

Программа семинара

Тема: «Порядок применения электронной компонентной базы в радиоэлектронной аппаратуре».

Цель: довести проработанные ответы на проблемные вопросы, поступающие в АО «ЦКБ «Дейтон» от разработчиков радиоэлектронной аппаратуры (РЭА) в части применения электронной компонентной базы (ЭКБ).

Участники: инженеры-конструкторы, разработчики конструкторской и технологической документации предприятий – разработчиков и изготовителей ЭКБ и РЭА.

Регламент: 8 часов, с 10-00 до 18-00 часов

Форма проведения: семинар-лекция, демонстрация практических примеров, диалог.

План проведения семинара

Время	Мероприятие, тема доклада
9.00 – 10.00	Регистрация участников семинара. Выдача учебно-методических материалов, приложений к докладам семинара
10.00 – 10.15	Приветствие участников
10.15 – 11.45	Нормативно-правовое регулирование вопросов применения ЭКБ в РЭА. Единство терминологии. Поиск терминов и определений в информационной системе МЭК, в информационной системе ДЕЙТРОН. Практические примеры работы с терминологической информацией
11.45 – 12.00	Кофе-брейк
12.00 – 13.30	Порядок применения ЭКБ в условиях, отличных от указанных в документах на поставку
13.30 – 14.30	Обед
14.30 – 16.00	Порядок оформления документов по применению ЭКБ в РЭА. Примеры и основные ошибки
16.00 – 16.15	Кофе-брейк
16.15 – 17.45	Работа с базой данных по применению ЭКБ в РЭА
17.45 – 18.00	Подведение итогов. Обсуждение докладов, вопросы и ответы. Выдача удостоверений, информационно-справочных материалов, реквизитов доступа к базе данных и программному обеспечению