



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ
И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«НОВОСИБИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»

К. Маркса пр., 20, г. Новосибирск, 630073

Телетайп: 133432KADR RU

Телефон: (383) 346-50-01, факс: (383) 346-02-09,

E-mail: rector@nstu.ru,

http://www.nstu.ru

ОКПО 02068953, ОГРН 1025401485010

ИНН/КПП 5404105174/540401001

от 17 ОКТ 2022

№ 3333/ТОР

Согласие

Томский государственный университет
систем управления и радиоэлектроники

Председателю диссертационного совета
Д212.268.01 на базе Томского
государственного университета систем
управления и радиоэлектроники, д.т.н.,
профессору Корикову А.М.

634050, г. Томск, пр. Ленина, 40

Уважаемый Анатолий Михайлович!

Подтверждаю согласие д.т.н. профессора кафедры теоретических основ радиотехники Разинкина Владимира Павловича на назначение официальным оппонентом по диссертации Шевченко Глеба Михайловича «Повышение качества моделирования РЭА за счет использования эквивалентной схемы полупроводникового диода с неквазистатическими эффектами прямого и обратного восстановления» по специальности 2.2.13 – «Радиотехника, в том числе системы и устройства телевидения» на соискание ученой степени кандидата технических наук. Сведения, необходимые для размещения на сайте ТУСУР, прилагаются..

Приложение: сведения об официальном оппоненте на 2 стр. в 1 экз.

Проректор по научной работе



С.В. Брованов

Исполнитель: В.П. Разинкин
Тел.: (383) 346-08-34

Сведения об официальном оппоненте

по диссертации Шевченко Глеба Михайловича «Повышение качества моделирования РЭА за счет использования эквивалентной схемы полупроводникового диода с неквазистатическими эффектами прямого и обратного восстановления» по специальности 2.2.13 – «Радиотехника, в том числе системы и устройства телевидения» на соискание ученой степени кандидата технических наук.

Фамилия, имя, отчество	Разинкин Владимир Павлович
Гражданство	Российская Федерация
Ученая степень (с указанием шифра специальности научных работников, по которой защищена диссертация)	Доктор технических наук (Специальность 05.12.07 – Антенны, СВЧ-устройства и их технологии)
Ученое звание (по кафедре, специальности)	Профессор по кафедре теоретических основ радиотехники
Основное место работы	
Должность	профессор
Наименование подразделения (кафедра, лаборатория)	Кафедра теоретических основ радиотехники
Полное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Новосибирский государственный технический университет»
Почтовый индекс, адрес, веб-сайт, телефон, адрес электронной почты организации	630073, г. Новосибирск, пр-т К. Маркса, 20, http://www.ntsru.ru/ , Телефон:+7 (383) 346 08 34 E-mail: rector@ntsru.ru
Публикации по специальности 2.2.13 – Радиотехника, в том числе системы и устройства телевидения (4-5 за последние 5 лет, в том числе обязательно указание публикаций за последние три года)	
1. Митьков А.С. Методы увеличения уровня входной мощности в многоэлементных плечных СВЧ аттенюаторах / А.С. Митьков, В.П. Разинкин, В.А. Хрусталева // Доклады Академии наук высшей школы Российской Федерации, 2021, 52(3), с. 32-43.	
2. Чистяков Д.А. Синтез и реализация цифрового фильтра для обработки вибрационных сигналов // Датчики и системы, 2020, №1, с. 47-51.	
3. Zotov L.G. Flying apparatus DC-DC starter-generator converter based on switching capacitor structures / L.G. Zotov, V.P. Razinkin, M.A. Zharkov, V.V. Atuchin // Electrical Engineering, 2020, 102(2), p. 643-650.	
4. Разинкин В.П. Квазиэллиптические микрополосковые фильтры / В.П. Разинкин, К.Я. Аубакиров, Т.Г. Сериков // Вопросы радиоэлектроники. 2019, №4, с. 75-80.	

5. Савенков Г.Г. Многоступенчатая микрополосковая СВЧ нагрузка / Г.Г. Савенков, В.П. Разинкин, А.Д. Мехтиев // Вопросы радиоэлектроники, 2018, №4, с. 54-57.

7. Патент РФ № 2743940, H01 P1/22. Фиксированный аттенюатор / А.Ю. Каратовский, О.А. Коланцов, В.П. Разинкин и др. // Оpubл. 20.02.21. Бюл. № 5.

Официальный оппонент

 / В.П. Разинкин /

Верно: Проректор по научной работе НГТУ

 / С.В. Брованов /