

Сведения о ведущей организации

по диссертационной работе Анютина Николая Викторовича
«Разработка метода измерений характеристик антенн путем сканирования по
неканоническим поверхностям в ближней зоне», представленной в
диссертационный совет 32.1.004.01 при ФГУП «ВНИИФТРИ»
на соискание ученой степени кандидата технических наук
по специальности 2.2.10 «Метрология и метрологическое обеспечение»

Полное наименование организации:	ООО «Научно-производственное предприятие «ТРИМ СШП Измерительные Системы»
Сокращенное наименование организации:	ООО «НПП «ТРИМ СШП»
Место нахождения:	г. Санкт-Петербург
Почтовый адрес:	195197, г. Санкт-Петербург, Кондратьевский проспект, д. 40, корп. 14, литера А, офис 10Н
Телефон:	+7 (812) 327-44-56
Факс:	+7 (812) 540-03-15
Адрес электронной почты:	info@trimcom.ru
Адрес официального сайта организации:	https://www.trimcom.ru/

Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации за 2016-2021 гг.:

1. Калинин Ю. Н., Чавдарь М. А. Прямое измерение коэффициента усиления и эквивалентной изотропно-излучаемой мощности антенны в сферических сканерах ближнего поля // Антенны. – 2016. – №. 11. – С. 56-61.
2. Калинин Ю. Н., Чавдарь М. А. Измерение коэффициента усиления методом трех антенн в планарных сканерах ближнего поля // Вестник метролога. – 2017. – №. 1. – С. 10-14.
3. Миляев А. П., Калинин Ю. Н., Савченко Д. И. Современные направления, методы и высокоэффективные решения компании «ТРИМ СШП Измерительные Системы» в области измерения антенных решеток // Материалы 3-ей Конференции по алгоритмам в Санкт-Петербурге (SPbAW-2018). – 2018. – С. 41.
4. Миляев П. В., Калинин Ю. Н. Современные методы и средства измерения радиотехнических характеристик антенн // Альманах современной метрологии. – 2019. – №2. – С 133-157.
5. Миляев П. В., Калинин Ю. Н. Современные методы и средства измерения радиотехнических характеристик антенн // Материалы XII Всерос. Научно-технической конференции «Метрология в радиоэлектронике». – 2021. – С. 90-95.