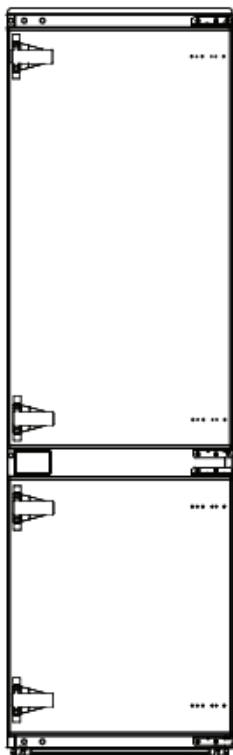




Двухкамерный встраиваемый холодильник /  
Руководство по эксплуатации



**SLU M180W3EN**



Благодарим Вас за выбор нашего продукта.

Данное руководство пользователя содержит важную информацию о безопасности и инструкции, которые помогут Вам в эксплуатации и обслуживании вашего прибора. Прочитайте данное руководство пользователя перед использованием устройства и сохраните эту книгу для дальнейшего использования.

# Оглавление

---

Общая безопасность .....	3
Электрическая безопасность .....	6
Меры предосторожности во время использования .....	7
Меры предосторожности во время размещения прибора... ..	8
Предупреждение об энергопотреблении .....	9
Меры предосторожности перед установкой:.....	11
Габариты холодильника .....	12
Требования к месту установки .....	12
Изменение стороны открывания дверей .....	16
Советы по энергосбережению .....	21
Описание прибора .....	22
Панель управления .....	23
Коды ошибок .....	24
Установка температурного режима .....	24
Включение и выключение питания .....	25
Чистка и уход .....	26
Размораживание .....	26
Возможные проблемы.....	27
Устранение неполадок .....	28
Технические характеристики .....	30

# Техника безопасности



## Общая безопасность

В целях Вашей безопасности и правильного использования, перед установкой и первичным использованием холодильника внимательно прочтите прилагаемые инструкции, включая разделы о предупреждениях и тонкостях использования.

Во избежание ошибок и несчастных случаев важно, чтобы все пользователи были полностью ознакомлены с работой прибора и мерами его безопасной эксплуатации.

Сохраните данные инструкции и убедитесь в том, что они будут переданы потенциальным пользователям в случае перемещения или продажи прибора. Каждый последующий пользователь должен быть хорошо информирован касательно работы прибора и мер безопасности.

В целях безопасности Вашей жизни и сохранения имущества строго соблюдайте инструкции по безопасности т. к. производитель не несет ответственности за повреждения, которые могут возникнуть в результате несоблюдения правил эксплуатации.

- Данный прибор предназначен для использования в бытовых и аналогичных бытовых условиях, таких как:
  - кухонные зоны для персонала в магазинах, офисах и других рабочих помещениях;
  - загородные дома, номера для клиентов в отелях, гостиницах и других помещениях жилого типа;
  - номера гостиниц типа «ночлег и завтрак»;
  - кейтеринг и подобные сферы применения, не связанные с розничной торговлей.
- Этот прибор не предназначен для использования людьми (включая детей) с ограниченными физическими, сенсорными или когнитивными способностями, или недостатком опыта и знаний, если только они не находятся под присмотром или не были снабжены инструкциями по использованию прибора лицом, ответственным за их безопасность.
- Необходимо следить за детьми, чтобы они не играли с прибором.
- Если шнур питания поврежден, он должен быть заменен производителем, его сервисным агентом или специалистами с аналогичной квалификацией,

# Техника безопасности

---

чтобы избежать опасности.

- Не храните в этом устройстве взрывоопасные вещества, такие как аэрозольные баллончики с горючим топливом.
- Прибор должен быть отключен от сети после использования и перед проведением технического обслуживания.
- Следите за тем, чтобы вентиляционные отверстия в корпусе прибора или во встроенной конструкции не были забиты.
- Не используйте механические устройства или другие средства для ускорения процесса размораживания, кроме рекомендованных производителем.
- Не повредите контур хладагента.
- Не используйте электрические приборы внутри отделений для хранения продуктов, если они не соответствуют типу, рекомендованному производителем.
- Утилизируйте прибор согласно инструкции, потому что в нём присутствует легковоспламеняющийся продувочный газ и хладагент. (Хладагент и продувочный газ являются легковоспламеняющимися. Утилизируйте прибор только в авторизованном центре утилизации отходов. Не подвергайте воздействию огня.)
- При установке прибора убедитесь, что шнур питания не зажат и не поврежден.
- Не размещайте несколько портативных розеток или портативных источников питания задней панели устройства.
- Не используйте удлинители и незаземленные (с 2-мя зубцами) адаптеры.
- Если вы выбрасываете прибор, выньте вилку из розетки, обрежьте соединительный кабель (как можно ближе к устройству) и снимите дверцу, но оставьте полки, чтобы дети не могли играть электрическим проводом или закрыться внутри прибора.
- Отключите прибор от сети перед установкой дополнительного оборудования.



Хладагент и вспенивающийся циклопентановый материал, используемые для устройства, являются легковоспламеняющимися веществами.

Поэтому, при утилизации прибора, он должен храниться вдали от любого источника огня и быть утилизирован специальной компанией с соответствующей квалификацией, кроме утилизации путем сжигания, чтобы предотвратить повреждение окружающей среды или любой другой вред.

# Техника безопасности

---

## Внимание!

Данным прибором могут пользоваться дети в возрасте от 8 лет, а также лица с ограниченными физическими, сенсорными или когнитивными способностями или недостатком опыта и знаний, в случае если они находятся под наблюдением или инструктированы относительно безопасного использования прибора и понимают связанные с этим опасности. Детям нельзя играть с прибором. Чистка и техническое обслуживание не должны производиться детьми без присмотра. Детям в возрасте от 3 до 8 лет разрешается загружать и разгружать холодильник.

Дети должны находиться на безопасном расстоянии от прибора во время его работы.

Чтобы избежать неправильного хранения пищевых продуктов, пожалуйста, обратите внимание на следующее:



- Длительное нахождение дверцы в открытом положении может привести к значительному повышению температуры в отсеках холодильника.
- Регулярно очищайте поверхности, которые могут соприкасаться с пищевыми продуктами, и доступными дренажными системами.
- Храните сырое мясо и рыбу в подходящих контейнерах в холодильнике, чтобы они не соприкасались с другими продуктами питания и не капали на них.
- Если Вы планируете не использовать прибор в течение длительного времени, его необходимо выключить, разморозить, помыть, высушить и оставить дверцу открытой, чтобы предотвратить образование плесени внутри прибора.



Осветительные лампы не должны заменяться пользователем! Если осветительные лампы повреждены, обратитесь за помощью в службу поддержки клиентов.

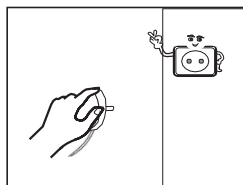
# Техника безопасности

## Значение предупреждающих символов

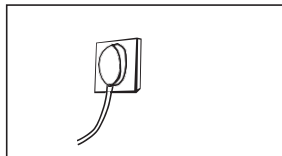
Значок	Тип	Значение
	<b>ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ</b>	Риск серьезной травмы или смерти
	<b>ОПАСНО! ВЫСОКОЕ НАПРЯЖЕНИЕ!</b>	Риск поражения электрическим током
	<b>ВОСПЛАМЕНЕНИЯ</b>	Предупреждение; Существует опасность возникновения пожара из-за наличия горючих материалов
	<b>ОСТОРОЖНО</b>	Риск травмы или материального ущерба
	<b>ВАЖНО</b>	Правильная эксплуатация системы



### Электрическая безопасность



- Никогда не тяните за шнур питания.
- Убедитесь, что вилка шнура не сломана и не повреждена. Раздавленная или поврежденная штепсельная вилка может перегреться и стать причиной пожара.

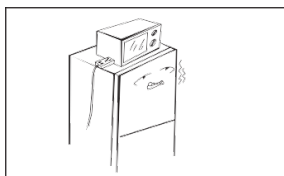


- Используйте отдельную розетку, розетку нельзя использовать совместно с другими электроприборами. Вилка питания должна быть плотно соединена с розеткой, иначе есть риск возгорания.
- Убедитесь, что заземляющий электрод электрической розетки оснащен надежной линией заземления.

# Техника безопасности



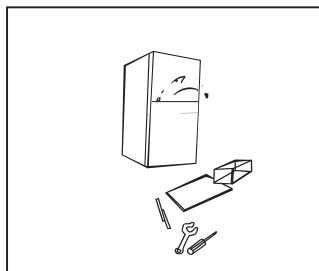
- В случае утечки газа и других легковоспламеняющихся газов закройте клапан утечки газа, а затем откройте двери. Не отключайте холодильник и другие электроприборы от сети, так как искра может привести к возгоранию.



- Не используйте электроприборы на верхней части прибора, если только они не относятся к типу, рекомендованному производителем

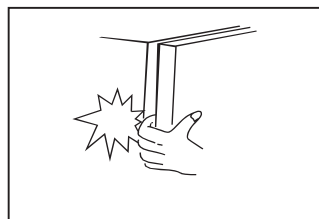


## Меры предосторожности во время использования



- Не разбирать и не модифицируйте холодильник, не повреждать контур хладагента; техническое обслуживание прибора должно проводиться специалистом.

- Поврежденный шнур питания должен быть заменен производителем, его отделом технического обслуживания или соответствующими специалистами во избежание опасности.



- Зазоры между дверцами холодильника и между дверями и корпусом холодильника небольшие, не кладите руки в эти области, чтобы не прищемить пальцы. Не закрывайте дверцу холодильника резко, чтобы предметы не падали.

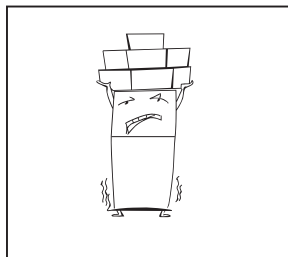
- Не берите продукты или контейнеры (особенно металлические) мокрыми руками из морозильной камеры, когда холодильник работает во избежание

# Техника безопасности

обморожения.



- Не позволяйте детям залезать на/в холодильник или залезать на него. Есть риск удушья и травмы при падении.

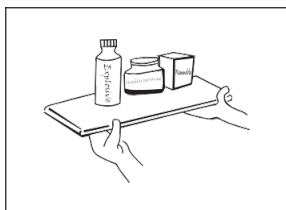


- Не кладите тяжелые предметы на верхнюю часть холодильника. При закрытии или открытии дверцы предметы могут упасть и причинить травмы.

- Обязательно вынимайте вилку из розетки в случае отключения питания или очистки. Не подключайте холодильник к источнику питания в течение пяти минут во избежание повреждения компрессора из-за последовательных запусков.

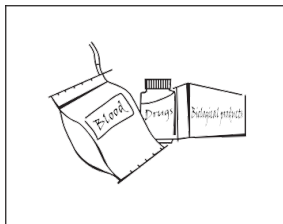


## Меры предосторожности во время размещения прибора

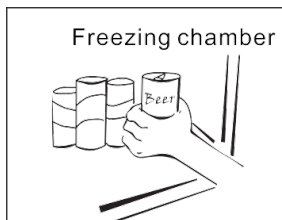


- Не храните легковоспламеняющиеся, взрывоопасные, летучие и сильно коррозионные предметы в холодильнике, есть угроза взрыва.
- Не ставьте легковоспламеняющиеся предметы рядом с холодильником во избежание возгорания

# Техника безопасности



- Холодильник предназначен для использования в бытовых целях, например, для хранения продуктов питания. Он не должен использоваться для других целей, таких как хранение крови, лекарств или биологических продуктов и т.д.



- Не храните жидкости, содержащиеся в бутылках или закрытых контейнерах, в морозильной камере холодильника; Они могут треснуть из-за замерзания и привести к повреждениям холодильника.

## Предупреждение об энергопотреблении

1. Холодильные приборы могут работать нестабильно (существует возможность размораживания содержимого или слишком высокой температуры в отделении для замороженных продуктов), если оно находится в течение длительного периода времени ниже холодного конца диапазона температур, для которого предназначено холодильное устройство.
2. Не размещайте в морозильной камере газированные или шипучие напитки. Замерзание создает давление на емкость, что может привести к взрыву и, соответственно, повреждению прибора. Замороженные продукты могут вызвать обморожение, если их употреблять сразу после извлечения из морозильного отделения.
3. Храните предварительно упакованные замороженные продукты с учетом рекомендаций производителя продуктов.
4. Во время размораживания следует запаковать замороженные продукты в несколько слоев газеты для предотвращения чрезмерного повышения температуры.
5. Повышение температуры замороженных продуктов во время ручной

# Техника безопасности

---

разморозки, технического обслуживания или очистки может сократить их срок хранения.

## **Утилизация прибора**

Хладагент и вспенивающийся циклопентановый материал, используемые для устройства, являются легковоспламеняющимися веществами.

Поэтому, при утилизации прибора, он должен храниться вдали от любого источника огня и быть восстановлен специальной компанией-утилизатором с соответствующей квалификацией, кроме утилизации путем сжигания, чтобы предотвратить повреждение окружающей среды или любой другой вред.

При утилизации прибора, выньте вилку из розетки, обрежьте соединительный кабель (как можно ближе к устройству) и снимите дверцу и полки, положите их в надлежащее место, чтобы дети не могли закрыться внутри прибора.

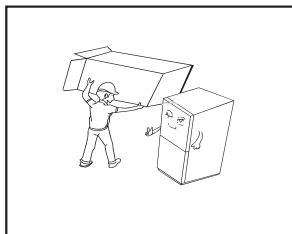
# Установка



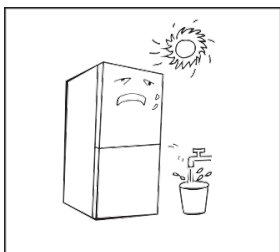
## Меры предосторожности перед установкой:

Перед установкой или регулировкой принадлежностей убедитесь, что холодильник отключен от электросети.

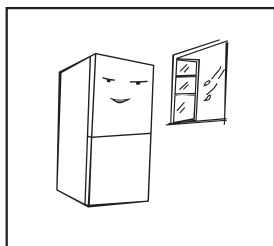
Будьте осторожны, падение ручки может привести к травмам.



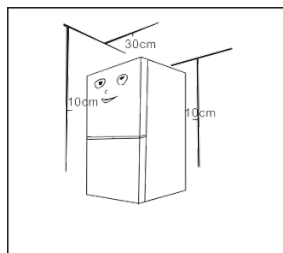
- Удалите упаковку и проверьте прибор на наличие повреждений. Не включать в сеть поврежденный прибор. Немедленно сообщите о возможных повреждениях продавцу. В этом случае полностью сохраните упаковку.



- Исключите воздействие на прибор прямых солнечных лучей, дождя или мороза. Установите прибор вдали от таких источников тепла, как плиты, камины или нагреватели. Не размещайте во влажных или водянистых местах, чтобы предотвратить появление ржавчины или снижение изолирующего эффекта.



- Установите холодильник в хорошо проветриваемом помещении; поверхность, на которой стоит холодильник, должна быть ровной и прочной (отрегулируйте колесики для выравнивания, если прибор стоит неустойчиво).



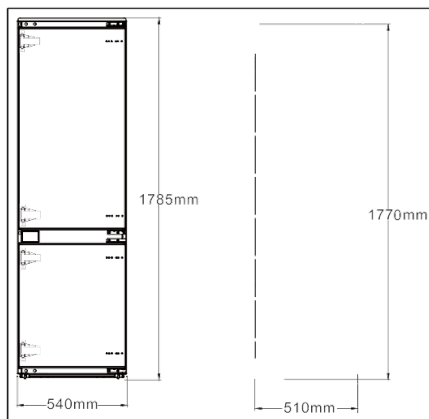
- Над холодильником должно быть больше 30 см пространства, и холодильник должен располагаться у стены со свободным расстоянием 10 см для облегчения отвода тепла.

# Установка

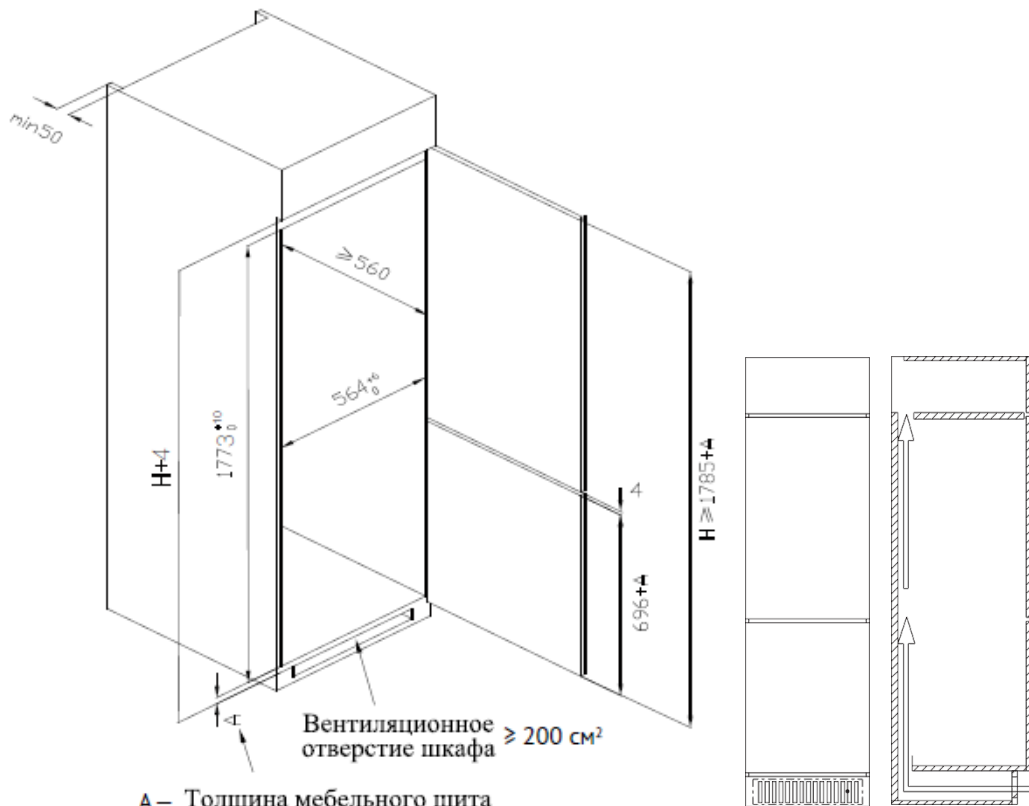
## Габариты холодильника

Перед установкой: информация в руководстве по эксплуатации предназначена только для справки. Приобретенный Вами продукт может отличаться.

Перед установкой и регулировкой аксессуаров необходимо убедиться, что холодильник отключен от электросети

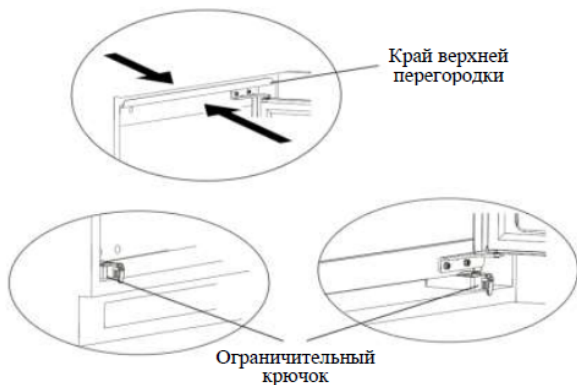
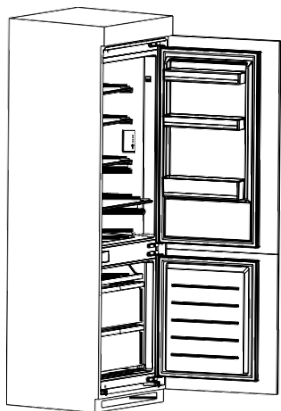


## Требования к месту установки

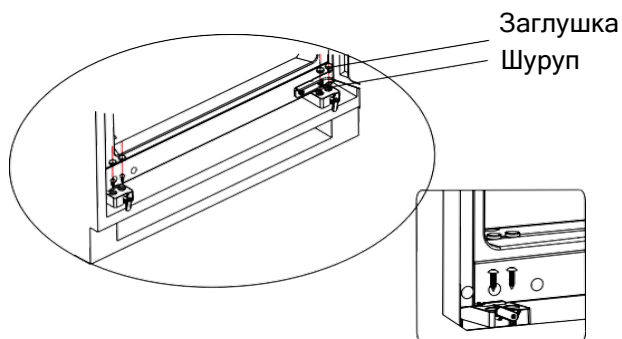
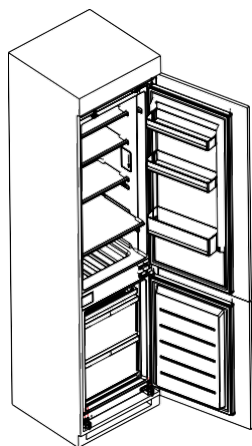


# Установка

Установите холодильник в шкаф и отрегулируйте его таким образом, чтобы верхний козырек прибора касался крышки шкафа, а ограничительный крючок опорной ножки полностью касался нижнего края шкафа.

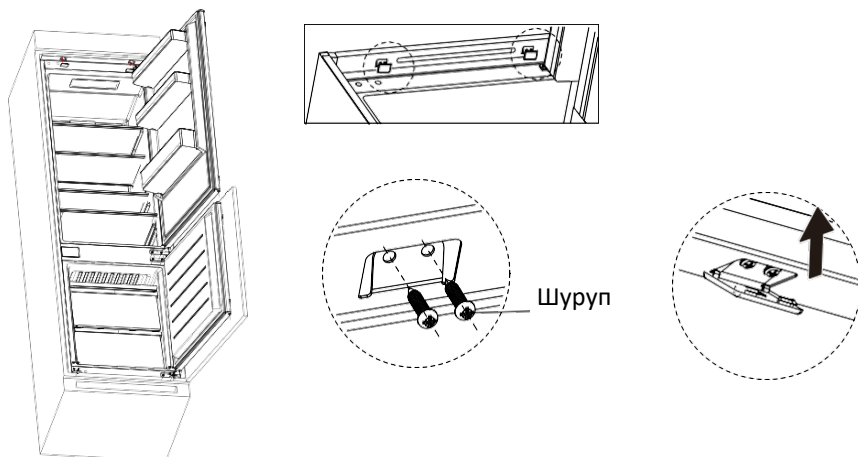


Прикрепите ножки прибора с помощью шурупов и установите на них заглушки.

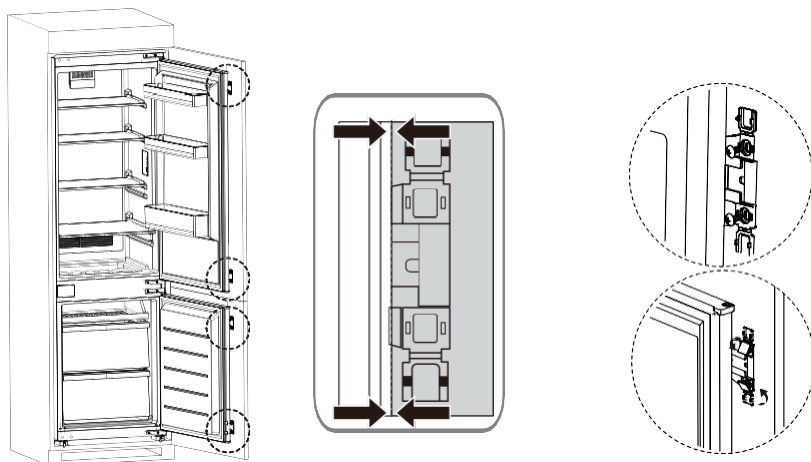


# Установка

Прикрепите верхний козырек прибора к верхней крышке шкафа с помощью шурупов и установите заглушки.

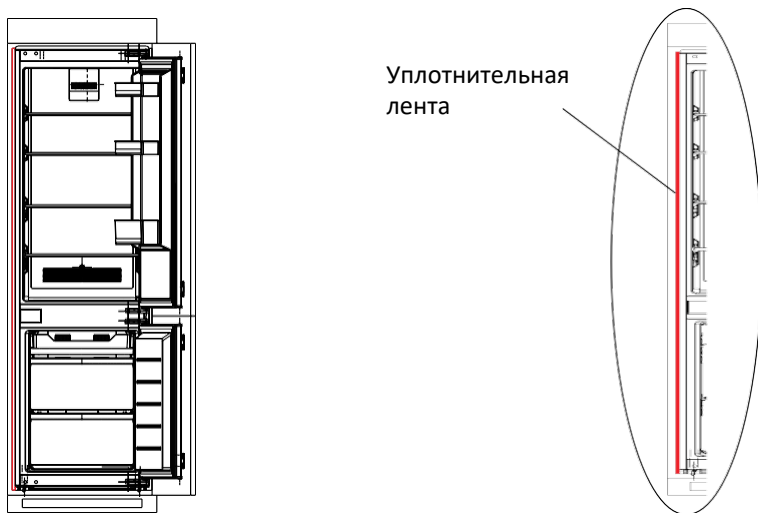


Откройте нижнюю дверцу шкафа и нижнюю дверцу холодильника на максимальный угол. Установите крепление, соединяющее дверь холодильника и дверь шкафа, затем установите заглушки. Аналогичным методом произведите крепление верхней двери холодильника и шкафа.

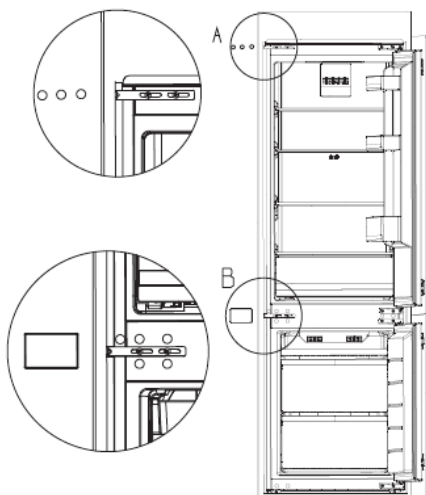


# Установка

Установите уплотнительную ленту (поставляется в комплекте) между шкафом и холодильником.



Снимите декоративную крышку с левой стороны холодильника. Затем установите пластиковые вставки в два верхних или нижних отверстия для крепления среднего или верхнего фиксатора, установите фиксатор, когда винты будут затянуты наполовину, переместите фиксатор к стенке шкафа и затяните винты, после этого закрепите фиксатор на стенке шкафа с помощью шурупов.



# Установка

## Изменение стороны открывания дверей

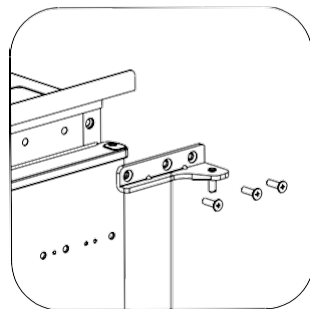
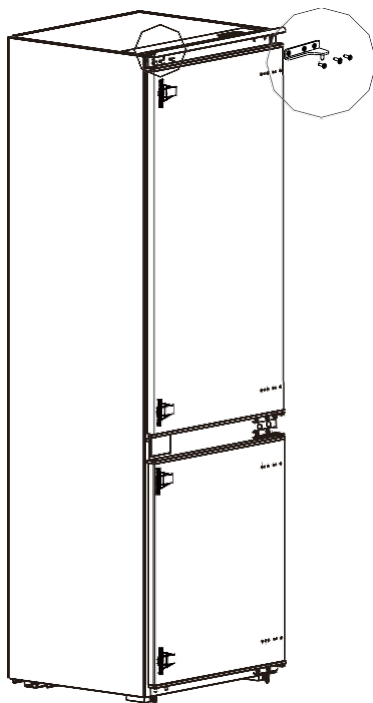
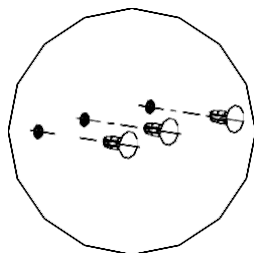
Необходимые инструменты:

			
<p>Крестовая отвертка Шестигранный гаечный ключ</p>	<p>Шпатель или тонкая отвертка</p>	<p>Гаечный ключ 5/16" (8 мм)</p>	<p>Скотч</p>

1) Отключите прибор от сети перед проведением данной операции. Извлеките все продукты питания, хранящиеся на дверных полках.

2) Открутите верхнюю петлю и извлеките заглушки отверстий для петли.

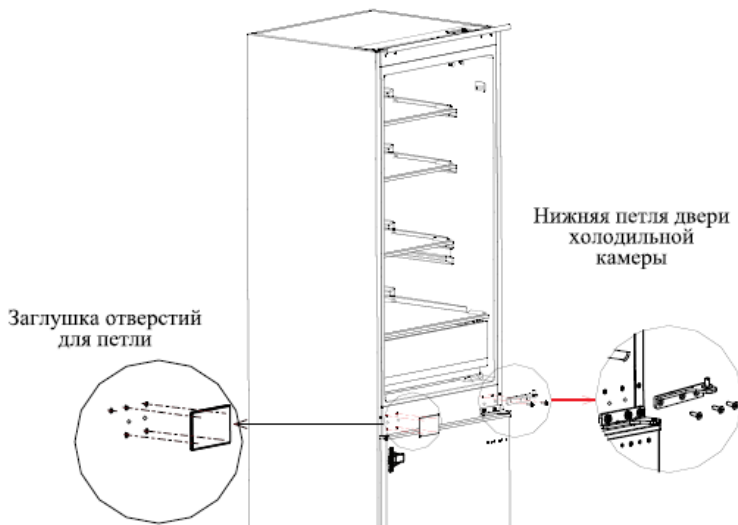
Заглушки



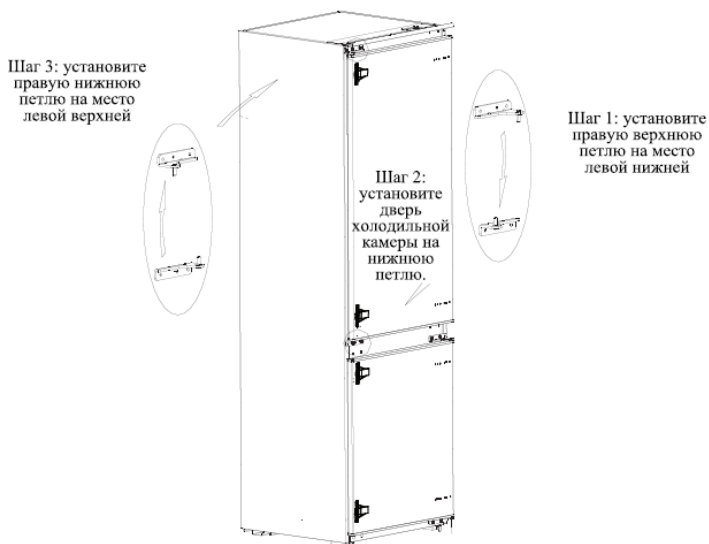
Верхняя петля

# Установка

3) Снимите дверь холодильной камеры, нижнюю петлю двери холодильной камеры и извлеките заглушку отверстия для петли с противоположной стороны.

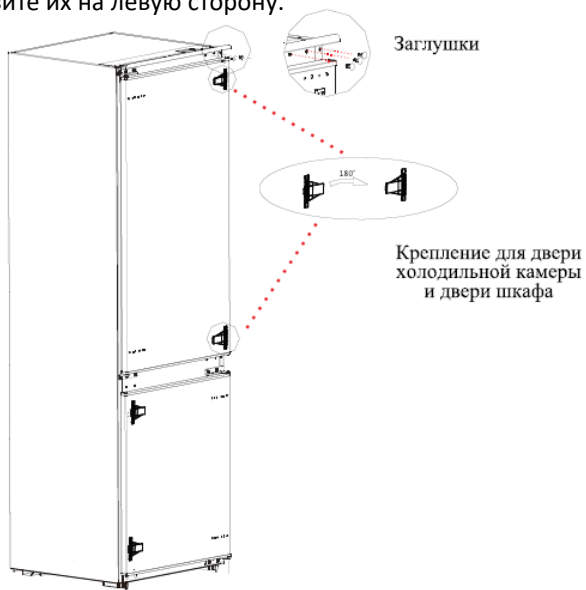


4) Используйте верхнюю правую петлю холодильной камеры для установки на место крепления левой нижней петли, а нижнюю правую петлю для установки на место крепления верхней левой петли.

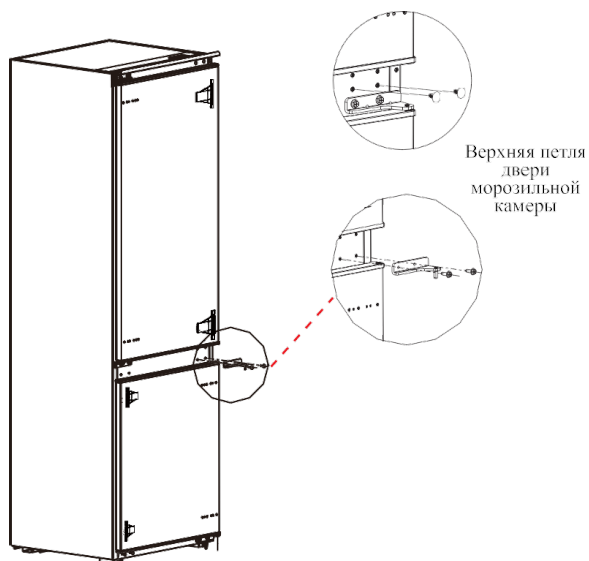


# Установка

5) Снимите два крепления для двери холодильной камеры двери шкафа, переверните на 180° и установите их на левую сторону.

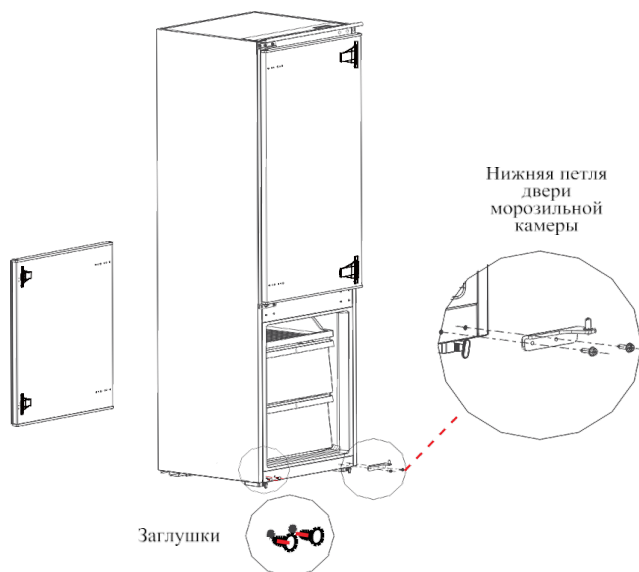


6) Открутите верхнюю петлю морозильной камеры



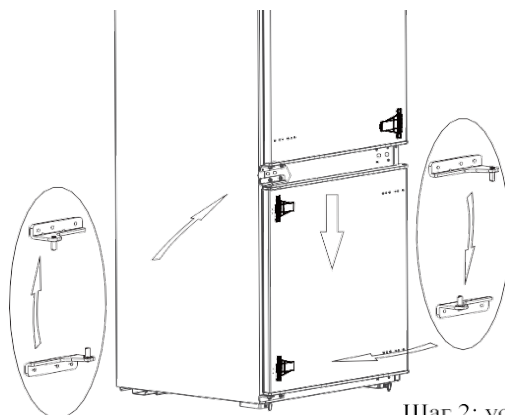
# Установка

7) Снимите дверь морозильной камеры и извлеките заглушки отверстий с противоположной стороны



8) Используйте верхнюю правую петлю морозильной камеры для установки на место крепления левой нижней петли, а нижнюю правую петлю для установки на место крепления верхней левой петли

Шаг 3: установите правую нижнюю петлю на место левой верхней

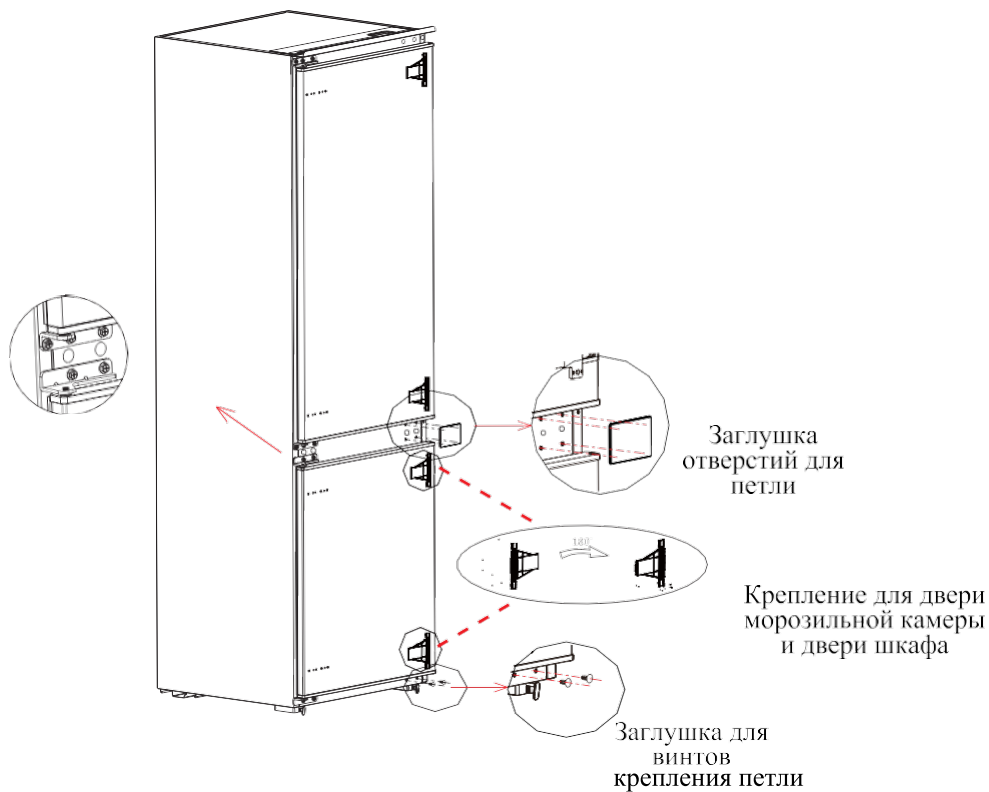


Шаг 1: установите правую верхнюю петлю на место левой нижней

Шаг 2: установите дверь холодильной камеры на нижнюю петлю.

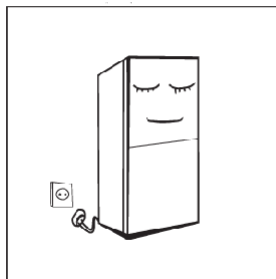
# Установка

9) Снимите два крепления для двери морозильной камеры и двери шкафа, переверните на 180° и установите их на левую сторону.

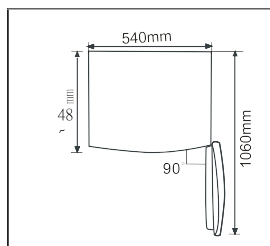


# Эксплуатация

## Перед началом использования



- После установки прибора необходимо подождать 2 часа перед подключением к сети питания.
- Перед тем как поместить продукты питания в холодильную или морозильную камеру прибора, необходимо дать ему поработать в течение 2-3 часов, а в случае высокой температуры окружающей среды - более 4 часов.



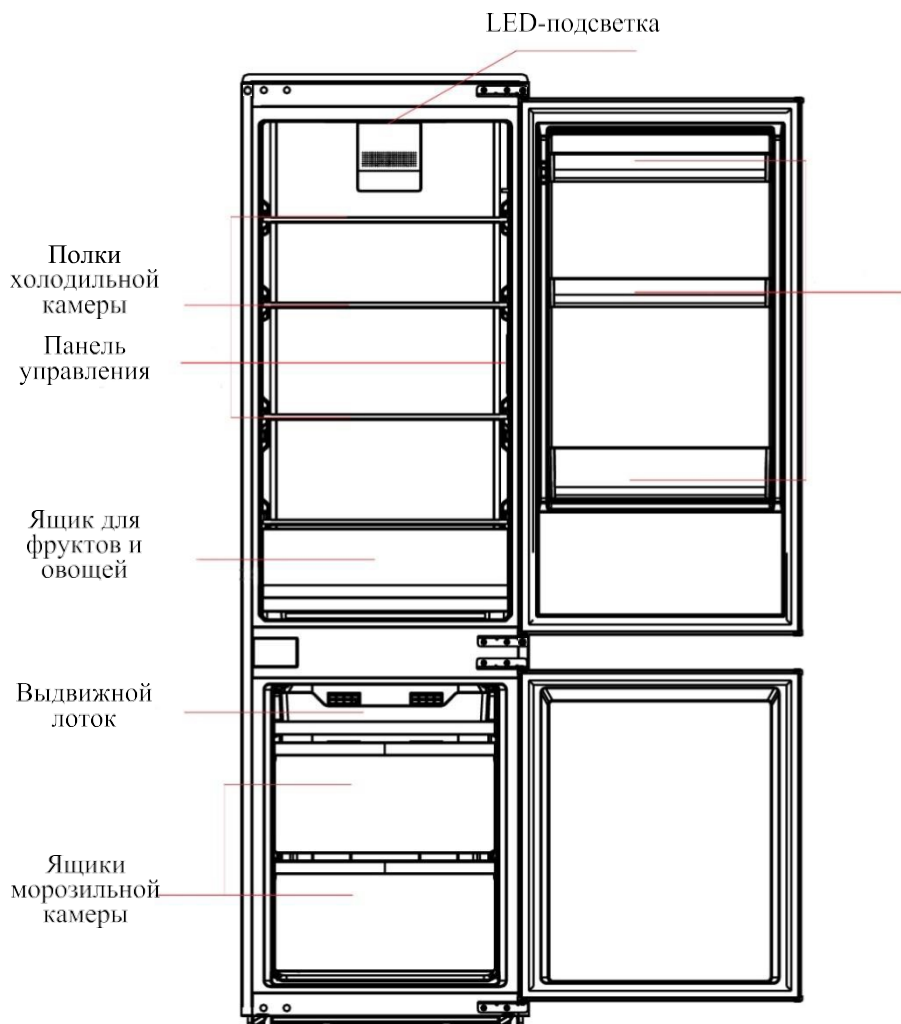
- Сохраните достаточно места для удобного открывания дверей и извлечения выдвижных ящиков.

## Советы по энергосбережению

- Прибор должен располагаться в самой прохладной части помещения, вдали от приборов, производящих тепло, или отопительных каналов, а также от прямых солнечных лучей.
- Перед помещением в прибор дайте горячим продуктам остыть до комнатной температуры. Перегрузка прибора заставляет компрессор работать дольше. Продукты, которые замораживаются слишком медленно, могут потерять качество или испортиться.
- Убедитесь, что продукты правильно упакованы, и вытрите контейнеры насухо, прежде чем помещать их в прибор. Это сокращает накопление инея внутри прибора.
- Контейнер для хранения приборов не должен быть выстлан алюминиевой фольгой, вощеной бумагой или бумажным полотенцем. Вкладыши препятствуют циркуляции холодного воздуха, что делает прибор менее эффективным.
- Организуйте и маркируйте продукты питания, чтобы уменьшить количество открываний дверей и расширенных поисков. Уберите столько предметов, сколько необходимо за один раз, и закройте дверь как можно скорее.

# Эксплуатация

## Описание прибора



# Эксплуатация

## Холодильная камера

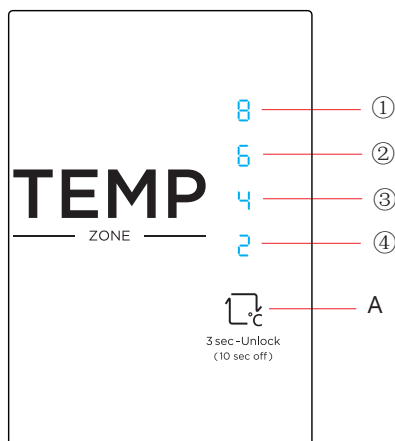
- Холодильная камера подходит для хранения различных фруктов, овощей, напитков и других продуктов питания, потребляемых в краткосрочной перспективе, рекомендуемый срок хранения от 3 до 5 дней.
- Не помещайте продукты в холодильную камеру до тех пор, пока они не остынут до комнатной температуры.
- Продукты рекомендуется запечатывать перед помещением в холодильник.
- Стеклянные полки можно регулировать вверх или вниз для изменения объема места для хранения и удобства использования.

## Морозильная камера

- Морозильная камера с низкой температурой может сохранять продукты свежими в течение длительного времени, и она в основном используется для хранения замороженных продуктов и приготовления льда.
- Морозильная камера подходит для хранения мяса, рыбы и других продуктов, которые нельзя употреблять в течение короткого времени.
- Куски мяса предпочтительно разделить на мелкие кусочки для быстрого замораживания и доступности. Будьте внимательны, еда должна быть съедена в течение срока годности.

## Панель управления

Изображение представлено для справки и может отличаться от приобретенного Вами устройства.



**A.** Кнопка выбора температурного режима.

1. Температурный режим 1: 8 °C
2. Температурный режим 2: 6 °C
3. Температурный режим 3: 4 °C
4. Температурный режим 4: 2 °C

# Эксплуатация

При первом включении питания дисплей будет подсвечивать все элементы в течение 3 секунд, затем будет отображен индикатор температурного режима (по умолчанию 3)). При возникновении ошибки на панели управления будет мигать соответствующий индикатор.

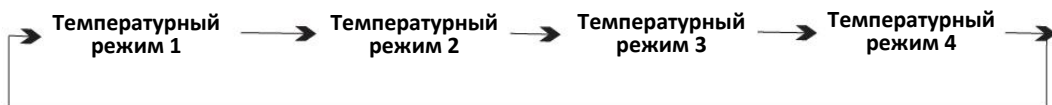
## Коды ошибок

Несмотря на то, что холодильник все еще сохраняет функцию охлаждения со следующими неисправностями, пользователь должен обратиться в авторизованный сервисный центр для проведения технического обслуживания, чтобы обеспечить оптимальную работу прибора.

Индикатор ошибки	Описание
Мигает индикатор 1	Датчик температуры холодильной камеры
Мигает индикатор 2	Датчик разморозки холодильной камеры
Мигает индикатор 3	Датчик разморозки морозильной камеры
Мигает индикатор 4	Датчик температуры окружающей среды

## Установка температурного режима

При нажатии кнопки выбора режима (A) будет происходить его последовательная смена. Выбранный Вами режим будет применен через 30 секунд.



## Блокировка и разблокировка панели управления

Если панель управления находится в заблокированном состоянии, то для разблокировки Вам необходимо удерживать в течение 3 секунд кнопку выбора температурного режима (A), после этого все индикаторы будут мигать в течение 2 секунд, означая, что панель управления разблокирована.

Панель управления автоматически блокируется, если Вы не выполняете с ней никаких операций в течение 30 секунд.

# Эксплуатация

---

## Включение и выключение питания

1. На разблокированной панели управления нажмите и удерживайте кнопку регулировки температурного режима **(A)** (дисплей и панель управления выключатся, кнопка **(A)** сработает после того, как Вы ее отпустите). Через 30 секунд холодильник перейдет в режим выключения питания.
2. Нажмите кнопку **(A)**, чтобы выйти из режима выключения питания, и холодильник вернется к предыдущему режиму работы.

# Обслуживание

---

## Чистка и уход

- Пыль за холодильником и на полу должна быть своевременно очищена для улучшения эффекта охлаждения и экономии энергии. Регулярно проверяйте прокладку двери на отсутствие мусора. Очищайте прокладку двери мягкой тканью, смоченной мыльной водой или разбавленным моющим средством.
- Внутреннюю часть холодильника следует регулярно чистить, чтобы избежать неприятного запаха.
- Перед чисткой холодильника отключите его от сети и выньте все продукты, напитки, полки, ящики и т.д.
- Используйте мягкую ткань или губку, чтобы очистить внутреннюю часть холодильника, с двумя столовыми ложками пищевой соды на литр теплой воды. Затем смойте водой и вытрите насухо. После очистки откройте дверцу и дайте ей высохнуть естественным путем, прежде чем включать питание.
- Области, которые трудно чистить в холодильнике (например, зазоры или углы) рекомендуется регулярно протирать мягкой тряпкой, мягкой щеткой и т.п., чтобы в этих областях не скапливались загрязнения или бактерии.
- Не используйте мыло, моющее средство, чистящий порошок, спрей-очиститель и т.д., так как они могут вызвать неприятные запахи внутри холодильника и повлиять на пищу.
- Для очистки боковых полок, ящиков и прочих аксессуаров используйте мягкую ткань, смоченную мыльной водой или разбавленным моющим средством.
- Не используйте жесткие щетки, чистые стальные шарики, проволочные щетки, абразивы (например, зубные пасты), органические растворители (такие как спирт, ацетон, банановое масло и т.д.), кипящую воду, кислотные или щелочные предметы, которые могут повредить поверхность и интерьер холодильника. Кипящая вода и органические растворители, такие как бензол, могут деформировать или повредить пластиковые детали.
- Протрите внешнюю поверхность холодильника мягкой тканью, смоченной мыльной водой, моющим средством и т.д., а затем вытрите насухо.
- Не промывайте непосредственно водой или другими жидкостями во время чистки, чтобы избежать короткого замыкания или повлиять на электрическую изоляцию после погружения.

Пожалуйста, отключите холодильник от сети при размораживании и очистке.

## Размораживание

Холодильник изготовлен по принципу воздушного охлаждения, так что он имеет функцию автоматического размораживания. Иней, образовавшийся в результате смены сезона или температуры, также может быть удален вручную путем отключения прибора от электросети или протирания сухим полотенцем.

# Обслуживание

---

## Возможные проблемы

- Отключение электричества: В случае отключения электричества, даже если это происходит летом, продукты внутри прибора могут храниться в течение нескольких часов; во время отключения электричества время открывания двери должно быть сокращено, и в прибор больше нельзя помещать свежие продукты.
- Длительное неиспользование: Прибор должен быть отключен от сети, а затем очищен; затем дверцы остаются открытыми, чтобы предотвратить неприятный запах.
- Перемещение: перед перемещением холодильника выньте из него все продукты и стеклянные полки, ящик для фруктов и овощей, ящики морозильной камеры и прочие аксессуары. Затяните выравнивающие ножки, закройте двери и закрепите их скотчем. Во время перемещения прибор не должен наклоняться более чем на 45°.

# Обслуживание

## Устранение неполадок

Вы можете попробовать решить следующие стандартные проблемы самостоятельно. Если данные советы не помогут, обратитесь в отдел поддержки клиентов.

Прибор не работает исправно	<p>Проверьте, подключен ли прибор к источнику питания и плотно ли вставлена вилка</p> <p>Проверьте, не слишком ли низкое напряжение</p> <p>Проверьте, нет ли сбоя питания или частичных замыканий</p>
Запахи в отделениях холодильника	<p>Пахучие продукты должны быть плотно завернуты</p> <p>Проверьте, нет ли гнилой пищи</p> <p>Очистите внутреннюю часть холодильника</p>
Длительная работа компрессора	<p>Длительная работа холодильника летом - это нормально при высокой температуре окружающей среды</p> <p>Не рекомендуется хранить в приборе одновременно слишком много пищи</p> <p>Пища должна остыть перед тем, как ее положить в прибор</p> <p>Двери открываются слишком часто</p>
Не работает подсветка	<p>Проверьте, подключен ли холодильник к источнику питания и не повреждена ли подсветка</p> <p>Замените свет специалистом</p>
Двери не закрываются	<p>Дверь заклинило из-за пакетов с едой</p> <p>Холодильник наклонен</p>
Громкий шум	<p>Проверьте, ровен ли пол и устойчиво ли установлен холодильник</p> <p>Проверьте, правильно ли размещены аксессуары</p>
Дверь закрывается неплотно	<p>Удалите посторонние предметы с уплотнителя двери</p> <p>Нагрейте уплотнитель двери, а затем охладите его для восстановления(или продуйте его электрической сушилкой или используйте горячее полотенце для нагрева)</p>

# Обслуживание

<p>Поддон воды переполнен</p>	<p>В камере слишком много пищи или в хранящихся продуктах содержится слишком много воды, что приводит к интенсивному размораживанию. Двери не закрываются должным образом, что приводит к замерзанию из-за попадания воздуха и увеличению количества воды из-за размораживания</p>
<p>Горячий корпус</p>	<p>Тепловыделение встроенного конденсатора через корпус, что является нормальным Иногда корпус нагревается из-за высокой температуры окружающей среды, хранения слишком большого количества продуктов, обеспечьте надежную вентиляцию для облегчения отвода тепла</p>
<p>Поверхностная конденсация</p>	<p>Конденсат на внешней поверхности и уплотнениях дверей холодильника является нормальным явлением при слишком высокой влажности окружающей среды. Просто вытрите конденсат чистым полотенцем</p>
<p>Ненормальный шум</p>	<p>Жужжание: Компрессор может издавать жужжание во время работы, и жужжание особенно громкое при запуске или остановке. Это нормально. Скрип: Хладагент, протекающий внутри прибора, может производить ручеек, что нормально</p>

# Обслуживание

Климатический класс	Символ	Окруж. температура
Субнормальный	SN	От +10°C до +32°C
Нормальный	N	От +16°C до +32°C
Субтропический	ST	От +16°C до +38°C
Тропический	T	От +16°C до +43°C

## Технические характеристики

Общий объем	241 л
Объем холодильной камеры	182 л
Объем морозильной камеры	59 л
Класс энергопотребления	A+
Климатический класс	N/ST/T
Многopotочная вентиляция морозильной камеры	Да
Система разморозки холодильной камеры	Автоматическая, No Frost
Система разморозки морозильной камеры	Автоматическая, No Frost
Подсветка	LED
Габариты товара	540x545x1785
Габариты в упаковке	580x585x1880
Номинальное напряжение сети	220-240 В
Номинальная частота сети	50 Гц
Номинальный ток	0,8 А
Потребление электроэнергии	0,778 кВт*ч/сутки, 283 кВт*ч/год
Хладагент	R600a, 43г
Мощность замораживания	3,5 кг/сутки
Вес нетто/брутто	55,5/61 кг
Уровень шума	42 дБА

---

Производитель не берет на себя ответственность за ошибки в данной инструкции, возникшие в процессе печати. Производитель имеет право вносить в свои изделия изменения, которые он сочтет полезными для своих изделий, сохраняя при этом основные характеристики.

Страна происхождения – Китай.

**Изготовитель:** Producer/Производитель: Hefei Hualing, Co., Ltd./ Хэфей Хуалинг Ко., Лтд., 176 Jinxiu Road, Hefei Economy and Technological Development Area, Hefei, Anhui, China / № 176 Дзинсию Роад, Хефей Экономии энд Технолоджикал Девелопмент Ареа, Хэфей, Аньхой, Китай

**Импортер:** ООО "ШМИТ КОМПАНИ" (ИНН/КПП: 9701028836/772201001, ОГРН 1167746066509, Юридический, фактический и почтовый адрес: 109052, г. Москва, ул. Смирновская, д. 25, стр.12, ком. 07)

**Организация, уполномоченная на принятие претензий от покупателя:**

**ООО "ШМИТ КОМПАНИ"** (ИНН/КПП: 9701028836/772201001, ОГРН 1167746066509, Юридический, фактический и почтовый адрес: 109052, г. Москва, ул. Смирновская, д. 25, стр.12, ком. 07)

При возникновении гарантийного случая необходимо обращаться в авторизованные сервисные центры. Список авторизованных сервисных центров обслуживания в Вашем городе указан в данном руководстве по эксплуатации. Если в Вашем городе отсутствует авторизованный сервисный центр, Вам следует обратиться в магазин, где Вы приобрели товар.

Получить информацию о сервисном обслуживании в Вашем городе Вы можете по телефонам:

Горячей линии: 8 800 350 14 01

Сервисной поддержке: 8 (499) 113-42-42

WhatsApp: 8 (499) 281-65-87

и на сайте [www.schaublorenz.ru](http://www.schaublorenz.ru)

Срок гарантии – 12 месяцев

Срок службы – 7 лет

Дата изготовления – указана на изделии

Настоящая информация является частью сопроводительной технической документации, прилагаемой к товару. Изготовитель постоянно работает над совершенствованием конструкции и технических характеристик выпускаемой продукции.

Изготовитель оставляет за собой право на внесение изменений в конструкцию, оснащение и технические характеристики прибора без предварительного уведомления. Ассортимент выпускаемой продукции постоянно обновляется и расширяется, информация в настоящем издании может периодически меняться. По истечении срока службы техника не обслуживается, запасные части не поставляются, авторизованный центр вправе отказать в ремонте.

Дальнейшая эксплуатация может повлечь невозможность нормального использования товара. Товар необходимо передать специализированным компаниям, которые занимаются утилизацией данного вида продукции.

#### Утилизация упаковки



Упаковка изготовлена из экологически чистых материалов, которые можно без ущерба для окружающей среды подвергать переработке, складировать на специальных полигонах для хранения отходов и утилизировать. Упаковочные материалы имеют соответствующую маркировку. Отслужившее изделие нужно сделать непригодным для использования. Для этого отсоедините прибор от электросети и обрежьте присоединенный кабель, так как он может представлять опасность для играющих детей.

Символ на изделии или его упаковке указывает, что оно не подлежит утилизации в качестве бытовых отходов. Изделие следует сдать в соответствующий пункт приема электронного и электрооборудования для последующей утилизации. Соблюдая правила утилизации изделия, вы поможете предотвратить причинение ущерба окружающей среде и здоровью людей, который возможен вследствие неподобающего обращения с подобными отходами. За более подробной информацией об утилизации изделия просьба обращаться к местным властям, в службу по вывозу и утилизации отходов или в магазин, в котором вы приобрели изделие.

