

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

8 ноября 2018 г. на заседании диссертационного совета Д 002.199.01 состоялась публичная защита диссертации Лашковым Игорем Борисовичем на тему: «Разработка моделей и алгоритмов распределенной системы предупреждения аварийных ситуаций на основе мониторинга водителя» по специальности 05.13.11 – Математическое и программное обеспечение вычислительных машин, комплексов и компьютерных сетей (технические науки) 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 - 16, против присуждения ученой степени нет, недействительные бюллетени - 2) принял решение присудить Лашкову И.Б. ученую степень кандидата технических наук.

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

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

Юсупов

Ученый секретарь диссертационного
к.т.н.

Зайцева