

РЕШЕНИЕ

диссертационного совета 24.2.375.02
от 15.04.2025г. протокол №4

Повестка дня: прием к защите диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук Маханько Д.С. на тему «Разработка разрядников-обострителей с улучшенными техническими параметрами» по специальности 2.2.1. Вакуумная и плазменная электроника.

Постановили:

1. Считать соответствующей профилю совета и принять в совет к защите диссертацию Маханько Д.С. на тему «Разработка разрядников-обострителей с улучшенными техническими параметрами» по специальности 2.2.1. Вакуумная и плазменная электроника.
2. Официальными оппонентами по диссертации Маханько Д.С. утвердить:
 - Ремнёва Геннадия Ефимовича, доктора технических наук, профессора, заведующего научно-производственной лабораторией «Импульсно-пучковых, электроразрядных и плазменных технологий» ФГБОУ ВО «Национальный исследовательский Томский политехнический университет», г. Томск;
 - Воробьёва Максима Сергеевича, доктора технических наук, ведущего научного сотрудника ВГБУН «Институт сильноточной электроники Сибирского отделения Российской академии наук», г. Томск.
3. Ведущей организацией утвердить АО «НИИЭФА им. Д.В. Ефремова», г. Санкт-Петербург
4. Назначить дату защиты на 24 июня 2025 года в 11 часов 30 минут.
5. Разрешить печатание на правах рукописи автореферата.
6. Утвердить дополнительный список рассылки автореферата.
7. Поручить комиссии (д.т.н. Власов А.Н., д.т.н. Федяев В.К., д.т.н. Круглов С.А.) 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.