

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 сентября 2018 г протокол № 2.

Диссертационный совет Д.002.199.01 принимает к защите диссертацию Виксина Илья Игоревича «Модели и методы обнаружения нарушений целостности информации в группах беспилотных транспортных средств» на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.13.19 – «Методы и системы защиты информации, информационная безопасность», научный руководитель к.ф.-м.н., доцент Комаров Игорь Иванович.

Дата защиты 08 ноября 2018 г.

1. Оппоненты:

1. доктор военных наук, профессор, профессор кафедры «Электрическая связь» Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Петербургский государственный университет путей сообщения Императора Александра I» Привалов Андрей Андреевич;
2. кандидат технических наук, доцент, заведующий кафедрой защищённых систем связи Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет телекоммуникаций им. проф. М.А. Бонч-Бруевича» Красов Андрей Владимирович
2. Ведущая организация: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Государственного университета морского и речного флота имени адмирала С.О. Макарова».

Председатель диссертационной
д.т.н., член-корреспондент РАН

Р.М. Юсупов

Ученый секретарь диссертационной
к.т.н.

А.А. Зайцева