

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



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

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН
профессионального обучения по профессии ОК 016-94 18897
СЛЕСАРЬ ПО РЕМОНТУ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ УСТАНОВОК**

Квалификация: **5, 6 разряд**
Срок обучения: **176 часов**

Вид обучения: **повышение квалификации**
Форма обучения: **очно-заочная**

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

Вид профессиональной деятельности: **проведение ремонта технологических установок**

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	32	18	14		32		
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.	Основы технической механики	4	2	2		4		
ОП.07.	Процессы и аппараты	4	2	2		4		
ОП.08.	Охрана труда, пожарная и экологическая безопасность	4	2	2		4		
ПА.00.	Консультации, промежуточная аттестация	4	4	-		4		зачет
П.00	Профессиональный учебный цикл	48	26	22		48		
ПМ.01.	Организация и технология ремонта оборудования	44	22	22		44		
Тема 1.	Введение	0,25	0,25	-		0,25		
Тема 2.	Общие вопросы ремонта и монтажа оборудования	11,75	5,75	6		11,75		
Тема 3.	Технологическое оборудование и его ремонт	24	12	12		24		
Тема 4.	Специальные требования безопасности	4	2	2		4		
Тема 5.	Правила оказания первой помощи пострадавшим	4	2	2		4		
ПА.00.	Консультации, промежуточная аттестация	4	4	-		4		зачет
ПП.00	Производственная практика	88			88	88		
ПП.01.	Инструктаж по охране труда и пожарной безопасности на предприятии	4			4	4		
ПП.02.	Совершенствование выполнения слесарных работ	8			8	8		
ПП.02.	Ремонт особо сложных установок с применением механизмов	24			24	24		
ПП.03.	Ремонт общих узлов и отдельных деталей аппаратного оборудования	12			12	12		
ПП.04.	Испытание и сдача оборудования в эксплуатацию после ремонта	16			16	16		

ПП.05.	Самостоятельное выполнение работ, включая квалификационную пробную работу	24			24	24		
ИА.00	Итоговая аттестация (квалификационный экзамен)	8					8	экзамен
	Итого:	176	44	36	168	168	8	2з/1Э

Учебный план разработан на основе программы профессионального обучения по профессии СЛЕСАРЬ ПО РЕМОНТУ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ УСТАНОВОК ПО-ПК-07-2015.