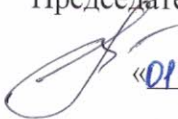


**УЧТЕНО МНЕНИЕ:**

Председатель Профсоюзного комитета

О.В.Никифорова

«01» 03 2022г.



**УТВЕРЖДАЮ:**

Директор ГБУ РК «КЦСО г. Керчи

Г.И.Богданова

2022г.



# Инструкция по охране труда при использовании бытовых электроприборов ИОТ 08-2022

г. Керчь

Республика Крым

# 1. ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ ОХРАНЫ ТРУДА

1.1. Настоящая инструкция разработана на основании Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей и устанавливает требования безопасности для работников при эксплуатации бытовых электроприборов (**настольные лампы, вентиляторы, СВЧ-печи, электрическая плита, электрический чайник, холодильник, кофе-машина, утюг, кулер и пр.**).

1.2. Работник наряду с настоящей инструкцией должен выполнять требования других нормативных актов по охране труда, пожарной безопасности и электробезопасности.

1.3. Работник должен пройти вводный инструктаж и первичный инструктаж на рабочем месте до начала самостоятельной работы, повторные инструктажи не реже одного раза в шесть месяцев, а также внеплановые и целевые в случаях, установленных действующим законодательством РФ.

1.4. С работниками при поступлении на работу и в дальнейшем 1 раз в год проводится инструктаж по электробезопасности для неэлектротехнического персонала с присвоением I группы по электробезопасности.

1.5. При работе с бытовыми электроприборами возможно воздействие следующих опасных и (или) вредных производственных факторов:

- недостаточная освещённость рабочей зоны;
- воздействие повышенной температуры у поверхности прибора;
- воздействие горячей водой или паром;
- повышенная влажность воздуха рабочей зоны;
- движущиеся части приборов;
- повышенный уровень шума, вибрации;
- поражение электрическим током при использовании неисправных приборов,

прикосновении к токоведущим частям электрооборудования, шнурам питания с поврежденной изоляцией, при отсутствии заземления;

- физические и нервно-психические перегрузки.

1.6. Работник обязан:

- соблюдать правила внутреннего трудового распорядка, установленные на предприятии;

- соблюдать требования настоящей инструкции, инструкции о мерах пожарной безопасности, инструкции по электробезопасности;

- соблюдать требования к эксплуатации оборудования.

1.7. Работник должен:

- уметь оказывать первую (доврачебную) помощь пострадавшему при несчастном случае;

- знать местоположение средств оказания доврачебной помощи, первичных средств пожаротушения, главных и запасных выходов, путей эвакуации в случае аварии или пожара;

- выполнять только порученную работу;

- 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.

1.8. Работник, допустивший нарушение или невыполнение требований настоящей инструкции по охране труда при выполнении работ с электроприборами, рассматривается, как нарушитель производственной дисциплины и может быть привлечён к дисциплинарной ответственности и прохождению внеочередной проверки знаний требований охраны труда; если нарушение повлекло материальный ущерб - к материальной ответственности в установленном порядке.

## 2. ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ПЕРЕД НАЧАЛОМ РАБОТЫ

- 2.1. Перед началом работы с электроприборами работник должен:
- провести осмотр электроприбора;
  - проверить комплектность и надёжность крепления деталей;
  - провести внешний осмотр исправности кабеля (шнура), вилки и розетки.
- 2.2. При обнаружении дефектов в работе электроприбора работник обязан отключить электроприбор, сообщить руководителю и до устранения неполадок к работе не приступать.

## 3. ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ВО ВРЕМЯ РАБОТЫ

3.1. Включение электроприбора производится вставкой исправной вилки в исправную розетку для бытовых приборов.

Не включать электроприбор в электрическую сеть мокрыми и влажными руками!

3.2. Работник при использовании бытовых электроприборов должен поддерживать порядок и чистоту.

3.3. Присоединение электроприбора к электрической сети надо осуществлять гибким кабелем (проводом), который не должен находиться под ногами или прикасаться к металлическим, горячим, влажным предметам (приборы отопления, водоснабжения и пр.).

3.4. При пользовании электроприборами запрещается:

- допускать удары по электроприбору;
- снимать с приборов средства защиты;
- дергать за подводящий провод для его отключения;
- держать палец на выключателе при переносе электроприбора;
- натягивать, перекручивать и перегибать подводящий кабель;
- ставить на кабель (шнур) посторонние предметы;
- производить разборку или ремонт электроприборов;
- оставлять без присмотра включенные в сеть электроприборы, а также использовать их при возникновении хотя бы одной из следующих неисправностей: повреждение штепсельного соединения, изоляции кабеля, шнура; нечеткая работа выключателя; появление дыма, запаха, характерного для горячей изоляции.

3.5. Протирать настольные электрические лампы, вентиляторы, чайники и другие электроприборы следует, отключив их от электросети (вынув вилку из розетки). Расположенные в помещении розетки и выключатели протирать только сухой ветошью.

3.6. Во время использования электроприборов работник обязан:

- соблюдать требования безопасности, изложенные в эксплуатационной документации завода-изготовителя, использовать его только для тех работ, которые предусмотрены инструкцией по их эксплуатации;

- отключать от электрической сети используемое оборудование и электроприборы при перерывах в работе или в подаче электроэнергии.

3.7. В помещениях, где электропроводка выполнена скрытым способом, вбивание в стены гвоздей, костылей для подвески штор, картин и других предметов обихода могут привести к повреждению электропроводки и поражению человека электрическим током и должны производиться только по разрешению лица, ответственного за электрохозяйство.

3.8. Не разрешается применять для освещения самодельные переносные лампы.

3.9. Запрещается завязывать электропровода с помощью веревок и ниток, подвешивать приборы на электропроводах, оборачивать электрические лампочки бумагой и материей.

3.10. Электропровода должны иметь защиту от коротких замыканий. Эта защита осуществляется автоматами и предохранителями. Нельзя применять вместо предохранителей проволоку («жучка»), при перегорании предохранитель следует заменить новым.

3.11. При работе с утюгом:

- при кратковременных перерывах в работе утюг ставить только на термоизоляционную подставку;
- при работе следить за тем, чтобы горячая подошва утюга ни в коем случае не касалась электрического шнура;
- чтобы избежать ожога рук, не касаться горячих металлических частей утюга и не смачивать обильно материал водой;
- при прекращении подачи тока во время осуществления работы с утюгом и перерыве в работе утюг должен быть отсоединен от электрической сети и установлен на несгораемую подставку.

## 4. ТРЕБОВАНИЯ ОХРАНЫ ТРУДА В АВАРИЙНЫХ СИТУАЦИЯХ

4.1. Не допускается приступать к работе с электроприборами при плохом самочувствии или внезапной болезни.

4.2. В случае ухудшения самочувствия прекратить работу, покинуть рабочее место, обратиться в медицинский пункт или вызвать скорую помощь по телефону **103**, сообщить о произошедшем непосредственному руководителю.

4.3. Если во время работы обнаружится неисправность оборудования или работник почувствует хотя бы слабое действие тока, необходимо немедленно прекратить работу и сообщить об этом непосредственному руководителю.

4.4. При получении травмы прекратить работу, позвать на помощь, воспользоваться аптечкой первой помощи, обратиться в медицинское учреждение или вызвать скорую помощь по телефону **103**, поставить в известность непосредственного руководителя.

4.5. При возникновении пожара, задымлении:

- немедленно прекратить работу;
- отключить электрооборудование;
- немедленно сообщить в пожарную охрану по телефону **101** или **112**, оповестить работающих (проживающих) о возгорании. При вызове назвать адрес и место, где возник пожар, пути подъезда, фамилию звонившего;
- сообщить непосредственному руководителю и администрации учреждения;
- приступить к тушению пожара первичными средствами пожаротушения, если это не сопряжено с риском для жизни.

При ликвидации загорания необходимо использовать первичные средства пожаротушения, принять участие в эвакуации людей. При загорании электрооборудования применять только углекислотные огнетушители или порошковые.

4.6. При несчастном случае:

- оценить обстановку и устранить угрожающие факторы для себя и пострадавшего;
- немедленно организовать первую помощь пострадавшему и при необходимости доставку его в медицинскую организацию,
- принять неотложные меры по предотвращению развития аварийной или иной чрезвычайной ситуации и воздействия травмирующих факторов на других лиц;
- 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 ПРИ ЗАВЕРШЕНИИ РАБОТЫ**

5.1. Отключение электроприборов необходимо производить при перерывах в работе и при окончании рабочего процесса. Холодильник по окончании рабочего времени не отключается.

5.2. Работник обязан отключить электроприбор выключателем и штепсельной вилкой.

5.3. Сообщить непосредственному руководителю о выявленных недостатках в работе электроприборов, неисправности инвентаря, средств индивидуальной защиты, а также о недостатках, влияющих на охрану и безопасность труда, пожарную и электробезопасность, замеченных во время работы.



