

---

## Компания ЭРЕМЕКС примет участие в выставке «Экспоэлектроника-2017»



Компания [ЭРЕМЕКС](#) приглашает инженеров-конструкторов, инженеров-схемотехников, руководителей ИТ-служб предприятий, а также всех профессионалов электронной отрасли посетить стенд компании и познакомиться с первой отечественной системой автоматизированного проектирования электроники сквозного цикла [Delta Design](#), узнать о ее новом функционале.

На стенде посетители смогут получить консультации по новому программному продукту ЭРЕМЕКС — [Delta Design Enterprise Server](#), который помогает организовать работу множества пользователей и групп пользователей САПР Delta Design в едином информационном пространстве.

Посетителям будут продемонстрированы новые функции системы, например возможность сохранять проектные данные в pdf-формате, новый инструмент просмотра производственных файлов Gerber-Viewer.

Внимание посетителей привлечет демонстрация интеграции Delta Design и подсистемы аналогового моделирования [SimOne](#). В новом релизе САПР пользователи смогут проводить аналоговое моделирование электронных схем непосредственно из схемотехнического редактора Delta Design.

---

На стенде планируется разместить рабочие станции, где инженеры смогут попробовать программное обеспечение в деле. Для ознакомления будут доступны новая версия редактора топологии и автоматического топологического трассировщика [TopoR](#) с индексом 6.3, а также новая версия пакета схемотехнического моделирования SimOne с индексом 2.8.

Кроме того, открыта предварительная запись на индивидуальную презентацию, в ходе которой могут быть рассмотрены подходы к решению частных задач заказчика, подобрана подходящая конфигурация системы или даны ответы на все возникающие вопросы. Для записи на индивидуальный показ системы Delta Design отправьте, пожалуйста, запрос на электронную почту [plaksin@eremex.ru](mailto:plaksin@eremex.ru) с пометкой в теме письма «Экспоэлектроника-2017, запись на живую презентацию ЭРЕМЕКС».

**Место проведения выставки:** Москва, международный выставочный центр «Крокус Экспо», павильон 1, зал 3, стенд № 321

**Даты проведения:** 25-27 апреля 2017 г.

Получите электронный билет на выставку по [ссылке](#).