

Сведения о ведущей организации,
назначенной по диссертации **Варенцова Е.Л.**

«Повышение точности экспериментальных исследований характеристик излучения и рассеяния антенн в широкой полосе частот», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.12.07 – «Антенны, СВЧ-устройства и их технологии».

Полное и сокращенное наименование организации	Федеральный научно-производственный центр Акционерное общество «Научно- производственный комплекс «Полет»
Место нахождения	г. Нижний Новгород, пл. Комсомольская, д.1
Почтовый адрес	603950, г. Нижний Новгород, пл. Комсомольская, д.1
Телефон, адрес электронной почты, сайт (при наличии)	(831)245-21-04 www.npp-polyot.ru
	Mail@npp-polyot.ru
Список публикаций работников организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	1. Метелев С.А. Об увеличении дальности приёма радиосигналов СДВ диапазона /С.А. Метелев // Радиотехника. – 2018. –№ 1.– с. 121-132. 2. Ерёмин, В.И. О недостаточности принципа взаимности при численном моделировании диаграммы направленности приёмной активной антенны ДКМВ диапазона /В.И. Ерёмин //Антенны. – 2017. – № 2. – С. 50-56. 3. Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ «Программа расчета электрических полей выпускной самолетной тонкопроволочной антенны ОНЧ-НЧ диапазона» / Т.В. Митрофанова // №2018617267. – 2018. 4. Ерёмин, В.И. Широкополосная активная приемная ДКМВ антенна с фильтрацией входного сигнала. / В.И. Ерёмин// Сборник трудов XXIII Международной научно-технической конференции «Радиолокация, навигация, связь». – Воронеж. – 2017. – С. 795-801. 5. Митрофанова, Т.В. Моделирование ближних электрических полей выпускной самолетной антенны. / Т.В. Митрофанова// Сборник трудов XXIII Международной научно-технической конференции «Радиолокация, навигация, связь». – Воронеж. – 2017. – С. 990-994.

	<p>6. Ерёмин, В.И. Численное моделирование сверхширокополосной активной приемной самолетной антенны ДКМВ диапазона. / В.И. Ерёмин // Сборник трудов XXI Международной научно-технической конференции «Радиолокация, навигация, связь». – Воронеж. – 2015. – С. 452-456.</p> <p>7. Кейстович, А.В. Некоторые вопросы построения антенных решеток. / А.В. Кейстович, И.Н. Мордашев // Сборник трудов XV Международной научно-технической конференции «Кибернетика и высокие технологии XXI века». – Воронеж. – 2014. – С. 375-378.</p>
--	--

Ученый секретарь
диссертационного совета Д212.165.01
д.т.н., профессор



Ю.Г. Белов