

Протокол № 17/21
заседания диссертационного совета 24.2.415.01,
созданного на базе Томского государственного университета систем
управления и радиоэлектроники

от «19» октября 2021г.

Присутствовали: 18 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.	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.	Авдоченко Б.И.	член совета	д.т.н.	без звания	2.2.13
6.	Беличенко В.П.	член совета	д.ф.-м.н.	доцент	2.2.14
7.	Газизов Т.Р.	член совета	д.т.н.	доцент	2.2.13
8.	Гошин Г.Г.	член совета	д.ф.-м.н.	профессор	2.2.14
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.	Малютин Н.Д.	член совета	д.т.н.	профессор	2.2.14
15.	Семёнов Э.В.	член совета	д.т.н.	доцент	2.2.13
16.	Сырямкин В.И.	член совета	д.т.н.	профессор	2.2.6
17.	Сычев А.Н.	член совета	д.т.н.	с.н.с.	2.2.14
18.	Шипилов С.Э.	член совета	д.ф.-м.н.	без звания	2.2.14

СЛУШАЛИ:

О принятии к защите диссертации Иванова Антона Андреевича на тему «Методы, программы и устройство для оценки эффективности экранирования типовых экранирующих конструкций радиоэлектронных средств», 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 Иванова Антона Андреевича на тему «Методы, программы и устройство для оценки эффективности экранирования

типовых экранирующих конструкций радиоэлектронных средств», 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» - 18, «против» - 0, «воздержались» - 0).

Официальными оппонентами по диссертации Иванова А.А. назначить:

Гизатуллина Зиннура Марселевича, доктора технических наук, доцента, ФГБОУ ВО «Казанский национальный исследовательский технический университет им. А.Н. Туполева – КАИ», г. Казань;

Дунаевского Григория Ефимовича, доктора технических наук, профессора, ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский Томский государственный университет», г. Томск.

Ведущей организацией по диссертации А.А. Иванова назначить ФГБОУ ВО «Новосибирский государственный технический университет», г. Новосибирск.

Заседание диссертационного совета по защите диссертации А.А. Иванова назначить на «21» декабря 2021 г. в 09:00 по адресу г. Томск, пр. Ленина, 40, аудитория 201.

Разрешить печатание автореферата диссертации А.А. Иванова.

Утвердить список рассылки авторефератов диссертации А.А. Иванова. 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. Иванова комиссии в составе: д.ф.-м.н., профессор Задорин А.С. (председатель), д.ф.-м.н., доцент Беличенко В.П., д.т.н., доцент Семенов Э.В.

Председатель Совета

А.М. Корилов

Учёный секретарь

А.Е. Мандель