

Заявление

Настоящим подтверждаю свое согласие выступить в качестве официального оппонента на защите диссертации соискателя ученой степени кандидата

технических наук

Березняка Анатолия Федоровича

тема **«СИНТЕЗ И РЕАЛИЗАЦИЯ
ИНТЕГРАЛЬНЫХ СХЕМ ТВЕРДОТЕЛЬНЫХ СВЧ ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЕЙ
С КОНТРОЛИРУЕМЫМ УРОВНЕМ НЕЛИНЕЙНЫХ ИСКАЖЕНИЙ
ДЕЦИМЕТРОВОГО И САНТИМЕТРОВОГО ДИАПАЗОНА ДЛИН ВОЛН»**

научная специальность 05.12.04 – Радиотехника, в том числе системы и устройства телевидения

О себе сообщаю:

Фамилия, Имя, Отчество:

Томашевич Сергей Викторович

Шифр и наименование научной специальности, по которой защищена диссертация:

(Специальность 01.04.03 «Радиофизика»)

Ученая степень, ученое звание:

доктор технических наук, профессор

Место работы, подразделение и должность: Профессор кафедры «Радиосистем и обработки сигналов»

Федерального государственного бюджетного
образовательного учреждения высшего образования
"Санкт-Петербургский государственный университет
телекоммуникаций им. проф. М.А. Бонч-Бруевича"
(СПбГУТ)

Индекс, почтовый адрес места работы: 193232, г. Санкт-Петербург,

пр. Большевиков, д. 22, корп. 1

Рабочий e-mail, рабочий телефон:

tomashevich.s.v@gmail.com, тел.: (812) 305-12-13

Даю свое согласие на публикацию предоставленных в настоящем заявлении моих персональных данных на сайте СПбПУ, а также их хранение и использование в целях, связанных с обеспечением процедуры научной аттестации.

**Список основных публикаций по научной специальности и (или) тематике
оппонируемой диссертации**

в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет:

1. Проектирование микрополосковых ступенчатых эллиптических фильтров / статья (из перечня ВАК) / А.П. Максимов, Ф.С. Авгари Али, А.Р. Кубалова, С.В. Томашевич. – Электросвязь. – 2016. – №6. – С. 68-73
2. Микроволновый четырехпортовый ступенчатый эллиптический фильтр дециметрового диапазона / статья (из перечня ВАК) / А.П. Максимов, С.А. Файз, А.Р. Кубалова, С.В. Томашевич. – Электросвязь. – 2014. – №9 – С. 51-54
3. Анализ и синтез микроволновых эллиптических фильтров / монография / А.Р. Кубалова, С.В. Томашевич. – СПбГУТ. – СПб. – 2013 – 367 с.
4. Синтез и моделирование микроволновых фильтров / монография / А.Р. Кубалова, С.В. Томашевич. – СПбГУТ. – СПб. – 2012 – 206 с.
5. Synthesis and design of miniature microwave elliptic filters from typical links on a micro-strip line / статья (Scopus) / A.R. Kubalova, S.V. Tomashevich. – Telecommunications and Radio Engineering. – 2013. – Т. 72. – №3. – С. 267-273

Не возражаю выступать официальным оппонентом по диссертации Анатолия Федоровича Березняка

Профессор кафедры
«Радиосистем и обработки сигналов»,
СПбГУТ
д.т.н., профессор


Томашевич Сергей Викторович

«04» сентября 2020 г.



Подпись С.В. Томашевича
ЗАВЕРЯЮ
Начальник административно-кадрового
управления СПбГУТ
А.П. Зверев
04 сентября 2020 г.