Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования Учебный центр «Профессионал»

УТВЕРЖДАЮ

Директор УЦ «Профессионал»

И.Н. Чугунов

2022 г.

Профессионального обучения (профиодготовки, переподготовки) по профессии «Электромеханик по средствам автоматики и приборам технологического оборудования»

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Квалификация

«Электромеханик по средствам автоматики и приборам технологического оборудования»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
1	3	4
1	Теоретическое обучение	90
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	4
1.2.5	Основы экологии и охраны окружающей среды	4
1.2.6	Оказание первой помощи	4
1.3	Специальный курс	-
1.3.1	Специальная технология	44
2	Производственное обучение	160
	Консультации	4
>	Квалификационный экзамен	4
	Итого	250

Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования Учебный центр «Профессионал»

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Профессионального обучения (повышения квалификации) по профессии «Электромеханик по средствам автоматики и приборам технологического оборудования»

Квалификация

«Электромеханик по средствам автоматики и приборам технологического оборудования»

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 электромеханика по средствам автоматики и приборам технологического оборудования

Форма обучения

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

№ п/п	Наименование разделов программы, тем	всего
1	3	4
1	Теоретическое обучение	74
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	4
1.2.3	Черчение (чтение чертежей, схем)	4
1.2.4	Основы электротехники и электроники	4
1.2.5	Оказание первой помощи	4
1.3	Специальный курс	
1.3.1	Специальная технология	36
2	Производственное обучение	86
	Консультации	4
	Квалификационный экзамен	4
	Итого	160