

ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ ЭКСПЛУАТАЦИИ И ОБСЛУЖИВАНИЮ КОММЕРЧЕСКИХ ХОЛОДИЛЬНИКОВ FAGOR

1. УСТАНОВКА

1.1 Доставка

Мы рекомендуем Вам как можно быстрее распаковать холодильник и проверить, не был ли он поврежден в результате транспортировки. Если холодильник имеет повреждения обратитесь к транспортной компании, так как она несёт ответственность за эти повреждения.

1.2 Размещение

Уберите всю упаковку, кроме подставки под паллету. Поднимите холодильник с помощью подъемника и поставьте его на рабочее место. Не толкайте холодильник, так как он может опрокинуться.

1.3 Подключение

- a) Перед подключением убедитесь, что параметры сети соответствуют указанным на шильдике.
- b) Важно, чтобы распределительный щит имел заземление и предохранители.
- c) Не вставляйте посторонних предметов за защитную решетку вентилятора.
- d) Чтобы избежать опасности электроразряда нельзя подходить к холодильнику босиком, если пол в помещении мокрый.
- e) Прежде, чем приступать к чистке, выключите машину.
- f) Прежде, чем загружать продукты в холодильник, подождите, пока температура не достигнет рабочего значения. Чтобы предотвратить смешивание запахов, рекомендуется использовать плёнку для продуктов.
- g) Подключение оборудования должно проводиться квалифицированным персоналом.

2. ЭКСПЛУАТАЦИЯ

2.1 Рабочие стандарты

Для холодильника класса N установлены следующие предельные условия эксплуатации

Температура в комнате	+32° С
Температура конденсации	+54° С
Относительная влажность	60%

Для машин тропического класса температура в комнате **+42° С**

2.2 Классификация наших холодильников

Холодильники классифицируются по рабочей температуре

ХОЛОДИЛЬНИК (от +10 до 0° С)

**МОРОЗИЛЬНИК ДЛЯ ХРАНЕНИЯ ЗАМОРОЖЕННЫХ ПРОДУКТОВ (от -15 до
-25° С)**

ХОЛОДИЛЬНИК ДЛЯ РЫБЫ (от +2 до -6° С)

3. ОБСЛУЖИВАНИЕ

После распаковки машины её необходимо вымыть мягким моющим средством.

Рекомендуем применять моющие средства “ДОКТОР ВАЙГЕРТ”.

Вымыв и машину установите все необходимые аксессуары, так как удобно пользователю.

Машину необходимо ежедневно мыть влажной губкой в направлении структуры нержавеющей стали.

Не применяйте абразивов и хлоросодержащих веществ.

Место, где установлен холодильник, должно быть открытым и чистым, чтобы в вентилятор не попадали вещества, которые могут его повредить.

ПРЕЖДЕ ЧЕМ ВЫЗЫВАТЬ ТЕХНИКОВ

Иногда сбои в работе вызваны причинами, которые могут быть устранены самим пользователем.

a) Холодильник не работает

Убедитесь что есть подача тока ток. Если это так то должна гореть лампа индикатора.

b) Если не достигается рабочая температура

Убедитесь что рядом с машиной нет источников тепла.

Убедитесь, что термостат не установлен в положение OFF

Убедитесь, что температура в комнате не выше + 32° С.

Убедитесь, что продукты правильно размещены в холодильнике и не блокируют работу вентилятора

c) Если при работе машины слышен шум

Проверьте выровнена ли машина и убедитесь, что дверь холодильника закрыта.