

КРАЕВОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
СОЦИАЛЬНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ
«КОМПЛЕКСНЫЙ ЦЕНТР СОЦИАЛЬНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ НАСЕЛЕНИЯ
«БОРОДИНСКИЙ»

СОГЛАСОВАНО:
Представитель работников

Физик В.Г.Физик
«06» 08 2020 г.



ИОТ 037-2020

Инструкция по охране труда при работе с электроприборами
(электроутюгом, электроплитой, холодильником, стиральной машиной,
пылесосом, телевизором, светильником настольным, электрочайником,
микроволновой печью и вентилятором)

**Инструкция по охране труда при работе с электроприборами
(электроутюгом, электроплитой, холодильником, стиральной машиной,
пылесосом, телевизором, светильником настольным, электрическим
чайником, микроволновой печью и вентилятором)**

1. ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

1.1. Данная инструкция разработана на основании Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей и устанавливает требования безопасности для работников краевого государственного бюджетного учреждения социального обслуживания «Комплексный центр социального обслуживания населения «Бородинский» (далее - Центр) работающих в процессе своей трудовой деятельности с электроприборами (электроутюгом, электроплитой, холодильником, стиральной машиной, пылесосом, телевизором, светильником настольным, электрическим чайником, микроволновой печью и вентилятором) (далее - электроприборы), прошедшие медицинский осмотр и инструктажи по охране труда, пожарной безопасности.

1.2. 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.

1.3. Работники, пользующиеся электроприборами в течении своего рабочего времени, должны соблюдать правила внутреннего трудового распорядка, установленные режимы труда и отдыха, правила пожарной безопасности и знать места расположения первичных средств пожаротушения.

1.4. При неисправности с электроприбором прекратить работу, отключить от электрической сети и сообщить об этом заведующему отделения или директору Центра.

1.5. В процессе работы с электроприборами соблюдать порядок работы в соответствии с инструкцией по эксплуатации, правила личной гигиены, содержать в чистоте рабочее место.

1.6. Работники, допустившие невыполнение или нарушение инструкции по охране труда, привлекаются к дисциплинарной ответственности в соответствии с

правилами внутреннего распорядка и, при необходимости подвергаются внеочередной проверке знаний и правил охраны труда.

1.7. Ремонт приборов должен производиться в специализированных мастерских.

2. ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ ПЕРЕД НАЧАЛОМ РАБОТЫ

2.1. Перед началом работы с электроприборами работник должен:

- ознакомится с изложенной в эксплуатационной документации завода-изготовителя инструкцией;
- провести осмотр электроприбора;
- проверить комплектность и надежность крепления деталей;
- провести внешний осмотр исправности кабеля (шнура), вилки и розетки.

2.2. При обнаружении дефектов в работе электроприбора работник обязан отключить электроприбор и доложить о неисправности непосредственному руководителю.

3. ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ ВО ВРЕМЯ РАБОТЫ

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

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

3.3. Присоединение электроприбора к электрической сети надо осуществлять гибким шланговым кабелем, 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 включателе 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 горящей 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. Работник обязан:

- во время использования электроприборов 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. Перед включением электроприбора убедиться в том, что приведённое в инструкции по эксплуатации значение напряжения соответствует напряжению в сети, к которой будет подключён электроприбор.

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

3.11. Использовать электроприборы можно только по их целевому назначению.

4. ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ В АВАРИЙНЫХ СИТУАЦИЯХ

4.1. При возникновении пожара, задымлении:

- нажать ближайшую кнопку ручного пожарного извещателя, оповестив тем самым работников и получателей социальных услуг Центра (далее - получателей) о пожаре;
- сообщить по телефону «01» (с городского), либо «112» (с мобильного) в пожарную охрану, сообщив свой точный адрес, фамилию и объект пожара;
- начать эвакуацию находящихся получателей и работников из здания;
- по возможности обесточить электропитание;
- приступить к тушению пожара первичными средствами пожаротушения, если это не сопряжено с риском для жизни;
- покинуть здание и находиться в зоне эвакуации.

4.2. При несчастных случаях:

- немедленно оказать первую помощь пострадавшему и при необходимости вызвать скорую помощь по номеру «03» (со стационарного) телефона, либо «112» (с мобильного) или доставить его в медицинскую организацию, сообщив об этом заведующему отделения или директору Центра (либо лицу его заменяющему);
- принять неотложные меры по предотвращению развития аварийной или иной чрезвычайной ситуации и воздействия травмирующих факторов на других лиц, если это не сопряжено с риском для жизни;
- 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 –

зарегистрировать сложившуюся обстановку (составить схемы, провести другие мероприятия).

4.3. Если во время работы обнаружится неисправность электроприбора или работник почувствует хотя бы слабое действие тока, то необходимо немедленно прекратить работу, отключив электроприбор от электросети и сообщить об этом заведующему отделения или директору Центра.

5. ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ ПО ОКОНЧАНИЮ РАБОТЫ

5.1. Отключение электроприборов необходимо производить при перерывах в работе и при окончании рабочего процесса, кроме электроприборов, постоянно нуждающихся в электрическом токе (холодильник и т.п.).

5.2. Работник обязан отключить электроприбор выключателем и штепсельной вилкой от электрической сети. При отключении электроприбора от электрической сети не тянуть за сетевой шнур.

5.3. Привести в порядок рабочее место.