



**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**  
для переподготовки рабочих по профессии  
«Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования» 2-3 разряда  
Код профессии 19861

**Квалификация**

Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования

**Нормативная трудоемкость обучения**

400 часов, включая производственное обучение

**Цель реализации программы**

Приобретение теоретических знаний, практических навыков и компетенций, необходимых для осуществления профессиональной деятельности в различных отраслях экономики.

**Категория слушателей**

К освоению программы допускаются лица, имеющие образование не ниже основного общего

**Форма обучения**

очно-заочная, заочная с применением дистанционных образовательных технологий (ДОТ)

№ п/п	Курсы, предметы	Количество часов
<b>1.</b>	<b>Теоретическое обучение</b>	<b>144</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	24
1.2.2	Материаловедение (электроматериаловедение)	16
1.2.3	Допуски, посадки. Технические измерения	8
1.2.4	Чтение электрических схем и чертежей	8
1.2.5	Основные сведения из электротехники	8
1.3	<i>Специальный курс</i>	
1.3.1	Оборудование и приспособления для выполняемых работ	24
1.3.2	Технология выполнения работ	52
<b>2.</b>	<b>Производственное обучение</b>	<b>240</b>
	Консультации	8
	Квалификационный экзамен/тестирование	8
	<b>ИТОГО</b>	<b>400</b>

УТВЕРЖДАЮ  
Директор УЦ «Профессионал»  
/И. Н. Чугунов/  
«    »    2020 г.

### УЧЕБНЫЙ ПЛАН

для переподготовки рабочих по профессии

«Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования» 2-3 разряда  
Код профессии 19861

#### Квалификация

Электромонтер по ремонту и обслуживанию 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 различных отраслях экономики.

#### Категория слушателей

К освоению программы допускаются лица, имеющие образование не ниже основного общего

#### Форма обучения

очно-заочная, заочная с применением дистанционных образовательных технологий (ДОТ)

№ п/п	Курсы, предметы	Количество часов
<b>1.</b>	<b>Теоретическое обучение</b>	<b>92</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	16
1.2.2	Материаловедение (электроматериаловедение)	8
1.2.3	Допуски, посадки. Технические измерения	4
1.2.4	Чтение электрических схем и чертежей	4
1.2.5	Основные сведения из электротехники	4
1.3	<i>Специальный курс</i>	
1.3.1	Оборудование и приспособления для выполняемых работ	16
1.3.2	Технология выполнения работ	32
<b>2.</b>	<b>Производственное обучение</b>	<b>150</b>
	Консультации	4
	Квалификационный экзамен/тестирование	8
	<b>ИТОГО</b>	<b>250</b>





**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**  
для повышения квалификации рабочих по профессии  
**«Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования» 3-8 разряда**  
Код профессии **19861**

**Квалификация**

Электромонтер по ремонту и обслуживанию 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 различных отраслях экономики.

**Категория слушателей**

К освоению программы допускаются лица, имеющие:

- образование не ниже среднего общего
- свидетельство о прохождении курсов по профессии «Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования» 2-7 разряда

**Форма обучения**

очно-заочная с применением дистанционных образовательных технологий (ДОТ)

№ п/п	Курсы, предметы	Количество часов
<b>1.</b>	<b>Теоретическое обучение</b>	<b>54</b>
1.1	Экономический курс	
1.1.1	Основы рыночной экономики	2
1.2	Общетехнический курс	
1.2.1	Охрана труда	12
1.2.2	Материаловедение (электроматериаловедение)	6
1.2.3	Допуски, посадки. Технические измерения	2
1.2.4	Чтение электрических схем и чертежей	2
1.2.5	Основные сведения из электротехники	2
1.2.6	Специальный курс	
1.3	Оборудование и приспособления для выполняемых работ	8
1.3.1	Технология выполнения работ	20
<b>2.</b>	<b>Производственное обучение</b>	<b>96</b>
	Консультации	2
	Квалификационный экзамен/тестирование	8
	<b>ИТОГО</b>	<b>160</b>