

ИНСТРУКЦИЯ по охране труда

ПРИ ЭКСПЛУАТАЦИИ ХОЛОДИЛЬНИКОВ БЫТОВЫХ

Глава 1. Общие требования по охране труда

1. К обслуживанию холодильников допускаются лица, прошедшие инструктаж по безопасности труда и изучившие инструкцию по охране труда.
2. Работающие обязаны соблюдать правила внутреннего трудового распорядка.
3. Работающие обязаны знать и соблюдать правила пожарной безопасности. Не допускается загромождение, захламление помещений и проходов. Запрещается курить.
4. В процессе работы возможно действие следующих опасных факторов: повышенное значение напряжения в электрической цепи; пожарная опасность. Возможные последствия: поражения электрическим током; получение травм при пожаре.
5. Работающие должны соблюдать правила личной гигиены, работать в предусмотренной одежде.
6. О неисправности холодильников, а также о любой ситуации, угрожающей жизни или здоровью работающих и окружающих, несчастном случае, ухудшении состояния своего здоровья работающие обязаны сообщать администрации. Работающие обязаны уметь оказывать первую помощь потерпевшим при несчастных случаях.
7. Настоящими требованиями предусматривается недопустимость нахождения работающих в состоянии алкогольного опьянения либо в состоянии, вызванном употреблением наркотических средств, психотропных или токсичных веществ.
8. Лица, нарушившие требования инструкции по охране труда, несут ответственность в порядке, установленном законодательством.

Глава 2. Требования по охране труда перед началом работ

9. Провести осмотр рабочего места, внимательно проверить:
10. Визуально состояние проводки электроприборов, заземление.
11. Исправность системы для отвода талой воды.
12. Состояние дверей, резиновых уплотнителей холодильника.
13. наличие диэлектрического резинового ковра в зоне обслуживания холодильника.
14. Освещение внутренней поверхности. Не разрешается устанавливать в холодильник электролампы освещения более 15 Вт.
15. Не разрешается устанавливать холодильник в нишу, встраивать его в мебель, перекрывать зазор, образуемый упорами между стеной помещения и задней стенкой холодильника.
16. При обнаружении неисправностей немедленно сообщать администрации и до их устранения к работе не приступать. Не разрешается самовольно производить какой-либо ремонт.

Глава 3. Требования по охране труда при выполнении работы

17. Запрещается при включении в электросеть холодильника одновременно прикасаться к холодильнику и устройствам, имеющим естественное заземление (газовые плиты, радиаторы отопления, воздухопроводные краны, мойки и т.д.).

18. В процессе эксплуатации или уборки холодильника, а также уборки помещения не допускать попадания влаги на компрессор, пускозащитное реле и клемную коробку.
19. Повторное включение холодильника должно быть не ранее, чем через 5 минут во избежание сгорания обмотки электродвигателя.
20. Дверь холодильника открывать только при необходимости на короткий срок.

Глава 4. Требования по охране труда по окончании работы

21. Отключить холодильник от электросети на время:
22. Уборки его внутри и снаружи.
23. Перемещения на другое место.
24. Мытья пола под ним.
25. Для удаления «снеговой шубы» во избежание выхода из строя холодильного агрегата использовать острые предметы запрещается.
26. Не реже одного раза в год очищать части, расположенные на задней стенке холодильника, от накопившейся пыли и грязи с помощью сухой мягкой щётки или пылесоса.
27. Привести в порядок рабочее место.
28. Обо всех недостатках, обнаруженных во время работы, сообщать администрации.

Глава 5. Требования по охране труда в аварийных ситуациях

29. При наличии постороннего шума, вибрации, запаха гари, дыма, выявлении неисправностей, искрении электрооборудования, при наличии признаков замыкания (пощипывание при касании к металлическим частям) холодильник немедленно выключить и сообщить администрации.
30. При возникновении аварийной ситуации и наличии потерпевших работающие обязаны уметь оказывать первую помощь.
31. В случае возникновения пожара немедленно сообщить в пожарную охрану, поставить в известность администрацию и приступить к тушению пожара имеющимися первичными средствами пожаротушения.