

Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования Учебный центр «Профессионал»



УТВЕРЖДАЮ

Директор УЦ «Профессионал»

И.Н. Чугунов

2022 г.

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**

Профессионального обучения (переподготовка) по профессии  
«Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования»

**Квалификация**

Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования

**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

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

№ п/п	Курсы, предметы.	Всего
1.	<b>Теоретическое обучение</b>	<b>130</b>
1.1	<i>Экономический курс</i>	
1.1.1	Основы рыночной экономики	4
1.2	<i>Общетехнический курс</i>	
1.2.1	Охрана труда. Промышленная санитария и противопожарные мероприятия	10
1.2.2	Материаловедение	6
1.2.3	Черчение (чтение чертежей, схем)	6
1.2.4	Допуски и технические измерения, мерительный инструмент	8
1.2.5	Основные сведения из электротехники	8
1.2.6	Основы экологии и охраны ОС	4
1.2.7	Оказание доврачебной помощи при Н.С.	4
1.3	<i>Специальный курс</i>	
1.3.1	Специальная технология	80
2.	<b>Производственное обучение</b>	<b>110</b>
	Консультации	4
	Квалификационный экзамен	6
	<b>Итого:</b>	<b>250</b>

Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования Учебный центр «Профессионал»

УТВЕРЖДАЮ

Директор УЦ «Профессионал»

И.Н. Чугунов

2022 г.



**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**

Профессионального обучения (повышения квалификации) по профессии  
«Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования»

**Квалификация**

Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования

**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 практической работы не менее шести месяцев по профессии слесаря-электрика по ремонту электрооборудования

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

№ п/п	Курсы, предметы.	Всего
1.	<b>Теоретическое обучение</b>	<b>64</b>
1.1	<i>Экономический курс</i>	
1.1.1	Основы рыночной экономики	4
1.2	<i>Общетехнический курс</i>	
1.2.1	Охрана труда. Промышленная санитария и противопожарные мероприятия	10
1.2.2	Материаловедение	4
1.2.3	Черчение (чтение чертежей, схем)	4
1.2.4	Допуски и технические измерения, мерительный инструмент	4
1.2.5	Основные сведения из электротехники	4
1.2.6	Основы экологии и охраны ОС	4
1.2.7	Оказание доврачебной помощи при Н.С.	4
1.3	<i>Специальный курс</i>	
1.3.1	Специальная технология	18
2.	<b>Производственное обучение</b>	<b>96</b>
	Консультации	4
	Квалификационный экзамен	4
	<b>Итого:</b>	<b>160</b>