

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



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

**УТВЕРЖДАЮ**  
Директор **В.В.Фёдоров**  
2019 г.

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**  
**профессионального обучения по профессии ОК 016-94 18494**  
**СЛЕСАРЬ ПО КОНТРОЛЬНО-ИЗМЕРИТЕЛЬНЫМ ПРИБОРАМ**  
**И АВТОМАТИКЕ**

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

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

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

Вид профессиональной деятельности: **техническое обслуживание контрольно-измерительных приборов и автоматики (КИП и А)**

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>60</b>	<b>32</b>	<b>28</b>		<b>60</b>		
ОП.01.	Технические измерения	4	2	2		4		
ОП.02.	Основы технической графики	4	2	2		4		
ОП.03.	Основы электротехники и электротехнические измерения	16	8	8		16		
ОП.04.	Основы технической механики и слесарных работ	8	4	4		8		
ОП.05.	Основы материаловедения	8	4	4		8		
ОП.06.	Основы электроники	8	4	4		8		
ОП.07.	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>84</b>	<b>44</b>	<b>40</b>		<b>84</b>		
<b>ПМ.01.</b>	<b>Технология обслуживания и ремонта средств и систем автоматизации</b>	<b>80</b>	<b>40</b>	<b>40</b>		<b>80</b>		
Тема 1.	Введение	0,25	0,25	-		0,25		
Тема 2.	Контрольно-измерительные приборы и автоматические устройства	11,75	5,75	6		11,75		
Тема 3.	Технология выполнения электромонтажных работ	12	6	6		12		
Тема 4.	Техническое обслуживание контрольно-измерительных приборов и автоматики	40	20	20		40		
Тема 5.	Специальные требования безопасности	8	4	4		8		
Тема 6.	Правила оказания первой помощи пострадавшим	8	4	4		8		
ПА.00.	Консультации, промежуточная аттестация	4	4	-		4		зачет
<b>ПП.00</b>	<b>Производственная практика</b>	<b>168</b>			<b>168</b>	<b>24</b>	<b>144</b>	
ПП.01.	Инструктаж по охране труда и пожарной безопасности на предприятии	4			4	4		
ПП.02.	Общеслесарные и электромонтажные работы в цехах	20			20	20		
ПП.03.	Обслуживание контрольно-измерительных приборов и автоматики	88			88		88	
ПП.04.	Самостоятельное выполнение работ,	56			56		56	

	включая квалификационную пробную работу							
<b>ИА.00</b>	<b>Итоговая аттестация (квалификационный экзамен)</b>	<b>8</b>					<b>8</b>	<b>экзамен</b>
	<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 ПО КОНТРОЛЬНО-ИЗМЕРИТЕЛЬНЫМ ПРИБОРАМ И АВТОМАТИКЕ ПО-П-26-2017.