

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
ЦЕНТР ТВОРЧЕСТВА «МАСТЕР»**

«Согласовано»

Председатель профсоюзного
комитета МБОУ ДО ЦТ «Мастер»

Г.В. Локотилова

«10» сентября 20 19 г.



«Утверждено»

Директор

МБОУ ДО ЦТ «Мастер»

В.А. Баженова

«16» сентября 20 19 г.



**Инструкция по охране труда/технике безопасности
при эксплуатации холодильника
ИОТ – 024 – 2019**

1. Перед включением холодильника в работу:

- 1.1. Прежде чем включить холодильник в электросеть, необходимо изучить инструкцию по эксплуатации.
- 1.2. При эксплуатации холодильника соблюдайте общие правила электробезопасности пользования электробытовыми приборами.
- 1.3. Перед включением холодильника в сеть, проверьте шнур и вилку на отсутствие нарушения изоляции и замыкания токоведущих частей на корпус холодильника.
- 1.4. При наличии признаков замыкания электропроводки корпус (пощипывание при касании к металлическим частям), холодильник немедленно отключите от электросети и вызовите механика для устранения неисправности.

2. Во время работы холодильника:

- 2.1. Отключите холодильник от электросети при:
 - уборке холодильника внутри и снаружи;
 - замене электролампочки;
 - перемещении на другое место;
 - мытье полов под холодильником и возле него;
- 2.2. Запрещается прикасаться одновременно к холодильнику и к устройствам, имеющим естественное заземление (газовая плита, радиаторы отопления, водопроводные краны, мойки и пр.)
- 2.3. Запрещается эксплуатация холодильников в помещениях с повышенной опасностью, характеризующихся наличием в них одного из следующих условий:

- особой сырости или токопроводящей пыли (помещение в котором относительная влажность воздуха выше 80%, когда потолок и предметы, находящиеся в помещении, покрыты влагой);
- химически активной среды (помещения, в которых постоянно или длительно содержатся пары или образуются отложения, действующие на изоляцию и токоведущие части электрооборудования);
- токоведущих полов (металлических, земляных, железобетонных и т.п.).

3. После окончания работы холодильника:

- отключить холодильник от электросети;
- поставить поддон под морозильную камеру;
- освободить морозильную камеру ото льда;
- вымыть теплой водой и насухо вытереть.

4. Требования безопасности в аварийных ситуациях:

4.1. При появлении неисправности в работе холодильника (искрение и т.д.) немедленно отключить от электросети и сообщить об этом администрации школы и электрику.

4.2. При возникновении загорания немедленно отключить от электросети и при необходимости тушить первичными средствами пожаротушения.

4.3. При поражении электротоком оказать пострадавшему первую помощь, при отсутствии у пострадавшего дыхания и пульса сделать ему искусственное дыхание и непрямой массаж сердца до восстановления дыхания и пульса и отправить пострадавшего в ближайшее лечебное учреждение.

4.4. При получении травмы оказать первую помощь пострадавшему, при необходимости отправить его в ближайшее лечебное учреждение и сообщить об этом администрации.