

ПРОТОКОЛ № 197

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

от 22 марта 2017 г.

Присутствуют 15 из 21 членов диссертационного совета:

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

ПОВЕСТКА ДНЯ

Принятие к защите диссертации ведущего инженера отдела автоматизации технологических процессов Открытого акционерного общества «Томский научно-исследовательский и проектный институт нефти и газа», аспиранта 2015 года выпуска заочной формы обучения федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский Томский политехнический университет» Зибзеева Алексея Григорьевича «Реинжиниринг и интеллектуализация систем сбора, обработки и передачи промышленной информации на нефтегазодобывающих предприятиях» по специальности 05.13.01 – Системный анализ, управление и обработка информации (в отраслях информатики, вычислительной техники и автоматизации) на соискание ученой степени кандидата технических наук.

Диссертация выполнена на кафедре систем управления и мехатроники федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский Томский политехнический университет».

Научный руководитель – профессор кафедры систем управления и мехатроники федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский Томский политехнический университет», доктор технических наук, профессор Малышенко Александр Максимович.

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

Председатель комиссии диссертационного совета по диссертации А.Г. Зебзеева, доктор технических наук, профессор В.И. Смагин оглашает содержание заключения комиссии совета по диссертации:

– о соответствии темы и содержания диссертации А.Г. Зебзеева 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 18 работах, в том числе в 8 статьях 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 (из них 2 статьи в зарубежных научных журналах, индексируемых Web of Science и Scopus), 1 статье в научном журнале, 6 публикациях в сборниках материалов международных и всероссийских научных и научно-практических конференций (в том числе 2 статьи в сборниках материалов конференций, индексируемых Web of Science и Scopus), получено 1 свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ;

– о результатах проверки диссертации в системе «Антиплагиат», показавшей, что итоговая оценка оригинальности текста составляет 90,55 %. При этом выявленные в результате проверки совпадающие фрагменты составляют 9,45 %, среди которых 4,83 % текстуальных совпадений приводятся в двух статьях А.Г. Зебзеева, в которых соискатель является единственным автором, а 3,07 % представляют собой общенаучные выражения, общепринятые в рассматриваемой предметной области наименования; выражения и высказывания, типичные в рамках научного направления, соответствующего тематике диссертации; требования нормативной документации РФ; наименования лиц и учреждений; названия конференций; наименования научных работ. 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 А.Г. Зебзеева к защите.

(Вопросов нет.)

На основании заключения комиссии диссертационный совет принял следующее решение:

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

2. Назначить официальными оппонентами:

– заведующего кафедры моделирования и системного анализа федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники» (г. Томск), доктора технических наук, профессора **Дмитриева Вячеслава Михайловича** – высококвалифицированного специалиста в области интеллектуализации управления технологическими процессами на углеводородных месторождениях, а также компьютерного моделирования и разработки сложных технических систем, систем автоматизированного документирования и формализации бизнес-процессов;

– доцента кафедры телекоммуникационных сетей и вычислительных средств федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Сибирский государственный университет телекоммуникаций и информатики» (г. Новосибирск), кандидата технических наук, доцента **Дроздову Веру Геннадьевну** – высококвалифицированного специалиста в области статистического синтеза, анализа и моделирования протоколов управления множественным доступом в беспроводных компьютерных сетях,

представивших письменное согласие на их назначение.

3. Ведущей организацией назначить **федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский государственный университет нефти и газа (национальный исследовательский университет) имени И.М. Губкина»** (г. Москва), в котором сформированы ведущие научные школы по методам оптимальной, адаптивной и нелинейной обработки сигналов, компьютерного моделирования, разработки, проектирования и интеллектуализации автоматизированных систем управления технологическими процессами в нефтегазовом комплексе.

с письменного согласия руководства организации.

4. Защиту назначить на 07 июня 2017 г. в 10 час. 30 мин. по адресу: г. Томск, пр. Ленина, 36, учебный корпус № 2 ТГУ, аудитория 212 Б.

5. Разрешить печатание автореферата на правах рукописи, утвердить дополнительный список рассылки автореферата.

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

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

– профессор кафедры исследования операций федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет», доктор технических наук, профессор Смагин Валерий Иванович – председатель комиссии;

– заведующий кафедрой информационных технологий и бизнес-аналитики федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет», доктор технических наук, профессор Домбровский Владимир Валентинович;

– профессор кафедры информационных технологий и бизнес-аналитики федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет», доктор технических наук, профессор Удод Виктор Анатольевич.

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

Председатель объявляет заседание диссертационного совета закрытым.

Председатель
диссертационного совета

Учёный секретарь
диссертационного совета



А.М. Горцев

П.Ф. Тарасенко