

Сведения о результатах публичной защиты диссертации
в диссертационном совете 24.2.375.03, созданном на базе
ФГБОУ ВО «Рязанский государственный радиотехнический университет
им. В.Ф. Уткина»

20 февраля 2026 года на заседании диссертационного совета состоялась защита диссертации НГУЕН Ч.К. на тему «Алгоритмы обработки радиотехнических сигналов на фоне нестационарных шумов с постоянным значением ошибки первого рода» по специальностям 2.2.13. «Радиотехника, в том числе системы и устройства телевидения» и 2.2.16. «Радиолокация и радионавигация» на соискание ученой степени кандидата технических наук.

Присутствовали: Кошелев В.И., Жулев В.И., Овечкин Г.В., Андреев В.Г., Бехтин Ю.С., Витязев В.В., Дубков М.В., Езерский В.В., Клочко В.К., Крошилилин А.В., Мельник О.В., Михеев А.А., Паршин Ю.Н., Прошин Е.М., Чернов Е.И., Плохих А.П., Сычев М.И., Ушкар М.Н.

На заседании диссертационный совет принял решение **присудить НГУЕН Ч.К. ученую степень кандидата технических наук.**

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве **18** человек, из них **7** докторов наук по специальности 2.2.13. и **3** доктора наук по специальности 2.2.16., участвовавших в заседании, из **20** человек, входящих в состав совета, дополнительно введены на разовую защиту **3** человека, проголосовали: за – **18**, против – **нет**, недействительных бюллетеней – **нет**.