

## Протокол № 211

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

от 13 февраля 2019 г.

Присутствуют 14 из 21 членов диссертационного совета:

1. Горцев А. М., доктор технических наук, профессор, председатель диссертационного совета, 05.13.01 (техн. науки);
2. Назаров А. А., доктор технических наук, профессор, заместитель председателя диссертационного совета, 05.13.01 (техн. науки);
3. Тарасенко П. Ф., кандидат физико-математических наук, доцент, учёный секретарь диссертационного совета, 05.13.01 (физ.-мат. науки);
4. Васильев В. А., доктор физико-математических наук, профессор, 05.13.01 физ.-мат. науки);
5. Дмитренко А. Г., доктор физико-математических наук, профессор, 05.13.01 (физ.-мат. науки);
6. Китаева А. В., доктор физико-математических наук, 05.13.01 (физ.-мат. науки);
7. Конев В. В., доктор физико-математических наук, профессор, 05.13.01 (физ.-мат. науки);
8. Кошкин Г. М., доктор физико-математических наук, профессор, 05.13.01 (физ.-мат. науки);
9. Лившиц К. И., доктор технических наук, профессор, 05.13.01 (техн. науки);
10. Матросова А. Ю., доктор технических наук, профессор, 05.13.01 (техн. науки);
11. Моисеева С. П., доктор физико-математических наук, профессор, 05.13.01 (физ.-мат. науки);
12. Рожкова С. В., доктор физико-математических наук, доцент, 05.13.01 (физ.-мат. науки);
13. Смагин В. И., доктор технических наук, профессор, 05.13.01 (техн. науки);
14. Удод В. А., доктор технических наук, профессор, 05.13.01 (техн. науки).

## ПОВЕСТКА ДНЯ

Принятие к защите диссертации старшего преподавателя кафедры информатики федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Красноярский государственный педагогический университет им. В. П. Астафьева», аспиранта 2007 года выпуска очной формы обучения государственного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Красноярский государственный педагогический университет им. В. П. Астафьева» Кузенкова Николая Петровича «Алгоритмы обработки и анализа речевых сигналов в решении задач диагностики речевых патологий» по специальности 05.13.01 – Системный анализ, управление и обработка информации (в отраслях информатики, вычислительной техники и автоматизации) на соискание учёной степени кандидата технических наук.

Диссертация выполнена на кафедре информатики федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Красноярский государственный педагогический университет им. В. П. Астафьева».

Научный руководитель – доцент кафедры физики и методики преподавания физики федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Красноярский государственный педагогический университет им. В. П. Астафьева», доктор физико-математических наук, доцент Логинов Валерий Михайлович.

**Заседание ведёт председатель диссертационного совета, доктор технических наук, профессор Горцев Александр Михайлович.**

**Председатель** сообщает о наличии кворума, открывает заседание диссертационного совета, зачитывает повестку дня заседания.

**Председатель комиссии диссертационного совета по диссертации Н. П. Кузенкова доктор технических наук, профессор К. И. Лившиц** оглашает содержание заключения комиссии:

– о соответствии темы и содержания диссертации Н.П. Кузенкова специальности 05.13.01 – Системный анализ, управление и обработка информации (в отраслях информатики, вычислительной техники и автоматизации) по техническим наукам;

– о полноте изложения материалов диссертации в 12 публикациях, в том числе в 2 статьях в журналах, включённых в Перечень рецензируемых научных изданий, в которых должны быть опубликованы основные результаты диссертаций на соискание учёной степени кандидата наук, на соискание учёной степени доктора наук, 7 статьях в сборниках материалов международного научно-методического симпозиума, всероссийских семинаров и научной конференции, 1 статье в электронном научном журнале; получено 2 свидетельства о государственной регистрации программы для ЭВМ;

– о результатах проверки диссертации в системе «Антиплагиат», показавшей отсутствие содержательных заимствований из источников других авторов. Из имеющихся 33,82 % текстуальных совпадений с другими источниками 23,5 % являются совпадениями с опубликованными работами соискателя. Анализ имеющихся 10,32 % текстовых совпадений с другими источниками и их характера позволяют считать диссертацию Н. П. Кузенкова оригинальной научно-квалификационной работой, соответствующей требованиям пункта 14 «Положения о присуждении ученых степеней». В диссертации не выявлено использование заимствованного материала без ссылки на автора и (или) источник заимствования и результатов научных работ, выполненных соискателем ученой степени в соавторстве, без ссылок на соавторов;

– о возможности принять диссертацию Н. П. Кузенкова к защите.

*(Вопросов нет).*

**На основании заключения комиссии диссертационный совет принял следующее решение:**

1. Принять к защите диссертацию Н. П. Кузенкова (результаты голосования: «за» – 14, «против» – нет, воздержалось – нет).

2. Назначить официальными оппонентами:

– профессора кафедры автоматизации технологических процессов федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Тверской государственной технической университет» (г. Тверь), доктора технических наук, профессора **Филатову Наталью Николаевну**, – известного специалиста в области обработки вербальной информации (электроэнцефалограмм и речевых сигналов);

– доцента кафедры комплексной информационной безопасности электронно-вычислительных систем федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники» (г. Томск), кандидата технических наук **Конева Антона Александровича**, – высококвалифицированного специалиста в области методов автоматического распознавания речи, сегментации речевых сигналов и идентификации параметров речевых сигналов,

давших письменное согласие на их назначение.

3. Ведущей организацией по рассматриваемой диссертации назначить **федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики»** (г. Санкт-Петербург), в котором сформированы ведущие научные школы по методам системного анализа в отрасли информатизации, автоматическому распознаванию речи, методам машинного обучения в задачах распознавания речи, имитационному моделированию,

с письменного согласия руководства организации.

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

5. Защиту назначить на 17 апреля 2019 г. в 10 ч. 30 мин. по адресу: г. Томск, пр. Ленина, 36, учебный корпус № 2 ТГУ, аудитория 212Б.

6. Введение в состав диссертационного совета дополнительных членов для проведения защиты диссертации Н. П. Кузенкова не требуется.

7. Поручить подготовить проект заключения диссертационного совета по диссертации Н. П. Кузенкова комиссии в составе:

– профессор кафедры прикладной математики федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет», доктор технических наук, профессор Лившиц Климентий Исаакович – председатель комиссии;

– профессор Отделения электроэнергетики и электротехники федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский Томский политехнический университет», доктор технических наук, профессор Букреев Виктор Григорьевич;

– профессор кафедры программирования федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет», доктор технических наук, профессор Матросова Анжела Юрьевна.

8. Разместить на официальном сайте Высшей аттестационной комиссии при Министерстве науки и высшего образования Российской Федерации текст объявления о защите диссертации и автореферат диссертации Н. П. Кузенкова, с указанием в объявлении ссылок на страницы официального сайта Национального исследовательского Томского государственного университета, на которых размещены полный текст диссертации и материалы по защите Н. П. Кузенкова.

**Председатель** объявляет заседание диссертационного совета закрытым.

Председатель  
диссертационного совета

Ученый секретарь  
диссертационного совета



А. М. Горцев

П. Ф. Тарасенко