

Государственное профессиональное образовательное учреждение
Ярославской области
Переславский колледж им. А. Невского

СОЛГАСОВАНО

Председатель первичной
профсоюзной организации ГПОУ
Переславский колледж
им. А. Невского

Климова С.В. Климова

*Протокол № 9А
от 08.11.2018*

УТВЕРЖДАЮ

Директор ГПОУ Переславский
колледж им. А. Невского

Белова Е.В. Белова
приказ № 745 от 08 ноября 2018 г.
Регистрационный № _____



ИНСТРУКЦИЯ

по охране труда при эксплуатации электроплиты

1. Общие требования безопасности

1.1. Работник или студент должен знать, что опасными производственными факторами, которые могут действовать на него в процессе выполнения работы, являются:

- повышенная температура поверхности оборудования и продуктов;
- повышенное значение напряжения в электрической цепи.

Возможные последствия:

- получение ожогов при соприкосновении с поверхностями конфорок, от горячих жидкостей и продуктов;
- поражение электрическим током.

1.2. Работник или студент должен соблюдать Правила внутреннего распорядка. Запрещается употребление алкогольных, наркотических и токсических средств перед работой и в процессе работы.

1.3. В соответствии с отраслевыми нормами выдачи средств индивидуальной защиты (санитарно-гигиеническая одежда) работнику выдаются:

1.4. Работник или студент должен соблюдать правила личной гигиены и работать в предусмотренной санитарно-гигиенической одежде.

1.5. Работник или студент обязан соблюдать правила пожарной безопасности. Не допускается загромождение, захламление помещений, проходов. Курить разрешается в специально отведенных местах.

1.6. Работник или студент должен уметь оказывать доврачебную помощь пострадавшему.

1.7. О каждом несчастном случае работник или студент должен немедленно сообщить руководителю колледжа, а пострадавшему оказать доврачебную помощь, вызвать врача, помочь доставить потерпевшего в здравпункт или ближайшее медицинское учреждение. Если несчастный случай произошел с самим работником, студентом он должен по

возможности обратиться в здравпункт, сообщить о случившемся руководителю или попросить сделать это кого-либо из окружающих.

1.8. За нарушение требований данной инструкции работник несет ответственность согласно Правилам внутреннего распорядка и действующему законодательству РФ.

2. Требования безопасности перед началом работы

2.1. Осмотреть и подготовить рабочее место, убрать все лишние предметы.

2.2. Проверить:

- визуальное состояние подводящих электропроводов, заземление;
- настил плиты (ее деформирование не допускается);
- наличие поддона под блоками конфорок;
- наличие на плите бортовой поверхности и поручней, предохраняющих работников, студентов от ожогов (расположение поручней от бортов плиты не должно превышать 10 см);
- наличие диэлектрического резинового ковра в зоне обслуживания плиты.

2.3. При обнаружении неисправностей работник обязан немедленно сообщить руководителю работ и к работе не приступать до их устранения.

3. Требования безопасности при выполнении работы

3.1. Переключатель конфорок включить в положение «включено».

3.2. Передвигать посуду с жидкостью по поверхности плиты осторожно, без рывков.

3.3. Не допускать перегрева настила и недогруженности конфорок плиты, включив их на максимальную мощность.

3.4. Работа на плите при отсутствии поддона под блоками конфорок запрещается.

3.5. Выдвигать поддон при включенной плите запрещается.

3.6. Электроплиту следует отключить при:

- прекращении подачи электроэнергии;
- перерыве в работе;
- необходимости на время оставить место работы.

4. Требования безопасности по окончании работы

4.1. Для отключения конфорок плиты установить переключатель в положение «выключено».

4.2. Выключить плиту.

4.3. Провести санитарную обработку конфорок и поддона после их остывания.

4.4. Привести в порядок рабочее место.

4.5. Снять санспецодежду и убрать ее в предназначенное для хранения место.

4.6. Обо всех недостатках, выявленных во время работы, работник, студент обязан сообщить своему непосредственному руководителю.

5. Требования безопасности в аварийных ситуациях

5.1. Электроплита должна быть отключена при:

- прекращении подачи электроэнергии;
- повышении нагрева поверхности плиты;
- появлении дыма и запаха гари;
- внезапном появлении на корпусе электроплиты слабого действия электрического тока.

5.2. В случае возникновения пожара немедленно сообщить в пожарную охрану, администрации колледжа и приступить к тушению пожара имеющимися первичными средствами пожаротушения.

5.3. В случае выявления нарушений, создающих реальную угрозу жизни и здоровью самого работника, отключить оборудование, прекратить работу и сообщить об этом непосредственному руководителю работ.