

Протокол № 13/21
заседания диссертационного совета 24.2.415.01,
созданного на базе Томского государственного университета систем
управления и радиоэлектроники

от «29» июня 2021г.

Присутствовали: 19 из 26 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.	доцент	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.	Авдоченко Б.И.	член совета	д.т.н.	без звания	2.2.13
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.	Катаев М.Ю.	член совета	д.т.н.	профессор	2.2.6
13.	Куксенко С.П.	член совета	д.т.н.	доцент	2.2.13
14.	Мелихов С.В.	член совета	д.т.н.	профессор	2.2.13
15.	Семёнов Э.В.	член совета	д.т.н.	доцент	2.2.13
16.	Суханов Д.Я.	член совета	д.ф.-м.н.	без звания	2.2.14
17.	Сырямкин В.И.	член совета	д.т.н.	профессор	2.2.6
18.	Сычев А.Н.	член совета	д.т.н.	с.н.с.	2.2.14
19.	Шипилов С.Э.	член совета	д.ф.-м.н.	без звания	2.2.14

СЛУШАЛИ:

О принятии к защите диссертации Ерохина Алексея Александровича тему «Методы цифрового диаграммоформирования для широкополосных антенных решеток», представленной на соискание учёной степени кандидата технических наук, по специальности 2.2.14 - Антенны, СВЧ-устройства и их технологии.

Доклад председателя экспертной комиссии д.ф.-м.н., Гошина Г.Г. 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 Ерохина Алексея Александровича тему «Методы цифрового диаграммоформирования для широкополосных антенных решеток», представленной на соискание учёной степени кандидата технических наук, по специальности 2.2.14 - Антенны, СВЧ-устройства и их технологии

(результаты открытого голосования: «за» - 19, «против» - 0, «воздержались» - 0).

Официальными оппонентами по диссертации А.А. Ерохина назначить:
Буянова Юрия Иннокентьевича, к.ф.-м.н., доцента, доцента радиофизического факультета ФГАОУ ВО «Томский государственный университет», г. Томск;

Алешкина Андрея Петровича, д.т.н., профессора, профессора кафедры антенно-фидерных, передающих устройств и средств СВЧ ФГБВОУ ВО «Военно-космическая академия имени А.Ф. Можайского», г. Санкт-Петербург.

Ведущей организацией по диссертации А.А. Ерохина назначить АО «Научно-исследовательский институт «Вектор», г. Санкт-Петербург.

Заседание диссертационного совета по защите диссертации А.А. Ерохина назначить на «05» октября 2021 г. в 11:00 по адресу г. Томск, пр. Ленина, 40, аудитория 201.

Разрешить печатание автореферата диссертации А.А. Ерохина.

Утвердить список рассылки авторефератов диссертации А.А. Ерохина. 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 А.А. Ерохина комиссии в составе: д.ф.-м.н., профессор Гошин Г.Г. (председатель), д.т.н., профессор Малютин Н.Д., д.т.н., с.н.с. Сычев А.Н.

Председатель Совета



А.М. Корииков

Учёный секретарь



А.Е. Мандель