

**АВТНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ АТТЕСТАЦИОННЫЙ ЦЕНТР
«ПРОФЕССИОНАЛ»**

СОГЛАСОВАНО

на заседании педагогического совета
Протокол № 1 от 18 января 2019 г.

УТВЕРЖДАЮ

Директор В.В. Федоров
« / » _____ 2019 г.



**УЧЕБНЫЙ ПЛАН
профессионального обучения по профессии ОК 016-94 18559
СЛЕСАРЬ-РЕМОНТНИК**

Квалификация: **4 разряд**
Срок обучения: **256 часов**

Вид обучения: **профессиональная переподготовка**
Форма обучения: **очно-заочная**

Вид выдаваемого документа: **свидетельство об уровне квалификации**

Виды профессиональной деятельности: **слесарная обработка деталей, изготовление, сборка и ремонт приспособлений, режущего и измерительного инструмента; сборка, регулировка и испытание сборочных единиц, узлов и механизмов машин, оборудования, агрегатов; разборка, ремонт, сборка и испытание узлов и механизмов оборудования, агрегатов и машин.**

Индекс	Наименование разделов, учебных предметов, модулей, тем	Учебная нагрузка, час				Распределение по месяцам		Форма аттестации
		Всего часов	В том числе			1	2	
			теорет. занятия		практ. занятия			
			лекции	самостоят. работа слушателей				
ОП.00	Общепрофессиональный учебный цикл	24	14	10		24		
ОП.01.	Технические измерения	2	1	1		2		
ОП.02.	Основы технической графики	2	1	1		2		
ОП.03.	Основы электротехники	4	2	2		4		
ОП.04.	Основы материаловедения	4	2	2		4		
ОП.05.	Основы слесарных и сборочных работ	4	2	2		4		
ОП.06.	Охрана труда, пожарная и экологическая безопасность	4	2	2		4		
ПА.00.	Консультации, промежуточная аттестация	4	4	-		4		зачет
П.00	Профессиональный учебный цикл	56	30	26		56		
ПМ.01.	Технология изготовления и ремонта машин и оборудования различного назначения	16	8	8		16		
Тема 1.	Введение	0,25	0,25			0,25		
Тема 2.	Устройство основного оборудования	10	5	5		10		
Тема 3.	Вспомогательное оборудование для выполнения ремонтных работ	5,75	2,75	3		5,75		
ПМ.02.	Организация и технология сборки, регулировки и испытания машин и оборудования различного назначения	18	9	9		18		
Тема 1.	Диагностика оборудования	2	1	1		2		
Тема 2.	Разборка и сборка деталей, узлов и механизмов, оборудования, агрегатов	8	4	4		8		
Тема 3.	Регулировка и испытание отремонтированных машин, оборудования и агрегатов	8	4	4		8		
ПМ.03.	Организация и технология ремонта оборудования различного назначения	18	9	9		18		
Тема 1.	Общие вопросы ремонта и монтажа оборудования	2	1	1		2		
Тема 2.	Технологическое оборудование и его ремонт	8	4	4		8		
Тема 3.	Специальные требования безопасности	4	2	2		4		
Тема 4.	Правила оказания первой помощи пострадавшим	4	2	2		4		

ПА.00.	Консультации, промежуточная аттестация	4	4	-		4		зачет
ПП.00	Производственная практика	168			168	88	80	
ПП.01.	Инструктаж по охране труда и пожарной безопасности на предприятии	4			4	4		
ПП.02.	Монтаж и демонтаж узлов и механизмов, оборудования, агрегатов и машин средней сложности	20			20	20		
ПП.03.	Слесарная обработка деталей	40			40	40		
ПП.04.	Механическая обработка деталей	24			24	24		
ПП.05.	Техническое обслуживание механизмов, оборудования, агрегатов и машин	24			24		24	
ПП.06.	Самостоятельное выполнение работ, включая квалификационную пробную работу	56			56		56	
ИА.00	Итоговая аттестация (квалификационный экзамен)	8					8	экзамен
	Итого:	256	44	36	168	168	88	2з/1Э

Учебный план разработан на основе программы профессионального обучения по профессии СЛЕСАРЬ-РЕМОНТНИК ПО-ПП-15-2016.