

---

## Демонстрация обновленного интерфейса и расширенных возможностей редактора печатных плат Delta Design 3.0



7 июля знакомим с работой в обновленном редакторе печатных плат в Delta Design 3.0 онлайн.

**7 июля в 11.00 пройдет вебинар «Редактор печатных плат в Delta Design 3.0. Новые режимы трассировки. Производственные профили».** [Регистрация открыта.](#)

Менеджер по продукту компании ЭРЕМЕКС Сергей Попов представит работу обновленного редактора печатных плат.

На вебинаре будут продемонстрированы такие изменения в интерфейсе редактора, как настройка встроенной панели инструментов и отображение зон запрета, а также показаны новые режимы работы интерактивного трассировщика: кратчайший путь, натяжение, прижимание, режим эскиза и др. Кроме этого, будут рассмотрены примеры трассировки

---

высокочастотных цепей, для которых необходимо осуществлять выравнивание длин проводников на печатной плате.

Дополнительно участники вебинара ознакомятся с новыми функциями системы. С помощью DFM-проверок будет выполнена проверка проекта платы на технологичность, а также рассмотрена возможность создания различных производственных профилей.

**Ведущий вебинара:** Сергей Попов, менеджер по продукту, ЭРЕМЕКС.

**Дата и время проведения:** 7 июля 2020 г., 11:00 – 11:40 (время московское).

**Тема:** «Редактор печатных плат в Delta Design 3.0. Новые режимы трассировки. Производственные профили».

Участие в вебинаре бесплатное, требуется предварительная регистрация по [ссылке](#).

**Подключайтесь!**