

«ЛОЦМАН:КБ. Курс пользователя»

Программа обучения

Цель курса:

Основной целью курса является изучение основных понятий, инструментов и приёмов работы в системе управления инженерными данными ЛОЦМАН:КБ при подготовке конструкторской документации.

Курс позволит слушателям получить первоначальные навыки работы в программе, научиться использовать её основные возможности.

Основные задачи курса:

- знакомство с функционалом ЛОЦМАН:КБ;
- изучение основных инструментов и методов их применения;
- формирование состава изделия;
- знакомство с процессом коллективной работы при разработке конструкторской документации;
- перевод документации в архив;
- проведение извещений об изменении.

Целевая аудитория:

Курс рассчитан на сотрудников конструкторских отделов предприятий, участвующих в разработке, согласовании и утверждении конструкторской документации, а также сотрудников архива технической документации.

Требования к начальному уровню знаний:

1. Сотрудники должны уверенно владеть базовыми навыками и приемами работы с MS Windows.
2. Знание предметной области.
3. Знание системы CAD (КОМПАС-3D).

Продолжительность курса: 8 академических часов.

Результаты обучения:

Приобретение знаний и навыков, необходимых для работы в системе управления инженерными данными при разработке конструкторской документации.

Содержание курса

Введение

Назначение системы. Основные компоненты. Коллективная работа. Основные элементы интерфейса.

Тема 1. Коллективная работа

Работа с инструментом коллективной работы - Панелью файлов.

Тема 2. Формирование состава изделия

Работа с модулем формирования состава изделия. Формирование состава изделия вручную. Получение состава изделия через интеграцию с CAD-системой.

Тема 3. Перевод в архив

Изучение работы с модулем – Проведения в архив.

Тема 4. Извещение об изменении

Создание изменения в КД и создание извещения об изменении.