

Инструкция по охране труда при работе с бытовыми электроприборами

1. Общие требования охраны труда

1.1. К самостоятельной работе допускаются лица: не моложе 18 лет; прошедшие вводный и первичный на рабочем месте инструктажи по охране труда; имеющие 1 группу по электробезопасности; прошедшие стажировку на рабочем месте, проверку знаний требований охраны труда; пожарной безопасности и оказания первой медицинской помощи пострадавшим;

1.2. Работник обязан соблюдать:

- правила внутреннего трудового распорядка;
- требования настоящей инструкции;
- инструкцию по электробезопасности;
- инструкцию по пожарной безопасности;
- инструкцию по оказанию первой медицинской помощи;
- требования к эксплуатации оборудования.

1.3. Работник должен:

- уметь оказывать первую (доврачебную) помощь пострадавшему при несчастном случае, знать местоположение средств оказания доврачебной помощи;
- соблюдать правила пожарной безопасности, знать расположения первичных средств пожаротушения, главных и запасных выходов, путей эвакуации в случае аварии или пожара;
- во время работы быть внимательным, не отвлекаться и не отвлекать других, не допускать на рабочее место лиц, не имеющих отношения к работе;
- содержать рабочее место в чистоте и порядке.

1.4. Работник должен знать и соблюдать правила личной гигиены. Принимать пищу, курить, отдыхать только в специально отведенных для этого помещениях и местах. Пить воду только из специально предназначенных для этого установок.

1.5. При работе возможно воздействие следующих опасных и вредных производственных факторов:

- повышенная или пониженная температура поверхности оборудования, материалов;
- повышенный уровень статического электричества;
- повышенное напряжение электрической сети.

1.6. Работник, извещает своего непосредственного руководителя о любой ситуации, угрожающей жизни и здоровью людей, о каждом несчастном случае, происшедшем на производстве, об ухудшении состояния своего здоровья, в том числе о проявлении признаков острого заболевания.

1.7. Лица, допустившие невыполнение или нарушение инструкции по охране труда, привлекаются к дисциплинарной ответственности в соответствии с правилами внутреннего трудового распорядка и, при необходимости, подвергаются внеочередной проверке знаний норм и правил охраны труда.

2. Требования охраны труда перед началом работы

2.1. Проверить не повреждены ли электророзетка, электрокабель, штепсельная электровилка.

2.2. Проверить исправность электроприбора, его кратковременным включением. Должен загореться индикатор электрической сети.

2.3. Проверить наличие и целостность ручек пакетных переключателей, кнопок. Они должны переключаться легко, без заеданий.

2.4. Проверить надежность подсоединения защитного заземления к корпусу электроприборов или включение их через электророзетку с заземляющим контактом.

2.5. Проверьте наличие диэлектрических ковриков, у используемого оборудования.

2.6. Включить приточно - вытяжную вентиляцию и убедитесь в нормальном ее функционировании.

3. Требования охраны труда во время работы

3.1. Использовать в работе приборы и установки только заводского изготовления, имеющие технический паспорт.

3.2. При эксплуатации микроволновой печи соблюдайте следующие меры безопасности:

- при работе печи не стойте рядом с ней;
- не используйте в печи металлическую посуду, вилки, ложки, а также стеклянную и фарфоровую посуду, на которой нанесен золотой или серебряный рисунок.

- не включайте печь, если повреждены дверца или защелка дверцы, а также, если она неисправна;

- нельзя пользоваться микроволновой печью при открытой дверке;

- не включайте пустую печь;

- не разогревайте жидкости и продукты в контейнерах и упаковках с плотно закрытой крышкой, вареные яйца целиком, картофель, помидоры, яблоки, сосиски и т. п., растительное масло и жиры.

Чтобы уменьшить вероятность возгорания, не перегревайте продукты, особенно содержащие много жира и сахара (кондитерские изделия, сосиски, жирные мясные продукты).

- не используйте печь для просушивания одежды, бумаги, других не пищевых изделий.

- не помещайте в печь плотно или герметично закрытые емкости.

Консервированные продукты не разогревайте в банках - переложите их в подходящую посуду;

- не закрывайте задние вентиляционные отверстия;

- не прикасайтесь к нагревательным элементам или внутренним стенкам печи;

- не храните легко воспламеняющиеся материалы внутри печи;

- не наполняйте сосуды до краёв, перед установкой в печь;

- не лейте воду на сетевой шнур или вилку;

- не ставьте на корпус различные предметы.

3.3. Если продукты или посуда, находящиеся в печи, раскалились, выключите печь, откройте дверку печи, отключите сетевой шнур.

3.4. Выбирайте правильный режим обработки, особенно в том случае, если в печь помещаются продукты, упакованные в легковоспламеняющиеся материалы -

бумагу и пластик.

3.5. Будьте аккуратны при вынимании посуды, т.к. существует опасность внезапного бурного вскипания жидкости.

3.6. Для извлечения посуды из печи используйте толстые рукавицы или прихватки.

3.7. Не помещайте горячие продукты и посуду на холодный поворотный столик, холодные продукты на горячий.

3.8. Регулярно производите очистку камеры печи от крошек и остатков продуктов.

3.9. Содержите печь и уплотнительную прокладку дверцы в чистоте.

3.10. Если внутри печи произошло искрение или возгорание, следует, не открывая дверки, отключить микроволновую печь от сети. Для этого либо выдерните шнур из розетки, либо обесточьте саму сеть. Сообщите об этом непосредственному руководителю

3.11. Не пытайтесь ремонтировать или регулировать микроволновую печь самостоятельно.

Техническое обслуживание микроволновой печи должны производить только квалифицированные специалисты.

3.12. Никогда не вынимайте вилку из розетки электросети, дергая за сетевой шнур.

3.13. Не ставьте печь рядом с другими источниками тепла или легко воспламеняющимися предметами.

3.14. Для предотвращения воспламенения в печи:

- не готовьте пищу слишком долго;
- удаляйте с посуды бумажные ручки перед тем как поместить ее в печь;
- старайтесь по возможности использовать самый слабый режим - при нем уровень излучения минимален;

- в случае возгорания внутри печи немедленно отключите печь от электросети. При этом огонь погаснет. Ни в коем случае не открывайте дверцу и не используйте воду для тушения огня.

3.15. Порядок пользования микроволновой печью.

- поместите продукты на стеклянный поднос в печь и закройте дверцу;
- поверните переключатель режимов для настройки уровня мощности;
- установите таймер в нужную позицию для задания времени приготовления. Печь начинает работать сразу после установки времени приготовления. Например, для разогрева супа требуется установить время – 3 минуты.

- если процесс приготовления занимает менее 5 минут, сначала установите таймер на 5 минут, а затем на требуемое время.

- если Вы вынимаете продукты из печи раньше установленного времени, всегда ставьте таймер в положение «0»

3.16. Остановка работы печи:

- установите таймер в положение «0»;
- откройте дверцу.

3.17. Чистка и уход за микроволновой печью.

- перед очисткой печи выключите печь и отключите ее от электросети;
- содержите внутреннюю поверхность духовки чистой и сухой. Удаляйте все крошки и остатки продуктов, жирные пятна при помощи влажной тряпки. Не используйте абразивных моющих средств;

- следите за тем, чтобы вода не попадала в вентиляционные отверстия печи, т. к. это может привести к выходу печи из строя;

- регулярно производите очистку роликовой подставки и дна камеры во избежание сильного шума. Протрите дно печи влажной салфеткой с использованием мягких моющих средств.

3.18. При эксплуатации электроплиты необходимо соблюдать следующие меры безопасности:

- электроплита должна стоять на несгораемой подставке;
- включить кухонную электроплиту, поставив переключатель на любое нужное для приготовления пищи положение, убедиться в нормальной работе нагревательных элементов;

- для приготовления пищи использовать эмалированную посуду или посуду из нержавеющей стали. Не рекомендуется использовать алюминиевую посуду. Не пользоваться эмалированной посудой со сколами эмали;

- кастрюли заполнять жидкостью не более 3/4 их объема, чтобы при закипании жидкость не выплескивалась и не заливала электроплиту;

- крышки горячей посуды брать полотенцем или использовать прихватки и открывать от себя, чтобы не получить ожоги паром;

- при снятии посуды с горячей жидкостью с электроплиты соблюдать особую осторожность, брать ее за ручки, используя полотенце или прихватки;

- для предотвращения ожогов рук при перемешивании горячей жидкости в посуде использовать ложки, половники с длинными ручками;

- сковородки ставить и снимать с кухонной электроплиты с помощью сковородников;

- не оставлять включенной электроплиту без присмотра и без предметов для нагрева;

- постоянно содержать в порядке и чистоте бытовые электроплиты и место их установки. Загрязненные поверхности протирать мягкой салфеткой, смоченной в мыльной воде или содовом растворе, применение для чистки конфорок, деталей электроплиты наждачной бумаги и порошка не допускается;

- запрещается протирать электроплиту включенной в электросеть;

- следить, чтобы электрокабель был защищен от случайного повреждения;

- следить, чтобы электрокабель не соприкасался с металлическими, горячими, влажными и масляными поверхностями или предметами;

- не допускать натяжения и перекручивания электрокабеля и не подвергать их нагрузкам;

- предохранять электроплиты от ударов, попаданий в них грязи и жидкостей.

3.19. При эксплуатации холодильника соблюдайте следующие меры безопасности:

- запрещается устанавливать холодильник в нишу, для свободной циркуляции воздуха необходимо оставлять пространство от стены не менее 5 см.;

- установить холодильник в сухом, хорошо проветриваемом помещении, в месте, недоступном для прямых солнечных лучей, на расстоянии не менее 50 см до нагревательных приборов;

- загрузку продуктов в холодильник следует производить не ранее, чем через 30 минут с момента подключения его к электрической сети;

- размещение, хранение, замораживание продуктов разрешается согласно

рекомендациям руководства по эксплуатации холодильника;

- если в процессе работы в морозильной камере образовался плотный снеговой покров более 3 мм и если его нельзя удалить деревянной или пластмассовой лопаткой, входящей в состав комплекта поставки, то холодильник следует отключить для размораживания и уборки. Нельзя удалять снеговой покров металлическим предметом;

- размораживание холодильной камеры происходит автоматически (смотреть инструкцию по эксплуатации холодильника, входящей в комплект поставки), необходимо периодически следить за тем, чтобы вода беспрепятственно стекала в сосуд. При обнаружении воды под холодильником следует установить причину ее появления и устранить, так это может послужить причиной травмирования и поражение электрическим током;

- в процессе работы холодильника могут быть слышны: щелчки срабатывания датчиков реле температуры; журчание хладагента, циркулирующего по трубкам; легкие потрескивания при замерзании капель воды на задней стенке холодильной камеры. Данные звуки носят функциональный характер и не влияют на работу холодильника;

- чтобы продукты сохранили свой аромат, цвет, влагу и свежесть, хранить их в упаковке или закрытой посуде.

3.20. При эксплуатации электрочайника соблюдайте следующие меры безопасности:

- не включайте без воды;
- не включайте с неисправным устройством для отключения после закипания воды.

4. Требования охраны труда в аварийной ситуации

4.1. При возникновении (обнаружении) неисправностей (искрение электропроводки, короткого замыкания, повышенный уровень шума при работе оборудования, повышенное тепловыделение от оборудования; запах гари и дыма; появлении нехарактерных шумов; сильной вибрации прибора; прекращена подача электроэнергии и т.п.) следует прекратить работу, обесточить неисправный электроприбор, сообщить о возникшей ситуации непосредственному руководителю.

4.2. До устранения неисправностей к работе не приступать.

4.3. Ремонт бытовых электроприборов должен производить только квалифицированный персонал, самостоятельный ремонт – запрещается.

4.4. При коротком замыкании и загорании электропроводки немедленно отключить от электросети электроприбор и приступить к тушению порошковым огнетушителем

4.5. В случае возникновения пожара необходимо:

- вызвать пожарную команду по тел. 01, для чего сообщить пожарным точную информацию о том, что горит, где горит и кто передал информацию о пожаре;
- эвакуировать не занятых тушением пожара сотрудников в недоступное для огня место;
- до приезда пожарного расчета приступить к ликвидации пожара, средствами пожаротушения имеющимися на объекте.

4.6. О каждом несчастном случае, связанном с производством, пострадавший или очевидец обязан сообщить непосредственному руководителю и

оказать пострадавшему первую помощь, при необходимости - направить пострадавшего в лечебное учреждение.

4.7. При ранении или ожоге - на место ранения наложить сухую стерильную повязку, при необходимости отправить пострадавшего в травмпункт.

4.8. Если у пострадавшего не удастся остановить кровотечение простым наложением тугой повязки – на раненую конечность необходимо наложить жгут, который может находиться на ней не более 1 часа. Под жгут вкладывается записка о времени наложения жгута.

4.9. При ушибе - на место ушиба наложить лед или холодный компресс.

4.10. При отравлении ядовитыми газами:

- вынести пострадавшего на свежий воздух;
- в случае отсутствия сознания и пульса на сонной артерии – приступить к реанимации;
- в случаях потери сознания более 4 минут, но наличии пульса на сонной артерии – повернуть пострадавшего на живот и приложить холод к голове.

Во всех случаях вызвать «Скорую помощь».

4.11. Недопустимо! Проводить искусственное дыхание изо рта в рот без использования специальных масок, защищающих спасателя от выдоха пострадавшего.

4.12. **При поражении человека электрическим током:**

- освободить пострадавшего от действия электрического тока;
- положить на ровную поверхность;
- определить состояние пострадавшего – есть ли пульс и дыхание;
- при их отсутствии необходимо провести реанимационные мероприятия – непрямой массаж сердца и искусственное дыхание.

4.13. В течение не менее 3-х часов после поражения электрическим током пострадавшего нельзя оставлять одного, т.к. результат поражения может выявиться в это время.

5. Требования охраны труда по окончании работы.

5.1. Приведите рабочее место в порядок.

5.2. Обо всех, выявленных в ходе работы недостатках и неисправностях оборудования, сообщите непосредственному руководителю.