

Сведения об официальном оппоненте

по диссертации Слободяненко Александра Александровича «Реконструкция электромагнитного поля на основе измерений в ближней зоне», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук 2.2.14 – «Антенны, СВЧ-устройства и их технологии».

Фамилия, имя, отчество	Григорьев Андрей Дмитриевич
Гражданство	Российская Федерация
Ученая степень (с указанием шифра специальности научных работников, по которой защищена диссертация)	Доктор технических наук, 05.27.02 – вакуумная и плазменная электроника
Ученое звание (по кафедре, специальности)	Профессор по кафедре микроволновой электроники
Основное место работы	Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет «ЛЭТИ» им. В.И. Ульянова (Ленина)
Должность	Профессор
Наименование подразделения (кафедра, лаборатория)	Кафедра «Микроволновая электроника»
Полное наименование организации в соответствии с уставом	ФГАОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет «ЛЭТИ» им. В.И. Ульянова (Ленина)»
Почтовый индекс, адрес, веб-сайт, телефон, адрес электронной почты	197376, г. Санкт-Петербург, ул. проф. Попова, д. 5. http://www.eltech.ru , (812)234-9073, adgrigoriev@mail.ru

Публикации

1. Григорьев, А.Д. Методы вычислительной электродинамики. – М.: Физмалит, 2012. – 430 с.
2. Григорьев, А.Д. Новый волноводный метод измерения параметров диэлектриков // Изв. Вузов России. Радиоэлектроника. – 2018. – № 5. – С. 33–38.
3. Григорьев, А.Д. Сравнение методов электрической перестройки антенн для сотовых телефонов / А.Д. Григорьев, Б.О. Джалилов // Изв. Вузов России. Радиоэлектроника. – 2017. – № 1. – С. 35–39.
4. Grigoriev, A.D. Microwave electronics / A.D. Grigoriev, V.A. Ivanov, S.I. Molokovsky. – Edited by professor A.D. Grigoreiv. – New York: Springer, 2018. – 554 p.
5. Grigorev A. D. Terahertz electronics. Cambridge: Cambridge Scholars Publishing, 2020, 319 p.

Официальный оппонент _

А.Д. Григорьев

Верно
Начальник отдела диссертационных
советов

