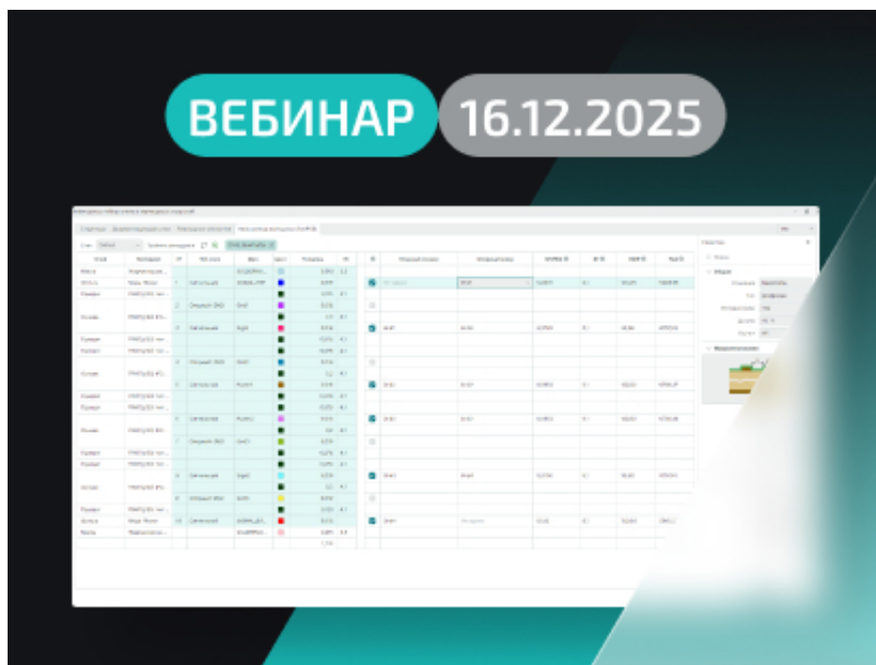

Приглашаем на вебинар «Как контролировать импеданс и задержку сигналов в САПР Delta Design?»



16 декабря приглашаем специалистов в области разработки электронных устройств принять участие в онлайн-семинаре, посвящённом функционалу [САПР Delta Design](#).

В рамках мероприятия будут рассмотрены следующие вопросы:

- актуальность: зачем нужно контролировать импеданс и задержку для проводников на печатной плате;
- расчет линий передачи и подбор материалов в конфигураторе слоев;
- расчет переходных отверстий в конфигураторе слоев;
- применение инструментов выравнивания задержки и расчета импеданса для проводников в редакторе топологии.

Слушатели смогут задать уточняющие вопросы для получения развернутых консультаций по тематике мероприятия.

Проведет вебинар продакт-менеджер компании ЭРЕМЕКС Виктор

Ухин.

Дата и время проведения: 16 декабря 2025 г., 11:00 – 12:00
(время московское).

Участие в мероприятии бесплатное, требуется предварительная [регистрация](#).

До встречи на вебинаре!