

Протокол № 15/23
заседания диссертационного совета 24.2.415.01,
созданного на базе Томского государственного университета систем
управления и радиоэлектроники

от «12» октября 2023 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.	Мандель А.Е.	уч. секретарь	д.ф.-м.н.	с.н.с.	2.2.6
3.	Авдоченко Б.И.	член совета	д.т.н.	без звания	2.2.13
4.	Беличенко В.П.	член совета	д.ф.-м.н.	доцент	2.2.14
5.	Газизов Т.Р.	член совета	д.т.н.	доцент	2.2.13
6.	Давыдов В.Н.	член совета	д.ф.-м.н.	профессор	2.2.6
7.	Денисов В.П.	член совета	д.т.н.	профессор	2.2.14
8.	Заболоцкий А.М.	член совета	д.т.н.	доцент	2.2.13
9.	Задорин А.С.	член совета	д.ф.-м.н.	профессор	2.2.13
10.	Катаев М.Ю.	член совета	д.т.н.	профессор	2.2.6
11.	Куксенко С.П.	член совета	д.т.н.	доцент	2.2.13
12.	Малютин Н.Д.	член совета	д.т.н.	профессор	2.2.14
13.	Смирнов С.В.	член совета	д.т.н.	профессор	2.2.6
14.	Сырямкин В.И.	член совета	д.т.н.	профессор	2.2.6
15.	Сычев А.Н.	член совета	д.т.н.	с.н.с.	2.2.14
16.	Шипилов С.Э.	член совета	д.ф.-м.н.	без звания	2.2.14

СЛУШАЛИ:

О принятии к защите диссертации Назарова Максима Андреевича на тему «Измерение нелинейных характеристик цепей на основе нелинейно-инерционной поведенческой модели первого порядка», 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.ф.-м.н., профессора Задорина А.С. 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 Назарова Максима Андреевича на тему «Измерение нелинейных характеристик цепей на основе нелинейно-инерционной поведенческой модели первого порядка», представленную 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 Назарова М.А. назначить:
Разинкина Владимира Павловича, д.т.н., профессора, профессора кафедры теоретических основ радиотехники ФГБОУ ВО «Новосибирский государственный технический университет», г. Новосибирск;

Стукача Олега Владимировича, д.т.н., профессора, профессора департамента электронной инженерии Московского института электроники и математики им. А.Н. Тихонова Национального исследовательского университета «Высшая школа экономики», г. Москва.

Ведущей организацией по диссертации Назарова М.А. назначить ФГУП «Всероссийский научно-исследовательский институт физико-технических и радиотехнических измерений», г. Солнечногорск.

Заседание диссертационного совета по защите диссертации М.А. Назарова назначить на **«12» декабря 2023 г. в 11:30** по адресу г. Томск, пр. Ленина, 40, аудитория 201.

Разрешить печатание автореферата диссертации Назарова М.А.

Утвердить список рассылки авторефератов диссертации Назарова М.А. 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 Назарова М.А. комиссии в составе: д.ф.-м.н., профессор Задорин А.С. (председатель), д.т.н., профессор Малютин Н.Д., д.т.н, доцент Куксенко С.П

Председатель Совета

А.М. Корилов

Учёный секретарь

А.Е. Мандель