

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего профессионального образования
«Сибирский государственный аэрокосмический университет
имени академика М.Ф. Решетнева»

ПРОТОКОЛ

23.12.2016

№ 5

г. Красноярск

заседания диссертационного
совета Д 212.249.05

Председатель – д-р техн. наук, проф. Антамошкин А.Н.
Ученый секретарь – канд. техн. наук, доц. Панфилов И.А.
Присутствовали – 15 членов совета, в том числе
д-р техн. наук, проф. Антамошкин А.Н.; д-р техн. наук, проф. Ковалев И.В.; канд.
техн. наук, доц. Панфилов И.А.; д-р техн. наук, проф. Лапко А.В.; д-р техн. наук,
проф. Лапко В.А.; д-р техн. наук, проф. Лаптенок В.Д.; д-р техн. наук, проф. Мурыгин
А.В.; д-р техн. наук, проф. Петров М.Н.; д-р физ.-мат. наук, проф. Попов А.М.; д-р
физ.-мат. наук, проф. Попов Е.А.; д-р техн. наук, проф. Семенкин Е.С.; д-р техн. наук,
проф. Семенкина О.Э.; д-р техн. наук, проф. Ступина А.А.; д-р техн. наук, проф. Сугак
Е.В.; д-р техн. наук, проф. Фаворская М.Н.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

Прием к защите диссертации **Копляровой Надежды Владимировны** «Непараметрические модели и алгоритмы управления для нелинейных систем классов Винера и Гаммерштейна», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.13.01– Системный анализ, управление и обработка информации (космические и информационные технологии).

Работа выполнена в Сибирском федеральном университете, г. Красноярск.

Научный руководитель – д-р техн. наук, проф. Медведев А.В.

Экспертная комиссия по работе: д-р техн. наук, проф. Антамошкин А.Н.; д-р техн. наук, проф. Семенкин Е.С.; д-р техн. наук, проф. Фаворская М.Н.

СЛУШАЛИ:

Доклад председателя экспертной комиссии д-р техн. наук, проф. Семенкина Е.С. о заключении по диссертации Копляровой Н.В. Комиссия считает, что рассматриваемая диссертация, представленная на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.13.01 соответствует профилю диссертационного совета, результаты работы полностью отражены в публикациях соискателя. По теме диссертационной работы опубликовано 26 работ, из них 7 в рецензируемых изданиях по Перечню ВАК. Основные положения и результаты работы докладывались и обсуждались на всероссийских и международных научно-технических конференциях.

Комиссия предложила назначить по рассматриваемой диссертации: ведущую организацию – Новосибирский государственный технический университет;

официальными оппонентами: д-ра техн. наук, проф. Перепелкина Евгения Александровича (профессор кафедры прикладной математики Алтайского государственного технического университета, г. Барнаул) и канд. физ.-мат. наук, доц. Гендрину Ирину Юрьевну (доцент кафедры исследования операций Национального исследовательского Томского государственного университета).

Предлагаемые комиссией официальные оппоненты являются компетентными учеными в области идентификации, управления и обработке информации, имеют публикации в данной области.

Ведущая организация широко известна своими достижениями в области моделирования и синтеза систем автоматического регулирования, ученые университета имеют публикации по данной тематике. Ведущая организация способна определить научную и практическую ценность диссертации.

ПОСТАНОВИЛИ:

1. Принять к сведению заключение комиссии по диссертации Копляровой Н.В.

2. Поручить комиссии подготовить проект заключения диссертационного совета по данной диссертации.

3. Ведущей организацией назначить НГТУ.

4. Официальными оппонентами назначить: д-ра техн. наук, профессора Перепелкина Е.А. и канд. физ.-мат. наук, доц. Гендрину И.Ю., давших на это свое согласие в письменном виде.

5. Принять диссертацию Копляровой Н.В. к защите и назначить дату защиты диссертации на 2 марта 2017 г.

6. Разрешить опубликование автореферата на правах рукописи.

7. Утвердить дополнительный список рассылки автореферата.

8. Представить для размещения на сайте Министерства образования и науки РФ текст объявления о защите со ссылкой на официальный сайт Сибирского государственного аэрокосмического университета, на котором размещены материалы по защите диссертации Копляровой Н.В.

9. Разместить на сайте СибГАУ текст объявления о защите, автореферат диссертации и отзыв научного руководителя.

Результаты открытого голосования: за – 15 чел., против – нет, воздержавшихся – нет.

Председатель
диссертационного совета

А.Н. Антамошкин

Ученый секретарь
диссертационного совета

И.А. Панфилов