

**ГОСУДАРСТВЕННОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ
«ДОНСКОЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ»**

**ПРОГРАММА
ПЕРВИЧНОГО (ПОВТОРНОГО)
ИНСТРУКТАЖА ПО ОХРАНЕ ТРУДА
ДЛЯ ЭЛЕКТРОГАЗОСВАРЩИКА**

2021г.

СОГЛАСОВАНО:

Председатель профсоюзного
комитета

_____ Р.А.Скоглякова

« 11 » _____ ноября 202 ____ г.

УТВЕРЖДАЮ:

Директор ГПОУ ТО «ДПК»

_____ Т.А. Советова

« 11 » _____ ноября 202 ____ г.

ПРОГРАММА ПЕРВИЧНОГО (ПОВТОРНОГО) ИНСТРУКТАЖА ПО ОХРАНЕ ТРУДА ДЛЯ ЭЛЕКТРОГАЗОСВАРЩИКА

1. Общие сведения

Общие сведения об условиях труда электрогазосварщика: технологическом процессе, оборудовании и производственной среде на рабочем месте, характере его трудового процесса (напряженность и тяжесть):

— общие ознакомительные сведения о технологическом процессе сварки (электросварка, газовая сварка, газовая резка металлов),

— общее знакомство с оборудованием, находящимся в производственных подразделениях;

— опасные и вредные производственные факторы, имеющиеся на рабочем месте электрогазосварщика и риски их воздействия на организм человека;

— средства коллективной защиты, установленные на оборудовании (предохранительные устройства и ограждения, системы блокировки, сигнализации, заземляющие устройства и т.д.);

— назначение, устройство и правила применения средств индивидуальной защиты (СИЗ) для электрогазосварщика;

— требования к безопасной организации и содержанию в чистоте и порядке рабочего места;

— требования безопасности при проведении огневых работ, организация работ по наряду-допуску на проведение огневых работ, общие требования охраны труда;

— требования безопасности при проведении огневых работ на высоте;

— требования безопасности при выполнении погрузочно-разгрузочных работ;

— требования безопасности при выполнении сварочных работ в замкнутых пространствах;

— требования безопасности по предупреждению электротравматизма.

2. Порядок подготовки к работе:

— требования к спецодежде, спецобуви и СИЗ;

— получение распоряжения (наряда-допуска) на выполнение работ;

— подготовка к работе необходимого инструмента и приспособлений;

3. Схема безопасного передвижения работника по территории подразделения, организации:

— проходы, предусмотренные для передвижения;

— запасные выходы, запретные зоны;

— внутрицеховые транспортные и грузоподъемные средства, места нахождения и требования безопасности при проведении грузоподъемных работ.

4. Аварийные ситуации, которые могут возникнуть на рабочем месте:

— характерные причины возникновения аварий, взрывов, пожаров, случаев производственных травм и острых отравлений;

— действия работника при возникновении аварийной ситуации, производственной травмы, острого отравления;

— места нахождения устройств противоаварийной защиты и средств пожаротушения в котельной, правила пользования ими;

— места нахождения средств оказания первой помощи пострадавшему, аптечки, правила пользования ими;

— места нахождения телефонной связи, номера телефонов;

— действия работника при создавшейся опасной ситуации, угрожающей жизни и здоровью окружающих, и при несчастном случае, происшедшем на производстве;

— порядок сообщения работником представителям работодателя о произошедшем с ним несчастном случае или остром отравлении.

5. Противопожарная безопасность

- Первичные средства пожаротушения.

- Способы применения.

- Требования безопасности при использовании средств пожаротушения.
- Места расположения средств пожаротушения и средств связи.
- Инструкция по содержанию и применению первичных средств пожаротушения.
- Основные требования пожарной безопасности.

6. Ознакомление с инструкцией по охране труда для электрогазосварщика.

Программу разработал:
Инженер-энергетик

В.А. Попов

Согласовано:
Зам.директора по Б и ХР

Р.С. Ломоносов

Специалист по охране труда

С.М. Подлубошникова