

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего профессионального 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 № 1**  
**заседания диссертационного совета**

г. Москва

16 октября 2014 года  
15.00 часов

Председательствовал:

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

Присутствовали:

*заместитель председателя диссертационного совета,  
д.т.н., проф. М.Н.Красильщиков (05.13.01)  
ученый секретарь диссертационного совета,  
к.т.н., доц. В.В.Дарнопых (05.13.01)*

*члены диссертационного совета:*

*д.т.н., проф. В.Т.Бобронников (05.13.01); д.т.н., проф.  
В.С.Брусков (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. С.А.Горбатенко (05.07.09); д.т.н., проф.  
В.Н.Евдокименков (05.13.01); д.ф.-м.н., проф. А.И.Кибзун  
(05.13.18); д.т.н., проф. М.С.Константинов (05.07.09);  
член-корреспондент РАН, д.т.н., проф. Г.Г.Себряков  
(05.13.01); д.т.н., проф. С.Н.Падалко (05.13.18); д.т.н.,  
проф. В.Н.Почукаев (05.13.01); д.т.н., проф. В.Е.Усачов  
(05.07.09); д.т.н., проф. Г.Ф.Хахулин (05.13.18); д.ф.-м.н.,  
проф. М.М.Хрусталева (05.13.18)*

*приглашенные: к.т.н., доц. Д.А.Козорез – научный руково-  
дитель*

*диссертант: Кружков Дмитрий Михайлович*

**Председатель:**

Извещает членов диссертационного совета о правомочности заседания: присутствует  
17 членов совета из 25, необходимый кворум имеется.

Предлагает 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 Кружкова Дмитрия Михайловича на тему «Современные и перспективные интегрированные системы высокоточной навигации космических аппаратов на геостационарной и высоких эллиптических орбитах на основе использования ГНСС-технологий», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.13.01 «Системный анализ, управление и обработка информации» (Авиационная и ракетно-космическая техника)**

---

### **СЛУШАЛИ:**

1. Доклад ученого секретаря диссертационного совета, к.т.н., доц. В.В.Дарнопыха о документах из аттестационного дела диссертанта Кружкова Дмитрия Михайловича и их соответствии требованиям пункта 24 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, заведующего кафедрой «Системный анализ и управление» МАИ, представившего заключение кафедры «Информационно-управляющие комплексы» по диссертационной работе Кружкова Дмитрия Михайловича.

3. Доклад д.т.н., проф. Бобронникова В.Т., председателя экспертной комиссии, созданной в соответствии с решением диссертационного совета от 09.10.2014 № 1/эксп, представившего Заключение экспертной комиссии (*прилагается*) о соответствии диссертационной работы Кружкова Дмитрия Михайловича специальности 05.13.01 «Системный анализ, управление и обработка информации» (Авиационная и ракетно-космическая техника), а также степени полноты изложения материалов диссертации в работах, опубликованных автором.

После обмена мнениями члены диссертационного совета в соответствии с пунктами 25, 26 и 27 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 Кружкова Дмитрия Михайловича на тему «Современные и перспективные интегрированные системы высокоточной навигации космических аппаратов на геостационарной и высоких эллиптических орбитах на основе использования ГНСС-технологий», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.13.01 «Системный анализ, управление и обработка информации» (Авиационная и ракетно-космическая техника).

2. Назначить в качестве официальных оппонентов по диссертационной работе Кружкова Дмитрия Михайловича:

- доктора технических наук, профессора, Сошникова Валерия Николаевича, заместителя начальника подразделения Федерального государственного унитарного предприятия «Государственного научно-исследовательского института авиационных систем» (ФГУП «ГосНИИАС»), г. Москва - специалиста в области управления движением и навигации ЛА;
- кандидата технических наук, Тычинского Юрия Дмитриевича, начальника бригады Открытого акционерного общества «Государственного научно-производственного предприятия «Регион» (ОАО «ГНПП «Регион») - специалиста в области управления движением и навигации ЛА.

Указанные ученые являются специалистами по теме диссертационной работы Кружкова Дмитрия Михайловича, что подтверждается их опытом работы и многочисленными научными трудами, в том числе по профилю специальности 05.13.01 «Систем-

ный анализ, управление и обработка информации» (Авиационная и ракетно-космическая техника).

Письменное согласие В.Н.Сошникова и Ю.Д.Тычинского на оппонирование имеется.

**3.** Назначить в качестве ведущей организации – Федеральное государственное унитарное предприятие «Научно-производственное объединение имени С.А. Лавочкина». 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 Кружкова Дмитрия Михайловича.

**4.** Назначить дату защиты диссертационной работы Кружкова Дмитрия Михайловича **на 18 декабря 2014 года (четверг)**.

**5.** Утвердить дополнительный список рассылки автореферата диссертационной работы Кружкова Дмитрия Михайловича.

**6.** Разрешить печатание на правах рукописи автореферата диссертационной работы Кружкова Дмитрия Михайловича, отвечающего требованиям, предусмотренным в пункте 25 Положения о порядке присуждения ученых степеней.

**7.** Поручить экспертной комиссии, созданной в соответствии с решением диссертационного совета от 09.10.2014 № 1/эксп в составе: председатель комиссии, д.т.н., проф. Бобронников В.Т. (специальность в совете 05.13.01); член комиссии д.т.н., проф. Почукаев В.Н. (специальность в совете 05.13.01); член комиссии д.т.н., проф. Себряков Г.Г. (специальность в совете 05.13.01), подготовить проект заключения по диссертации Кружкова Дмитрия Михайловича, отвечающего требованиям, предусмотренным в пункте 28 Положения о присуждении ученых степеней.

**9.** Поручить ученому секретарю диссертационного совета к.т.н., доц. В.В.Дарнопыху направить в Минобрнауки России текст объявления и автореферат диссертационной работы Д.М. Кружкова для размещения на официальном сайте в порядке, установленном Положением о порядке присуждения ученых степеней.

**Результаты открытого голосования** по вопросу принятия к защите диссертационной работы Кружкова Дмитрия Михайловича на тему «Современные и перспективные интегрированные системы высокоточной навигации космических аппаратов на геостационарной и высоких эллиптических орбитах на основе использования ГНСС-технологий», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.13.01 «Системный анализ, управление и обработка информации» (Авиационная и ракетно-космическая техника):

за – 17, против – нет, воздержавшихся – нет.

**Председатель:**

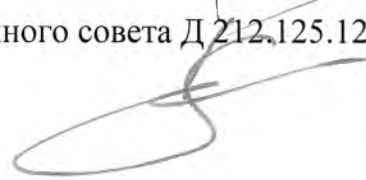
Сообщает, что повестка дня заседания диссертационного совета исчерпана. Предлагает высказать замечания по порядку ведения заседания (замечаний нет). Предлагает закрыть заседание (предложение принимается единогласно).

Объявляет заседание совета закрытым.

Председатель диссертационного совета Д 212.125.12,  
д.т.н., проф.

 В.В.Малышев

Ученый секретарь диссертационного совета Д 212.125.12,  
к.т.н., доц.

 В.В.Дарнопых