Москва, 2-я Бауманская ул., д. 5, стр. 1

Данная организация является одной из передовых и известных своими научными достижениями в предметной области диссертационной работы Нгуен Нам Куи

4. Назначить дату защиты диссертационной работы Нгуен Нам Куи на **26 декабря 2018 года (среда) в 14:00.**

5. Разрешить печатание на правах рукописи автореферата диссертационной работы Нгуен Нам Куи, отвечающего требованиям, предусмотренным в пункте 25 Положения о присуждении ученых степеней.

6. Утвердить дополнительный список рассылки автореферата диссертационной работы Нгуен Нам Куи.

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 Нгуен Нам Куи на тему «Методика оптимизации орбитального построения двухъярусных спутниковых систем непрерывного обзора сферического слоя околоземного космического пространства», 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

И.о. начальника отдела УДС МАИ
Т.А. Анигина

