
По сложившейся традиции встречаемся на «ЭкспоЭлектронике»



ЭРЕМЕКС продемонстрирует новую версию САПР РЭА Delta Design 3.7, проведет семинар и примет участие в деловой программе в рамках главной российской выставки электронной отрасли [ExpoElectronica](#) («ЭкспоЭлектроника»), которая пройдет 11-13 апреля 2023 г. в Москве.

Приглашаем инженеров-проектировщиков и разработчиков РЭА посетить наш стенд. На нем будет проводиться живая демонстрация актуальной версии САПР электроники сквозного цикла [Delta Design](#). Специалисты ЭРЕМЕКС покажут обновленный редактор печатных плат, возможности интеграции Delta Design с PLM-системами, расскажут о новых механизмах импорта и экспорта.

Также в рамках экспозиции будет представлена другая разработка компании – семейство операционных систем реального времени (ОСРВ) [FX-RTOS](#) для встраиваемых систем.

ЭРЕМЕКС является участником [ассоциации «Консорциум «Базис»](#), которая 11 апреля в рамках [деловой программы выставки](#) проведет пленарную сессию «Актуальные вопросы развития электронной промышленности в Российской Федерации» (Главный зал, 10:30 - 13:00), в ней примет участие руководство нашей компании.

В центральный день выставки 12 апреля ЭРЕМЕКС совместно с [консорциумом «РазВИТие»](#) организует семинар, в программе которого будут освещены следующие темы:

1. Выход новой версии САПР электроники Delta Design 3.7 и работа над кроссплатформенной версией системы.
2. Новый функционал импорта проектов из Altium Designer в Delta Design.
3. Пример проекта внедрения САПР Delta Design на предприятии приборостроения.
4. Изменения функционала модуля подготовки к производству.
5. Составные части комплексного решения консорциума РазВИТие для приборостроения.
6. Интеграционное решение Delta Design – ПОЛИНОМ:MDM – ЛОЦМАН:PLM – КОМПАС-3D.
7. Особенности применения САПР КОМПАС-3D в приборостроении.
8. Применение расчетных систем из обоймы консорциума РазВИТие в приборостроении.

Также в этот день при поддержке Фонда «Сколково» пройдет [PITCH-СЕССИЯ стартапов для электронной промышленности](#), в рамках которой Сергей Рыбкин, руководитель отдела проектной деятельности ЭРЕМЕКС, расскажет про САПР микроэлектроники для сквозного проектирования ИМС малой степени интеграции.

Дата и время проведения семинара ЭРЕМЕКС: 12 апреля 2023 г.; 12:00 – 13:50.

Место проведения семинара: МВЦ «Крокус Экспо», [отель «Аквариум»](#), большой зал, 6 этаж.

Посещение семинара свободное. Получить бесплатный [билет на выставку](#) можно, указав наш промокод: **ee23eMERR**.

Ждем Вас на семинаре и на стенде ЭРЕМЕКС - А8047, павильон №3, выставочный зал 15!