



МЕЖРЕГИОНАЛЬНАЯ
РАБОТОДАТЕЛЬСКАЯ
ОБЪЕДИНЯЮЩАЯ
КОМПАНИЯ
МРСК
ВОЛГИ

НЕГОСУДАРСТВЕННОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ЧУВАШСКИЙ УЧЕБНО-КУРСОВОЙ КОМБИНАТ»

СОГЛАСОВАНО

Заместитель руководителя Приволжского управления Ростехнадзора
А.С. Данилов

« 02 »



УТВЕРЖДАЮ

Директор НОУ «Чувашский учебно-курсовой комбинат»

А.В. Андросова

2015 г.



Сборник программ профессионального обучения

Профессия: Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи

Квалификация: 2 – 7 разряды

Код профессии по ОК 016-94: 19855

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 воздушных линий электропередачи».

При разработке сборника программ были использованы:

- Типовая программа подготовки и повышения квалификации рабочих на производстве по профессии «Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи» 2-7 разрядов: утверждена УМЦ Минэнерго Российской Федерации 27.06.2003 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 воздушных линий электропередачи» составляет 352 учебных часа. Устанавливаются следующие начальные квалификационные уровни для лиц, имеющих среднее общее образование: 2 разряд.

При переподготовке рабочих, имеющих среднее профессиональное или высшее образование, либо профессию рабочего, 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 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 воздушных линий электропередачи допускается приказом по предприятию после прохождения стажировки на рабочем месте.

Согласование настоящей программы с территориальными органами Ростехнадзора производится в соответствии с:

- Перечнем основных профессий рабочих промышленных производств (объектов), программы обучения которых должны согласовываться с органами Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору, утвержденным приказом Ростехнадзора от 29.12.2006 г. № 1154 (раздел: ЕТКС. Выпуск 09. Эксплуатация оборудования электростанций и сетей и др. Номер профессии: 51. Код профессии: 19855. Наименование профессии: «Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи». Номер Управления: 10);

- Положением об организации обучения и проверки знаний рабочих организаций, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору (РД 03-20-2007), утвержденным приказом Ростехнадзора от 29.01.2007 г. N 37 (п.8).

