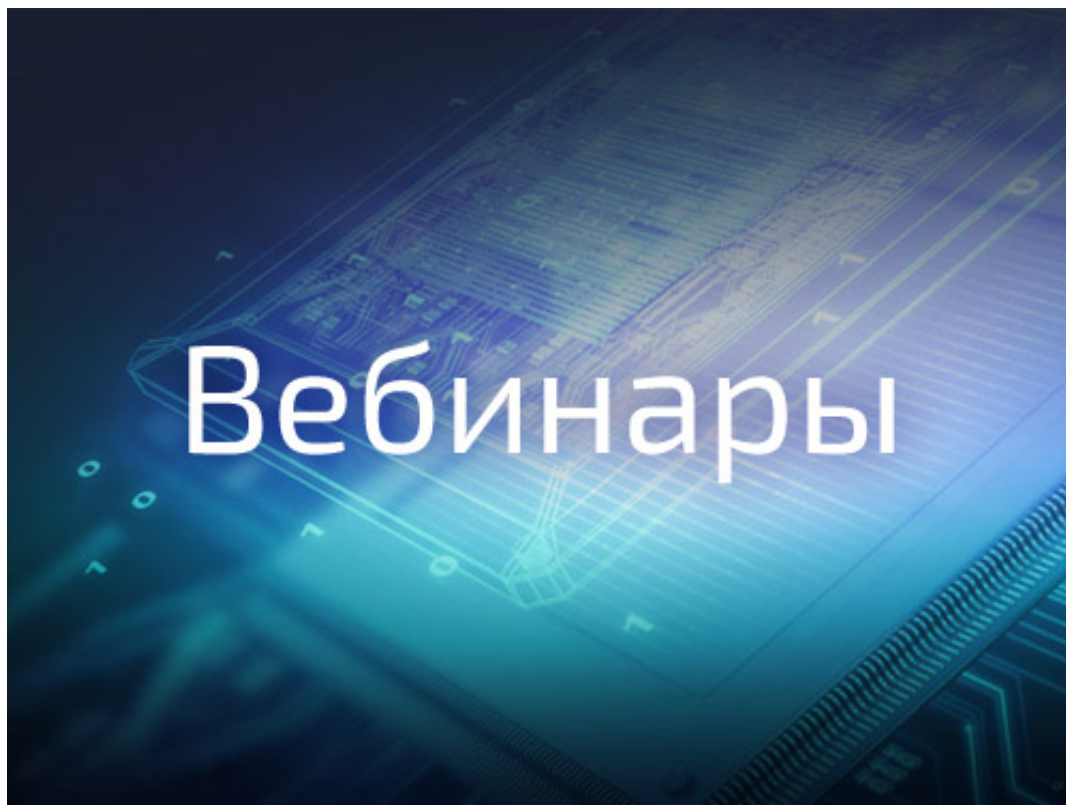

Серия практических обучающих вебинаров по Delta Design пройдет в ноябре и декабре



Вниманию инженеров-проектировщиков, схемотехников и конструкторов электронной техники: отметьте четыре даты в своем календаре! В период с 26 ноября по 20 декабря 2021 г. пройдет серия вебинаров ЭРЕМЕКС на тему **«Практика применения новых возможностей САПР Delta Design»**.

Традиционно мы проводим обучающие встречи и наглядно демонстрируем, как использовать новые возможности, которые появились в САПР РЭА Delta Design. Объявляем расписание новых вебинаров и предлагаем перед новым годом «прокачать» свои знания о том, как проще и быстрее организовать работу в Delta Design.

Регистрируйтесь на каждый вебинар, чтобы не пропустить важных деталей!

Расписание вебинаров:

Интеграция Delta Design с ЛОЦМАН:PLM, текущее состояние и дальнейшие планы	26 ноября, 11:00 Мск Регистрация
Выпуск технологичной платы в Delta Design	29 ноября, 11:00 Мск Регистрация
Практический пример аналогового моделирования в Delta Design SimOne	17 декабря, 11:00 Мск Регистрация
Реализация многоплатного проекта в САПР Delta Design	20 декабря, 11:00 Мск Регистрация

Подробнее:

26 ноября вебинар «**Интеграция Delta Design с ЛОЦМАН:PLM, текущее состояние и дальнейшие планы**» проведет менеджер по продукту Алексей Гимеин. На вебинаре будут рассмотрены вопросы интеграции системы управления жизненным циклом изделия Лоцман:PLM и САПР электроники Delta Design. Алексей расскажет и продемонстрирует, какие изменения реализованы за прошедший год, как организован процесс передачи атрибутивной информации из Delta Design.

29 ноября на вебинаре «**Выпуск технологичной платы в Delta Design**» выступит менеджер по продукту Попов Сергей. Будут рассмотрены следующие вопросы:

- DRC и DFM-проверки.
- Стандарты.
- Заливка областей металлизации.

-
- Слои маркировки, маски, пасты.
 - Создание и просмотр гербер-файлов.

17 декабря на вебинаре **«Практический пример аналогового моделирования в Delta Design SimOne»** инженер-схемотехник Смирнов Андрей на примере работы с электрической схемой усилителя продемонстрирует процесс моделирования и анализа средствами модуля Delta Design SimOne.

20 декабря завершим программу вебинаром на тему **«Реализация многоплатного проекта в САПР Delta Design»**. Инженер по применению Иван Волков покажет процесс создания многоплатного проекта с использованием иерархических встроенных блоков на примере, где каждый блок будет содержать схему ЭЗ на печатную плату, которая входит в состав устройства. Также будут продемонстрированы варианты трассировки многоплатного проекта и процесс создания КД.

Ждем Вас на практических вебинарах ЭРЕМЕКС!

Для участия необходимо предварительно зарегистрироваться на каждое мероприятие в отдельности. Ссылки на страницы регистрации представлены в таблице расписания.