

Протокол № 5

заседания диссертационного совета Д 212.038.20

от 26.10.2016

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 21 человек. Присутствовали на заседании 14 человек.

Председатель: д. Баев Александр Дмитриевич

Присутствовали: д. Баев Александр Дмитриевич, д. техн.наук, профессор Астахова Ирина Федоровна, д. Задорожний Владимир Григорьевич, к. Шабров Сергей Александрович, д. Алгазинов Эдуард Константинович, д. Артемов Михаил Анатольевич, д. Бобрешов Анатолий Михайлович, д. Каменский Михаил Игоревич, д. Курина Галина Алексеевна, д. Курганский Сергей Иванович, д. физ.-мат.наук, профессор Кургалин Сергей Дмитриевич, профессор Новикова Нелля Михайловна, д. Сапронов Юрий Иванович, д. Шашкин Александр Иванович.

Слушали: председателя экспертной комиссии Кургалина С.Д. о представлении к защите кандидатской диссертации Дуденкова Владимира Михайловича «Разработка нейросетевых моделей человеко-машинного общения» на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 05.13.17 — Теоретические основы информатики.

Научный руководитель доктор технических наук, профессор, Новикова Н. М.

Диссертация представляется к защите впервые и удовлетворяет всем требованиям ВАК РФ, предъявляемым к кандидатским диссертациям.

Работа проверена программой «Антиплагиат», согласно которой 73 % текста являются уникальными, что является допустимым показателем, при этом даны необходимые ссылки.

Комиссия рекомендует к защите в совете диссертацию Дуденкова Владимира Михайловича «Разработка нейросетевых моделей человеко-машинного общения».

Предлагается в качестве официальных оппонентов назначить:

Тулупьев Александр Львович, доктор физико-математических наук, профессор, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет», кафедра информатики математико-механического факультета, профессор;

Душкин Александр Викторович, доктор технических наук, ФГБОУ ВПО «Воронежский институт Федеральной службы исполнения наказаний», кафедра управления и информационно-технического обеспечения, заведующий.

Ведущая организация — ФГАОУ ВО «Российский университет дружбы народов».

Постановили:

принять к защите диссертацию Дуденкова Владимира Михайловича «Разработка нейросетевых моделей человекомашинного общения».

Назначить оппонентов:

Тулупьев Александр Львович, доктор физико-математических наук, профессор, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет», кафедра информатики математико-механического факультета, профессор;

Душкин Александр Викторович, доктор технических наук, ФГБОУ ВПО «Воронежский институт Федеральной службы исполнения наказаний», кафедра управления и информационно-технического обеспечения, заведующий.

Ведущая организация — ФГАОУ ВО «Российский университет дружбы народов».

Защиту назначить на 25 января 2017 года.

Соискателем разрешена публикация автореферата.

Результаты голосования: «за» - 14, «против» - нет, «воздержался» - нет.

Председатель совета

Ученый секретарь совета



Баев Александр Дмитриевич

Шабров Сергей Александрович