

Сведения о Романове Алексее Александровиче, д.т.н., профессоре
выступающем официальным оппонентом по диссертации
Стыценко Федора Викторовича

Фамилия, Имя, Отчество официального оппонента	Романов Алексей Александрович
Ученая степень	Доктор технических наук
Отрасль науки	Физико-математические науки
Научная специальность, по которой защищена диссертация	01.04.01 Приборы и методы экспериментальной физики
Ученое звание	Профессор
Полное наименование организации, которое является основным местом работы	АО «Российские космические системы»
Должность в этой организации	Заместитель генерального директора по науке
Адрес электронной почты	romanov48@yandex.ru
Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние пять лет	<ol style="list-style-type: none"> 1. Романов А.А., Селиванов А.С., Трусов С.В., Бобровский С.А. Технологии мониторинга подвижных объектов и окружающей среды с использованием малоразмерных космических аппаратов // Ракетно-космическое приборостроение и информационные системы. 2015. Т. 2. № 3. С. 3-11. 2. Барaboшкин О.И., Трусов С.В., Романов А.А. Наклонная двумерная фазоразностная радиотомография ионосферы // Современные проблемы дистанционного зондирования Земли из космоса. 2014. Т. 11. № 3. С. 249. 3. Романов А.А., Романов А.А., Трусов С.В., Урличич Ю.М. Спутниковая радиотомография ионосферы Москва, 2013. 4. Romanov A.A., Makarov Yu.N. Russian technologies of monitoring and remote sensing using nanosatellites // В: Proceedings of the International Astronautical Congress, IAC. Сер. "64th International Astronautical Congress 2013, IAC 2013" 2013. С. 4060-4067. 5. Романов А.А., Кузнецов А.А. Мониторинг судов из космоса: космический сегмент АИС. Результаты, перспективы развития // Успехи современной радиоэлектроники. 2013. № 4. С. 064-072. 6. Романов А.А., Трусов С.В., Аджалова А.В., Бобровский С.А. Двумерная томография ионосферы на Камчатке: первые результаты // Современные проблемы дистанционного зондирования Земли из космоса. 2012. Т. 9. № 3. С. 190-194. 7. Романов А.А., Романов А.А., Урличич Ю.М., Буравин А.Е. Концептуальные подходы к созданию перспективных космических систем // Механика, управление и информатика. 2011. № 5. С. 92-104.


 _____ /А.А. Романов/
 (подпись) (Ф.И.О.)

