

РЕШЕНИЕ

диссертационного совета 99.2.113.02
от 27.04.2026г. протокол №12

Повестка дня: прием к защите диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук Танцера А.Х. на тему «Методы интеллектуального анализа динамических параметров подписи на основе искусственных нейронных сетей» по специальности 2.3.8. «Информатика и информационные процессы».

Постановили:

1. Диссертацию Танцера А.Х. на тему «Методы интеллектуального анализа динамических параметров подписи на основе искусственных нейронных сетей» считать соответствующей профилю совета и принять в совет к защите.
2. Официальными оппонентами по диссертации Танцера А.Х. утвердить:
 - Иванова Александра Ивановича, д.т.н., профессора, научного консультанта акционерного общества «Пензенский научно-исследовательский электротехнический институт», г. Пенза;
 - Панищева Владимира Славиевича, к.т.н., доцента, доцента кафедры вычислительной техники федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Юго-Западный государственный университет», г. Курск.
3. Ведущей организацией утвердить акционерное общество «Научно-производственное предприятие «Рубин»», г. Пенза.
4. Назначить дату защиты на 30 июня 2026 года в 10.00.
5. Разрешить печатание на правах рукописи автореферата.
6. Утвердить дополнительный список рассылки автореферата.
7. Поручить комиссии (д.т.н. Михеев М.Ю., д.т.н. Сальников И.И., д.т.н. Левин В.И.) 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.