

# 2012

## Aerospace and Defense Symposium

300  
mV  
/div  
-1.5  
V  
Left: 0 Sec



### Современные контрольно-измерительные технологии в оборонной и аэрокосмической промышленности

Уважаемые господа!

Agilent Technologies приглашает Вас принять участие в ежегодном Сибирском Симпозиуме «Тестирование в оборонной и аэрокосмической промышленности», который пройдет в Красноярске 10 сентября (на базе Сибирского Федерального университета) и в Новосибирске 13 сентября 2012 (на базе Сибирского научно-исследовательского института метрологии).

Вы получите уникальную возможность узнать, как с помощью решений компании Agilent можно решать самые сложные задачи, возникающие при конструировании и тестировании современных электронных систем. Доклады, представленные на Симпозиуме, будут посвящены разработке контрольно-измерительных систем для аэрокосмических и оборонных приложений, а также тестированию в области телекоммуникаций, спутниковой связи, радиолокационной и антенной техники.

Мы планируем обсудить теорию измерений, проблемы, возникающие при тестировании, а также познакомить Вас с новейшими достижениями в данной сфере. В течение всего дня Вы сможете общаться с группой экспертов-разработчиков, которые с удовольствием ответят на Ваши вопросы и продемонстрируют новейшие продукты и решения.

Приглашаем к участию в Симпозиуме инженеров и технических руководителей, отвечающих за разработку, тестирование и поддержку военных коммуникационных систем и оборудования – всех, кого интересуют пути решения проблем, возникающих при разработке современных электронных систем. Пожалуйста, направьте это приглашение своим коллегам, которые, по Вашему мнению, могут заинтересоваться этим уникальным мероприятием.

**ДЛЯ РЕГИСТРАЦИИ ОТПРАВЬТЕ ЭТУ ФОРМУ ПО ФАКСУ, ЭЛЕКТРОННОЙ ПОЧТОЙ ИЛИ ПОСЕТИТЕ НАШ САЙТ**

| Регистрация  | по телефону                                      | по факсу                | По эл. почте                  | на сайте                                 |
|--|--|-------------------------|-------------------------------|--|
|  | <b>+7 (495) 7973954</b><br><b>8 800 500 9286</b> | <b>+7 (495) 7973902</b> | <b>tmo_russia@agilent.com</b> | <b>www.agilent.ru/find/russia_events</b> |
| <input type="checkbox"/> Да, я хочу принять участие в симпозиуме в Красноярске 10 сентября 2012  |  |                         |                               |  |
| <input type="checkbox"/> Да, я хочу принять участие в симпозиуме в Новосибирске 13 сентября 2012 |  |                         |                               |  |
| <input type="checkbox"/> Я не смогу принять участие, но прошу выслать мне материалы Симпозиума   |  |                         |                               |  |
| ФИО:   |  |                         | Организация:                  |  |
| Адрес:   |  |                         |                               |  |
| Тел.:  |  |                         | Email:                        |  |

### Темы Симпозиума 2012

1. Аспекты и методология измерений в диапазонах ВЧ, СВЧ и КВЧ
2. Генерация и анализ широкополосных сигналов РЛС и сигналов спутниковой связи
3. Современные методы быстрого и точного измерения параметров преобразователей частоты
4. Метод измерения "времени бокового лепестка" при тестировании РЛС со сжатием импульсов и применение Matlab для настройки пользовательских функций
5. Моделирование и анализ сигналов для приложений РЭБ

**Краткое содержание докладов смотрите на сайте [www.agilent.ru/find/russia\\_events](http://www.agilent.ru/find/russia_events).**

С нетерпением ждем Вас на Симпозиуме!

С наилучшими пожеланиями,

Евгений Андронов, +7 (3822) 710906

Ольга Бардашова +7 (495) 7973954