



УТВЕРЖДАЮ:
Директор КГБУ СО «КЦСОН
«Тюхтетский»
В.Н.Ануфриева
2020г.

Инструкция по охране труда при работе с холодильником бытовым № 25

1. Общие требования охраны труда

1.1. Данная инструкция разработана для работающих с холодильником бытовым краевого государственного бюджетного учреждения социального обслуживания «Комплексный центр социального обслуживания населения «Тюхтетский» (далее - Центр).

1.2. Холодильник предназначен для хранения продуктов в охлажденном и замороженном состоянии, приготовления пищевого льда и охлаждения напитков в быту.

1.3. Лица, работающие с холодильником, обязаны соблюдать правила пожарной безопасности, знать места расположения первичных средств пожаротушения.

1.4. Лица, допущенные к работе с холодильником, должны соблюдать правила внутреннего трудового распорядка, установленные режимы труда и отдыха.

1.5. При неисправности холодильника прекратить работу, отключить от сети и сообщить об этом администрации Центра.

1.6. При несчастном случае пострадавший или очевидец несчастного случая обязан немедленно сообщить администрации Центра.

1.7. В процессе работы с холодильником соблюдать порядок работы в соответствии с инструкцией по эксплуатации, правила личной гигиены.

1.8. Лица, 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.

1.9. Все работы по устранению неисправностей и ремонту холодильника должны выполняться организациями, имеющими право на ремонт бытовых электроприборов и только после отключения холодильника от сети.

2. Требования охраны труда перед началом работы

2.1. Осмотреть и привести в порядок место, где будет работать холодильник, убрать все лишнее.

2.2. Провести внешний осмотр холодильника, убедиться в отсутствии внешних повреждений, в исправности шнура, вилки и розетки.

3. Требования охраны труда во время работы

3.1. Подключить холодильник к электросети переменного тока и проверить его нормальную работу.

3.2. Напряжение в сети должно соответствовать напряжению сети питания (220 Вольт, 50 Гц).

3.3. При наличии признаков замыкания токоведущих частей на корпус холодильника (пощипывание при касании металлических частей) холодильник отключить от сети и сообщить администрации Центра.

3.4. Не прикасаться одновременно к холодильнику и устройствам, имеющим естественное заземление (газовая плита, радиаторы отопления, водопроводные краны и др.).

3.5. Отключать холодильник при уборке его внутри и снаружи; мытье полов под холодильником; устранении неисправностей.

3.6. Запрещается эксплуатация холодильника в помещениях, характеризующихся наличием особой сырости (когда потолок, стены и предметы, находящиеся в помещении, покрыты влагой); токопроводящей пыли; токопроводящих полов (металлических, земляных, железобетонных); химически активной среды (помещение, в котором постоянно или длительно содержатся пары или образуются отложения, действующие разрушающе на токопроводящие части).

3.7. Не прикасаться к нагревателям в холодильнике.

3.8. Использовать холодильник только для бытовых целей.

3.9. Холодильник обладает большим весом: передвигать его только при уверенности в своих силах.

4. Требования охраны труда в аварийных ситуациях

4.1. При появлении неисправности в работе холодильника, появления запаха гари, нарушении изоляции проводов - прекратить работу, выключить питание и сообщить об аварийной ситуации администрации Центра.

4.2. В случае короткого замыкания и загорания холодильника, немедленно отключить и принять меры к тушению очага возгорания при помощи огнетушителя, сообщить о пожаре в ближайшую пожарную часть по телефону 101(112) и администрации Центра.

4.3. При поражении электрическим током немедленно освободить пострадавшего от действия тока путем отключения электропитания, оказать ему первую доврачебную помощь, при необходимости отправить или доставить пострадавшего в ближайшее медицинское учреждение.

5. Требования охраны труда по окончании работы

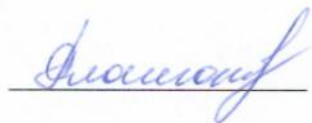
5.1. Отключить холодильник от сети питания. При отключении холодильника от сети питания, не тянуть за сетевой шнур.

5.2. Привести в порядок рабочее место.

5.3. Обо всех выявленных недостатках в работе холодильника сообщить администрации Центра.

Разработал:

Специалист по охране труда
и технике безопасности



Е.А.Платонова