



# " ПРОФЕССИОНАЛ "

## УЧЕБНЫЙ ЦЕНТР

Автономная некоммерческая организация  
дополнительного профессионального  
образования  
«Учебный центр «Профессионал»

УТВЕРЖДАЮ

Программа рассмотрена и согласована с  
учетом мнения  
Педагогического Совета  
АНО ДПО «УЦ «Профессионал»  
Протокол от «30» июня 2021 г. №2



Директор  
АНО ДПО «УЦ «Профессионал»

О.В. Торгашова

«30» июня 2021 г.

### РАБОЧАЯ ПРОГРАММА профессионального обучения

Профессия – ЭЛЕКТРОМОНТЕР ПО РЕМОНТУ И ОБСЛУЖИВАНИЮ  
ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ

Квалификация – 3-8 разряд  
Код профессии (ОКПДТР) - 19861

г. Октябрьский  
2021

## 1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОГРАММЫ

1.1. Настоящая программа предназначена для профессионального обучения по профессии:  
**Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования.**

**Код 19861, квалификация: 3-8-й разряд.**

1.2. Рабочая программа профессионального обучения разработана на основании требований законодательства в сфере образования:

- Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»
- Приказа Минпросвещения России от 26.08.2020 N 438 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения»
- Перечня профессий рабочих, должностей служащих, по которым осуществляется профессиональное обучение» (утв. приказом Минобрнауки РФ от 02.07.2013 г. № 513),

1.3. **Цель освоения программы** профессионального обучения - приобретение/совершенствование профессиональных знаний, умений и навыков по профессии «Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования»

1.4. Результатом освоения программы профессионального обучения является получение более высокого уровня квалификации по указанной профессии.

1.5. **Характеристика профессиональной деятельности слушателей:**

▪ **Область профессиональной деятельности слушателей:**

Строительство и жилищно-коммунальное хозяйство, транспорт, электроэнергетика, сквозные виды профессиональной деятельности в промышленности.

▪ **Объектами профессиональной деятельности слушателей являются:**

Устройства электроснабжения и электрооборудования

▪ **Обучающийся по профессии «Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования» готовится к следующим видам деятельности:**

- выполнение монтажа и наладки устройств электроснабжения и электрооборудования (по отраслям);

- выполнение технического обслуживания устройств электроснабжения и электрооборудования (по отраслям);

- выполнение ремонта и работ по предупреждению аварий и неполадок устройств электроснабжения и электрооборудования (по отраслям).

1.6. **Общая трудоемкость программы** составляет:

- для 3-5 квалификационных разрядов - 328 академических часов;

- для 6-8 квалификационных разрядов - 206 академических часов

Содержание программы представлено планируемыми результатами освоения учебной программы, организационно-педагогическими условиями реализации программы, учебным планом, рабочими программами учебных дисциплин, оценкой качества освоения программы профессионального обучения, информационно-коммуникативными ресурсами.

Реализация образовательной программы предусмотрена в следующих формах:

➤ с отрывом от производства (по 8 академических часов в день/ 48 часов в неделю)

➤ без отрыва от производства (по 4 академических часа в день/ 28 часов в неделю)

➤ с частичным отрывом от производства (по согласованию с Заказчиками образовательных услуг)

1.7. Количество часов, отводимое на изучение отдельных тем и разделов программы, последовательность их изложения, в случае необходимости, может быть изменена при условии, что программа будет выполнена в полном объеме по содержанию и общему количеству часов.

Теоретическое обучение должно проводиться в учебных кабинетах, оснащенных учебно-наглядными пособиями, макетами и натурными образцами, необходимыми для прочного и сознательного усвоения учебного материала.

Практическое обучение включает в себя производственную практику на реальных производственных объектах в составе рабочей бригады. Программа предусматривает достаточный для формирования, закрепления и развития практических навыков и компетенций объем практики.

Производственная практика проводится на действующих технологических объектах отрасли под непосредственным руководством инструктора производственного обучения - опытного

высококвалифицированного рабочего. В процессе прохождения производственной практики обучающиеся знакомятся с основными техническими требованиями, предъявляемыми к данному виду работ, эффективной организацией труда на рабочем месте, передовыми приемами и методами выполнения работ с учетом достижений научно-технического прогресса в данной отрасли, обучению правилам безопасного выполнения технологических операций, отработывают практические навыки по выполнению технологических процессов, обеспечению установленных режимов работ оборудования, быстрому устранению тех или иных неисправностей в работе оборудования и технологических установок.

1.8. После успешного освоения программы профессионального обучения обучающимся присваиваются квалификация (профессия), квалификационный разряд и выдается свидетельство о присвоении квалификации (профессии рабочего, должности служащего) установленного образца.

## 3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ

## 3.1. УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЕ ПЛАНЫ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ

## 3.1.1. Учебный план профессиональной переподготовки

**Категория обучаемых:** Лица, имеющие профессиональное образование по профессии, входящей в одну квалификационную группу и/или начальный уровень квалификации по профессии «Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования»

**Планируемый уровень квалификации:** «Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования» 3-5 разряд.

№ п/п	Наименование модулей и разделов образовательной программы	Всего часов	В том числе		Форма контроля знаний
			лекции	практические, самостоятельные занятия	
<b>1.</b>	<b>Теоретическое обучение</b>	<b>132</b>	<b>132</b>	-	
1.1	Общепрофессиональный модуль	30	30	-	Текущий контроль
1.2.	Профессиональный модуль /специальная технология/	102	102	-	Промежуточная аттестация
<b>2.</b>	<b>Производственное обучение /производственная практика/</b>	<b>192</b>	-	<b>192</b>	Квалификационная пробная работа
<b>3.</b>	<b>Итоговая аттестация</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	-	Квалификационный экзамен
	<b>ИТОГО:</b>	<b>328</b>		<b>192</b>	

## 3.1.2. Учебный план повышения квалификации

**Категория обучаемых:** Лица, имеющие начальный уровень квалификации по профессии «Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования»

**Планируемый уровень квалификации:** «Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования» 6-8 разряд.

№ п/п	Наименование модулей и разделов образовательной программы	Всего часов	В том числе		Форма контроля знаний
			лекции	практические, самостоятельные занятия	
<b>1.</b>	<b>Теоретическое обучение</b>	<b>126</b>	<b>126</b>	-	
1.1	Общепрофессиональный модуль	30	30	-	Текущий контроль
1.2.	Профессиональный модуль /специальная технология/	92	92	-	Промежуточная аттестация
<b>2.</b>	<b>Производственное обучение /производственная практика/</b>	<b>80</b>	-	<b>80</b>	Квалификационная пробная работа
<b>3.</b>	<b>Итоговая аттестация</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	-	Квалификационный экзамен
	<b>ИТОГО:</b>	<b>206</b>		<b>80</b>	