

Способы соединения деталей кузова: пайка, клепка, склеивание

Программно-учебный модуль

Демоверсия

Структура курса:

Информация для пользователей

Сведения об электронном издании	Демоверсия
- О программно-учебном модуле	✓

Теоретические материалы

Предисловие

- Предисловие

Глава 1. Пайка Демоверсия

- Введение в главу	✓
- 1.1. Особенности проведения пайки	✓
- 1.2. Оборудование	✓
- 1.3. Материал	✓
- 1.4. Технология паяния	✓

Глава 2. Клепка

- Введение в главу
- 2.1. Особенности проведения клепки
- 2.2. Оборудование
- 2.3. Материал
- 2.4. Технология клепания

Глава 3. Склеивание Демоверсия

- Введение в главу	✓
- 3.1. Особенности проведения склеивания	✓
- 3.2. Материал и технология склеивания	✓

Список литературы

- Список литературы

Контрольно-оценочные средства

Задания. Способы соединения деталей кузова: пайка, клепка, склеивание

- Способы соединения деталей кузова: пайка, клепка, склеивание. Задание 1
- Способы соединения деталей кузова: пайка, клепка, склеивание. Задание 2
- Способы соединения деталей кузова: пайка, клепка, склеивание. Задание 3
- Способы соединения деталей кузова: пайка, клепка, склеивание. Задание 4
- Способы соединения деталей кузова: пайка, клепка, склеивание. Задание 5
- Способы соединения деталей кузова: пайка, клепка, склеивание. Задание 6
- Способы соединения деталей кузова: пайка, клепка, склеивание. Задание 7