

**СОГЛАСОВАНО**

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



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

Квалификация: **4 разряд**  
Срок обучения: **320 часов**

Вид обучения: **профессиональная подготовка**  
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				
<b>ОП.00</b>	<b>Общепрофессиональный учебный цикл</b>	<b>44</b>	<b>24</b>	<b>20</b>		<b>44</b>		
ОП.01.	Технические измерения	4	2	2		4		
ОП.02.	Основы технической графики	4	2	2		4		
ОП.03.	Основы электротехники	8	4	4		8		
ОП.04.	Основы материаловедения	8	4	4		8		
ОП.05.	Основы слесарных и сборочных работ	8	4	4		8		
ОП.06.	Охрана труда, пожарная и экологическая безопасность	8	4	4		8		
ПА.00.	Консультации, промежуточная аттестация	4	4	-		4		зачет
<b>П.00</b>	<b>Профессиональный учебный цикл</b>	<b>100</b>	<b>52</b>	<b>48</b>		<b>100</b>		
<b>ПМ.01.</b>	<b>Технология изготовления и ремонта машин и оборудования различного назначения</b>	<b>32</b>	<b>16</b>	<b>16</b>		<b>32</b>		
Тема 1.	Введение	0,25	0,25	-		0,25		
Тема 2.	Устройство основного оборудования	15,75	7,75	8		15,75		
Тема 3.	Вспомогательное оборудование для выполнения ремонтных работ	16	8	8		16		
<b>ПМ.02.</b>	<b>Организация и технология сборки, регулировки и испытания машин и оборудования различного назначения</b>	<b>32</b>	<b>16</b>	<b>16</b>		<b>32</b>		
Тема 1.	Диагностика оборудования	8	4	4		8		
Тема 2.	Разборка и сборка деталей, узлов и механизмов, оборудования, агрегатов	12	6	6		12		
Тема 3.	Регулировка и испытание отремонтированных машин, оборудования и агрегатов	12	6	6		12		
<b>ПМ.03.</b>	<b>Организация и технология ремонта оборудования различного назначения</b>	<b>32</b>	<b>16</b>	<b>16</b>		<b>32</b>		
Тема 1.	Общие вопросы ремонта и монтажа оборудования	6	3	3		6		
Тема 2.	Технологическое оборудование и его ремонт	14	7	7		14		
Тема 3.	Специальные требования безопасности	8	4	4		8		
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	24	144	
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
	<b>Итого:</b>	<b>320</b>	<b>76</b>	<b>68</b>	<b>168</b>	<b>168</b>	<b>152</b>	<b>2з/1Э</b>

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