

HOLBERG

МОРОЗИЛЬНАЯ КАМЕРА

HF 1701NX

EAC

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Содержание инструкции

Благодарим Вас за покупку нашей морозильной камеры.
Выражаем надежду, что наша продукция будет Вас радовать.
Внимание! Для правильной эксплуатации изучите данную инструкцию.

1 Инструкции по технике безопасности

1.1 Меры предосторожности	2
1.2 Значения предупреждающих знаков безопасности	3
1.3 Подключение к электросети	3
1.4 Предупреждения при использовании	4
1.5 Предупреждение о размещении горючих веществ	4
1.6 Советы по экономии энергии	5
1.7 Правила утилизации	5

2 Эксплуатация

2.1 Установка	6
2.2 Очистка перед использованием	7
2.3 Эксплуатация	8
2.4 Технические характеристики	8

3 Описание и функции

3.1 Описание	9
3.2 Повседневная эксплуатация	10

4 Инструкции по хранению продуктов

4.1 Инструкции по хранению продуктов	12
4.2 Режимы морозильной камеры	13

5 Обслуживание и уход

5.1 Очистка морозильной камеры	14
5.2 Разморозка	14
5.3 Замена лампы освещения	14
5.4 Как снять полку и откидную крышку	15

6 Поиск и устранение неисправностей

6.1 Поиск и устранение неисправностей	16
---------------------------------------	----

7 Перенавешивание двери

7.1 Перенавешивание двери	17
---------------------------	----

8 Сервисная информация

8.1 Сервисная информация	18
--------------------------	----

1.1 Меры предосторожности



Предупреждение: опасность пожара / воспламеняющиеся материалы

РЕКОМЕНДАЦИИ:

Морозильная камера предназначена для бытового использования и подобных условий, не связанных с розничной продажей.

Морозильная камера может быть использована детьми старше 8 лет, лицами с ограниченными физическими возможностями, психическими расстройствами и недостаточными знаниями при условии обеспечения контроля и разъяснения рекомендаций по безопасной эксплуатации морозильной камеры и возможных рисках. Необходимо контролировать детей в целях предотвращения игры с морозильной камерой.

Чистка и обслуживание морозильной камеры не должны осуществляться детьми младше 8 лет без присмотра. Необходимо хранить упаковку в недоступном для детей месте. Возможен риск удушья.

В случае утилизации морозильной камеры необходимо отключить от сети, обрезать сетевой шнур (как можно ближе к корпусу) и снять дверцы для предотвращения запираания играющих детей или поражения их электрическим током.

Не допускается любое изменение спецификаций и модификации морозильной камеры. Любое повреждение сетевого шнура может привести к короткому замыканию, возгоранию и/или поражению электрическим током. Все электрические компоненты (вилка, сетевой шнур, компрессор и т.д.) могут быть заменены только квалифицированным специалистом.

Не допускается хранение взрывоопасных веществ, таких как аэрозольные баллоны с воспламеняющимся газом.

Перед проведением обслуживания необходимо отключить морозильную камеру от сети.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Не перекрывать вентиляционные отверстия, расположенные на корпусе морозильной камеры или внутри.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Запрещается использование механических устройств или других средств, ускоряющих процесс размораживания, за исключением рекомендованных.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! При транспортировке и установке морозильной камеры необходимо убедиться в целостности всех компонентов контура хладагента. Необходимо избегать открытого пламени и источников огня, тщательно проветривать помещение, в котором установлена морозильная камера.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Не допускается использование электрических устройств (например, морожениц) в камерах морозильной камеры, за исключением рекомендованных производителем.

Запрещается использовать удлинители для подключения морозильной камеры.

Хладагент изобутан (R600a), циркулирующий в контуре хладагента морозильной камеры, является легковоспламеняющимся природным газом, соответствующим требованиям охраны окружающей среды.

1.2 Значения предупреждающих знаков безопасности



Не рекомендуется. Любое несоответствие инструкциям, отмеченным этим символом, может привести к повреждению холодильника или к угрозе личной безопасности пользователя.



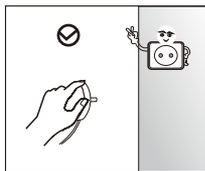
Предупреждение! Необходимо действовать в строгом соответствии с инструкциями, отмеченными этим символом, иначе может быть нанесен ущерб холодильнику или травма пользователю.



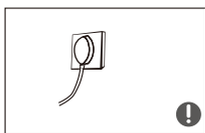
Внимание! Инструкции, отмеченные этим символом, требуют особой осторожности. Недостаточная осторожность может привести к незначительной травме или повреждению имущества

Эти предупреждающие знаки указываются с целью предотвращения травм. Отнеситесь к ним с особым вниманием. В данном руководстве содержится важная информация о безопасности, которая должна соблюдаться пользователями.

1.3 Подключение к электросети



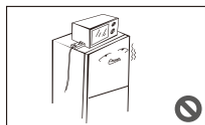
Необходимо убедиться, что сетевая вилка не прижата или повреждена. Прижатая или поврежденная вилка может перегреться и привести к возгоранию. Необходимо убедиться в наличии доступа к сетевой вилке.



Запрещается тянуть за сетевой шнур. В случае повреждения кабеля питания, он должен быть заменен специалистом сервисного центра. Если розетка слабо закреплена, запрещается включать вилку в сеть. Существует риск поражения электрическим током или возгорания. Требуется стандартная электрическая розетка 220–240 В переменного тока, 50 Гц с трехконтактным заземлением. Не подключайте несколько устройств к одной сетевой розетке.



При обнаружении утечки газа не допускайте появления вблизи морозильной камеры источников открытого огня или потенциальных источников возгорания. В течение нескольких минут проветрите помещение, в котором установлена морозильная камера.



Не храните какие-либо предметы на морозильной камере. При открытии или закрытии дверцы эти предметы могут упасть и причинить травмы и/или привести к порче имущества. Не устанавливайте внутрь морозильной камеры никакие электроприборы, кроме рекомендованных производителем.

1. Сведения по технике безопасности

1.4 Предупреждения при использовании

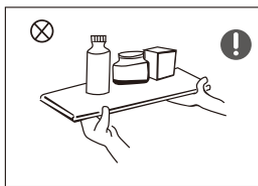
Не пытайтесь самостоятельно выполнять ремонт, разбирать или модифицировать морозильную камеру. При необходимости ремонта морозильной камеры обратитесь в авторизованный сервисный центр. В противном случае это может привести к поражению электрическим током, пожару, травмам или неисправности морозильной камеры. Для замены электрических компонентов обратитесь в авторизованный сервисный центр.

Следите, чтобы пальцы не попали между деталями, которые могут их прищемить: зазор между дверцами и корпусом минимален. Будьте осторожны, когда закрываете дверцу морозильной камеры. Запрещается извлекать или прикасаться к продуктам в морозильной камере мокрыми/ влажными руками, т.к. это может привести к повреждению кожи или обморожению.

Не позволяйте детям висеть на дверце морозильной камеры. Это может привести к серьезным травмам.

Не устанавливайте на морозильную камеру тару с водой. При попадании воды на электрические части морозильной камеры возможно поражение током или возгорание. Пожалуйста, отключите морозильную камеру от сети в случае сбоя питания или очистки. Не подключайте морозильную камеру к источнику питания в течение пяти минут, чтобы предотвратить повреждение компрессора из-за последовательных запусков.

1.5 Предупреждение о размещении горючих веществ



Не используйте и не размещайте вблизи морозильной камеры горючие аэрозоли, легковоспламеняющиеся предметы. Это может привести к пожару или взрыву. Не храните внутри летучие или легковоспламеняющиеся предметы, или вещества (бензол, растворитель, пропан, спирт, эфир, сжиженный газ и т. п.). Морозильная камера предназначена только для хранения продуктов питания.



Не помещайте в морозильную камеру газированные или пенящиеся напитки. Не помещайте бутылки или стеклянную тару в морозильную камеру. После заморозки содержимого, стекло может разбиться и причинить травмы или повредить холодильник.

1.6 Советы по экономии энергии

1) Установите морозильную камеру в прохладном сухом помещении с соответствующей вентиляцией. Не устанавливайте в местах, подверженных воздействию прямых солнечных лучей, вблизи кухонной плиты, нагревательных приборов или других источников тепла.

Необходимо устанавливать морозильную камеру в помещении, в котором окружающая температура соответствует климатическому классу, указанному на заводской табличке.

2) Не оставляйте дверцу открытой в течение длительного времени при помещении или извлечении продуктов. Запрещается держать дверцу открытой в течение длительного времени.

3) При отключении электричества не рекомендуется открывать дверцу морозильной камеры.

1.7 Правила утилизации

 Хладагент и уплотнители морозильной камеры не содержат газы, которые могут нанести вред озоновому слою. Запрещается утилизировать данную морозильную камеру с мусором и бытовыми отходами. Пеноизоляция содержит легковоспламеняющиеся газы. Утилизацию морозильной камеры необходимо осуществлять в соответствии с местными нормами. Необходимо избегать повреждений узла охлаждения, в частности теплообменника. Морозильная камера должна быть доставлена в соответствующий пункт утилизации для переработки электрического и электронного оборудования.

 При утилизации морозильной камеры демонтируйте с нее дверцу, уплотнительные прокладки и защелки двери.

Утилизация



Данная маркировка означает, что данный продукт не может утилизироваться вместе с другими бытовыми отходами на территории ЕС. Чтобы предотвратить возможный вред для окружающей среды или человеческого здоровья от неконтролируемой утилизации отходов, подойдите к этому процессу ответственно, чтобы поддержать экологически безопасное повторное использование материальных ресурсов. Чтобы вернуть вашу морозильную камеру, пожалуйста, воспользуйтесь системами возврата и вывоза специальной службой утилизации для экологически безопасной переработки.

 Информация в Руководстве пользователя только для справки. Все изображения приведены в ознакомительных целях. Приобретенная морозильная камера может отличаться от показанной на рисунке. Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию, дизайн и комплектацию морозильной камеры без предварительного уведомления.

2.1 Установка морозильной камеры

Перед началом использования морозильной камеры удалите все упаковочные материалы, включая упаковочные материалы внутри.

Убедитесь, что при установке на морозильную камеру не попадает прямой солнечный свет и никогда не устанавливайте ее около источника тепла (например, батареи).

При очистке не распыляйте воду непосредственно на морозильную камеру. Не используйте для очистки бензол, растворители, хлорид или отбеливатель. Эти вещества могут повредить поверхность морозильной камеры или стать причиной возгорания.

Выберите место с ровной поверхностью. Установите морозильную камеру в прохладном сухом помещении с соответствующей вентиляцией. Не устанавливайте морозильную камеру в помещении с высокой влажностью или в местах, где она может подвергнуться воздействию влаги. Перед установкой и настройкой морозильную камеру необходимо отключить от сети.

Климатический диапазон

Информация о климатическом диапазоне морозильной камеры указана на паспортной табличке. Это указывает на то, при какой температуре окружающей среды (то есть, комнатной температуре, в которой работает морозильная камера) работа морозильной камеры является оптимальной (надлежащей).

Класс	Температура окружающей среды
SN (субнормальный)	от +10°C до +32°C
N (нормальный)	от +16°C до +32°C
ST (субтропический)	от +16°C до +38°C
T (тропический)	от +16°C до +43°C

Морозильная камера должна стоять ровно и устойчиво на достаточно твердом основании. Необходимо выбрать место, обеспечивающее достаточное пространство для беспрепятственного открытия двери и беспрепятственного извлечения ящиков. Нельзя подвергать морозильную камеру непосредственному воздействию солнечных лучей.

Необходимо выбрать место, предотвращающее попадание прямых солнечных лучей.

Перед включением морозильной камеры в сеть после транспортировки рекомендуется подождать не менее четырех часов.

Для обеспечения достаточной циркуляции воздуха при установке, необходимо обеспечить пространство с каждой стороны морозильной камеры:

- С боковых сторон не менее 10 см.
- Со стороны задней стенки не менее 5 см.
- Со стороны верхней крышки не менее 30 см.

Установка, мм

W	D	H	A	B	C(°)	E	F
544	641	1443	890	1096	125	50	100
544	641	1700	890	1096	125	50	100

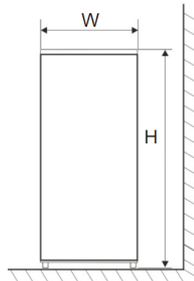


Рис.1

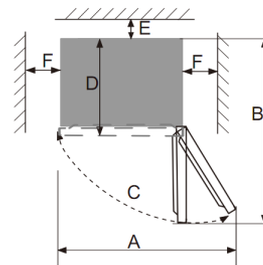


Рис.2

Примечание: Рисунок 1, Рисунок 2 приведены только для справки.

Если морозильная камера не выровнена, это может привести к ее неправильной работе. После того, как морозильная камера установлена в ее окончательное положение, отрегулируйте положение при помощи регулируемых ножек, поворачивая их.

2.2 Очистка перед использованием

Перед первым использованием **морозильной камеры** необходимо ее помыть.

Для очистки всех поверхностей используйте мягкую ткань. Наружные поверхности **морозильной камеры** очищайте водой с добавлением жидкого моющего средства. Во избежание повреждения поверхности нельзя использовать грубые абразивные или специальные агрессивные чистящие средства.

Внутренние поверхности **морозильной камеры** и ящики очищайте водой с добавлением жидкого моющего средства.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Перед проведением обслуживания необходимо отключить **морозильную камеру** от сети.

Перед подключением **морозильной камеры** к сети, необходимо убедиться, что требования к напряжению и частоте тока, указанных на табличке **морозильной камеры**, соответствуют бытовой сети.

2. Установка

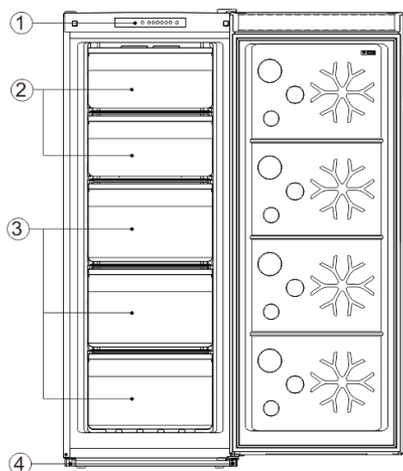
2.3 Эксплуатация

Перед включением морозильной камеры в сеть после транспортировки рекомендуется подождать не менее четырех часов. После подключения к электросети для достижения необходимой температуры, необходимо подождать 2-3 часа, летом до 4-х часов. Когда температура в морозильной камере будет достаточно низкой, в нее можно поместить продукты и напитки. Не закрывайте дверь морозильной камеры, когда ящики частично выдвинуты. Это может привести к повреждениям элементов морозильной камеры.

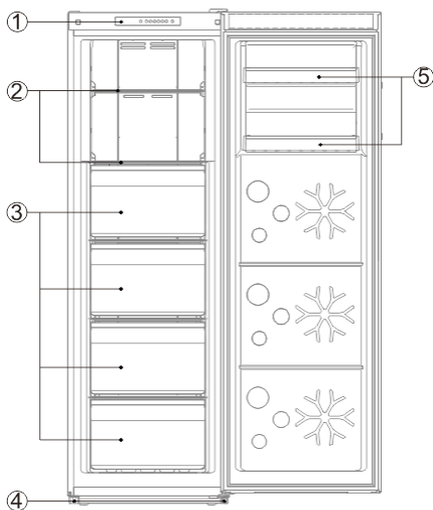
2.4 Технические характеристики

ПОЛЕЗНЫЙ ОБЪЕМ	206 л
ОБЪЕМ ХОЛОДИЛЬНОЙ КАМЕРЫ	- л
ОБЪЕМ МОРОЗИЛЬНОЙ КАМЕРЫ	206 л
НОМИНАЛЬНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ	220-240 В
НОМИНАЛЬНАЯ ЧАСТОТА	50 Гц
КЛИМАТИЧЕСКОЕ ИСПОЛНЕНИЕ	N/SN/ST
ХЛАДАГЕНТ И ЕГО КОЛИЧЕСТВО	R600a / 45 г
ПОТРЕБЛЯЕМАЯ МОЩНОСТЬ	165 Вт
НОМИНАЛЬНЫЙ ТОК	0,5 А
КЛАСС ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ	A+
ПОТРЕБЛЕНИЕ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ	262 кВт*ч/год
УРОВЕНЬ ШУМА	43 Дб
ВЕС НЕТТО	55 кг

3.1 Описание



№	Название
1	Панель управления
2	Откидная крышка
3	Ящики
4	Регулируемые ножки



№	Название
1	Панель управления
2	Стеклянные полки
3	Ящики
4	Регулируемые ножки
5	Дверные полки

5

Данное изображение приведено в ознакомительных целях. Приобретенная морозильная камера может отличаться от показанной на рисунке.

3. Описание и функции

3.2 Повседневная эксплуатация

Первое включение

Подключите морозильную камеру к электропитанию. Компрессор начнет работать. Когда морозильная камера подключается к источнику питания впервые, все значки на панели дисплея подсвечиваются в течение 2 секунд, и по умолчанию система работает при температуре -18°C .

Установка температуры



Температуру можно отрегулировать, нажав кнопку «SET». Каждый раз, когда нажимается кнопка «SET», индикатор текущего режима гаснет, в то время как загорается индикатор следующего режима, при этом указанная настройка режима подтверждается, если в течение 5 секунд не выполняется никаких действий с кнопками настройки режима будет недействительной. После того, как настройка вступит в силу, температура будет немедленно контролироваться в соответствии с настройкой режима.

Цикл температурных режимов следующий:

« $-16 \rightarrow -18 \rightarrow -20 \rightarrow -22 \rightarrow -24$ » (быстрое замораживание) $\rightarrow -16$ ».

Быстрое замораживание

Когда включена функция быстрого замораживания, температура в камере может быть быстро снижена, что полезно для предотвращения потери питательных веществ и сохранения свежести продуктов.

После совокупного периода работы в 26 часов функция быстрого замораживания автоматически отключится, а температурный режим будет восстановлен до значения, установленного до включения функции быстрого замораживания.

Сигнализация открытой двери

Когда дверь морозильной камеры остается открытой более 3 минут, зуммер начинает подавать сигналы тревоги, которые можно приостановить на 3 минуты, нажав любую кнопку, но они не будут остановлены, пока дверца не закроется.

Память об отключении питания

В случае сбоя питания морозильная камера будет поддерживать рабочее состояние до отключения электроэнергии, когда электроснабжение будет восстановлено.

Задержка включения

Чтобы защитить компрессор морозильной камеры от повреждения в случае кратковременного отключения электроэнергии (например, менее 5 минут), компрессор не запускается сразу после включения.

Размораживание

Морозильная камера может размораживаться автоматически или вручную.

Когда морозильная камера не размораживается, автоматическую функцию размораживания можно включить, удерживая кнопку SET в течение 15 секунд, при этом светятся все световые индикаторы режимов, охлаждение будет остановлено и начнется размораживание. Во время процесса размораживания вы можете нажать кнопку SET в течение 3 секунд, чтобы остановить размораживание вручную, или дождитесь автоматического выхода из программы размораживания.

Во избежание частых операций по размораживанию морозильной камеры не включайте функцию размораживания во время процесса размораживания; и убедитесь, что не включали функцию размораживания снова в течение 10 минут после того, как она была отключена вручную.

Сигнализация неисправности

Если индикатор аварийной сигнализации продолжает мигать (при одновременном мигании соответствующей световой индикации «-16, -20, -24 или быстрое замораживание»), это указывает на неисправность морозильной камеры. Пожалуйста, обратитесь в авторизованный сервисный центр.

4.1 Инструкции по хранению продуктов

Морозильная камера предназначена для замораживания свежих продуктов и для продолжительного хранения замороженных продуктов, так же продуктов глубокой заморозки, приготовления льда. Температура в морозильной камере ниже -18°C .

- При покупке замороженных продуктов, обратите внимания на рекомендации по хранению, указанные на упаковке. Замороженные продукты рекомендуется хранить в течение указанного срока для устройств 
- Перед замораживанием разделите продукты на маленькие порции для того, чтобы получить возможность быстро и полностью замораживать их, а также размораживать только нужное количество продуктов.
- Рекомендуется замораживать только качественные, свежие и мытые продукты;
- Рекомендуется заворачивать продукты в алюминиевую фольгу или полиэтилен и убедиться в целостности упаковки.
- Дайте горячим продуктам остыть до комнатной температуры перед тем, как положить их в морозильную камеру.
- Не ставьте стеклянные емкости с жидкостью или герметичные банки с жидкостью в морозильную камеру, чтобы избежать разрыва из-за расширения объема после замерзания жидкости.
- Убедитесь, что упаковка замороженных продуктов находится в идеальном состоянии.
- Всегда покупайте замороженные продукты в последнюю очередь в походе по магазинам или в супермаркет.
- Старайтесь хранить замороженные продукты вместе во время покупок и по дороге домой, так как это поможет сохранить продукты в более прохладном месте.
- Не покупайте замороженные продукты, если их нельзя сразу заморозить. Специальные изолированные пакеты можно купить в большинстве супермаркетов и хозяйственных магазинов. Благодаря им замороженные продукты дольше остаются холодными.
- Некоторые продукты не нужно размораживать перед приготовлением. Например, овощи можно добавлять прямо в кипящую воду или готовить на пару. Замороженные соусы и супы можно переложить в кастрюлю и осторожно нагреть до размораживания.
- Оцените количество продуктов, которые нужно заморозить. При замораживании большого количества свежих продуктов установите ручку регулировки температуры в низкий режим с пониженной температурой морозильной камеры. Таким образом, продукты можно быстро заморозить, сохранив при этом свежесть продуктов.

Маркировка продуктов

Многие продукты выглядят одинаково в замороженном виде, поэтому аккуратная маркировка поможет не забыть, что это за продукты. Превышение сроков хранения может вызвать пищевое отравление. На приготовленную в домашних условиях еду добавьте дату, тогда вы сможете убедиться, что вы не употребляете еду после рекомендованного срока хранения. Вы можете купить специальные наклейки разных цветов, которые помогут вам эффективно использовать продукты питания, например, вы можете взять наклейки для мяса красного цвета, для овощей зеленого. Использование разных цветowych меток для каждого квартала года поможет вам более эффективно использовать замороженные продукты.

Рекомендуемые сроки хранения продуктов указаны на упаковке.

4.2 Режимы морозильной камеры

- Долгосрочное хранение продуктов: морозильная камера, в которой обычно поддерживается температура ниже -18°C , подходит для хранения продуктов в течение длительного времени, но следует соблюдать срок годности, указанный на упаковке продуктов.

- Ящики морозильной камеры: используются для хранения замороженных продуктов.

- Быстрая заморозка (См. Описание функции быстрого замораживания в разделе "Описание и функции". По сравнению с обычным замораживанием, быстрое замораживание позволяет продуктам проходить через зону максимального образования кристаллов льда с максимальной скоростью. Быстрое замораживание может заморозить содержащуюся в пище воду в мелкие кристаллы льда, не повреждая клеточную мембрану, поэтому клеточный сок не будет потерян при оттаивании и сохранится исходная свежесть и питательность пищи.

- Функция быстрой заморозки предназначена для сохранения питательных свойств замороженных продуктов, при этом продукты полностью замораживаются в кратчайшие сроки. При быстром замораживании требуется больше энергии, чем при обычном замораживании.

5.1. Очистка морозильной камеры

Внутри морозильной камеры регулярно производите очистку, чтобы устранить неприятный запах. Пожалуйста, используйте мягкую ткань и нейтральные моющие средства для очистки, затем промойте чистой водой и протрите насухо. Перед включением питания откройте дверь для естественной сушки. Не применяйте абразивные или агрессивные моющие средства, такие как аэрозоли для окон, чистящие составы, горючие жидкости, чистящий воск, концентрированные чистящие средства, отбеливатели и чистящие средства с содержанием нефтепродуктов. Использование указанных выше средств может привести к повреждению материалов или возникновению царапин.

⚠ Перед очисткой или обслуживанием отключите морозильную камеру от сети. Несоблюдение данного указания может привести к возгоранию или поражению током.

5.2. Разморозка

Данная морозильная камера оборудован автоматической системой размораживания. Морозильная камера может размораживаться автоматически или вручную.

Когда морозильная камера не размораживается, автоматическую функцию размораживания можно включить, удерживая кнопку SET в течение 15 секунд, при этом светятся все световые индикаторы режимов, охлаждение будет остановлено и начнется размораживание. Во время процесса размораживания вы можете нажать кнопку SET в течение 3 секунд, чтобы остановить размораживание вручную, или дождитесь автоматического выхода из программы размораживания.

Во избежание частых операций по размораживанию морозильной камеры не включайте функцию размораживания во время процесса размораживания; и убедитесь, что не включали функцию размораживания снова в течение 10 минут после того, как она была отключена вручную.

Не используйте для ускорения процесса размораживания механические устройства или другие средства, кроме рекомендованных производителем. Перед размораживанием извлеките все продукты из обеих камер холодильника.

5.3. Замена лампы

Светодиодная лампа используется в морозильной камере для освещения, отличается низким энергопотреблением и длительным сроком службы. В случае каких-либо отклонений от нормы, пожалуйста, свяжитесь с авторизованным сервисным центром.

⚠ После очистки и обслуживания морозильной камеры необходимо проверить:

Не поврежден ли шнур питания?

Плотно ли вставлена вилка кабеля питания в розетку?

Не перегревается ли сетевая вилка?

Примечание. Поражение электрическим током и возгорание могут произойти, если шнур питания и вилка повреждены или запачканы пылью. Если возникнут какие-либо отклонения от нормы, отключите шнур питания и обратитесь в авторизованный сервисный центр.

5.4. Как снять полку и откидную крышку.

Полка: Возьмитесь за один край полки и поднимите ее, потянув наружу.

Откидная крышка: Удерживая откидную крышку в вертикальном направлении, совместите ее с отверстием вращающегося вала с правой стороны и потяните наружу, чтобы снять;

Во время использования морозильной камеры не закрывайте дверь при открытой откидной крышке, чтобы не повредить дверь морозильной камеры.

6. Поиск и устранение неисправностей

6.1. Поиск и устранение неисправностей

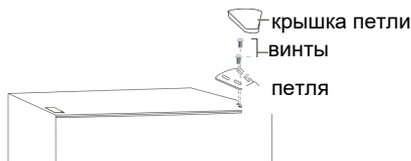
Внимание! Перед устранением неисправностей необходимо отключить морозильную камеру от сети. Устранение неисправностей, не представленных в настоящей инструкции, должно осуществляться только специалистом авторизованного сервисного центра.

Важно! Обратите внимание, что работа морозильной камеры может сопровождаться посторонними звуками, связанными с работой компрессора и циркуляцией хладагента.

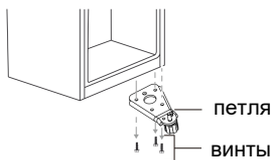
Неисправность	Возможная причина	Способ устранения
Морозильная камера не охлаждает	<ul style="list-style-type: none">• Нет питания от розетки• Не работают выключатели или предохранитель• Отсутствие электричества	<ul style="list-style-type: none">• Проверьте питание в розетке• Откройте дверь и проверьте, работает ли лампа освещения.
Необычный шум	<ul style="list-style-type: none">• Морозильная камера установлена неправильно• Морозильная камера контактирует со стеной или другими поверхностями	<ul style="list-style-type: none">• Отрегулируйте положение морозильной камеры при помощи ножек.• Убедитесь, что морозильная камера не касается каких-либо предметов
Низкая энергоэффективность охлаждения	<ul style="list-style-type: none">• Вы разместили горячую пищу или слишком много продуктов• Неплотно закрыта дверь или дверь открывается слишком часто.• Прямой солнечный свет или рядом источники тепла• Плохая вентиляция• Установлен некорректный температурный режим	<ul style="list-style-type: none">• Размещайте еду в морозильную камеру, когда она остынет.• Закройте дверь.• Установите морозильную камеру дальше от источника тепла.• Увеличьте расстояния для поддержания хорошей вентиляции вокруг морозильной камеры.• Установите соответствующую температуру.
Неприятный запах в морозильной камере	<ul style="list-style-type: none">• Какая-нибудь испорченная еда в морозильной камере• Необходима очистка морозильной камеры• Негерметично упакованы продукты с сильным ароматом	<ul style="list-style-type: none">• Выбросить испорченную еду.• Произвести очистку морозильной камеры• Упакуйте продукты питания с сильным ароматом.
Звуковой сигнал	<ul style="list-style-type: none">• Возможно открыта дверь морозильной камеры	<ul style="list-style-type: none">• Откройте дверь и снова ее закройте
Все световые индикаторы на панели дисплея включены	<ul style="list-style-type: none">• Проверьте включена ли функция размораживания?	<ul style="list-style-type: none">• Удерживайте кнопку SET в течение 3 секунд (подробности см. В разделе Опции и функции»,.).

7.1. Перенавешивание двери

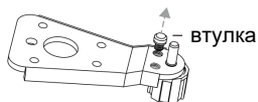
1. Убедитесь, что морозильная камера отключена от сети.
2. Поднимите крышку петли и снимите ее, выкрутите три винта, которыми верхняя петля крепится к двери, затем снимите петлю.



3. Снимите дверцу морозильной камеры.
4. Выверните винты, которыми нижняя петля крепится к правой стороне морозильной камеры, затем снимите петлю.



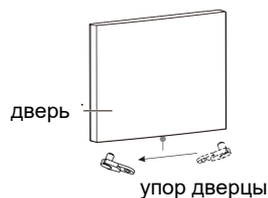
5. Снимите шайбу и гайку, которые крепят втулку шарнира к правому отверстию на нижнем шарнире, затем снимите втулку.



6. Вставьте втулку шарнира в левое отверстие на нижнем шарнире, затем закрепите шарнир шайбой и гайкой.

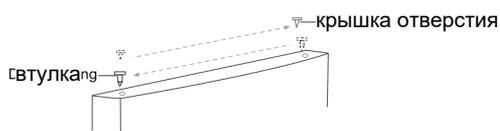


7. Установите нижнюю петлю с левой стороны морозильной камеры. Выверните винт, которым втулка двери крепится в правом нижнем углу двери, затем снимите упор двери и установите его в нижнем левом углу.



8. Установите дверь морозильной камеры.

9. Переместите дверную втулку с правой верхней стороны двери морозильной камеры в верхнюю левую сторону двери. Переместите левую крышку отверстия на правую сторону.



10. Выверните винт, которым крышка отверстия для шарнирного винта закреплена в верхней левой части корпуса, снимите крышку и закрепите крышку в верхней правой части корпуса.

7. Перенавешивание двери

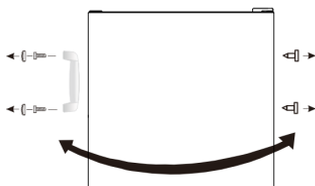


11. Прикрепите верхнюю петлю к верхней левой части морозильной камеры тремя винтами, которые вы вывернули ранее. Прежде чем затягивать винты верхней петли, убедитесь, что верх двери находится на уровне морозильной камеры, а резиновая прокладка обеспечивает хорошее уплотнение.

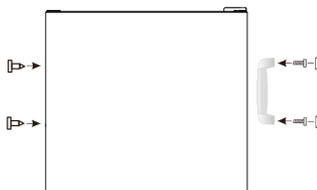
Установите крышку петли на петлю в верхней левой части морозильной камеры.



12. Снимите заглушки левого отверстия, открутите болты и снимите заглушки правого отверстия.



13. Установите заглушки правого отверстия с левой стороны двери, и установите ручку с правой стороны двери.



8.1 Сервисное обслуживание

По вопросам гарантии и сервиса обращаться:

E-mail: service@holberg.ru

Телефон: +7 (4012) 524-548

Правообладатель: Общество с ограниченной ответственностью “АБ Дистри”. Адрес: 236006, Калининградская область, г. Калининград, проспект Ленинский, д. 30, офис 511

Произведено по заказу: Общество с ограниченной ответственностью “АБ Дистри”. Адрес: 236006, Калининградская область, г. Калининград, проспект Ленинский, д. 30, офис 511

Импортер: Общество с ограниченной ответственностью “АБ Дистри”. Адрес: 236006, Калининградская область, г. Калининград, проспект Ленинский, д. 30, офис 511

Гарантийный срок указан в гарантийном талоне.



Срок службы холодильника – не менее 5 лет со дня начала эксплуатации.

Продукция компании HOLBERG.
Произведено в Китае