



Негосударственное частное учреждение
Профессиональная образовательная организация
«Уральский институт подготовки кадров «21-й век»



УТВЕРЖДАЮ

Заместитель директора

М. В. Федорук

М. В. Федорук
31 декабря 2017 г.

ПРОГРАММА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ

по рабочей профессии

Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования

Код по ОКПДТР 19861

Нижний Тагил

2017

Учебно-тематический план рабочей профессии
«Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования»

№ п/п	Название дисциплин	Всего часов (Сумма гр.4 и 5)	В том числе		
			Теория	Практические занятия (лабораторные работы)	Форма контроля (зачет, экзамен)
1	2	3	4	5	6
1.	Блок социально-экономических дисциплин				
1.1.	Экономика	8	8	-	Зачет
1.1.1.	Экономика и её формы	4	4	-	-
1.1.2.	Уровни и сектора экономики	4	4	-	-
2.	Блок общепрофессиональных дисциплин				
2.1.	Охрана труда, пожарная безопасность, оказание первой доврачебной помощи	20	20	-	Зачет
2.1.1.	Охрана труда и пожарная безопасность	10	10	-	-
2.1.2.	Оказание первой медицинской помощи	10	10	-	-
2.2.	Основы электротехники	14	10	4	Зачет
2.2.1.	Электрический ток	6	4	2	-
2.2.2.	Энергия в электротехнике	8	6	2	
2.3.	Электроматериаловедение	14	10	4	Зачет
2.3.1.	Общее материаловедение	6	4	2	-
2.3.2.	Электроматериаловедение	8	6	2	-
2.4.	Чтение схем	14	14	-	Зачет
2.4.1.	Чертежи	4	4	-	-
2.4.2.	Схемы	10	10	-	-
3.	Блок профессиональных дисциплин				
3.1.	Общие сведения о промышленной безопасности опасных производственных объектов. Организация надзора за безопасной эксплуатацией электрооборудования	6	6	-	Зачет
3.1.1.	Общие сведения о промышленной безопасности опасных производственных объектов	4	4	-	-
3.1.2.	Организация надзора за безопасной эксплуатацией электрооборудования	2	2	-	-
3.2.	Основные сведения об электроустановках	14	14	-	Зачет

3.2.1.	Общие сведения об электроустановках	6	6	-	-
3.2.2.	Электроустановки и требования к ним	8	8	-	-
3.3.	Эксплуатация и ремонт электрооборудования	22	22	-	Зачет
3.3.1.	Электродвигатели и другое электрооборудование	6	6	-	-
3.3.2.	Рабочие инструменты и их использование	8	4	4	-
3.3.3.	Обслуживание электрооборудования	8	4	4	-
4.	Практическое обучение				
4.1.	Учебная практика	126	-	126	Зачет
4.2.	Производственная практика	252	-	252	Диф.зачет
5.	Консультации	8	8	-	-
6.	Квалификационный экзамен	6	-	6	Экзамен
	ИТОГО:	504	104	400	