



**УТВЕРЖДАЮ**

Директор УЦ «Профессионал»

И.Н. Чугунов

«\_\_\_» 2022 г.

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Профессионального обучения (профподготовки, переподготовки) по профессии  
«Контролер радиоэлектронной аппаратуры и приборов» 3-4 разряда

Код профессии 13047

### Квалификация

Контролер радиоэлектронной аппаратуры и приборов

### 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 образование не ниже основного общего

### Форма обучения

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

№ п/п	Курсы, предметы	Количество часов
<b>1. Теоретическое обучение</b>		<b>88</b>
1.1 Экономический курс		
1.1.1 Основы рыночной экономики		4
1.2 Общетехнический курс		
1.2.1 Охрана труда		12
1.2.2 Оказание первой помощи		4
1.2.3 Материаловедение		8
1.2.4 Допуски, посадки. Технические измерения		4
1.2.5 Чтение чертежей и схем		4
1.2.6 Чтение электрических схем		4
1.2.7 Основы электротехники и электроники		4
1.3 Специальный курс		
1.3.1 Спецтехнология		44
<b>2. Производственное обучение</b>		<b>150</b>
Консультации		4
Квалификационный экзамен/ тестирование		8
	<b>ИТОГО</b>	<b>250</b>



**УТВЕРЖДАЮ**

Директор УЦ «Профессионал»

И.Н. Чугунов

2022 г.

### УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Профессионального обучения (повышения квалификации) по профессии  
«Контролер радиоэлектронной аппаратуры и приборов» 5-6 разряда  
Код профессии 13047

#### Квалификация

Контролер радиоэлектронной аппаратуры и приборов

#### 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

- образование не ниже основного общего
- опыт работы не менее 6-ти месяцев по профессии контролер радиоэлектронной аппаратуры и приборов предыдущего разряда

#### Форма обучения

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

№ п/п	Курсы, предметы	Количество часов
<b>1.</b>	<b>Теоретическое обучение</b>	<b>52</b>
1.1	<i>Экономический курс</i>	
1.1.1	Основы рыночной экономики	2
1.2	<i>Общетехнический курс</i>	
1.2.1	Охрана труда	8
1.2.2	Оказание первой помощи	2
1.2.3	Материаловедение	6
1.2.4	Допуски, посадки. Технические измерения	2
1.2.5	Чтение чертежей и схем	2
1.2.6	Чтение электрических схем	2
1.2.7	Основы электротехники и электроники	2
1.3	<i>Специальный курс</i>	
1.3.1	Спецтехнология	28
<b>2.</b>	<b>Производственное обучение</b>	<b>96</b>
	Консультации	4
	Квалификационный экзамен/ тестирование	8
	<b>ИТОГО</b>	<b>160</b>