

РЕШЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА Д. 002.199. 01 ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ЗАЩИТЫ ДИССЕРТАЦИИ

16 ноября 2017 г. на заседании диссертационного совета Д 002.199.01 состоялась публичная защита диссертации Кулакова Александра Юрьевича на тему: «Модель и алгоритмы реконфигурации системы управления движением космического аппарата» по специальности 05.13.01 – «Системный анализ, управление и обработка информации (технические системы)» на соискание ученой степени кандидата технических наук.

Диссертационный совет пришел к выводу о том, что диссертация представляет собой научно-квалификационную работу, которая соответствует критериям, установленным п. 9 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 № 842, и на основании результатов тайного голосования (за присуждение ученой степени - 22, против присуждения ученой степени нет, недействительные бюллетени - нет) принял решение присудить Кулакову А.Ю. ученую степень кандидата технических наук.

На заседании диссертационного совета Д. 002.199.01 присутствовали следующие члены совета: Юсупов Р.М., Ронжин А.Л., Смирнов А.В., Зайцева А.А., Александров В.В., Баранов С.Н., Воробьев В.И., Городецкий В.И., Заборовский В.С., Кулешов С.В., Карпов А.А., Молдовян А.А., Молдовян Н.А., Мусаев А.А., Осипов В.Ю., Охтилев М.Ю., Павлов А.Н., Саенко И.Б., Свиньин С.Ф., Соколов Б.В., Соложенцев Е.Д., Хованов Н.В.

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

М. Юсупов

Ученый секретарь диссертационного
к.т.н.

А. Зайцева