Сведения о результатах публичной защиты диссертации

в диссертационном совете 24.2.375.01, созданном на базе ФГБОУ ВО «Рязанский государственный радиотехнический университет им. В.Ф. Уткина»

4 июня 2025 года на заседании диссертационного совета состоялась защита диссертации НГУЕН Ван Тин на тему «Математическое и программное обеспечение процессов интеллектуальной маршрутизации и балансировки потоков данных в программно-конфигурируемых сетях на основе нейронных сетей и роевых алгоритмов» по специальности 2.3.5. «Математическое и программное обеспечение вычислительных систем, комплексов и компьютерных сетей» на соискание ученой степени кандидата технических наук.

Присутствовали: Гусев С.И., Еремеев В.В., Пруцков А.В., Андреев В.Г., Белов В.В., Витязев В.В., Егошкин Н.А., Клочко В.К., Кошелев В.И., Ларкин Е.В., Миронов В.В., Москвитин А.Э., Муртазов А.К., Привалов А.Н., Пылькин А.Н., Ручкин В.Н., Таганов А.И.

На заседании диссертационный совет принял решение **присудить НГУЕН В.Т. ученую степень кандидата технических наук.**

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве **17** человек, из них **7** докторов наук по специальности 2.3.5. «Математическое и программное обеспечение вычислительных машин, комплексов и компьютерных сетей», участвовавших в заседании, из **22** человек, входящих в состав совета, проголосовали: за – **17**, против – **нет**, недействительных бюллетеней – **нет**.