

Оборудование и инструменты для выполнения работ по компетенции «Ремонт и обслуживание легковых автомобилей»

Программно-учебный модуль

Демоверсия

Структура курса:

Информация для пользователей

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

Теоретические материалы

Предисловие

- Предисловие

Глава 1. Модуль А «Системы управления двигателем»

Демоверсия

- Введение в главу	✓
- 1.1. Оборудование и приборы для диагностирования системы управления двигателем	✓
- 1.2. Инструменты для ремонта системы управления двигателем	✓

Глава 2. Модуль В «Система рулевого управления, подвеска»

- Введение в главу
- 2.1. Оборудование и приборы для диагностирования системы рулевого управления
- 2.2. Оборудование и инструменты для разборки и сборки системы рулевого управления
- 2.3. Оборудование, приборы и инструменты для диагностирования деталей системы рулевого управления и метрологических измерений

Глава 3. Модуль С «Электрические и электронные системы»

Демоверсия

- Введение в главу	✓
- 3.1. Оборудование и приборы для диагностирования электрооборудования автомобиля	✓
- 3.2. Инструменты для ремонта электрооборудования автомобиля	✓

Глава 4. Модуль D «Коробка передач (механическая часть)»

- Введение в главу
- 4.1. Оборудование и инструменты для разборки и сборки МКПП
- 4.2. Оборудование, приборы и инструменты для диагностирования деталей МКПП и метрологических измерений

Глава 5. Модуль E «Двигатель (механическая часть)»

- Введение в главу
- 5.1. Оборудование и инструменты для разборки и сборки двигателя
- 5.2. Оборудование и инструменты для диагностирования деталей двигателя и метрологических измерений

Глава 6. Модуль G «Тормозная система»

Демоверсия

- Введение в главу	✓
- 6.1. Оборудование и приборы для диагностики тормозной системы	✓

- 6.2. Оборудование и инструменты для метрологических измерений и ремонта тормозной системы ✓
- 6.3. Оборудование и инструменты, применяемые для прокачки гидравлической тормозной системы ✓

Список литературы

- Список литературы

Оборудование и инструменты для выполнения работ по компетенции «Ремонт и обслуживание легковых автомобилей»

Задания. Оборудование и инструменты для выполнения работ по компетенции «Ремонт и обслуживание легковых автомобилей»

- Оборудование и приборы для диагностирования системы управления двигателем. Задание 1
- Оборудование и приборы для диагностирования системы управления двигателем. Задание 2
- Оборудование и приборы для диагностирования системы управления двигателем. Задание 3
- Оборудование и приборы для диагностирования системы управления двигателем. Задание 4
- Оборудование и приборы для диагностирования системы управления двигателем. Задание 5
- Оборудование и приборы для диагностирования системы рулевого управления. Задание 1
- Оборудование и приборы для диагностирования системы рулевого управления. Задание 2
- Оборудование и приборы для диагностирования системы рулевого управления. Задание 3
- Оборудование и приборы для диагностирования системы рулевого управления. Задание 4
- Оборудование и приборы для диагностирования системы рулевого управления. Задание 5
- Оборудование и приборы для диагностирования электрооборудования автомобиля. Задание 1
- Оборудование и приборы для диагностирования электрооборудования автомобиля. Задание 2
- Оборудование и приборы для диагностирования электрооборудования автомобиля. Задание 3
- Оборудование и приборы для диагностирования электрооборудования автомобиля. Задание 4
- Оборудование и приборы для диагностирования электрооборудования автомобиля. Задание 5
- Оборудование и приборы для диагностирования электрооборудования автомобиля. Задание 6
- Оборудование и инструменты для разборки и сборки механической коробки передач. Задание 1
- Оборудование и инструменты для разборки и сборки механической коробки передач. Задание 2
- Оборудование и инструменты для разборки и сборки механической коробки передач. Задание 3
- Оборудование и инструменты для разборки и сборки механической коробки передач. Задание 4
- Оборудование и инструменты для разборки и сборки механической коробки передач. Задание 5
- Оборудование и инструменты для разборки и сборки механической коробки передач. Задание 6
- Оборудование и инструменты для разборки и сборки механической коробки передач. Задание 7
- Оборудование и инструменты для разборки и сборки двигателя. Задание 1
- Оборудование и инструменты для разборки и сборки двигателя. Задание 2
- Оборудование и инструменты для разборки и сборки двигателя. Задание 3
- Оборудование и инструменты для разборки и сборки двигателя. Задание 4
- Оборудование и инструменты для разборки и сборки двигателя. Задание 5

- Оборудование и приборы для диагностики тормозной системы. Задание 1
- Оборудование и приборы для диагностики тормозной системы. Задание 2
- Оборудование и приборы для диагностики тормозной системы. Задание 3
- Оборудование и приборы для диагностики тормозной системы. Задание 4
- Оборудование и приборы для диагностики тормозной системы. Задание 5