

Добрый день, уважаемые коллеги!

15 ноября 2019 года состоится очередное заседание Клуба радиоинженеров Rohde & Schwarz в Москве. Тема предстоящей встречи: “Новейший осциллограф серии RTP от Rohde & Schwarz с полосой пропускания 16 ГГц”. Мероприятие состоится по адресу: г. Москва Нахимовский пр-кт д. 58, Бизнес-центр “iCube” (станция метро Профсоюзная).

В рамках предстоящего заседания Клуба будет рассказано о:

- Обзор нового осциллографа RTP164;  
*Обсудим особенности нового RTP164, чтобы лучше понимать его новые возможности*
- De-embedding в режиме реального времени  
*Компенсация пробников, кабелей, переходов и другой измерительной оснастки в реальном времени на осциллографе.*
- TDR/TDT Анализ  
*Измерение волнового сопротивления и неоднородностей в тракте методами анализа во временной области.*
- Архитектура системы цифрового запуска  
*Принципы обеспечивающие высочайшую чувствительность и минимальный джиттер запуска*
- Аппаратное ускорение процессов обработки  
*Что это? На что влияет? Как обеспечивается?*
- Радиочастотные характеристики осциллографа RTP164  
*АЧХ, ФЧХ, КСВН, КШ и другие параметры. Что вошло в спецификацию?*

В завершение будут проведены наглядные демонстрации на самом приборе RTP164

Основной докладчик: Горелкин Михаил

### Программа заседания Клуба

<b>9<sup>30</sup>-10<sup>00</sup></b>	<b>Регистрация</b>
<b>10<sup>00</sup>-10<sup>45</sup></b>	<b>Теоретическая часть</b>
<b>10<sup>45</sup>-11<sup>00</sup></b>	<b>Кофе-брейк</b>
<b>11<sup>00</sup>-12<sup>30</sup></b>	<b>Демонстрация</b>

Зарегистрироваться на мероприятие можно на [сайте](#) или по телефону:

+7(495) 981 35 60 доб. 4136, +7 926 210 98 38 (Агуреев Александр)

С наилучшими пожеланиями,

Александр Агуреев

Администратор Клуба Радиоинженеров

ООО «РОДЕ и ШВАРЦ РУС»

Тел.: +7-926-210-98-38

