

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА

по защите диссертации Сергеенко Анны Николаевны на тему: «Управление сенсорной сетью на основе рандомизированного и мультиагентного подходов», представленной на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по научной специальности 1.2.3. Теоретическая информатика, кибернетика и состоявшейся в СПбГУ 03 ноября 2023 г.

По результатам защиты и обсуждения диссертационный совет СПбГУ А1.2.3.23.9924 в составе: Крылатова А.Ю., доктора физико-математических наук, СПбГУ (председателя); Косовской Т.М., доктора физико-математических наук, СПбГУ; Цыгановой Ю.В., доктора физико-математических наук, Ульяновский государственный университет; Щербакова П.С., доктора физико-математических наук, Институт проблем управления им. В.А. Трапезникова Российской академии наук; Орлова Ю.В., доктора физико-математических наук, Центр научных исследований и высшего образования Энсенады, Мексика, заключил, что представленная Сергеенко А.Н. диссертация на тему: «Управление сенсорной сетью на основе рандомизированного и мультиагентного подходов» соответствует установленным Порядком присуждения ученой степени кандидата наук, ученой степени доктора наук в Санкт-Петербургском государственном университете критериям оценки диссертаций на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по научной специальности 1.2.3. Теоретическая информатика, кибернетика.

Диссертационный совет СПбГУ А1.2.3.23.9924 принял решение (протокол от 03 ноября 2023 г., №1) присудить Сергеенко Анне Николаевне ученую степень кандидата физико-математических наук по научной специальности 1.2.3. Теоретическая информатика, кибернетика.

Нарушений Сергеенко А.Н. пункта 11 Порядка присуждения ученой степени кандидата наук, ученой степени доктора наук в Санкт-Петербургском государственном университете не установлено.

Председатель диссертационного совета

А.Ю. Крылатов

03.11.2023

33-07-227 от 07.11.2023