

Протокол № 09/22
заседания диссертационного совета 24.2.415.01,
созданного на базе Томского государственного университета систем
управления и радиоэлектроники

от «12» мая 2022 г.

Присутствовали: 16 из 23 членов диссертационного совета.

№ п/п	Ф.И.О.	Должность в совете	Ученая степень	Звание	Шифр спец-ти
1.	Кориков А.М.	председатель	д.т.н.	профессор	2.2.13
2.	Туев В.И.	зам.председателя	д.т.н.	профессор	2.2.13
3.	Шандаров С.М.	зам.председателя	д.ф.-м.н.	профессор	2.2.6
4.	Мандель А.Е.	уч. секретарь	д.ф.-м.н.	с.н.с.	2.2.6
5.	Беличенко В.П.	член совета	д.ф.-м.н.	доцент	2.2.14
6.	Газизов Т.Р.	член совета	д.т.н.	доцент	2.2.13
7.	Гошин Г.Г.	член совета	д.ф.-м.н.	профессор	2.2.14
8.	Давыдов В.Н.	член совета	д.ф.-м.н.	профессор	2.2.6
9.	Денисов В.П.	член совета	д.т.н.	профессор	2.2.14
10.	Заболоцкий А.М.	член совета	д.т.н.	доцент	2.2.13
11.	Задорин А.С.	член совета	д.ф.-м.н.	профессор	2.2.13
12.	Куксенко С.П.	член совета	д.т.н.	доцент	2.2.13
13.	Малютин Н.Д.	член совета	д.т.н.	профессор	2.2.14
14.	Семёнов Э.В.	член совета	д.т.н.	доцент	2.2.13
15.	Смирнов С.В.	член совета	д.т.н.	профессор	2.2.6
16.	Сычев А.Н.	член совета	д.т.н.	с.н.с.	2.2.14

СЛУШАЛИ:

О принятии к защите диссертации диссертацию Самойличенко Марии Александровны на тему «Повышение качества защиты от нежелательных импульсных воздействий в конфигурациях полосковых линий передачи с дополнительными проводниками в заземленном основании», представленной на соискание учёной степени кандидата технических наук, по специальности 2.2.13 - Радиотехника, в том числе системы и устройства телевидения.

Доклад председателя экспертной комиссии д.т.н., профессора Н.Д. Малютина о соответствии темы и содержания диссертации научным специальностям и отраслям науки, по которым диссертационному совету предоставлено право принимать к защите диссертации, о полноте изложения материалов, о результатах проверки в системе «Антиплагиат».

ПОСТАНОВИЛИ:

Принять к защите диссертацию Самойличенко Марии Александровны на тему «Повышение качества защиты от нежелательных импульсных воздействий в конфигурациях полосковых линий передачи с дополнительными проводниками в заземленном основании», представленной на соискание учёной степени кандидата

технических наук, по специальности 2.2.13 - Радиотехника, в том числе системы и устройства телевидения.

(результаты открытого голосования: «за» - 16, «против» - 0, «воздержались» - 0).

Официальными оппонентами по диссертации М.А. Самойличенко назначить:

Горбачева Анатолия Петровича, доктора технических наук, профессора кафедры радиоприемных и радиопередающих устройств Новосибирского государственного технического университета, г. Новосибирск;

Муравьева Сергея Васильевича, доктора технических наук, профессора Национального исследовательского Томского политехнического университета, г. Томск.

Ведущей организацией по диссертации М.А. Самойличенко назначить Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Воронежский государственный университет», г. Воронеж.

Заседание диссертационного совета по защите диссертации М.А. Самойличенко назначить на «20» сентября 2022 г. в 09:00 по адресу г. Томск, пр. Ленина, 40, аудитория 201.

Разрешить печатание автореферата диссертации М.А. Самойличенко.

Утвердить список рассылки авторефератов диссертации М.А. Самойличенко. Представить в Минобрнауки России текст объявления о защите диссертации для размещения на официальном сайте Комиссии в информационно-телекоммуникационной сети Интернет.

Разместить на сайте организации текст объявления о защите и автореферат диссертации.

Разместить в единой информационной системе автореферат диссертации.

Поручить подготовить проект Заключения диссертационного совета по диссертации М.А. Самойличенко комиссии в составе: д.т.н., профессор Малютин Н.Д. (председатель), д.т.н., доцент Семенов Э.В., д.т.н., с.н.с. Сычев А.Н.

Председатель Совета

А.М. Корилов

Учёный секретарь

А.Е. Мандель