

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

«СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА №18»

МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОДСКОЙ ОКРУГ СИМФЕРОПОЛЬ РЕСПУБЛИКИ КРЫМ

Согласовано

УТВЕРЖДАЮ

Председатель П.К.

Директор МБОУ «СОШ № 18»

_____ /Н.Н.Тринко/

_____ / В.Н.Танова/

Протокол № 2 от 20.04.2016г.

Приказ № 150-О от 20.04.2016г.

Инструкция № 135-18
по охране труда
при работе с паяльной лампой

1. Общие требования охраны труда

1.1 К работе с паяльной лампой допускаются лица не моложе 18 лет, прошедшие медицинское освидетельствование, вводный инструктаж, первичный инструктаж и обучение на рабочем месте, прошедшие проверку знаний правил по охране труда, имеющие группу по электробезопасности не ниже III и соответствующую квалификацию согласно тарифно-квалификационному справочнику.

1.2 Работник обязан:

1.2.1 Выполнять только ту работу, которая определена рабочей инструкцией.

1.2.2 Выполнять правила внутреннего трудового распорядка. Знать и соблюдать правила по охране труда при работе с паяльной лампой.

1.2.3 Правильно применять средства индивидуальной и коллективной защиты.

1.2.4 Соблюдать требования охраны труда.

1.2.5 Немедленно извещать своего непосредственного или вышестоящего руководителя о любой ситуации, угрожающей жизни и здоровью людей, о каждом несчастном случае, происшедшем на производстве, или об ухудшении состояния своего здоровья, в том числе о проявлении признаков острого профессионального заболевания (отравления).

1.2.6 Проходить обучение безопасным методам и приемам выполнения работ и оказанию первой помощи пострадавшим на производстве, инструктаж по охране труда, проверку знаний требований охраны труда.

1.2.7 Проходить обязательные периодические (в течение трудовой деятельности) медицинские осмотры (обследования), а также проходить внеочередные медицинские осмотры (обследования) по направлению работодателя в случаях, предусмотренных Трудовым кодексом и иными федеральными законами.

1.2.8 Уметь оказывать первую доврачебную помощь.

1.2.9 Соблюдать инструкцию о мерах пожарной безопасности и уметь

пользоваться средствами пожаротушения.

1.3 При работе с паяльной лампой возможны воздействия следующих опасных вредных производственных факторов:

- движущиеся машины и механизмы;
- повышенная или пониженная температура воздуха рабочей зоны;
- повышенная влажность воздуха;
- повышенное значение напряжения в электрической цепи, замыкание которой может произойти через тело человека;
- недостаточная освещенность рабочей зоны;
- воздействие вспышки комплекта сварки световодов на зрение ;
- появление в зоне работы взрывоопасных, пожароопасных и ядовитых сред;
- вредные вещества: свинец и его неорганические соединения;

1.4 Работник при работе с паяльной лампой должен быть обеспечен спецодеждой, спецобувью и другими средствами индивидуальной защиты в соответствии с Типовыми отраслевыми нормами бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты и Коллективным договором.

1.5 В случаях травмирования или недомогания необходимо прекратить работу, известить об этом руководителя работ и обратиться в медицинское учреждение.

1.6 За невыполнение данной инструкции виновные привлекаются к ответственности согласно законодательства Российской Федерации.

2. Требования охраны труда перед началом работы

2.1 Надеть спецодежду, обувь и средства и индивидуальной защиты.

2.2 Проверить и убедиться в исправности закрепленного инструмента, приспособлений и средства защиты, вентилятора, газоанализатора.

2.3 Осмотреть и подготовить рабочее место

2.4 Проверить герметичность паяльной лампы.

2.5 Об обнаруженных нарушениях требований охраны труда, работник обязан сообщить бригадиру или руководителю работ и приступать к работе после устранения всех недостатков, с разрешения руководителя работ.

3. Требования охраны труда во время работы

3.1 Перед разжиганием паяльной лампой необходимо проверить ее исправность.

3.2 Пользоваться паяльной лампой разрешается только после того, как с помощью газоанализатора будет установлено, что взрывоопасные газы в подземных сооружениях связи, отсутствуют.

3.3 Разжигать паяльную лампу можно только на поверхности земли, на расстоянии не ближе 2 метров от колодца.

3.4 При работах с паяльной лампой необходимо выполнять следующие требования:

- наливать в резервуар паяльной лампы керосин или бензин не более чем на

3 / 4 его вместимости;

- заворачивать наливную пробку следует до отказа;
- заполнять паяльную лампу только той горючей жидкостью, для работы на которой она предназначена;
- не наливать и не выливать горючее, не разбирать паяльную лампу, не открывать головку вблизи огня.
- не разжигать паяльную лампу путем подачи керосина или бензина на горелку;
- не накачивать чрезмерно паяльную лампу во избежание её взрыва;
- не снимать горелку до спуска давления;
- спускать давление воздуха из резервуара лампы через наливную пробку только после того, как лампа погашена и её горелка полностью остыла;
- при обнаружении неисправностей (подтекание резервуара, утечка газа через резьбу горелки) немедленно сдать лампу в ремонт.

4. Требования охраны труда в аварийных ситуациях

4.1 При возникновении аварий и ситуаций, которые могут привести к авариям и несчастным случаям, необходимо:

4.1.1 Немедленно прекратить работы и известить руководителя работ.

4.1.2 Под руководством руководителя работ оперативно принять меры по устранению причин аварий или ситуаций, которые могут привести к авариям или несчастным случаям.

4.1.3 Если при аварии необходимо спуститься в колодец, в который непрерывно поступает газ, следует пользоваться шланговым противогазом. Конец шланга следует держать в стороне (не ближе 2 м) от люка на высоте 1 м. от уровня земли и повернуть против ветра так, чтобы выходящий из колодца газ не мог попасть в отверстие шланга. В этом случае, в течении всего времени нахождения работника в колодце, около него должны дежурить не менее трех человек, в том числе руководитель работ. В колодце, куда непрерывно поступает газ, пользоваться открытым огнем запрещается.

4.2 При возникновении пожара, задымлении:

4.2.1 Немедленно сообщить по телефону «01» в пожарную охрану, оповестить работающих, поставить в известность руководителя подразделения.

4.2.2 Приступить к тушению пожара первичными средствами пожаротушения, если это не сопряжено с риском для жизни.

4.2.3 Организовать встречу пожарной команды.

4.2.4 Покинуть опасную зону и находиться в зоне эвакуации.

4.3 При несчастном случае:

4.3.1 Немедленно организовать первую помощь пострадавшему, сообщить руководителю и в Службу охраны труда.

4.3.2 При необходимости, обеспечить доставку пострадавшего в медицинское учреждение.

4.3.3 Принять неотложные меры по предотвращению развития аварийной или иной чрезвычайной ситуации и воздействия травмирующих факторов на

других лиц.

4.3.4 Сохранить до начала расследования несчастного случая обстановку, какой она была на момент происшествия, если это не угрожает жизни и здоровью других лиц и не ведет к катастрофе, аварии или возникновению иных чрезвычайных обстоятельств, а в случае невозможности ее сохранения – зафиксировать сложившуюся обстановку (составить схемы, провести другие мероприятия).

5. Требования охраны труда по окончании работы

5.1 Привести в порядок рабочее место, инструмент, приспособления.

5.2 Спустить давление воздуха только после того, когда горелка полностью остыла.

5.3 Спецодежду, обувь и средства индивидуальной защиты убрать в специально отведённое место.

5.4 Тщательно вымыть лицо и руки тёплой водой.

5.5 Сообщить лицу, ответственному за производство работ, обо всех недостатках, замеченных во время работы, и принятых мерах по их устранению.

Разработчик: Заместитель директора по АХЧ _____ Соловьева
Н.Т.

Согласовано: Специалист по охране труда _____ Гриценко
М.В.

С инструкцией ознакомлены: