

---

## **Консорциум профессионалов в действии: новые решения «Эремекс» на форуме «РазВИТие-2016»**

**28 сентября 2016 г. в Москве состоится форум «РазВИТие. Российские технологии для инженеров», организованный независимым консорциумом ведущих разработчиков инженерного программного обеспечения категорий CAD, ECAD, PLM и MRP. Компания ЭРЕМЕКС представит на Форуме свою новую версию САПР электроники Delta Design, в том числе интегрированные решения с ПО других производителей.**

Год назад компании ЭРЕМЕКС, АСКОН, НТЦ «АПМ», ТЕСИС, АДЕМ объединились, чтобы представить промышленным предприятиям свой взгляд на будущее российского инженерного программного обеспечения — будущее, в котором отечественные CAD/CAE/CAM/PDM/MRP-решения конкурентоспособны и вместе составляют PLM-комплекс, охватывающий все стадии производственного цикла.

В этом году посетители и участники форума «РазВИТие» получат возможность оценить результаты совместных усилий разработчиков и воочию убедиться в преимуществах их совместных решений, созданных за прошедший период.

Так, на форуме будут представлены:

- интеграция новой версии САПР электроники Delta Design и САПР КОМПАС-3D;
- первый этап интеграции САПР электроники Delta Design и системы управления инженерными данными ЛОЦМАН: PLM;
- результаты совместного применения САПР электроники Delta Design и CAE-системы FlowVision для теплового моделирования печатной платы;
- результаты работы по интеграции FlowVision и APM WinMachine: решение совместных задач «течение жидкости и газа + прочностной анализ»;

- 
- расчет конструкций из композиционных материалов в продуктах НТЦ «АПМ» на основе модели КОМПАС-3D;
  - интеграция КОМПАС-3D и САМ-системы ADEM.

Возможности разработчиков будут проиллюстрированы на примере сложных наукоемких проектов и масштабных производств, на которых задействовано российское инженерное ПО.

Приборостроению будет посвящена целая секция «Проектирование электронных устройств на базе печатных плат (EDA)», в рамках которой компания ЭРЕМЕКС «вживую» продемонстрирует последнюю версию САПР электроники Delta Design, чтобы аудитория форума смогла посмотреть, как в реальности работает продукт и получить «из первых рук» — от его создателей — ответы на все интересующие вопросы.

Аудитория секции EDA — технические и ИТ-директора, руководители инженерных и ИТ-подразделений, ведущие специалисты предприятий и сотрудники технических вузов.

### [Программа II форума «РазвИТие»](#)

Участие в форуме бесплатное для представителей промышленности, науки и образования.

Регистрация открыта до 23 сентября 2016 г.

**Место проведения:** Москва, отель «Холидей Инн Сокольники», ул. Русаковская, 24

**Контактная информация:** e-mail: [info@plmrussia.ru](mailto:info@plmrussia.ru)