

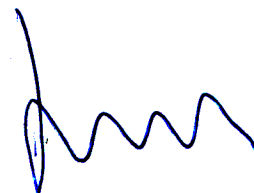
## СВЕДЕНИЯ О НАУЧНОМ РУКОВОДИТЕЛЕ

диссертационной работы Гаджиева Эльчина Вахидовича  
на тему «УКВ антенны малых космических аппаратов», представленной к защите на  
соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.12.07 –  
«Антенны, СВЧ-устройства и их технологии»  
(технические науки)

Фамилия, имя, отчество	Год рождения, гражданство	Место основной работы, должность	Учёная степень, звание	Основные работы по профилю диссертации
1	2	3	4	5
Воскресенский Дмитрий Иванович	1926 г., гражданин РФ	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский авиационный (национальный исследовательский университет)» (МАИ), заведующий кафедрой «Радиофизика, антенны и микроволновая техника» (406)	<p>Доктор технических наук (МТН №002072 от 19 июля 1966 г.)</p> <p>Профессор (МПР №010787 от 24 августа 1967 г.)</p> <p>Шифр специальности 05.12.07</p>	<p>1. Воскресенский Д.И., Овчинникова Е.В. Бортовые конформные активные фазированные антенные решетки. Состояние и проблемы, пути развития. Журнал Фазотрон, 2012, №1(17).</p> <p>2. Воскресенский Д.И., Овчинникова Е.В., Кондратьева С.Г., Шмачилин П.А. Антенная система бортового интегрированного радиоэлектронного комплекса для летательных аппаратов нового поколения. Журнал «Антенны», № 9, 2013 г.</p> <p>3. Воскресенский Д.И., Овчинникова Е.В., Шмачилин П.А. Бортовые цифровые антенные решетки и их элементы. Коллективная монография. Под. ред. Д.И. Воскресенского. – М.: Радиотехника, 2013. – 208с.</p> <p>4. Воскресенский Д.И., Овчинникова Е.В., Буй Као Нинь, Кондратьева С.Г. Двухдиапазонные микрополосковые антенны сотовой связи. Журнал «Антенны», № 1, 2015 г.</p> <p>5. Воскресенский Д.И., Пономарев Л.И., Филиппов</p>

				<p>В.С. Выпуклые сканирующие антенны. – М.: Сов. радио, 1978. – 150 стр.</p> <p>6. Воскресенский Д.И., Кременецкий С.Д., Гринёв А.Ю., Котов Ю.В. Автоматизированное проектирование антенн и устройств СВЧ. М.: Радио и связь, 1988 г. – 240 стр.</p> <p>7. Воскресенский Д.И., Овчинникова Е.В., Буй Као Нинь, Фам Ван Винь. Методика приближённого расчёта характеристик направленности широкополосной микрополосковой антенны сотовых связи. Журнал «Антенны», № 7, 2015 г.</p> <p>8. Воскресенский Д.И., Овчинникова Е.В., Буй Суан Кхоа, Буй Као Нинь, Фам Ван Винь. Трёхдиапазонные микрополосковые антенны сотовой связи, Журнал «Антенны», № 7, 2015 г.</p> <p>9. Воскресенский Д.И., Гостюхин В.Л., Максимов В.М., Пономарёв Л.И. Антенны и устройства СВЧ. – М.: Радиотехника, 2016 г. – 560 стр.</p>
--	--	--	--	--

Председатель  
диссертационного совета Д 212.125.03  
д.т.н., профессор



Воскресенский Д.И.

Ученый секретарь  
диссертационного совета Д 212.125.03  
д.т.н., профессор



Сычев М.И.