



МЕЖРЕГИОНАЛЬНАЯ
РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ
СЕТЬВАЯ КОМПАНИЯ
МРСК
ВОЛГИ

ЧАСТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
дополнительного профессионального образования
«ЧУВАШСКИЙ УЧЕБНО-КУРСОВОЙ КОМБИНАТ»

УТВЕРЖДАЮ

Директор ЧУ ДПО «Чувашский
учебно-курсовой комбинат»

А.В.Андросова

2016 г.



Сборник программ профессионального обучения

Профессия: *Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий*

Квалификация: *2 – 7 разряды*

Код профессии по ОК 016-94: *19859*

Чебоксары 2015 г.

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Настоящий сборник программ профессионального обучения состоит из программы профессиональной подготовки рабочих, программы переподготовки рабочих и программ повышения квалификации рабочих в диапазоне 2-7 разрядов по профессии «Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий».

При разработке сборника программ были использованы:

- Типовая программа подготовки и повышения квалификации рабочих на производстве по профессии «Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий» 2-7 разрядов: утверждена УМЦ Минэнерго Российской Федерации 09.07.2003 г;
- Тарифно-квалификационный справочник работ и профессий рабочих электроэнергетики: утвержден Пост. Минтруда и соцразвития РФ 12.03.1999 г. № 5 (в ред. приказа Минздравсоцразвития РФ от 03.10.2005 № 614)

Программа содержит:

- цели реализации программы, планируемые результаты освоения программы;
- учебный план;
- рабочую программу учебных предметов;
- условия реализации программы;
- систему оценки результатов освоения программы.

Продолжительность профессионального обучения по программе профессиональной подготовки рабочих по профессии «Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий» составляет 352 учебных часа.

Устанавливается следующий начальный квалификационный уровень для лиц, имеющих среднее общее образование: 2 разряд.

При переподготовке рабочих, имеющих среднее профессиональное или высшее образование продолжительность обучения составляет 200 учебных часов. Квалификационные уровни: 3-7 разряды (в зависимости от итогов квалификационного экзамена).

При повышении квалификации рабочих продолжительность обучения составляет 200 учебных часов с присвоением 3-7 квалификационных разрядов.

К концу обучения каждый рабочий должен уметь выполнять работы, предусмотренные квалификационной характеристикой.

Квалификационная пробная работа проводится за счет времени, отведенного на производственное обучение.

Количество часов, отводимых на изучение отдельных тем программ, последовательность их изучения разрешается изменять, но при обязательном условии, что программы будут выполнены полностью (по содержанию и общему количеству часов).

Текущая проверка знаний по каждой теме учебной программы производится преподавателем с отметкой в журнале теоретического обучения.

Приобретение рабочим в конце производственного обучения практических навыков и умений проверяется лицом, ответственным за безопасное проведение производственного обучения, при выполнении квалификационной пробной работы, которая отражается в дневнике производственного обучения.

По завершении всех этапов профессионального обучения (теоретического и производственного) проводится итоговая проверка знаний в квалификационной комиссии образовательного учреждения.

Лицам, успешно окончившим курсы, выдаются свидетельства о профессии рабочего.

К самостоятельной работе электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий допускается приказом по предприятию после прохождения стажировки на рабочем месте.

Учебный план
сборника программ профессионального обучения рабочих по профессии:
«Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий»
2-7 разрядов

Учебные предметы		Количество часов					
		В том числе					
		Профессиональная подготовка рабочих на 2 разряд		Переподготовка (повышение квалификации) рабочих на 3-4 разряд		Переподготовка (повышение квалификации) рабочих на 5-7 разряд	
		Теоретические занятия	Практические занятия	Теоретические занятия	Практические занятия	Теоретические занятия	Практические занятия
Теоретическое обучение							
1. Учебные предметы базового цикла							
№ п/п	Наименование разделов						
1.1.	Введение.	2	-	2	-	2	-
1.2.	Электротехника.	12	-	6	-	6	-
1.3.	Материаловедение.	8	-	2	-	2	-
1.4.	Схемы электроустановок.	2	-	2	-	2	-
1.5.	Электроизмерения в электроустановках.	2	-	2	-	2	-
1.6.	Охрана труда при эксплуатации электроустановок	8	-	6	-	6	-
1.7.	Пожарная безопасность	4	-	2	-	2	-
1.8.	Оказание первой помощи при несчастных случаях на производстве.	1	1	1	1	1	1
Всего по разделу 1:		40		24		24	
2. Учебные предметы специального цикла							
2.1.	Такелажные работы.	2	-	2	-	2	-
2.2.	Кабельная арматура из термоусаживаемых материалов.	12		8		8	
2.3.	Кабели с изоляцией из сшитого полиэтилена (СПЭ).	8	-	8	-	8	-
2.4.	Конструкции кабелей и их характеристики.	24	-	6	-	6	-
2.5.	Кабельные муфты для силовых кабелей.	18	-	8	-	8	-
2.6.	Устройство кабельных линий.	16	-	6	-	6	-
2.7.	Прокладка и ремонт кабельных линий.	16	-	8	-	8	-
2.8.	Техническое обслуживание кабельных линий.	4	-	-	-	-	-
2.9.	Механизация кабельных работ.	4	-	-	-	-	-
2.10.	Испытания кабельных линий	-	-	2	-	2	-
Всего по разделу 2:		104		48		48	
Квалификационный экзамен		8		8		8	
Всего теоретическое обучение:		152		80		80	

Учебные предметы		Количество часов					
		В том числе					
		Профессиональная подготовка рабочих на 2 разряд		Переподготовка (повышение квалификации) рабочих на 3-4 разряд		Переподготовка (повышение квалификации) рабочих на 5-7 разряд	
		Теоретические занятия	Практические занятия	Теоретические занятия	Практические занятия	Теоретические занятия	Практические занятия
Производственное обучение							
3. Учебные предметы профессионального цикла							
3.1.	Практическое обучение на полигоне	8	16	4	4	4	4
3.1.1.	Вводный инструктаж по охране труда и пожарной безопасности	4	-	2	-	2	-
3.1.2.	Первичный инструктаж на рабочем месте. Изучение производственных инструкций	4	-	2	-	2	-
3.1.3.	Такелажные работы.	-	8	-	2	-	2
3.1.4.	Слесарные и электромонтажные работы.	-	8	-	2	-	2
3.2.	Производственное обучение на рабочих местах предприятия	4	172	4	108	4	108
3.2.1.	Вводный инструктаж по охране труда и пожарной безопасности.	2	-	2	-	2	-
3.2.2.	Первичный инструктаж на рабочем месте	2	-	2	-	2	-
3.2.3.	Обучение производственным операциям, приемам и видам работ, выполняемым электромонтером по ремонту и монтажу кабельных линий.	-	80	-	32	-	32
3.2.4.	Самостоятельное выполнение несложных монтажных работ.	-	84	-	-	-	-
3.2.5.	Выполнение сложных работ в составе бригады высококвалифицированных электромонтеров по ремонту и монтажу кабельных линий.	-	-	-	68	-	68
	Квалификационная пробная работа	-	8	-	8	-	8
Всего производственное обучение:		200		120		120	