

Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования  
Учебный центр «Профессионал»



УТВЕРЖДАЮ

Директор УЦ «Профессионал»

И.Н. Чугунов

2022 г.

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**

Профессионального обучения (переподготовки) по профессии

«Слесарь по ремонту и обслуживанию систем вентиляции и кондиционирования» 3 разряда

Код профессии 18526

**Квалификация**

Слесарь по ремонту и обслуживанию систем вентиляции и кондиционирования

**Нормативная трудоемкость обучения**

250 часов, включая производственное обучение

**Цель реализации программы**

Приобретение теоретических знаний, практических навыков и компетенций, необходимых для осуществления профессиональной деятельности в приборостроительной и электронной промышленности

**Категория слушателей**

К освоению программы допускаются лица, имеющие:

- среднее общее образование и профессиональное обучение - программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих

**Форма обучения**

Очная, очно-заочная, заочная, индивидуальная, в форме экстерната с применением дистанционных образовательных технологий (ДОТ)

№ п/п	Курсы, предметы.	Всего часов
<b>1.</b>	<b>Теоретическое обучение</b>	<b>92</b>
1.1	Экономический курс	
1.1.1	Основы рыночной экономики	4
1.2	Общетехнический курс	
1.2.1	Охрана труда	16
1.2.2	Материаловедение	8
1.2.3	Черчение (чтение чертежей, схем)	8
1.2.4	Допуски и технические измерения, мерительный инструмент	4
1.2.5	Основные сведения из электротехники	4
1.3	Специальный курс	
1.3.1	Оборудование и приспособления для выполняемых работ. Подготовка оборудования к монтажу	12
1.3.2	Монтаж систем вентиляции, аспирации и пневмотранспорта	20
1.3.3	Монтаж систем кондиционирования воздуха	16
<b>2</b>	<b>Производственное обучение</b>	<b>150</b>
	Консультации	4
	Квалификационный экзамен	4
	Итого:	<b>250</b>



### УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Профессионального обучения (повышения квалификации) по профессии  
«Слесарь по ремонту и обслуживанию систем вентиляции и кондиционирования» 4-5  
разряда  
Код профессии 18526

#### Квалификация

Слесарь по ремонту и обслуживанию систем вентиляции и кондиционирования

#### Нормативная трудоемкость обучения

160 часов, включая производственное обучение

#### Цель реализации программы

Приобретение теоретических знаний, практических навыков и компетенций, необходимых для осуществления профессиональной деятельности в приборостроительной и электронной промышленности

#### Категория слушателей

К освоению программы допускаются лица, имеющие:

- среднее общее образование и профессиональное обучение - программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих
- опыт работы не менее 6-ти месяцев по профессии слесарь по ремонту и обслуживанию систем вентиляции и кондиционирования

#### Форма обучения

Очная, очно-заочная, заочная, индивидуальная, в форме экстерната с применением дистанционных образовательных технологий (ДОТ)

№ п/п	Курсы, предметы.	Всего часов
<b>1.</b>	<b>Теоретическое обучение</b>	<b>52</b>
1.1	Экономический курс	
1.1.1	Основы рыночной экономики	2
1.2	Общетехнический курс	
1.2.1	Охрана труда	6
1.2.2	Материаловедение	4
1.2.3	Черчение (чтение чертежей, схем)	4
1.2.4	Допуски и технические измерения, мерительный инструмент	2
1.2.5	Основные сведения из электротехники	2
1.3	Специальный курс	
1.3.1	Оборудование и приспособления для выполняемых работ. Подготовка оборудования к монтажу	12
1.3.2	Монтаж систем вентиляции, аспирации и пневмотранспорта	10
1.3.3	Монтаж систем кондиционирования воздуха	10
<b>2</b>	<b>Производственное обучение</b>	<b>96</b>
	Консультации	4
	Квалификационный экзамен	8
	Итого:	<b>160</b>