Протокол № 19/23

заседания диссертационного совета 24.2.415.01,

созданного на базе Томского государственного университета систем управления и радиоэлектроники

от «18» октября 2023 г.

Присутствовали: 16 из 23 членов диссертационного совета.

№	Ф.И.О.	Должность в	Ученая	Звание	Шифр
п/п		совете	степень		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.	Мандель А.Е.	уч. секретарь	д.фм.н.	C.H.C.	2.2.6
4.	Авдоченко Б.И.	член совета	д.т.н.	без звания	2.2.13
5.	Беличенко В.П.	член совета	д.фм.н.	доцент	2.2.14
6.	Газизов Т.Р.	член совета	д.т.н.	доцент	2.2.13
7.	Давыдов В.Н.	член совета	д.фм.н.	профессор	2.2.6
8.	Денисов В.П.	член совета	д.т.н.	профессор	2.2.14
9.	Заболоцкий А.М.	член совета	д.т.н.	доцент	2.2.13
10.	Задорин А.С.	член совета	д.фм.н.	профессор	2.2.13
11.	Катаев М.Ю.	член совета	д.т.н.	профессор	2.2.6
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.	C.H.C.	2.2.14

СЛУШАЛИ:

О принятии к защите диссертации Коренева Андрея Викторовича на тему «Методика измерения и контроля электрофизических параметров коаксиальных изоляторов в расширенном температурном диапазоне», представленной на соискание учёной степени кандидата технических наук, по специальности 2.2.14 - Антенны, СВЧ-устройства и их технологии.

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 Коренева Андрея Викторовича на тему «Методика измерения и контроля электрофизических параметров коаксиальных изоляторов в расширенном температурном диапазоне», представленную на соискание учёной степени кандидата технических наук, по специальности 2.2.14 - Антенны, СВЧ-устройства и их технологии.

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

Официальными оппонентами по диссертации А.В. Коренева назначить: Горбачева Анатолия Петровича, д.т.н., доцента, профессора ФГБОУ ВО «Новосибирский государственный технический университет», г. Новосибирск;

Сусляева Валентина Ивановича, к.ф.-м.н., доцента, доцента кафедры радиоэлектроники ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский Томский государственный университет», г. Томск.

Ведущей организацией по диссертации А.В. Коренева назначить ФГБУ «Главный научный метрологический центр» Министерства обороны Российской Федерации, г. Мытищи.

Заседание диссертационного совета по защите диссертации А.В. Коренева назначить на «19» декабря 2023 г. в 09:00 по адресу г. Томск, пр. Ленина, 40, аудитория 201.

Разрешить печатание автореферата диссертации А.В. Коренева.

Утвердить список рассылки авторефератов диссертации А.В. Коренева. Представить в Минобрнауки России текст объявления о защите диссертации для размещения на официальном сайте Комиссии в информационнотелекоммуникационной сети Интернет.

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

Разместить в единой информационной системе автореферат диссертации.

Alexand Alexander

Поручить подготовить проект Заключения диссертационного совета по диссертации А.В. Коренева комиссии в составе: д.т.н., профессор Малютин Н.Д. (председатель), д.т.н., доцент Семенов Э.В., д.ф.-м.н, доцент Беличенко В.П.

Председатель Совета

А.М. Кориков

Учёный секретарь

А.Е. Мандель