

Протокол № 21/19  
заседания диссертационного совета Д 212.268.01,  
созданного на базе Томского государственного университета систем  
управления и радиоэлектроники

от «18» октября 2019г.

Присутствовали: 17 из 24 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	05.12.04
2.	Туев В.И.	зам.председателя	д.т.н.	доцент	05.12.04
3.	Шандаров С.М.	зам.председателя	д.ф.-м.н.	профессор	05.11.07
4.	Мандель А.Е.	уч. секретарь	д.ф.-м.н.	с.н.с.	05.11.07
5.	Авдоченко Б.И.	член совета	д.т.н.	без звания	05.12.04
6.	Газизов Т.Р.	член совета	д.т.н.	доцент	05.12.04
7.	Гошин Г.Г.	член совета	д.ф.-м.н.	профессор	05.12.07
8.	Давыдов В.Н.	член совета	д.ф.-м.н.	профессор	05.11.07
9.	Денисов В.П.	член совета	д.т.н.	профессор	05.12.07
10.	Заболоцкий А.М.	член совета	д.т.н.	доцент	05.12.04
11.	Задорин А.С.	член совета	д.ф.-м.н.	профессор	05.12.04
12.	Катаев М.Ю.	член совета	д.т.н.	профессор	05.11.07
13.	Малютин Н.Д.	член совета	д.т.н.	профессор	05.12.07
14.	Мелихов С.В.	член совета	д.т.н.	профессор	05.12.04
15.	Семёнов Э.В.	член совета	д.т.н.	доцент	05.12.04
16.	Смирнов С.В.	член совета	д.т.н.	профессор	05.11.07
17.	Филатов А.В.	член совета	д.т.н.	доцент	05.12.07

**СЛУШАЛИ:**

О принятии к защите диссертации Коноваленко Максима Олеговича на тему «Гибридная система питания антенных решёток для малогабаритных радиолокационных станций», представленной на соискание учёной степени кандидата технических наук, по специальности 05.12.07 - Антенны, СВЧ-устройства и их технологии.

Доклад председателя экспертной комиссии д.ф.-м.н., профессора Г.Г. Гошина 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 Коноваленко Максима Олеговича на тему «Гибридная система питания антенных решёток для малогабаритных радиолокационных станций», представленной на соискание учёной степени кандидата технических наук, по специальности 05.12.07 - Антенны, СВЧ-

устройства и их технологии. (результаты открытого голосования: «за» - 17, «против» - 0, «воздержались» - 0).

**Официальными оппонентами** по диссертации М.О. Коноваленко назначить:

Горбачева Анатолия Петровича, д.т.н., профессора кафедры радиоприемных и радиопередающих устройств ФГБОУ ВО «Новосибирский государственный технический университет», г. Новосибирск;

Балзовского Евгения Владимировича, к.ф.-м.н., старшего научного сотрудника ФГБУН «Институт сильноточной электроники СО РАН», г. Томск.

**Ведущей организацией** по диссертации М.О. Коноваленко назначить АО «Российские космические системы», г. Москва.

Заседание диссертационного совета по защите диссертации М.О. Коноваленко назначить на «20» декабря 2019 г. в 09:00 по адресу г. Томск, пр. Ленина, 40, аудитория 201.

Разрешить печатание автореферата диссертации М.О. Коноваленко.

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

Председатель Совета

А.М.Кориков

Учёный секретарь

А.Е. Мандель