

РЕШЕНИЕ

диссертационного совета 99.2.113.02
от 28.04.2026г. протокол №14

Повестка дня: прием к защите диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук Тарасовой В.Ю. на тему «Метод совмещения разнородных изображений подстилающей поверхности с использованием нейросетевых технологий» по специальности 2.3.8. «Информатика и информационные процессы».

Постановили:

1. Диссертацию Тарасовой В.Ю. на тему «Метод совмещения разнородных изображений подстилающей поверхности с использованием нейросетевых технологий» считать соответствующей профилю совета и принять в совет к защите.
2. Официальными оппонентами по диссертации Тарасовой В.Ю. утвердить:
 - Иванова Александра Ивановича, д.т.н., профессора, научного консультанта акционерного общества «Пензенский научно-исследовательский электротехнический институт», г. Пенза;
 - Юдина Дмитрия Александровича, к.т.н., доцента, старшего научного сотрудника, заведующего лабораторией интеллектуального транспорта федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Московский физико-технический институт (национальный исследовательский университет)», г. Долгопрудный Московской области.
3. Ведущей организацией утвердить федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Владимирский государственный университет имени Александра Григорьевича и Николая Григорьевича Столетовых», г. Владимир.
4. Назначить дату защиты на 30 июня 2026 года в 15.00.
5. Разрешить печатание на правах рукописи автореферата.
6. Утвердить дополнительный список рассылки автореферата.
7. Поручить комиссии (д.т.н. Овечкин Г.В., д.т.н. Баранчиков А.И., д.т.н. Колесенков А.Н.) подготовить проект заключения по диссертации.
8. Разместить на сайте Высшей Аттестационной Комиссии при Министерстве науки и высшего образования Российской Федерации текст объявления о защите и автореферат диссертации.
9. Разместить на сайте РГРТУ текст объявления о защите, отзыв научного руководителя и автореферат диссертации.

Результаты открытого голосования: «за» – единогласно.