

**Сведения**  
**об официальном оппоненте по диссертации на соискание ученой степени**  
**кандидата технических наук Киселева Виктора Юрьевича на тему**  
**«Оценка качества траекторной обработки в радиолокационных системах**  
**управления воздушным движением»**

Фамилия, имя, отчество: *Синицын Евгений Александрович*

Дата рождения: 08.10.1950

Гражданство: *РФ*

Место основной работы:

организация: *АО «Ордена Трудового Красного Знамени Всероссийский научно-исследовательский институт радиопаратуры» («ВНИИРА»)*

почтовый адрес: *199106, Санкт-Петербург, Шкиперский проток, д. 19*

телефон: *+7 (812) 335-25-55 (доб. 4413)*

подразделение: *НИО-50811000*

должность: *начальник научно-исследовательского отдела*

Ученая степень: *доктор технических наук*

по специальности: *05.12.14 «Радиолокация и радионавигация»*

Ученое звание: *профессор*

по специальности: *05.12.14 «Радиолокация и радионавигация»*

Основные публикации по профилю оппонируемой диссертации в научных рецензируемых изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций):

1. Синицын В.А., Синицын Е.А., Страхов С.Ю. Устройство пространственно-частотной фильтрации первичных радиолокационных сигналов // Вопросы радиоэлектроники, 2016, № 8. С. 16-19.
2. Синицын Е.А., Чиненов Д.А. Особенности обработки сложных фазоманипулированных радиолокационных сигналов методом обратных пульсаций // Успехи современной радиоэлектроники, 2015, № 3. С. 119-121.
3. Ершов Г.А., Синицын Е.А., Фридман Л.Б. Компенсация искажений фазоманипулированного сигнала с целью улучшения характеристик его сжатия // Научно-технические технологии в космических исследованиях Земли, 2015, Т. 7, № 3. С. 16-21.

4. Коршунов А.Ю., Мазаян Н.Р., Николаев С.Ф., Сеницын Е.А., Фридман Л.Б., Шильдкрет А.Б. Метод раскрытия неоднозначности измерения дальности для первичных радиолокационных станций // Вестник Концерна ПВО «Алмаз-Антей», 2013, № 1 (9). С. 045-048.
5. Коршунов А.Ю., Мазаян Н.Р., Николаев С.Ф., Сеницын Е.А., Фридман Л.Б., Шильдкрет А.Б. Эффективность метода раскрытия неоднозначности измерения дальности для первичных радиолокационных станций // Вестник Концерна ПВО «Алмаз-Антей», 2013, № 1 (9). С. 054-058.
6. Зубков В.А., Богданов Г.Г., Сеницын Е.А. Многофазный СВЧ манипулятор с улучшенными показателями ЭМС // Вопросы радиоэлектроники, 2011, Т. 1, № 4. С. 155-163.
7. Николаев С.Ф., Сеницын Е.А., Фридман Л.Б., Шильдкрет А.Б. О формировании амплитудно-частотной характеристики цифровых фазовых детекторов при их реализации на базе плис // Вопросы радиоэлектроники, 2011, Т. 1, № 4. С. 174-184.
8. Гальперин Т.Б., Лапин Б.А., Сеницын Е.А., Сулейманов Р.Н. Взлетно-посадочный комплекс радиолокационной аппаратуры // Вопросы радиоэлектроники, 2010, Т. 2, № 2. С. 153 – 168.

*Не возражаю выступить официальным оппонентом по диссертации  
Киселева Виктора Юрьевича*



(подпись)

Е.А.Сеницын

«07» 04 2017г.

Подпись Е.А.Сеницына заверяю

