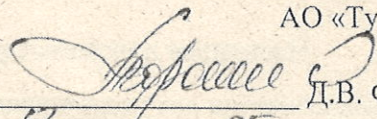


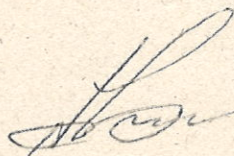
УТВЕРЖДАЮ
Главный инженер
АО «Тулачермет»


Д.В. Федоренко
« 17 » / 05 2022 г.

УЧЕБНЫЕ ПЛАНЫ И ПРОГРАММЫ
ДЛЯ ПЕРЕПОДГОТОВКИ И ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ
РАБОЧИХ НА ПРОИЗВОДСТВЕ

Профессия: Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий
Квалификация: 2-6-й разряды
Код профессии: 19859

Разработал:
Заместитель начальника Электроцеха



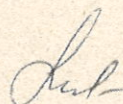
А.И. Фионов

Согласовано:
Начальник Электроцеха



А.М. Гулин

Начальник отдела подготовки кадров-
руководитель центра



Н.Н. Антонова

Пояснительная записка

Настоящая программа разработана на основе типовых «Учебных планов и программ» и предназначена для подготовки и повышения квалификации рабочих по профессии «Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий».

Программа адаптирована к местным условиям и целям. Обучение осуществляется с отрывом от производства и состоит из теоретического и производственного обучения.

Теоретическое обучение проводится по очной форме и складывается из общетехнического, специального и гуманитарного курсов. Продолжительность обучения установлена в 12 недель (480 часов) при подготовке и 6 недель (240 часов) при повышении квалификации.

Производственное обучение проводится, как правило, в составе группы на производственной базе филиалов и индивидуально на рабочих местах обучающихся.

Особое внимание уделяется прочному усвоению и выполнению как общих требований охраны труда на производстве, так и требований техники безопасности при эксплуатации электроустановок, а также умению оказывать помощь пострадавшим от несчастных случаев. Проводится зачет по реанимационным мероприятиям.

К концу обучения каждый обучаемый должен уметь самостоятельно выполнять все работы, предусмотренные квалификационной характеристикой, технологическими условиями и нормами, установленными на предприятии.

Квалификационные экзамены проводятся в соответствии с Положением об организации обучения и проверке знаний рабочих организаций, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору РД 03-20-2007 (с изменениями на 5 июля 2007 года).

К самостоятельному выполнению работ обучающиеся допускаются в соответствии с требованиями Положения об организации обучения и проверки знаний рабочих организаций, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору России (РД 03-20-2007).

5. кабели подводные напряжением 35кВ – замена соединительной муфты.
6. муфты стопорные типа МСТО-35 – монтаж, ремонт.
7. муфты соединительные СПО на кабель ОСБ-Эк 120 – монтаж.
8. муфты стопорные маслонаполненных кабелей напряжением 110кВ – монтаж, ремонт.
9. системы маслоподпитывающие – пайка свинцовых труб.
10. трассы маслонаполненных кабелей – прокладка и присоединение свинцовых бронированных труб диаметром 40мм в пунктах питания в колодцах.

Учебный план

Профессиональной подготовки

«Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий»

№ п/п	Наименование разделов, дисциплин, тем	Сроки обучения (часы)
1	Общетехнический курс	160
1.1	Электротехника	48
1.2	Материаловедение	30
1.3	Техническое черчение (чтение чертежей)	22
1.4	Допуски и технические измерения	60
2	Специальный курс	320
2.1	Организация труда электромонтера по ремонту и монтажу кабельных линий	15
2.2	Безопасность труда, ПБ, электробезопасность. Производственная санитария и гигиена труда рабочих	28
2.3	Такелажные работы	12
2.4	Конструкции кабелей и их характеристики	24
2.5	Кабельные муфты для силовых кабелей	10
2.6	Устройство кабельных линий	16
2.7	Испытание и сдача КЛ в эксплуатацию после монтажа и ремонта	32
2.8	Практические занятия	175
2.9	Основы трудового законодательства	8
	Итого:	480