

ПРОТОКОЛ № 7
заседания диссертационного совета Д 24.1.027.01
в Институте автоматики и процессов управления ДВО РАН

24 сентября 2021 г.

г. Владивосток

Председатель заседания совета
Ученый секретарь совета

академик Кульчин Ю.Н.
к.т.н. Петрунько Н.Н.

В заседании совета участвуют: Кульчин Ю.Н., д.ф.-м.н. (2.3.5); Гузев М.А., д.ф.-м.н. (1.2.2); Петрунько Н.Н. к.т.н. (1.2.2); Абакумов А.И., д.ф.-м.н. (1.2.2); Абрамов О.В., д.т.н. (2.3.1); Алексанин А.И., д.т.н. (2.3.5); Артемьева И.Л., д.т.н. (2.3.5); Бобков В.А., д.т.н. (2.3.5); Грибова В.В., д.т.н. (2.3.5); Девятисильный А.С., д.т.н. (1.2.2); Жирабок А.Н., д.т.н. (2.3.1); Зотов А.В., д.ф.-м.н. (1.2.2); Киншт Н.В., д.т.н. (1.2.2); Лебедев А.В., д.т.н. (2.3.1); Майор А.Ю., д.т.н. (1.2.2); Прохоров И.В., д.ф.-м.н. (1.2.2); Ромашко Р.В., д.ф.-м.н. (1.2.2); Торгашов А.Ю., д.т.н. (1.2.2); Черняховская М.Ю., д.м.н. (2.3.5); Чипулис В.П., д.т.н. (2.3.1). Всего присутствовало 20 членов совета из 30 членов совета, из них 6 докторов наук по профилю рассматриваемой диссертации.

СЛУШАЛИ:

- представление к защите диссертации Соловьёва Игоря Владимировича на тему «Реконструкция трехмерной модели городской обстановки по топографическому плану» на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 2.3.5 - математическое и программное обеспечение вычислительных систем, комплексов и компьютерных сетей – доклад председателя диссертационного совета, академика Ю.Н.Кульчина;
- оглашение экспертного заключения по диссертации Соловьёва И.В. – доклад председателя экспертной комиссии, д.т.н. Бобкова В.А.

ВЫСТУПЛЕНИЯ:

Председатель: представил совету диссертацию Соловьёва И.В., кратко осветил содержание работы, предложил председателю экспертной комиссии д.т.н. Бобкову В.А. огласить экспертное заключение по диссертации Соловьёва И.В.

Бобков В.А.: зачитал экспертное заключение. Экспертная комиссия констатирует, что диссертация Соловьёва И.В. соответствует специальности 2.3.5 – математическое и программное обеспечение вычислительных систем, комплексов и компьютерных сетей и может быть принята к защите в диссертационный совет Д 24.1.027.01 на соискание ученой степени кандидата технических наук.

Материалы диссертационной работы изложены в 14 печатных работах автора; основные научные результаты отражены в 6 публикациях в рецензируемых журналах, входящих в Перечень ведущих рецензируемых научных журналов и изданий ВАК при Минобрнауки России, соискатель имеет 2 свидетельства о государственной регистрации программ для ЭВМ.

В диссертационной работе выполнены требования к публикации основных научных результатов, предусмотренные пунктами 11 и 13, и соблюдены требования, установленные пунктом 14 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842. В диссертации отсутствует использование заимствованного материала без ссылки на автора или источник заимствования, а также результатов научных работ, выполненных соискателем в соавторстве, без ссылок на соавторов.

Текст диссертации, представленной в диссертационный совет, идентичен тексту диссертации, размещенной на сайте ИАПУ ДВО РАН.

В диссертации отсутствуют недостоверные сведения о публикациях автора.

Комиссия предложила назначить по диссертации Соловьёва И.В. ведущую организацию – Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Дальневосточный федеральный университет» (г. Владивосток); официальных оппонентов: Инзарцева Александра Вячеславовича, доктора технических наук, главного научного сотрудника лаборатории систем управления ФГБУН Института проблем морских технологий Дальневосточного отделения Российской академии наук (г.Владивосток); Краснопеева Сергея Михайловича, кандидата физико-математических наук, ст. науч.сотр., ведущего научного сотрудника лаборатории ГИС-технологий и моделирования геосистем ФГБУН «Тихоокеанский институт географии Дальневосточного отделения Российской академии наук» (г. Владивосток).

Председатель: предложил членам совета принять диссертацию Соловьёва И.В. к защите, поставил данный вопрос на открытое голосование.

Результаты открытого голосования: «за» - 20, «против» - нет, «воздержались» - нет.

ПОСТАНОВЛЕНИЕ
диссертационного совета Д 24.1.027.01
о принятии к защите диссертации

- Принять к защите диссертацию Соловьёва Игоря Владимировича «Реконструкция трехмерной модели городской обстановки по топографическому плану» на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 2.3.5 - математическое и программное обеспечение вычислительных систем, комплексов и компьютерных сетей;

Назначить ведущую организацию:
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Дальневосточный федеральный университет», г. Владивосток.

Назначить официальных оппонентов:

1. Инзарцева Александра Вячеславовича, доктора технических наук, главного научного сотрудника лаборатории систем управления ФГБУН Института проблем морских технологий Дальневосточного отделения Российской академии наук, г. Владивосток;
2. Краснопеева Сергея Михайловича, кандидата физико-математических наук, ст. науч.сотр., ведущего научного сотрудника лаборатории ГИС-технологий и моделирования геосистем ФГБУН «Тихоокеанский институт географии Дальневосточного отделения Российской академии наук», г. Владивосток.

Назначить дату защиты: 24 декабря 2021г. 13-00ч.
Разрешить печатание автореферата на правах рукописи в количестве 100 экз.
Утвердить дополнительный список рассылки автореферата.
Решение принимается единогласно.

Председатель диссертационного совета
академик

Ученый секретарь диссертационного
совета к.т.н.

Ю.Н. Кульчин

Н.Н. Петрунько

