### Общество с ограниченной ответственностью «Пион»

|  |  |
| --- | --- |
| Согласовано | Утверждаю |
| председатель профсоюза работников | генеральный директор |
| ООО «Пион» | ООО «Пион»  |
| Сидоров П.П. | Воронов А.В. |
| “\_\_”\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2017г | “\_\_”\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2017г |
| *Сидоров* Сидоров П.П. | *Воронов* Воронов А.В. |

Инструкция №\_\_\_

## ИНСТРУКЦИЯ по охране труда

## при работе с бытовыми электроприборами (холодильник, стиральная машина, электрочайник, швейная машина, кухонный комбайн, мясорубка и т.п.).

### 1. Общие требования безопасности

1.1. К работе с электробытовыми приборами допускаются работники:

* прошедшие инструктаж по правилам их безопасной эксплуатации;
* ознакомившиеся с инструкцией по эксплуатации каждого прибора.

1.2. При пользовании электроприборами каждый

работник должен внимательно и осторожно обращаться с электропроводкой, приборами и аппаратами и всегда помнить, что пренебрежение к правилам безопасности угрожает здоровью и жизни человека.

1.3. Работник должен знать, что вероятность получения травмы возможна :

* при включении электробытовых приборов в сеть
* при выключении их из электросети
* при работе с неисправными приборами
* при несоблюдении инструкции по их эксплуатации.

1.4. Во избежание поражения электрическим током необходимо твердо знать и выполнять основные правила безопасного пользования электроэнергией:

* включать электробытовые приборы в сеть следует в соответствии с потребляемым напряжением, согласно прилагаемым к приборам инструкций.
* необходимо постоянно следить на своем рабочем месте за исправным состоянием электропроводки, предохранительных устройств, выключателей, розеток и т.п.
* необходимо соблюдать личную гигиену и чистоту рабочего места.

4. Во избежание повреждения электропроводки и обеспечения электробезопасности, поражения электрическим током работника не разрешается:

* вешать что-либо на провода;
* закрашивать и заклеивать провода и шнуры;
* закладывать провода и шнуры за батареи отопительной системы;
* выключать электрические приборы, дергая за шнур;
* загромождать проходы к выключателям, розеткам, распределительным щитам;
* применять электрические нагревательные приборы без разрешения ответственного за электрохозяйство.

5. Запрещается под напряжением очищать от пыли осветительную арматуру и лампы.

6. При пользовании электроэнергией в сырых помещениях необходимо соблюдать особую осторожность.

7. При обнаружении провисшего, а также оборванного провода, упавшего на землю, необходимо немедленно сообщить об этом ответственному лицу за электрохозяйство. Место обрыва немедленно огородить и на расстоянии не ближе 5м. выставить охрану для наблюдения за данным участком до прихода электромонтера. Прикосновение к оборванному проводу опасно для жизни.

 2.Требования безопасности перед началом работы

2.1. Очистить прибор от пыли и грязи.

2.2. Внешним осмотром убедиться в исправности электроприбора (аппарата).

2.3.Убедиться в исправности розетки.

2.4. Переключатель электроприбора (аппарата) поставить в положение «Выключено».

2.5. Подключить прибор к электрической сети (при необходимости к заземлению) и включить его. Убедиться в его полной исправности.

2.6. При обнаружении неисправности выключить прибор и передать его для ремонта. Работать с неисправным прибором запрещается.

### 3. Требования безопасности во время работы

3.1. Работу производить в строгой последовательности, согласно инструкции по эксплуатации, составленной заводом изготовителем. Не перегружать прибор.

3.2. Руки должны быть сухими.

3.3. Не отвлекаться от работы. Постоянно осуществлять контроль включенного прибора.

3.4. При обнаружении неисправности немедленно выключить прибор.

3.5. Лицам, пользующимся электроприборами, оборудованием и электроаппаратами запрещается:

* передавать электроинструмент хотя бы на короткое время постороннему;
* разбирать и производить самим какой-либо ремонт электроинструмента, мед.аппаратуры, проводов, штепсельных соединений и т.д.;
* держаться за провода или касаться вращающихся частей руками;
* пользоваться электроаппаратами, оборудованием и инструментами с поврежденными проводами, разбитыми штепсельными вилками и розетками;
* касаться корпуса электроаппаратуры, оборудования не отключив его от сети.

3.6. Обнаружив неисправности в электроинструменте, нагревательных приборах, мед. аппаратуре немедленно прекратить работу, вызвать электрика.

3.7. Во время отключения напряжения необходимо оборудование, инструмент и аппараты отключить от сети.

3.8. При отлучении работающего с места работы электроинструмент и аппараты должны отключаться от сети.

### 4.Требования безопасности в аварийных ситуациях

4.1. При возникновении в рабочей зоне опасных условий труда (появление запаха гари и дыма, повышенное теплоотделение от оборудования, повышенный уровень шума при его работе, неисправность заземления, возгорание материалов и оборудования, прекращение подачи электроэнергии, появление запаха газа и т.п.) немедленно следует:

* выключить прибор.
* отключить прибор от сети.
* осмотреть и почистить прибор.
* сообщить о происшедшем непосредственному или вышестоящему руководству;
* при необходимости вызвать представителей аварийной и (или) технической служб.

4.2. При возникновении пожара следует:

* прекратить работу;
* вызвать пожарно-спасательную службу по телефону 01, ско­рую медицинскую помощь по телефону 03 и проинформи­ровать непосредственного или вышестоящего руководителя;
* немедленно организовать эвакуацию людей из помещения в соответствии с утвержденным планом эвакуации;
* при возгорании электросетей и электрооборудования необ­ходимо их обесточить;
* приступить к тушению пожара имеющимися первичными средствами пожаротушения.

4.3. При прочих аварийных ситуациях (поломка систем во­доснабжения, канализации, отопления, вентиляции и др.), пре­пятствующих выполнению технологических операций, прекра­тить работу и сообщить об этом руководителю структурного подразделения, а при его отсутствии в администрацию поли­клиники.

4.4. При несчастном случае (травме):

* оказать первую медицинскую помощь согласно Инструк­ции по оказанию первой медицинской помощи. При необ­ходимости вызвать скорую медицинскую помощь по теле­фону 03;
* сообщить о происшедшем руководителю структурного под­разделения или другому должностному лицу;
* если несчастный случай произошел с самим работником, он должен по возможности обратиться за помощью к меди­цинским работникам, одновременно сообщить об этом не­посредственному руководителю или попросить сделать это кого-либо из окружающих. При авариях и несчастных слу­чаях на производстве необходимо обеспечить до начала рас­следования сохранность обстановки, если это не представ­ляет опасности для жизни и здоровья людей и не приведет к аварии.

4.5.При обнаружении ртути (ее паров), если разбилась лю­минесцентная лампа, термометр или другой ртутьсодержащий прибор, необходимо немедленно сообщить об этом главному врачу, начальнику штаба ГО и действовать согласно инструк­ции по демеркуризации ртути.

4.6.К работе персонал может приступить после ликвидации аварийной ситуации с разрешения руководите­ля структурного подразделения.