

# Правка геометрии кузова (работа на стапеле)

## Программно-учебный модуль

### Демоверсия

#### Структура курса:

#### Информация для пользователей

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

#### Теоретические материалы

##### Предисловие

- Предисловие

##### Глава 1. Конструкция несущего кузова автомобиля

Демоверсия

- Введение в главу	✓
- 1.1. История появления несущей конструкции кузова	✓
- 1.2. Характеристики несущего кузова	✓
- 1.3. Конструкция передней части кузова	✓
- 1.4. Центральная часть несущего кузова	✓
- 1.5. Задняя часть кузова	✓
- 1.6. Зоны запланированного сжатия (смятия)	✓
- 1.7. Краш-тест автомобиля	✓
- 1.8. Типы металлов в конструкции несущего кузова	✓
- 1.9. Пенный наполнитель внутри закрытых конструкций несущего кузова	✓

##### Глава 2. Ремонт несущего кузова на стапеле

- Введение в главу
- 2.1. Неисправности кузова и их причины
- 2.2. Технология ремонта кузова автомобиля
- 2.3. Виды стапельных работ
- 2.4. Процесс восстановления кузова
- 2.5. Выколачивание (рихтовка) кузовных деталей
- 2.6. Азы точечной сварки
- 2.7. Напайка

##### Глава 3. Сопутствующие работы на стапеле

Демоверсия

- Введение в главу	✓
- 3.1. Колесные арки	✓
- 3.2. Ремонт бамперов из пластика	✓
- 3.3. Ремонт дверей кузова	✓
- 3.4. Ремонт днища автомобиля	✓
- 3.5. Ремонт крыши	✓
- 3.6. Ремонт потолка	✓

## Список литературы

- Список литературы

## **Контрольно-оценочные средства**

### Задания. Правка геометрии кузова (работа на стапеле)

- Правка геометрии кузова (работа на стапеле). Задание 1
- Правка геометрии кузова (работа на стапеле). Задание 2
- Правка геометрии кузова (работа на стапеле). Задание 3
- Правка геометрии кузова (работа на стапеле). Задание 4
- Правка геометрии кузова (работа на стапеле). Задание 5
- Правка геометрии кузова (работа на стапеле). Задание 6
- Правка геометрии кузова (работа на стапеле). Задание 7
- Правка геометрии кузова (работа на стапеле). Задание 8
- Правка геометрии кузова (работа на стапеле). Задание 9
- Правка геометрии кузова (работа на стапеле). Задание 10