

Решение диссертационного совета Д.002.199.01

при Федеральном государственном бюджетном учреждении науки Санкт-Петербургском институте информатики и автоматизации Российской академии наук (СПИИРАН)
от 24 ноября 2016 г., протокол № 4.

Диссертационный совет Д.002.199.01 принимает к защите диссертацию Бахшиева Александра Валерьевича «Нейроморфные системы управления на основе модели импульсного нейрона со структурной адаптацией» на соискание ученой степени кандидата технических наук, научный руководитель к.т.н., профессор, Станкевич Лев Александрович.

Дата защиты «09» февраля 2017.

Оппоненты:

1. Доктор технических наук, профессор Потапов Алексей Сергеевич (Национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики).
2. Кандидат технических наук, доцент Бендерская Елена Николаевна (Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого).

Ведущая организация Федеральний исследовательский центр Институт прикладной физики Российской академии наук (ИПФ РАН, г. Нижний Новгород).

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

Р.М. Юсупов

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

Р.Р. Фаткиева