

Протокол № 11/20
заседания диссертационного совета Д 212.268.01,
созданного на базе Томского государственного университета систем управления и
радиоэлектроники

от «06» октября 2020 г.

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	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.	Бабак Л.И.	член совета	д.т.н.	доцент	05.12.07
7.	Беличенко В.П.	член совета	д.ф.-м.н.	доцент	05.12.07
8.	Газизов Т.Р.	член совета	д.т.н.	доцент	05.12.04
9.	Гейко П.П.	член совета	д.ф.-м.н.	доцент	05.11.07
10.	Гошин Г.Г.	член совета	д.ф.-м.н.	профессор	05.12.07
11.	Давыдов В.Н.	член совета	д.ф.-м.н.	профессор	05.11.07
12.	Денисов В.П.	член совета	д.т.н.	профессор	05.12.07
13.	Заболоцкий А.М.	член совета	д.т.н.	доцент	05.12.04
14.	Задорин А.С.	член совета	д.ф.-м.н.	профессор	05.12.04
15.	Катаев М.Ю.	член совета	д.т.н.	профессор	05.11.07
16.	Малютин Н.Д.	член совета	д.т.н.	профессор	05.12.07
17.	Мелихов С.В.	член совета	д.т.н.	профессор	05.12.04
18.	Семёнов Э.В.	член совета	д.т.н.	доцент	05.12.04
19.	Сычев А.Н.	член совета	д.т.н.	с.н.с.	05.12.07

СЛУШАЛИ:

О принятии к защите диссертации Литовченко Владимира Анатольевича на тему «Совершенствование методов и средств имитационного моделирования усилителей и автогенераторов СВЧ и измерения S-параметров их активного компонента», 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 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 Литовченко Владимира Анатольевича на тему «Совершенствование методов и средств имитационного моделирования

усилителей и автогенераторов СВЧ и измерения S-параметров их активного компонента», представленной на соискание учёной степени кандидата технических наук, по специальности 05.12.07 - Антенны, СВЧ-устройства и их технологии.

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

Официальными оппонентами по диссертации В.А. Литовченко назначить: **Разинкина Владимира Павловича**, д.т.н., профессора, профессора кафедры теоретических основ радиотехники ФГБОУ ВО «Новосибирский государственный технический университет», г. Новосибирск;

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

Ведущей организацией по диссертации В.А. Литовченко назначить ФГБОУ ВО «Омский государственный технический университет», г. Омск.

Заседание диссертационного совета по защите диссертации В.А. Литовченко назначить на «15» декабря 2020 г. в 09:00 по адресу г. Томск, пр. Ленина, 40, аудитория 201.

Разрешить печать на правах рукописи автореферата диссертации В.А. Литовченко.

Утвердить список рассылки авторефератов диссертации В.А. Литовченко.

Разместить на сайте Комиссии и на сайте ТУСУРа текст объявления о защите и автореферат диссертации.

Разместить в единой информационной системе автореферат диссертации.

Поручить подготовить проект Заключения диссертационного совета по диссертации В.А. Литовченко комиссии в составе: д.ф.-м.н., профессор Гошин Г.Г. (председатель), д.т.н., с.н.с. Сычен А.Н., д.т.н. Авдоченко Б.И.

Председатель Совета

А.М. Кориков

Учёный секретарь

А.Е. Мандель