
Проектирование радиоэлектронной аппаратуры и электрооборудования в САПР от компаний АСКОН и ЭРЕМЕКС

В программе семинара будут представлены доклады и пройдут демонстрации программных продуктов:

- — конвертера [eCAD-КОМПАС](#) - специализированный модуль для получения трехмерной модели печатной платы, разработанной в ECAD-системах;
- системы автоматизированного проектирования [Delta Design](#), обеспечивающая полный цикл разработки электронных устройств;
- система проектирования электрооборудования [КОМПАС-Электрик](#);
- специализированное приложение для КОМПАС-3D, предназначенное для трехмерного моделирования электрических кабелей и жгутов [Оборудование: Кабели и Жгуты](#)

Программа семинара:

Время	Название
10:00-10:15	Открытие семинара.
10:15-10:30	Приветственное слово организаторов и партнеров Комплект КОМПАС-3D: Приборостроение. Чем помогут конструктору приборостроительные приложения КОМПАС-3D
10:30-11:15	Проектирование печатной платы в Delta Design. Обзор возможностей и демонстрация работы системы
11:15-12:45	КОМПАС-Электрик. Проектирование шкафа управления и автоматическое

12:45-13:15	получение комплекта документов на него
13:15-13:45	Кофе-брейк
13:45-14:00	Практика использования решений АСКОН в приборостроении
14:00-14:50	Конвертер eCAD-КОМПАС. Передача спроектированной платы в КОМПАС-3D
14:50-15:00	Оборудование: Кабели и жгуты. Проектирование межприборных и внутриприборных соединений. Живая демонстрация
	Подведение итогов. Окончание работы

Место проведения: Санкт-Петербург, отель «Введенский»,
Большой проспект ПС, 37

Зарегистрироваться на семинар можно на странице мероприятия: <http://ecad.ascon.ru/>

Контакты организаторов:

Тел.: +7 (812) 703-39-34