

Протокол № 13/22  
заседания диссертационного совета 24.2.415.01,  
созданного на базе Томского государственного университета систем  
управления и радиоэлектроники

от «21» июня 2022 г.

Присутствовали: 17 из 23 членов диссертационного совета.

№ п/п	Ф.И.О.	Должность в совете	Ученая степень	Звание	Шифр спец-ти
1.	Туев В.И.	зам.председателя	д.т.н.	профессор	2.2.13
2.	Шандаров С.М.	зам.председателя	д.ф.-м.н.	профессор	2.2.6
3.	Мандель А.Е.	уч. секретарь	д.ф.-м.н.	с.н.с.	2.2.6
4.	Авдоченко Б.И.	член совета	д.т.н.	без звания	2.2.13
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.	Суханов Д.Я.	член совета	д.ф.-м.н.		2.2.14
16.	Сычев А.Н.	член совета	д.т.н.	с.н.с.	2.2.14
17.	Шипилов С.Э.	член совета	д.ф.-м.н.	без звания	2.2.14

**СЛУШАЛИ:**

О принятии к защите диссертации Костелецкого Валерия Павловича на тему «Устройства защиты радиоэлектронной аппаратуры от сверхкоротких импульсов в синфазном и дифференциальном режимах», 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 Костелецкого Валерия Павловича на тему «Устройства защиты радиоэлектронной аппаратуры от сверхкоротких импульсов в синфазном и дифференциальном режимах», 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» - 1).

**Официальными оппонентами** по диссертации В.П. Костелецкого назначить:

**Мырову Людмилу Ошеровну**, д.т.н., профессора, ведущего научного сотрудника Российского научно-исследовательского института радио имени М.И. Кривошеева, г. Москва;

**Дмитренко Анатолия Григорьевича**, д.ф.-м.н., профессора кафедры прикладной математики Национального исследовательского Томского государственного университета, г. Томск.

**Ведущей организацией** по диссертации В.П. Костелецкого назначить ФГБОУ ВО «Новосибирский государственный технический университет», г. Новосибирск.

Заседание диссертационного совета по защите диссертации В.П. Костелецкого назначить на «04» октября 2022 г. в 09:00 по адресу г. Томск, пр. Ленина, 40, аудитория 201.

Разрешить печатание автореферата диссертации В.П. Костелецкого.

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

Зам. председателя совета



В.И. Туев

Учёный секретарь



А.Е. Мандель