

РЕШЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА Д. 002.199. 01 ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ЗАЩИТЫ ДИССЕРТАЦИИ

25 мая 2017 на заседании диссертационного совета Д 002.199.01 состоялась публичная защита диссертации Бахшиевым Александром Валерьевичем на тему: «Нейроморфные системы управления на основе модели импульсного нейрона со структурной адаптацией» по специальности 05.13.01 – Системный анализ, управление и обработка информации (технические системы) на соискание ученой степени кандидата технических наук.

Диссертационный совет пришел к выводу о том, что диссертация представляет собой научно- квалификационную работу, которая соответствует критериям, установленным п. 9 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 № 842, и на основании результатов тайного голосования (за присуждение ученой степени - 22, против присуждения ученой степени - нет, недействительные бюллетени - 1) принял решение присудить Бахшиеву А.В. ученой степень кандидата технических наук.

На заседании диссертационного совета Д. 002.199.01 присутствовали следующие члены совета: Юсупов Р.М., Ронжин А.Л., Смирнов А.В., Александров В.В., Баранов С.Н., Воробьев В.И., Городецкий В.И., Заборовский В.С., Зеленцов В.А., Карпов А.А., Котенко И.В. Кулешов С.В., Молдовян А.А., Молдовян Н.А., Мусаев А.А., Никифоров В.В., Осипов В.Ю., Павлов А.Н., Саенко И.Б., Свиньин С.Ф., Соколов Б.В., Соложенцев Е.Д., Хованов Н.В.

Председатель диссертационного совета,
д.т.н., член-корреспондент РАН

Р.М. Юсупов

Ученый секретарь диссертационного совета,
д.т.н.

С.В. Кулешов