

**ЧАСТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «ПРОГРЕСС»
(ЧОУ ДПО «ПРОГРЕСС»)**

УТВЕРЖДЕНО

на заседании педагогического совета
ЧОУ ДПО «ПРОГРЕСС»
Протокол №1 от «12» января 2026 г.

УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор
ЧОУ ДПО «ПРОГРЕСС»

Сергеева С.В.



**ОСНОВНАЯ ПРОГРАММА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ
ПО ПРОГРАММЕ ПОДГОТОВКИ ПО ПРОФЕССИИ
РАБОЧЕГО/ДОЛЖНОСТИ СЛУЖАЩЕГО
18511 «СЛЕСАРЬ ПО РЕМОНТУ АВТОМОБИЛЕЙ»**

Наименование присваиваемой квалификации
Слесарь по ремонту автомобилей 2-4 разряд

Форма обучения: очно-заочная.

Трудоемкость освоения: 108 академических часов, включая все виды контактной и самостоятельной работы слушателя.

УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

Наименование разделов (модулей), тем, видов аттестации	Трудоемкость, ак. час					CP	Формы аттестации
	Итого (сумма ст.3 и 7)	Виды занятий контактной работы, в т.ч.			В том числе с использовани ем ДОТ (из ст.3)		
		Всего контактной работы	Л	ПЗ, ЛР			
1	2	3	4	5	6	7	8
Модуль 1 Охрана труда и промышленная безопасность	8	6	4	2	-	2	
Тема 1.1 Организация работ по охране труда на автомобильном транспорте	3	2	1,5	0,5	-	1	
Тема 1.2 Электробезопасность и пожаробезопасность	2	1	0,5	0,5	-	1	
Тема 1.3 Оказание первой помощи	2	2	1,5	0,5	--	-	
Промежуточная аттестация	1	1	-	1	-	-	зачет
Модуль 2 Электротехника	6	4	3	1	-	2	
Тема 2.1 Электротехническое поле. Постоянный электрический ток	2	1	1	-	-	1	
Тема 2.2 Электрические цепи и измерения	2	1	1	-	-	1	
Тема 2.3 Электрические машины переменного и постоянного тока. Электрические аппараты	1	1	1	-	-	-	

Наименование разделов (модулей), тем, видов аттестации	Трудоемкость, ак. час					В том числе с использованием ДОТ (из ст.3)	СР	Формы аттестации		
	Итого (сумма ст.3 и 7)	Виды занятий контактной работы, в т.ч.			Всего контактной работы				Л	ПЗ, ЛР
Промежуточная аттестация	1	1	-	1	-	-	-зачет			
Модуль 3 Материаловедение	4	3	2	1	-	1				
Тема 3.1 Строение и свойство материалов	1	1	1	-	-	-				
Тема 3.2 Автомобильные топлива, смазочные материалы и специальные жидкости	2	1	1	-	-	1				
Промежуточная аттестация	1	1	-	1	-	-	-зачет			
Модуль 4 Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта	44	35	13	22	-	9				
Раздел 4.1 Слесарное дело и технические измерения	10	8	3	5	-	2				
Тема 4.1.1 Технический процесс слесарной обработки	4	3	1	2	-	1				
Тема 4.1.2 Допуски, посадки и технические измерения	4	3	1,5	1,5	-	1				
Промежуточная аттестация	2	2	-	2	-	-	-зачет			
Раздел 4.2 Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобилей	34	27	10	17	-	7				
Тема 4.2.1 Классификация и общее устройство автомобилей	4	3	1,5	1,5	-	1				
Тема 4.2.2 Устройство двигателя	8	6	2	4	-	2				
Тема 4.2.3 Устройство электрооборудования автомобилей	4	3	1,5	1,5	-	1				
Тема 4.2.4 Устройство трансмиссии	5	4	1,5	2,5	-	1				
Тема 4.2.5 Устройство ходовой части и рулевого управления	5	4	1,5	2,5	-	1				
Тема 4.2.6 Устройство тормозных систем	4	3	1	2	-	1				
Тема 4.2.7 Кабина. Платформа. Дополнительное оборудование	2	2	1	1	-	-				
Промежуточная аттестация	2	2	-	2	-	-	-зачет			
Практика	40	36	-	36	-	4	зачет			
Консультация	2	2	-	2	-	-				
Итоговая аттестация	4	4	-	4	-	-	квалификационный экзамен			
Всего академических часов	108	90	22	68	-	18				