

ПРОТОКОЛ № 189

заседания диссертационного совета Д 212.267.12, созданного на базе федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет»

от 18 января 2017 г.

Присутствуют 15 из 21 членов диссертационного совета:

1. Горцев А.М. – председатель диссертационного совета, доктор технических наук, профессор, специальность 05.13.01;
2. Назаров А.А. – заместитель председателя диссертационного совета, доктор технических наук, профессор, специальность 05.13.01;
3. Тарасенко П.Ф. – ученый секретарь диссертационного совета, кандидат физико-математических наук, доцент, специальность 05.13.01;
4. Васильев В.А. – доктор физико-математических наук, профессор, специальность 05.13.01;
5. Дмитренко А.Г. – доктор физико-математических наук, профессор, специальность 05.13.01;
6. Дмитриев Ю.Г. – доктор физико-математических наук, доцент, специальность 05.13.01;
7. Конев В.В. – доктор физико-математических наук, профессор, специальность 05.13.01;
8. Кошкин Г.М. – доктор физико-математических наук, профессор, специальность 05.13.01;
9. Лившиц К.И. – доктор технических наук, профессор, специальность 05.13.01
10. Матросова А.Ю. – доктор технических наук, профессор, специальность 05.13.01;
11. Рожкова С.В. – доктор физико-математических наук, доцент, специальность 05.13.01;
12. Смагин В.И. – доктор технических наук, профессор, специальность 05.13.01;
13. Спицын В.Г. – доктор технических наук, профессор, специальность 05.13.01;
14. Удод В.А. – доктор технических наук, профессор, специальность 05.13.01;
15. Шумилов Б.М. – доктор физико-математических наук, профессор, специальность 05.13.01.

ПОВЕСТКА ДНЯ

Принятие к защите диссертации аспиранта 2017 года выпуска очной формы обучения федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет» Соловьева Александра Александровича «Оценивание состояний и длительности мертвого времени в MAP-потоке событий» по специальности

05.13.01 - Системный анализ, управление и обработка информации (в отраслях информатики, вычислительной техники и автоматизации) на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук.

Диссертация выполнена на кафедре исследования операций федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет».

Научный руководитель – декан факультета прикладной математики и кибернетики, заведующий кафедрой исследования операций федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет», доктор технических наук, профессор Горцев Александр Михайлович.

Председатель комиссии диссертационного совета по диссертации А.А. Соловьева, доктор технических наук, профессор А. А. Назаров оглашает содержание заключения комиссии совета по диссертации:

- о соответствии темы и содержания диссертации Соловьева А. А. специальности 05.13.01 - Системный анализ, управление и обработка информации (в отраслях информатики, вычислительной техники и автоматизации) по физико-математическим наукам;

- о полноте изложения материалов диссертации в 14 публикациях, из них 8 статей в журналах, включенных в Перечень рецензируемых научных изданий, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук (в том числе 4 статьи в российских научных журналах, переводные версии которых индексируются Web of Science и Scopus), 6 публикаций в сборниках материалов международной и всероссийских с международным участием научных конференций. Общий объем публикаций – 6.83 п.л., авторский вклад – 3.61 п.л. В опубликованных работах достаточно полно отражены материалы диссертации;

- о результатах проверки диссертации в системе «Антиплагиат», показавшей, что из 42,35% текстуальных совпадений с другими источниками 26,14% являются частями предложений, состоящими из распространенных слов и словосочетаний, характерных для области исследования дважды стохастических потоков событий; 0,92 % составляют совпадения с источниками, на которые ведут неактивные интернет-ссылки. После исключения этих источников из рассмотрения, оригинальный текст в документе составил 84,71 %. Выявленные в результате проверки совпадающие фрагменты в объеме 15,29% и их характер позволяют считать диссертацию Соловьева А. А. оригинальной научно-квалификационной работой, которая соответствует требованиям пункта п. 14 «Положения о присуждении ученых степеней» об обязанности автора ссылаться на автора и (или) источник заимствования материалов или отдельных результатов.

(Вопросов нет.)

На основании заключения комиссии диссертационный совет принял следующее решение:

1. Принять к защите диссертацию Соловьева А.А. (результаты голосования: «за» - 15, «против» - нет, «воздержались» - нет).

2. Назначить официальными оппонентами:

- доктора технических наук, профессора **Вишневого Владимира Мироновича**, заведующего лабораторией № 69 «Управление сетевыми системами» Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института проблем управления им. В.А. Трапезникова Российской академии наук, известного специалиста в области теории вероятностей и математической статистики, а также в области теории массового обслуживания и ее приложений,

- кандидата физико-математических наук **Сопина Эдуарда Сергеевича**, доцента кафедры прикладной информатики и теории вероятностей федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Российский университет дружбы народов» (г. Москва), высококвалифицированного специалиста в области теории вероятностей, теории массового обслуживания и их приложений,

представивших письменное согласие на их назначение.

3. Ведущей организацией назначить федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «**Томский университет систем управления и радиоэлектроники**» (г. Томск), на базе которого действует научная школа по математическому моделированию и анализу телекоммуникационных систем и сетей связи,

с письменного согласия руководства организации.

4. Утвердить дополнительный список рассылки автореферата, разрешить печатание автореферата на правах рукописи.

5. Защиту назначить на 12.04.2017 г. в 10 ч. 30 мин. по адресу: г. Томск, пр. Ленина, 36, учебный корпус № 2 ТГУ, аудитория 212 Б.

6. Введение в состав диссертационного совета дополнительных членов для проведения защиты диссертации Соловьева А. А. не требуется.

7. Поручить подготовить проект заключения диссертационного совета по диссертации А. А. Соловьева комиссии в составе:

- заведующий кафедрой теоретической кибернетики федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет», доктор физико-математических наук, доцент Дмитриев Юрий Глебович – председатель комиссии;

- профессор кафедры исследования операций федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет», доктор физико-математических наук, профессор Дмитренко Анатолий Григорьевич;

- профессор кафедры высшей математики и математической физики федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский Томский политехнический университет», доктор физико-математических наук, доцент Рожкова Светлана Владимировна.

8. Разместить на официальном сайте Высшей аттестационной комиссии при Министерстве образования и науки Российской Федерации текст объявления о

защите диссертации и автореферат диссертации Соловьева А. А., с указанием в объявлении ссылок на страницы официального сайта Национального исследовательского Томского государственного университета, на которых размещены полный текст диссертации и материалы по защите Соловьева А. А.

Заместитель председателя объявляет заседание диссертационного совета закрытым.

Заместитель председателя
диссертационного совета



Учёный секретарь
диссертационного совета

А.А. Назаров

П.Ф. Тарасенко