

**Программа конференции
«Решения Siemens PLM Software для
ТПП и производства современной
сложной электроники»**

23 мая 2019, Москва

09.00 - 09.30	Регистрация, приветственный кофе
09.30 - 09.55	Технологии Siemens PLM Software для разработки и производства сложной электроники <i>Дмитрий Собянин, Руководитель направления по работе с ключевыми клиентами Siemens PLM Software</i>
09.55 - 10.20	Технологическая подготовка производства в приборостроении <i>Илья Чайковский, Консультант по PLM-решениям Siemens PLM Software</i>
10.20 - 10.45	Технологическая подготовка производства печатных плат <i>Кирилл Никеев, Консультант по решениям Mentor Graphics</i>
10.45 - 11.10	Технологии повышения эффективности механической обработки <i>Дмитрий Жуков, Консультант по решениям NX CAM Siemens PLM Software</i>
11.10 - 11.30	Кофе-брейк
11.30 - 12.40	Управление производством в рамках единого информационного пространства с разработчиками электроники: вызовы, решения и истории успеха <i>Chris Bowen, Консультант по MOM-решениям Siemens PLM Software</i>
12.40 - 13.00	Формирование оптимальных производственных расписаний <i>Игорь Зарх, Консультант по MOM-решениям Siemens PLM Software</i>
13:00 - 13:40	Эффективные технологии управления производством в приборостроении (демо) <i>Игорь Зарх, Консультант по MOM-решениям Siemens PLM Software</i>
13.40 - 14.00	Обеспечение качества электроники на разных этапах жизненного цикла <i>Игорь Сизов, Менеджер по развитию направления MOM Siemens PLM Software</i>
14.00 - 15.00	Подведение итогов мероприятия: фуршет, деловое общение