

Решение диссертационного совета Д.002.199.01

при Федеральном государственном бюджетном учреждении науки Санкт-Петербургском институте информатики и автоматизации российской академии наук (СПИИРАН)
от 14 сентября 2017 г протокол № 2.

Диссертационный совет Д.002.199.01 принимает к защите диссертацию Кулакова Александра Юрьевича «Модель и алгоритмы реконфигурации системы управления движением космического аппарата» на соискание ученой степени кандидата технических наук, научный руководитель д.т.н., доцент, Павлов Александр Николаевич

Дата защиты 16 ноября 2017.

1. Оппоненты:

1. Доктор технических наук, доцент Миронов Юрий Вячеславович (АО «Научно-инженерный центр Санкт-Петербургского электротехнического университета»).
 2. Кандидат технических наук, доцент, Струков Александр Владимирович, (АО «Специализированная инженеринговая компания Севзапмонтажавтоматика»).
2. Ведущая организация Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения» (ГУАП).

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

Р.М. Юсупов

Ученый секретарь диссертационного совета
к.т.н.

А.А. Зайцева