

Решение диссертационного совета 24.1.206.01,

созданного на базе Федерального государственного бюджетного учреждения науки
«Санкт-Петербургский Федеральный исследовательский центр
Российской академии наук» (СПб ФИЦ РАН),
от 13 февраля 2024 г. протокол №2.

Диссертационный совет 24.1.206.01 принимает к защите диссертацию
Крестовникова Константина Дмитриевича «Алгоритмы и программная система
управления группой наземных роботов с перераспределением энергетических ресурсов»
на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 2.3.5 –
«Математическое и программное обеспечение вычислительных систем, комплексов и
компьютерных сетей», научный руководитель к.т.н., Савельев Антон Игоревич.

Дата защиты: 18 апреля 2024 г.

1. Оппоненты:

- доктор физико-математических наук, профессор, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный технический университет», профессор кафедры «Динамика и прочность машин» Брискин Евгений Самуилович;
- кандидат технических наук, Федеральное государственное автономное научное учреждение «Центральный научно-исследовательский и опытно-конструкторский институт робототехники и технической кибернетики» (ЦНИИ РТК), заместитель главного конструктора Даляев Игорь Юрьевич.

2. Ведущая организация: Федеральное государственное бюджетное учреждение науки
Институт машиноведения им. А.А. Благонравова Российской академии наук.

Заместитель председателя диссертационного совета,
д.т.н., профессор РАН

А.Л. Ронжин

Ученый секретарь диссертационного совета,
к.т.н.

М.В. Абрамов