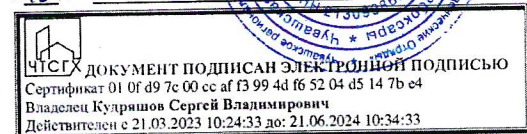


Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение
Чувашской Республики
«Чебоксарский техникум строительства и городского хозяйства»
Министерства образования Чувашской Республики

Согласовано:

Руководитель Чувашского
регионального отделения МОДО «РСО»

С.В. Кудряшов
2023 г.



Утверждаю

Директор ГАПОУ ЧР "ЧТСГХ"

С.В. Кудряшов
2023 г.



ЧТСГХ ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ
Сертификат 01 0f d9 7c 00 cc af f3 99 4d f6 52 04 d5 14 7b e4
Владелец Кудряшов Сергей Владимирович
Действителен с 21.03.2023 10:24:33 до: 21.06.2024 10:34:33

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Программа профессионального обучения
Рабочая программа

Форма обучения
Продолжительность обучения
Квалификационный разряд

Профессиональная подготовка
«Электромонтер по ремонту и
монтажу кабельных линий 3-го
разряда»
очная
9 недель
«Электромонтер по ремонту и
монтажу кабельных линий 3-го
разряда»

1	2	3	В том числе			4
			лекции	практич. и лаборат ор, занятия	промеж итог.ко нтроль	
1.	Раздел 1. Теоретическое обучение	21,5	19	-	2,5	
1.1	Модуль 1. Профессиональный стандарт «Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий»	2,5	2	-	0,5	Зачет
1.2	Модуль 2. Актуальные требования рынка труда, современные технологии в профессиональной сфере	6,5	6	-	0,5	Зачет
1.3	Модуль 3. Общие вопросы по трудоустройству обучающихся в составе студенческих отрядов.	6,5	6	-	0,5	Зачет

	Модуль 4. Требования охраны труда и техники безопасности	6	5	-	1	Зачет
2.	Раздел 2. Профессиональный курс	114,5	37	72	5,5	
2.1	Модуль 1. Практическое занятие на определение стартового уровня владения компетенцией	2	-	2	-	
2.2	Модуль 2. Технология монтажа кабельной линии	13,5	8	5	0,5	Зачет
2.3	Модуль 3. Технология монтажа кабелей различными способами	13,5	8	5	0,5	Зачет
2.4	Модуль 4. Кабельные муфты, заделки и материалы для их заделки	13	8	4,5	0,5	Зачет
2.5	Модуль 5. Соединение и оконцевание токопроводящих жил кабелей	13	8	5	-	Зачет
2.6	Модуль 6. Сдача кабельных линий в эксплуатацию	10,5	5	5	0,5	Зачет
2.7	Модуль 7. Монтаж концевой кабельной муфты 35 кВ на 3D тренажере (TWR12)	13	-	12	1	Зачет
2.8	Модуль 8. Монтаж соединительной термоусаживаемой муфты на кабеле 10 кВ с изоляцией из сшитого полиэтилена. Монтаж соединительной муфты на кабеле 10 кВ холодной усадки	13	-	12	1	Зачет
2.9	Модуль 9. Монтаж 3-х жил концевой термоусаживаемой муфты на кабеле 10 кВ с изоляцией из сшитого полиэтилена. Монтаж соединительной муфты на кабеле 10 кВ холодной усадки	11	-	10,5	0,5	Зачет
2.10	Модуль 10. Выполнение операций проверки кабеля перед прокладкой в траншею, операций прокладки кабеля	6	-	5,5	0,5	Зачет
2.11	Модуль 11. Выполнение операций по определению места повреждения кабеля	6	-	5,5	0,5	Зачет

3.	Квалификационный экзамен: - проверка теоретических знаний; - практическая квалификационная работа (демонстрационный экзамен)	8	-	-	8	Тест ДЭ
	Итого:	144	56	72	16	