

Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования Учебный центр «Профессионал»



УТВЕРЖДАЮ

Директор УЦ «Профессионал»

И.Н. Чугунов

«17» сентября 2022 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Профессионального обучения (профподготовки, переподготовки) по профессии «Электромеханик по испытанию и ремонту электрооборудования»

Квалификация

Электромеханик по испытанию и 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:

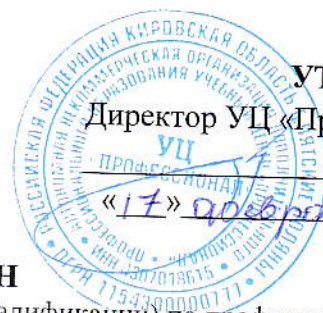
- среднее общее образование и профессиональное обучение - программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих

Форма обучения

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

№ п/п	Наименование разделов программы, тем	Всего часов
1	Теоретическое обучение	100
1.1	Экономический курс	
1.1.1	Основы рыночной экономики	4
1.2	Общетехнический курс	
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	Основы электротехники и электроники	4
1.2.5	Допуски и технические измерения, мерительный инструмент	4
1.2.6	Основы экологии и охраны окружающей среды	4
1.2.7	Оказание первой помощи	4
1.3	Специальный курс	
1.3.1	Специальная технология	58
2	Производственное обучение	140
	Консультации	4
	Квалификационный экзамен	6
	Итого	250

Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования Учебный центр «Профессионал»



УТВЕРЖДАЮ

Директор УЦ «Профессионал»

И.Н. Чугунов

«17» сентября 2022 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Профессионального обучения (повышения квалификации) по профессии
«Электромеханик по испытанию и ремонту электрооборудования»

Квалификация

Электромеханик по испытанию и 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 электромеханик по испытанию и ремонту электрооборудования

Форма обучения

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

№ п/п	Наименование разделов программы, тем	Всего часов
1	Теоретическое обучение	70
1.1	Экономический курс	
1.1.1	Основы рыночной экономики	2
1.2	Общетехнический курс	
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	Основы электротехники и электроники	6
1.2.5	Допуски и технические измерения, мерительный инструмент	4
1.2.6	Основы экологии и охраны окружающей среды	4
1.2.7	Оказание первой помощи	4
1.3	Специальный курс	
1.3.1	Специальная технология	32
2	Производственное обучение	80
	Консультации	4
	Квалификационный экзамен	6
	Итого	160