

**Учебный план**  
 программы повышения квалификации  
**«Механик по ремонту и диагностике современных легковых автомобилей»**

Категория слушателей – студенты ТГТУ

Срок обучения – **84 часа.**

Форма обучения – **без отрыва от работы**

№ п/п	Наименование разделов	Всего, час.	В том числе	
			лекции	практич. и лаборат. занятия
1	Введение в специальность	2	2	-
2	Классификация современных автомобилей	8	2	-
3	Устройство ДВС, типы ДВС и принцип работы	15	2	7
4	Устройство трансмиссии и принцип работы	12	2	4
5	Устройство шасси и принцип работы	10	2	2
6	Электрооборудование автомобиля.	12	2	4
7	Основы технического обслуживания современных легковых автомобилей	25	8	7
	Итоговая аттестация - зачет			
	Всего часов	84	20	24

**Учебно-тематический план**  
 программы повышения квалификации  
**«Механик по ремонту и диагностике современных легковых автомобилей»**

№ п/п	Наименование разделов и тем	Всего, час.	В том числе	
			лекции	практич. и лаборат. занятия
1	<b>Наименование раздела 1 - Введение в специальность</b>	2	2	-
2	<b>Наименование раздела 2 - Классификация современных автомобилей</b>	8	2	-
3	<b>Наименование раздела 3 - Устройство ДВС, типы ДВС и принцип работы</b>	15	2	7
4	<b>Наименование раздела 4 - Устройство</b>	12	2	4

	трансмиссии и принцип работы			
5	<b>Наименование раздела 5 - Устройство шасси и принцип работы</b>	10	2	2
6	<b>Наименование раздела 6 - Электрооборудование автомобиля</b>	12	2	4
7	<b>Наименование раздела 7 - Основы технического обслуживания современных легковых автомобилей</b>	25	8	7
	Итоговая аттестация - Зачет			