

ПРОТОКОЛ № 13

заседания совета по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук,
на соискание ученой степени доктора наук Д 212.105.02
от 5 июля 2022 года

ПРИСУТСТВОВАЛИ: А.С. Сизов, В.С. Титов, Е.А. Титенко, М.В. Бобырь, В.В. Бредихин, А.П. Локтионов, В.Н. Николаев, А.А. Головин, И.Г. Ерпова, Э. В. Мельник, Д.Б. Борзов, С.И. Егоров, О.А. Савина, О.И. Атакищев, Ж.Т. Жусубалиев.

ПОВЕСТКА ДНЯ: защита диссертации Усатюк Василия Станиславовича на тему «Метод, аппаратно-ориентированный алгоритм и специализированное устройство для построения низкоплотностных кодов архивной голографической памяти» на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.13.05 - Элементы и устройства вычислительной техники и систем управления.

СЛУШАЛИ: защиту диссертации Усатюка Василия Станиславовича на соискание ученой степени кандидата технических наук.

Научный руководитель – доктор технических наук, доцент, профессор кафедры вычислительной техники федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Юго-Западный государственный университет», Егоров Сергей Иванович.

Официальные оппоненты: Доктор физико-математических наук, старший научный сотрудник, главный научный сотрудник Фрязинского филиала федерального государственного бюджетного учреждения науки «Институт радиотехники и электроники им В.А. Котельникова» Российской академии наук, лаборатории инструментальных и информационных методов исследования окружающей среды средствами дистанционного зондирования, Назаров Лев Евгеньевич;

Кандидат технических наук, доцент, заведующий кафедрой «Программирование» федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Пензенский государственный технологический университет», Мартышкин Алексей Иванович.

Ведущая организация: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Рязанский государственный радиотехнический университет им. В.Ф. Уткина», г. Рязань.

В порядке обсуждения и защиты вопросы задавали следующие члены совета: М.В. Бобырь, А.П. Локтионов, В.Н. Николаев, А.С. Сизов, Е.А. Титенко, Ж.Т. Жусубалиев.

В дискуссии приняли участие: М.В. Бобырь, Ж.Т. Жусубалиев, В.Н. Николаев.

На автореферат поступило 7 отзывов, все отзывы положительные.

ПОСТАНОВИЛИ:

1. Принять заключение диссертационного совета в соответствии с п.9 «Положения о присуждении ученых степеней» ВАК Минобрнауки России.

2. Принять решение совета: на основании публичной защиты диссертации на тему: «Метод, аппаратно-ориентированный алгоритм и специализированное устройство для построения низкоплотностных кодов архивной голографической памяти» и результатов тайного голосования членов диссертационного совета (за – 15, против – 0) считать, что диссертация Усатюка Василия Станиславовича соответствует требованиям, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.13.05 «Элементы и устройства вычислительной техники и систем управления» и п.9 «Положения о присуждении ученых степеней», присудить Усатюку Василию Станиславовичу ученую степень кандидата технических наук.

3. Материалы по защите диссертации направить в Министерство науки и высшего образования Российской Федерации на утверждение.

Председатель диссертационного совета
Д 212.105.02, д.т.н., профессор

Ученый секретарь диссертационного совета
Д 212.105.02, к.т.н., доцент



А.С. Сизов

Е.А. Титенко