

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

ПРОТОКОЛ

06.06.2018

№ 4

г. Красноярск

заседания диссертационного
совета Д 212.249.05

Зам. председателя – д-р техн. наук, проф. Ковалев И.В.
Ученый секретарь – канд. техн. наук, доц. Панфилов И.А.
Присутствовали – 15 членов совета, в том числе
д-р техн. наук, проф. Ковалев И.В.; канд. техн. наук, доц. Панфилов И.А.; д-р техн. наук, доц. Казаковцев Л.А.; д-р техн. наук, проф. Лапко В.А.; д-р техн. наук, проф. Лаптенко В.Д.; д-р техн. наук, проф. Мурыгин А.В.; д-р техн. наук, проф. Петров М.Н.; д-р техн. наук Пискажова Т.В.; 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 **Лебедевой Ксении Евгеньевны** «Компьютерный метод повышения надежности видеоконференцсвязи», 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 государственном университете науки и технологий им. акад. М.Ф. Решетнева, г. Красноярск.

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

Комиссия диссертационного совета по работе: д-р техн. наук, доц. Казаковцев Л.А.; д-р техн. наук, проф. Сугак Е.В.; д-р техн. наук, проф. Фаворская М.Н.

СЛУШАЛИ:

Доклад председателя комиссии д-ра техн. наук, доц. Казаковцева Л.А. о заключении по диссертации Лебедевой К.Е. 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 16 работ, из них 4 публикации в журналах, входящих в перечень рецензируемых научных журналов и изданий, рекомендуемых ВАК, получено 1 свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ. Основные положения и результаты работы докладывались и обсуждались на всероссийских и международных научно-практических конференциях.

Комиссия предложила назначить по рассматриваемой диссертации: ведущую организацию – ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет», г. Красноярск; официальными оппонентами: д-ра техн. наук, проф. Кравец Аллу Григорьевну (профессор кафедры систем автоматизированного проектирования и поискового конструирования Волгоградского государственного технического университета) и канд. техн. наук Кузовникова Александра Витальевича (зам. генерального конструктора по разработке космических систем, общему проектированию и управлению космическими аппаратами АО «Информационные спутниковые системы имени академика М.Ф. Решетнева», г. Железногорск).

Предлагаемые комиссией официальные оппоненты являются компетентными специалистами в исследуемой области, имеют публикации в данной области.

Ведущая организация широко известна научными исследованиями в области информатики и управления. 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 Лебедевой К.Е.
2. Поручить комиссии подготовить проект заключения диссертационного совета по данной диссертации.
3. Ведущей организацией назначить СФУ.
4. Официальными оппонентами назначить: д-ра техн. наук, проф. Кравец А.Г. и канд. техн. наук Кузовникова А.В., давших на это свое согласие в письменном виде.
5. Принять диссертацию Лебедевой К.Е. к защите и назначить дату защиты диссертации на 19 октября 2018 г.
6. Разрешить опубликование автореферата на правах рукописи.
7. Утвердить дополнительный список рассылки автореферата.
8. Разместить на сайте СибГУ им. М.Ф. Решетнева текст объявления о защите, автореферат диссертации и отзыв научного руководителя.
9. Представить для размещения на сайте Министерства образования и науки РФ текст объявления о защите со ссылкой на официальный сайт СибГУ им. М.Ф. Решетнева, на котором размещены материалы по защите диссертации Лебедевой К.Е.

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

Зам. председателя
диссертационного совета

И.В. Ковалев

Ученый секретарь
диссертационного совета

И.А. Панфилов