



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
Телегайт: 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

09 СЕН 2019

от

№

А.Г. Вострецов

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 Южанина Максима Владимировича «Устройства измерения модуля комплексных сопротивлений двухполюсных электрических цепей с применением синхронных детекторов радиосигналов» по специальности 05.12.04 – «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,
д.т.н., профессор



А.Г. Вострецов

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

Сведения об официальном оппоненте

по диссертации Южанина Максима Владимировича «Устройства измерения модуля комплексных сопротивлений двухполюсных электрических цепей с применением синхронных детекторов радиосигналов» по специальности 05.12.04 – «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
<p>Публикации по специальности 05.12.04 – «Радиотехника, в том числе системы и устройства телевидения» (4-5 за последние 5 лет, в том числе обязательно указание публикаций за последние три года)</p>	
<p>1. Квазиэллиптические микрополосковые фильтры / В.П. Разинкин, К.Я. Аубакиров, Т.Г. Сериков // Вопросы радиоэлектроники. 2019. № 4. С. 75-57.</p>	
<p>2. Прецизионная настройка многорезонаторных узкополосных фильтров / В.П. Разинкин, Ю.В. Морозов, К.Я. Аубакиров, А.Г. Вихорев // Вопросы радиоэлектроники. 2017. № 4. С.77-80.</p>	
<p>3. Патент РФ № 2667348, Н01 Р1/24 / Микрополосковая нагрузка / Г.Г. Савенков, В.П. Разинкин, А.А. Столяренко, А.С. Митьков // Оpubл. 18.09.18. Бюл. № 26.</p>	
<p>4. Патент РФ № 2641625, Н01 Р/22 / СВЧ аттенюатор // Аубакиров К.Я., Богомоллов П.Г., Востряков Ю.В. и др. // Оpubл. 18.01.18. Бюл. № 2.</p>	
<p>5. Синтез узкополосных фильтров на основе преобразований Нортонa / В.П. Разинкин, А.Д. Мехтиев, А.С. Половников, Т.Г. Сериков // Вопросы радиоэлектроники, 2016. С. 93-98.</p>	

