

## Решение диссертационного совета Д.002.199.01

созданного на базе Федерального государственного бюджетного учреждения науки Санкт-Петербургского института информатики и автоматизации Российской академии наук (СПИИРАН)  
от 06 июня 2019 г протокол № 1.

Диссертационный совет Д.002.199.01 принимает к защите диссертацию Спесивцева Александра Васильевича на тему «Формализация и использование явных и неявных экспертных знаний для оценивания состояния сложных объектов», представленной на соискание ученой степени доктора технических наук по специальности 05.13.01 – Системный анализ, управление и обработка информации (технические системы), научный консультант – доктор технических наук, профессор Соколов Борис Владимирович.

Дата защиты 12 сентября 2019 г.

1. Оппоненты:

1. доктор технических наук, профессор, профессор кафедры автоматизированного управления ракетных войск и артиллерии Михайловской военно-артиллерийской академии, г. Санкт-Петербург Кежаев Валерий Алексеевич;
2. доктор технических наук, профессор, заместитель генерального директора по научной работе ОАО «Авангард» в г. Санкт-Петербурге Ефимов Владимир Васильевич;
3. доктор технических наук, профессор, профессор Высшей школы киберфизических систем и управления Санкт-Петербургского государственного политехнического университета Петра Великого Громов Виктор Никифорович.

2. Ведущая организация: федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный технологический институт (технический университет)»

Председатель диссе  
д.т.н., член-корресп

Р.М. Юсупов

Ученый секретарь  
к.т.н.

А.А. Зайцева