

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

«Сибирский государственный университет науки и технологий
имени академика М.Ф. Решетнева»

ПРОТОКОЛ

20.10.2017

№ 6

г. Красноярск

заседания диссертационного
совета Д 212.249.05

И.о. председателя – д-р техн. наук, проф. Семенкин Е.С.
Ученый секретарь – канд. техн. наук, доц. Панфилов И.А.
Присутствовали – 14 членов совета, в том числе
канд. техн. наук, доц. Панфилов И.А.; д-р техн. наук, доц. Казаковцев Л.А.; д-р техн. наук, проф. Лапко А.В.; д-р техн. наук, проф. Лапко В.А.; д-р техн. наук, проф. Лаптенок В.Д.; д-р техн. наук, проф. Мурыгин А.В.; д-р техн. наук, проф. Петров М.Н.; д-р физ.-мат. наук, проф. Попов А.М.; д-р физ.-мат. наук, проф. Попов Е.А.; д-р техн. наук, проф. Семенкин Е.С.; д-р техн. наук, проф. Семенкина О.Э.; д-р техн. наук, проф. Ступина А.А.; д-р техн. наук, проф. Сугак Е.В.; д-р техн. наук, проф. Фаворская М.Н.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

Прием к защите диссертации **Иванова Ильи Андреевича** «Проектирование нейросетевых систем глубинного обучения эволюционными алгоритмами для задачи человеко-машинного взаимодействия», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.13.01– Системный анализ, управление и обработка информации (космические и информационные технологии).

Работа выполнена в Сибирском государственном университете науки и технологий им. акад. М.Ф. Решетнева, г. Красноярск.

Научный руководитель – канд. техн. наук, доц. Сопов Е.А.

Комиссия диссертационного совета по работе: д-р техн. наук, доц. Казаковцев Л.А.; д-р физ.-мат. наук, с.н.с. Хамисов О.В.; д-р физ.-мат. наук, доц. Карпенко А.П.

СЛУШАЛИ:

Доклад председателя комиссии д-ра техн. наук, доц. Казаковцева Л.А. о заключении по диссертации Иванова И.А. Комиссия считает, что рассматриваемая диссертация, представленная на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.13.01, соответствует профилю диссертационного совета, результаты работы полностью отражены в публикациях соискателя. По результатам диссертационной работы опубликовано тринадцать печатных научных работ, среди которых 5 в рецензируемых журналах из перечня ВАК, 3 проиндексированы в Scopus, 2 - в базе Web of Science. Основные положения и результаты работы докладывались и обсуждались на всероссийских и международных научно-практических конференциях.

Комиссия предложила назначить по рассматриваемой диссертации: ведущую организацию – Федеральный исследовательский центр «Информатика и управление» РАН, г. Москва;

официальными оппонентами: д-ра техн. наук, проф. Кравца Олега Яковлевича (профессор кафедры автоматизированных и вычислительных систем Воронежского государственного технического университета) и канд. техн. наук, доц. Болотову Юлию Александровну (доцент кафедры информационных систем и технологий Национального исследовательского Томского политехнического университета).

Предлагаемые комиссией официальные оппоненты являются компетентными учеными в области проектирования нейросетевых систем, имеют публикации в данной области.

Ведущая организация широко известна научными исследованиями в области информатики и управления. Ученые университета имеют публикации по данной тематике, ведущая организация способна определить научную и практическую ценность диссертации.

ПОСТАНОВИЛИ:

1. Принять к сведению заключение комиссии по диссертации Иванова И.А.
2. Поручить комиссии подготовить проект заключения диссертационного совета по данной диссертации.
3. Ведущей организацией назначить ФИЦ «Информатика и управление».
4. Официальными оппонентами назначить: д-ра техн. наук, проф. Кравца О.Я. и канд. техн. наук, доц. Болотову Ю.А., давших на это свое согласие в письменном виде.
5. Принять диссертацию Иванова И.А. к защите и назначить дату защиты диссертации на 22 декабря 2017 г.
6. Разрешить опубликование автореферата на правах рукописи.
7. Утвердить дополнительный список рассылки автореферата.
8. Представить для размещения на сайте Министерства образования и науки РФ текст объявления о защите со ссылкой на официальный сайт Сибирского государственного университета науки и технологий, на котором размещены материалы по защите диссертации Иванова И.А.
9. Разместить на сайте СибГУ текст объявления о защите, автореферат диссертации и отзыв научного руководителя.

Результаты открытого голосования: за – 14 чел., против – нет, воздержавшихся – нет.

И.о. председателя
диссертационного совета



Е.С. Семенкин

Ученый секретарь
диссертационного совета



И.А. Панфилов