

# РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

FRN-X22B3CW

## Утилизация электрического и электронного оборудования.



Данный символ на изделии, его комплектующих или упаковке означает, что данное изделие подлежит обязательной утилизации. Пожалуйста, сдайте отработавшее изделие в пункт приема

электрического и электронного оборудования для переработки. Соблюдая правила утилизации этого оборудования, Вы внесете свой вклад в сохранение окружающей среды и здоровья человечества. Вторичная переработка материалов сохраняет природные ресурсы. Поэтому, пожалуйста, не выбрасывайте отработавшее оборудование вместе с бытовыми отходами. Более подробную информацию о вторичной переработке оборудования Вы можете получить в сервисе по переработке отходов или в торговой точке, где Вы приобрели данное изделие.

## Внимание! Только для моделей с хладагентом R-600a.



Данный холодильник содержит холодильный агент- изобутан R-600a. Изобутан природный газ, не разрушающий озоновый слой, тем не менее, он легко

воспламеняем. Поэтому важно, чтобы трубки контура хладагента не были повреждены в случае транспортировки, установки, эксплуатации и утилизации холодильника. Во избежание несчастного случая избегайте попадания изобутана в глаза. Если Вы заметили утечку хладагента, уберите все возможные источники воспламенения из помещения и проветрите помещение.

- Во избежание возгорания при утечке изобутана следует учитывать размер помещения и количество изобутана в контуре холодильника из расчета 1 м<sup>3</sup> на 8 г хладагента R-600a. Количество хладагента указано на табличке внутри корпуса устройства.
- Не включайте прибор, если Вы заметили какие-либо признаки его повреждения. Свяжитесь с дилером.

## Данный продукт не содержит



запрещенные вещества (Pb, Cd, Cr+6, Hg, PBB и PBDE).

## КОМНАТНАЯ ТЕМПЕРАТУРА

Ваш холодильник оптимально работает в температурных условиях определяемых его категорией. Категория холодильника указана в его паспортной табличке.

Климатический класс	Комнатная температура от ... до
SN	+ 10°C до + 32°C
N	+ 16°C до + 32°C
ST	+ 16°C до + 38°C
T	+ 16°C до + 43°C

## ПРИМЕЧАНИЕ:

На температуру внутри холодильника влияют расположение холодильника, комнатная температура, а также частота открывания дверцы.

## Содержание:

Меры безопасности .....	1~2
Рекомендации по установке .....	3
Панель управления .....	4
Регулировка температуры .....	5
Описание .....	6
Диспенсер .....	8
Автоматический льдогенератор .....	8
Уход и чистка .....	9
Прежде, чем обращаться в сервисный центр .....	10
Неполадки и способы их устранения .....	11
Подготовка к установке .....	12
Если холодильник не проходит в дверной проем .....	12
Выравнивание корпуса холодильника и дверцы (если это необходимо) .....	14
Установка водовода .....	15

## МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Внимательно ознакомьтесь с указаниями, содержащимися в этом разделе. Прочитав руководство, не выбрасывайте его. Не забывайте передавать руководство другим пользователям данного прибора.



Опасно для жизни и здоровья.



Травмоопасно. Возможно повреждение имущества.

### Другие символы



Не вынимайте и не разбирайте!



Убедитесь, что прибор отключен от розетки/сети!



Запрещено! Не....!



Следуйте указаниям!



**Осторожно!**

1. Если шнур питания поврежден, немедленно замените его у производителя, его сервисного агента или уполномоченного сервисного специалиста.
2. Людям (в т.ч. детям) с ограниченными физическими, сенсорными и умственными способностями, а также при недостатке необходимого опыта и знаний разрешается пользоваться данным устройством только под наблюдением лица, ответственного за их безопасность, и после инструктажа по использованию этого прибора.

### Внимание!



**Избегайте ставить на шнур питания тяжелые предметы (в т.ч. корпус холодильника).**

**Следите за тем, чтобы шнур не перегибался.**

- Поврежденный, изношенный или оголенный шнур питания может стать причиной возгорания и поражения электрическим током.



**Не включайте сразу несколько приборов в одну розетку.**

- Это может вызвать перегрузку сети и привести к пожару. Подключите холодильник к отдельной заземленной розетке.



**Не дотрагивайтесь до шнура питания и штепсельной вилки мокрыми руками.**

- Существует риск поражения электрическим током.



**Не подключайте холодильник к сети, если шнур питания, штепсельная вилка или розетка повреждены, а также если розетка непрочно закреплена на стене.**

- Существует риск возгорания, поражения электрическим током, травмирования.



**Перед включением убедитесь, что прибор заземлен.**

- Незаземленный прибор может стать причиной материального ущерба, а также вызвать поражение электрическим током.



**Вынимая штепсельную вилку из розетки, никогда не тяните за шнур. Беритесь за корпус штепсельной вилки.**



**При подключении шнура питания к стенной розетке следите за тем, чтобы шнур был направлен вниз.**

- Если шнур направлен вверх, может возникнуть его перегиб и повреждение, что может привести к поражению электрическим током или возгоранию.



**Не устанавливайте холодильник в сыром или влажном месте, где он может быть подвержен воздействию воды.**

- При нарушении изоляции электрических деталей может произойти поражение электрическим током или возгорание.



**Следите за тем, чтобы шнур питания не соприкасался и не проходил рядом с источниками тепла.**

- Шнур питания может быть поврежден, что может привести к поражению электрическим током.



**Если розетка непрочно прикреплена к стене, не вставляйте штепсельную вилку в такую розетку.**

- Это может вызвать поражение электрическим током или возгорание.















**Не разливайте воду/ не допускайте разбрызгивания воды внутри холодильника и на его поверхности.**






- В результате повреждения изоляции может возникнуть опасность поражения электрическим током.



**Не ставьте емкости с водой на холодильник.**

- Если вода расплескается и попадет на электрические элементы холодильника, возникнет опасность поражения электрическим током и травмирования.

-  **Не позволяйте детям виснуть на дверце холодильника.**
  - Холодильник может опрокинуться и травмировать ребенка.
-  **Не вынимайте и не перемещайте ящики и полки, наполненные продуктами.**
  - Тяжелые предметы (стеклянные, железные банки и т.п.) могут травмировать Вас при падении, а также расколоть стекло ящиков и повредить внутренние перегородки холодильника.
-  **Не разбирайте и не ремонтируйте холодильник самостоятельно.**
  - Это травмоопасно. Также может возникнуть опасность повреждения холодильника. Обслуживание холодильника должно осуществляться высококвалифицированным специалистом.
-  **Не храните в холодильнике летучие и легковоспламеняющиеся химические вещества.**
-  **Не используйте легковоспламеняющиеся газы, бензол, растворители, бензин, аэрозоли и т.п. рядом с холодильником.**
  - Существует риск возгорания, взрыва, получения травмы и материального ущерба.
-  **Если рядом с холодильником или на кухне произошла утечка газа, немедленно проветрите помещение. Не дотрагивайтесь до штепсельной вилки или корпуса холодильника.**
-  **Не храните в холодильнике лекарства, различные химические вещества и другие термочувствительные материалы.**
-  **Не помещайте руки под корпус холодильника, особенно с тыльной стороны.**
  - Вы можете поранить руки об острые углы. Также существует риск поражения электрическим током.
-  **Не производите замену светодиодных ламп самостоятельно. Вызовите специалиста.**
-  **При повреждении шнура питания немедленно обратитесь в сервисную службу.**
-  **Если Вы собираетесь выбросить холодильник, предварительно снимите с него дверцы и уплотнительные прокладки.**
  - Это важно для безопасности детей, которые могут играть с выброшенным прибором.
-  **Не перекрывайте вентиляционные отверстия отдельно стоящего или встроенного холодильника.**

-  **Не применяйте механические устройства или другие средства для ускорения процесса замораживания.**
-  **Не используйте какие-либо электрические устройства внутри холодильника.**
-  **Замену льдогенератора должен осуществлять производитель или сервисный агент.**
-  **Не нажимайте рычаг диспенсера, если дверца морозильной камеры открыта.**
-  **Подключайте холодильник только к трубопроводу с питьевой водой.**

## Осторожно!

-  **Если Вы не собираетесь использовать холодильник в течение длительного периода времени, выньте штепсельную вилку из розетки.**
-  **Не прикасайтесь к замороженным продуктам и контейнерам (особенно металлическим) в морозильной камере мокрыми руками.**
  - Есть опасность обморожения.
-  **Не употребляйте в пищу несвежие или испорченные продукты.**
  - Продукты, которые слишком долго хранятся в холодильнике, могут испортиться.
-  **Не храните в морозильной камере стеклянные бутылки или другие стеклянные емкости.**
  - Это травмоопасно: емкость может лопнуть.
-  **Для перемещения холодильника в горизонтальном положении или под наклоном требуется участие, как минимум, двух человек. (Один держит за ручки на тыльной панели вверх, другой - за держатель на нижней панели.)**

При перемещении холодильника не беритесь за другие его части во избежание падения холодильника.
-  **Перед транспортировкой холодильника поднимите вверх колесики.**
  - Колесики могут повредить покрытие пола. Если Вы переносите холодильник на большое расстояние, не забывайте закрепить внутренние детали скотчем, чтобы они ударялись друг о друга во время транспортировки.

## Рекомендации по установке

\* Перед эксплуатацией внимательно ознакомьтесь с мерами безопасности. Следуйте указаниям.



### Меры предосторожности при установке и подключении

■ Во избежание возгорания, поражения электрическим током или утечки тока :

① Не устанавливайте холодильник в сыром месте, где он может быть подвержен воздействию воды.

② Проверьте перед подключением питания :

- Подключите штепсельную вилку в заземленную стенную розетку (к заземленной сети).
- Не включайте сразу несколько приборов в одну розетку.

③ Не используйте удлинители или переходники.

④ Не допускайте перегибания шнура питания. Не ставьте на шнур тяжелые предметы.

- ※ Если Вы заметите странный шум, сильный химический запах или задымление и т.п. после подключения холодильника к сети, сразу же выньте штепсельную вилку из розетки и вызовите мастера.
- ※ После того, как Вы вынули штепсельную вилку из розетки, подождите, как минимум, 5 минут прежде, чем снова вставить штепсельную вилку в розетку во избежание повреждения компрессора и электрических элементов холодильника.
- ※ Включите холодильник за 2-3 часа перед тем, как положить туда продукты.  
(Первое время после первого включения холодильника Вы можете чувствовать запах пластмассы. Запах постепенно выветривается по мере работы холодильника и открывания/закрывания дверцы.)



### Меры предосторожности при эксплуатации

■ Во избежание возникновения несчастного случая, возгорания, поражения электрическим током и т.п., пожалуйста, внимательно прочтите руководство. Сохраните руководство для обращения в дальнейшем.

## ■ Аксессуары



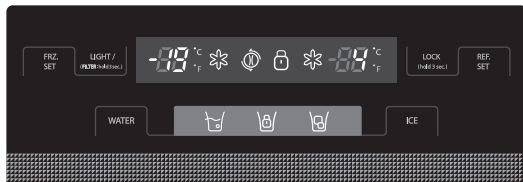
Фильтр

Комплект для подключения подачи воды

Руководство пользователя

# Панель управления

## ◆ Модель с диспенсером



1. **FRZ. SET** Кнопка Установка температуры в морозильном отделении  
Кнопка выбора и установки температуры в морозильном отделении.
2. **LIGHT / (HOLD 3 SEC.)** Кнопка Свет/Фильтр
  - 1) Кнопка для включения освещения диспенсера.
  - 2) Кнопка замены или перезагрузки фильтра. После замены или для перезагрузки нажмите и удерживайте кнопку в течение 3 секунд.
3. **LOCK** Блокировка.
4. **Indicator** Индикатор состояния фильтра  
По истечении 6 месяцев со дня первого включения холодильника начинает мигать этот символ.
5. **Water** Кнопка подачи воды. Символ воды загорается при подаче воды из диспенсера.
6. **Ice** Кнопка для подачи льда и блокировка льдогенератора.

7. **REF. SET** Кнопка установки температуры в холодильном отделении  
Кнопка выбора и установки температуры в холодильном отделении.
8. **LOCK (HOLD 3 SEC.)** Блокировка панели управления  
Нажмите и удерживайте кнопку в течение 3 секунд, чтобы активировать блокировку. Чтобы снять блокировку, снова нажмите и удерживайте в течение 3 секунд эту кнопку. Дисплей погаснет.

## ◆ Модели без диспенсера



1. **LOCK** Блокировка.
2. **FRZ. SET** Кнопка Установка температуры в морозильном отделении  
Кнопка выбора и установки температуры в морозильном отделении.
3. **REF. SET** Кнопка установки температуры в холодильном отделении  
Кнопка выбора и установки температуры в холодильном отделении.
4. **LOCK (HOLD 3 SEC.)** Блокировка панели управления  
Нажмите и удерживайте кнопку в течение 3 секунд, чтобы активировать блокировку. Чтобы снять блокировку, снова нажмите и удерживайте в течение 3 секунд эту кнопку. Дисплей погаснет.

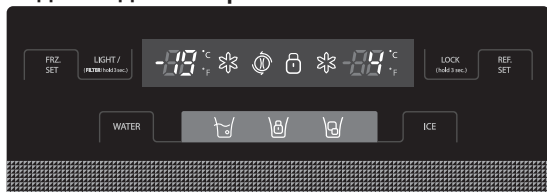


- Внутреннее освещение холодильника гаснет, если дверцы открыты в течение более чем 10 минут.
- Если дверца холодильного или морозильного отделений открыта более минуты, дверная сигнализация будет работать в течение 5 минут с интервалом в 1 минуту.
- Функция отключения дисплея.
  - Если в течение 5 минут пользователь не нажимает кнопки на панели управления и не открывает дверцы, все индикаторы на панели управления (за исключением индикатора подачи воды, льда и блокировки льдогенератора) гаснут.
  - Дисплей включается, когда пользователь нажимает кнопки на панели управления или открывает дверцы холодильника.
- Отключение от сети питания
  - Вы можете отключить холодильник от питания (например, на время отпуска), не вынимая штепсельную вилку из розетки.
  - Одновременно нажмите кнопки Установка температуры в холодильном и морозильном отделениях и удерживайте эти кнопки нажатыми в течение 5 секунд. Устройство отключится от сети питания.
  - Когда холодильник отключен, значение температуры в морозильной и холодильной камерах отображается как "----".
  - Индикаторы гаснут. Холодильник не работает.
  - Чтобы подключить холодильник к сети питания, повторите процедуру отключения еще раз.

## Установка температуры

\* При первом включении холодильника автоматически устанавливается Среднее значение температуры.

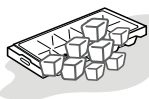
### ◆ Модели с диспенсером



### Морозильное отделение

Нажимая кнопку Установки температуры в морозильном отделении, выберите нужную температуру. Значения температуры сменяются в следующем порядке:

>>> Значения температуры <<<



### Быстрое замораживание

Если Вы хотите активировать функцию Быстрое замораживание, установите значение "❄️". Чтобы отменить Быстрое замораживание, нажмите кнопку еще раз.

### Холодильное отделение

Нажимая кнопку Установки температуры в холодильном отделении, выберите нужную температуру. Значения температуры сменяются в следующем порядке:

>>> Значения температуры <<<



### Быстрое охлаждение

Если Вы хотите активировать функцию Быстрое охлаждение, установите значение "❄️". Чтобы отменить Быстрое охлаждение, нажмите кнопку еще раз.

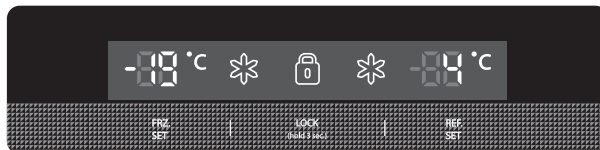


### Установка единицы измерения температуры

(шкала Фаренгейта ↔ шкала Цельсия)

Нажмите кнопку блокировки. Чтобы переключиться на другую шкалу, в режиме блокировки одновременно нажмите и удерживайте нажатыми в течение 10 секунд кнопки Свет и Вода. По умолчанию установлена шкала Цельсия.

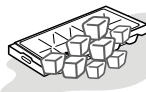
### ◆ Модели без диспенсера



### Морозильное отделение

Нажимая кнопку Установки температуры в морозильном отделении, выберите нужную температуру. Значения температуры сменяются в следующем порядке:

>>> Значения температуры <<<



### Быстрое замораживание

Если Вы хотите активировать функцию Быстрое замораживание, установите значение "❄️". Чтобы отменить Быстрое замораживание, нажмите кнопку еще раз.

### Холодильное отделение

Нажимая кнопку Установки температуры в холодильном отделении, выберите нужную температуру. Значения температуры сменяются в следующем порядке:

>>> Значения температуры <<<



### Быстрое охлаждение

Если Вы хотите активировать функцию Быстрое охлаждение, установите значение "❄️". Чтобы отменить Быстрое охлаждение, нажмите кнопку еще раз.

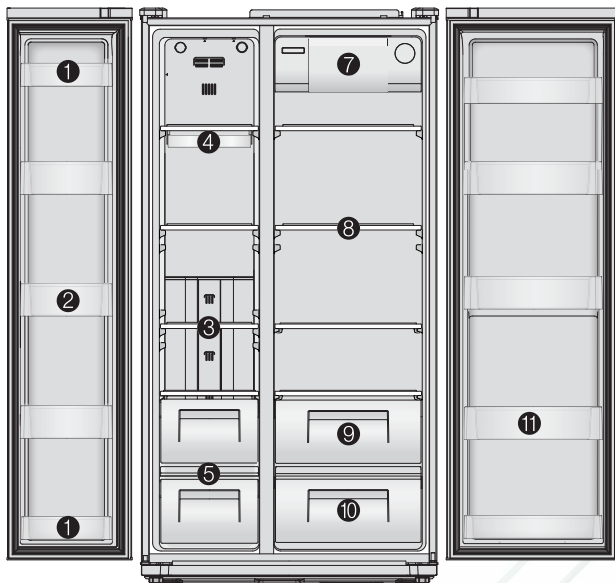


### Внимание!

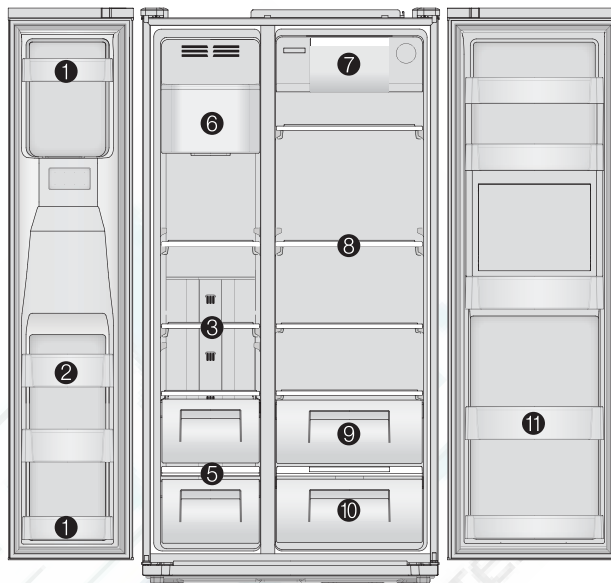
Продукты в холодильнике могут заморозиться, если комнатная температура составляет ниже 5°C.

## Описание

### ◆ Модели без диспенсера



### ◆ Модели с диспенсером



\* На рисунке представлено обобщенное изображение нескольких моделей. Некоторые детали могут отсутствовать в Вашей модели.

#### 1. Дверной отсек

Предназначен для недлительного хранения продуктов и мороженого.

#### 2. Дверной отсек

Предназначен для хранения замороженных продуктов.

#### 3. Полка морозильной камеры

Предназначена для хранения замороженных продуктов, таких как мясо, рыба, мороженое.

#### 4. Форма для льда (Не для всех моделей)

#### 5. Ящик морозильной камеры

Используется для долгосрочного хранения рыбы и мяса.

#### 6. Отсек для приготовления и хранения льда

#### 7. Экспресс охлаждение напитков

Используется для охлаждения напитков (отсек быстрого охлаждения).

#### 8. Полка холодильника

Используется для хранения продуктов.

#### 9. Отсек для овощей

#### 10. Отсек для фруктов

#### 11. Отсек для поддержания свежести продуктов

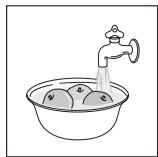
Используется для хранения продуктов и напитков: молока, соков, бутылок с пивом и др.

### Осторожно!

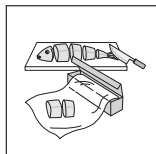
- Не прикасайтесь к замороженным продуктам и контейнерам (особенно металлическим) в морозильной камере мокрыми руками.  
☞ Есть опасность обморожения.
- Не храните в холодильнике лекарства, различные химические вещества и другие термочувствительные материалы.



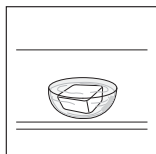
## Рекомендации по хранению продуктов



Промойте продукты перед тем, как поместить их в холодильник.



Разделите продукты на небольшие кусочки.

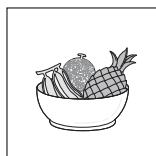


Разместите водянистые продукты или продукты, содержащие большое количество влаги, на передние полки (рядом с дверцей).

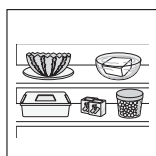
• Если такие продукты поместить рядом с отверстием подачи холодного воздуха, они могут заморозиться.



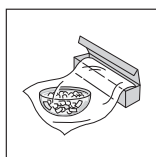
Во избежание излишних энергозатрат и с целью повышения производительности холодильника следите за тем, чтобы теплые или горячие продукты полностью остыли перед тем, как Вы поместите их в холодильник.



Обратите внимание на то, что некоторые тропические фрукты, например, бананы и ананасы, а также помидоры портятся под воздействием низких температур.

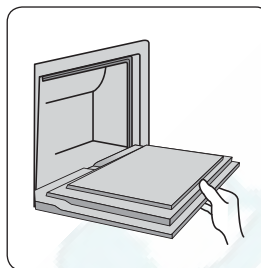


Оставляйте достаточно свободного места между продуктами в холодильнике. Слишком тесно размещенные продукты могут препятствовать циркуляции холодного воздуха и тем самым снижать эффективность охлаждения.

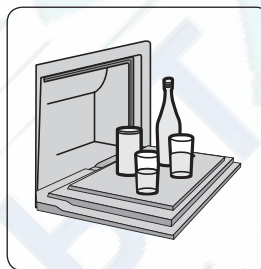


Не забывайте накрывать или заворачивать продукты во избежание образования запахов в холодильнике.

## Бар (Не во всех моделях)




1. Нажмите на барную дверцу сверху в центре (открытие дверцы "в одно касание").
  - Вы можете открыть отсек бара, не открывая при этом дверцу холодильника, что экономит электроэнергию.
  - Когда дверца отсека открывается, загорается лампа освещения холодильника. Вы легко можете увидеть содержимое отсека.




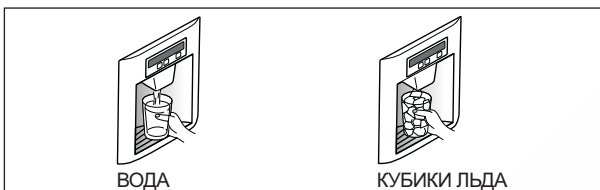
2. Вы можете поставить на барную дверцу вино или продукты.
  - Производительность холодильника понижается, если дверца открыта в течение длительного периода времени.


## Диспенсер (Для моделей с диспенсером)

Нажмите кнопку "Вода" или "Лед" и нажмите стаканом на рычаг диспенсера.

 Нажмите кнопку "Вода", загорится соответствующий индикатор.

 Нажмите кнопку "Лед", загорится соответствующий индикатор.



 Перед чисткой отсека для льда или если Вы не собираетесь пользоваться льдогенератором в течение длительного периода времени, удалите лед из отсека и заблокируйте льдогенератор. Для блокировки нажмите кнопку "Лед" и удерживайте ее нажатой в течение 3 секунд.

### Осторожно!

- Не пользуйтесь стаканами из тонкого стекла или хрусталя для забора льда.
- В целях Вашей безопасности не помещайте пальцы или какие-либо предметы в отверстие подачи воды/льда.
- Если Вы заметили, что лед изменил цвет, не употребляйте этот лед и не пользуйтесь диспенсером. Вызовите мастера.

## Автоматический льдогенератор (Для моделей с диспенсером)

- Около 10 кубиков льда производятся в льдогенераторе одновременно (14-15 раз в день). Если отсек для льда полон, льдогенератор останавливает производство льда.
- Время от времени из льдогенератора могут слышаться звуки кубиков льда, падающих в отсек для льда. Эти звуки не указывают на неисправность.
- Во избежание неприятных запахов регулярно очищайте отсек для кубиков льда.
- Если количество кубиков льда в отсеке недостаточное, диспенсер может не подавать лед. Подождите, пока льдогенератор не произведет достаточное количество льда.
- Если лед подается с трудом, проверьте, не заблокировано ли отверстие подачи льда.

### Если льдогенератор не работает

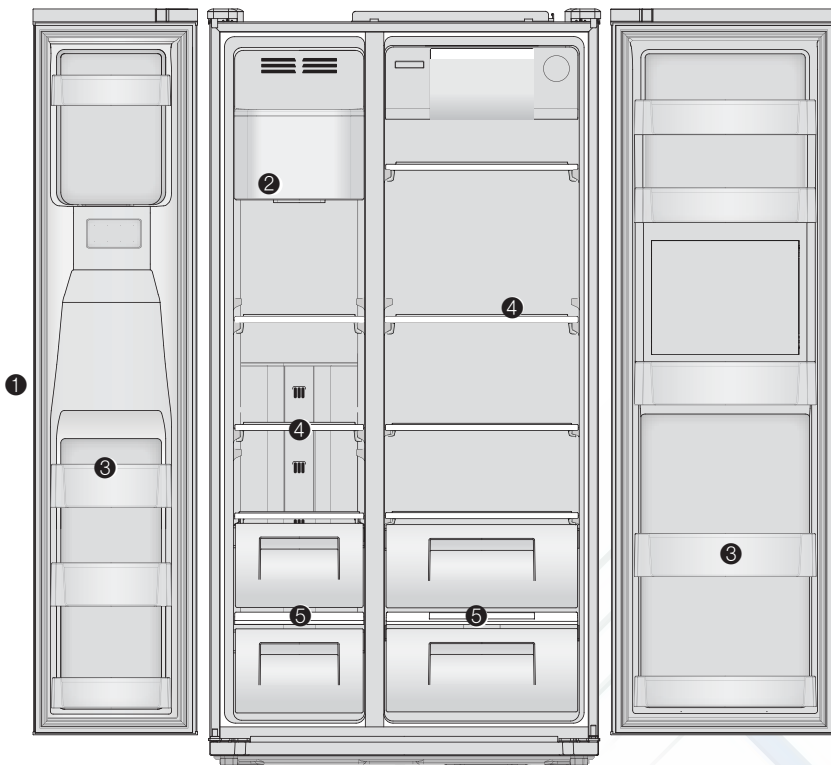
#### Если кубики льда слипаются и не подаются через отверстие диспенсера

- Выньте отсек для льда и разделите кубики.
- Если требуется отрегулировать количество подаваемой в льдогенератор воды, вызовите мастера.

#### В случае сбоев в подаче электропитания

- Кубики льда могут растаять. Талая вода сольется в морозильную камеру.
- Если Вам известно о планируемом длительном отключении электричества, выньте отсек для льда из холодильника и уберите лед. Когда подача электричества будет восстановлена, установите отсек для льда на место.

## Уход и чистка

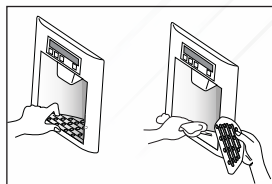


Сначала выньте штепсельную вилку из розетки

\* Некоторые детали в Вашей модели могут отличаться от изображения.

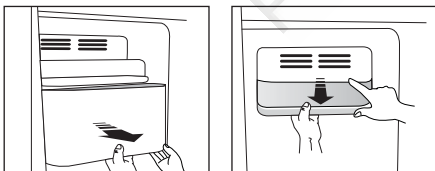
### 1 Поддон для воды

- Регулярно снимайте решетку и очищайте поддон для воды. (Поддон не имеет функции автоматического слива воды).



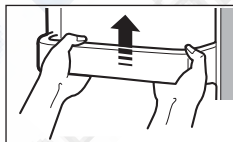
### 2 Отсек для льда

- Чтобы вынуть отсек, потяните его вверх и вперед.
- Чтобы установить отсек на место, вставьте отсек по направляющим и задвиньте до конца. Если у Вас не получается задвинуть отсек до конца, выньте его, поверните катушку в отсеке или поверните механизм на четверть оборота и вставьте отсек. Не храните кубики льда в отсеке в течение длительного периода времени.



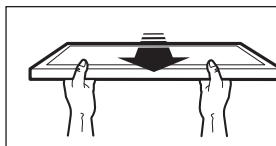
### 3 Дверные полки

- Возьмитесь по краям и потяните вверх.



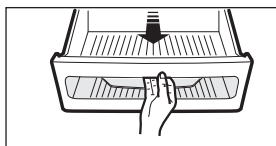
### 4 Полки

- Чтобы вынуть полку, полностью откройте дверцы, потяните полку вперед.



### 5 Ящики для овощей и фруктов

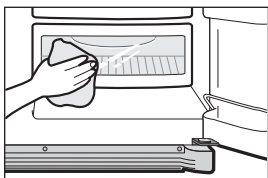
- Чтобы вынуть ящики, потяните вперед и поднимите.



## Чистка

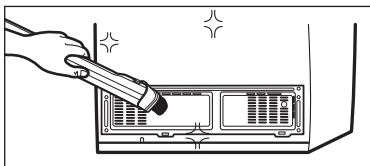
### Внутренние детали

- Для чистки используйте раствор мягкого моющего средства.



### Тыльная панель (технический отсек)

- Как минимум, раз в год удаляйте пыль с решетки с помощью пылесоса.



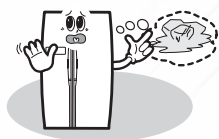
### Осторожно!

Не используйте для чистки бензин, бензол, растворители, жесткие губки и абразивы, т.к. они могут повредить поверхности холодильника.



## Прежде, чем обращаться в сервисный центр

Прежде, чем обращаться в сервисный центр, проверьте, нет ли решения возникшей проблемы в данном разделе.



### Проблема

Внутри холодильника недостаточно холодно. Уровень замораживания и охлаждения слабый.

### Проверьте

- 1 Включен ли холодильник в розетку?
- 2 Возможно, установлена слишком высокая температура.
- 3 Возможно, холодильник находится под воздействием прямых солнечных лучей, или рядом с холодильником находится источник тепла.
- 4 Возможно, расстояние между тыльной панелью холодильника и стеной слишком маленькое.

### Действия

- 1 Подключите холодильник к розетке.
- 2 Установите температурный режим Средний или Макс.
- 3 Переместите холодильник в другое место.
- 4 Отодвиньте холодильник от стены. Соблюдайте достаточное расстояние между стеной и тыльной панелью холодильника- не менее 10 см.



### Проблема

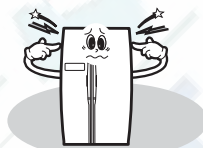
Продукты в холодильнике замораживаются.

### Проверьте

- 1 Возможно, температура установлена в режим Макс.
- 2 Возможно, комнатная температура слишком низкая.
- 3 Возможно, продукты, содержащие большое количество влаги, находятся слишком близко к отверстию подачи холодного воздуха.

### Действия

- 1 Установите температуру в режим Сред. или Мин.
- 2 Продукты могут замораживаться, если комнатная температура составляет ниже 5°C. Переместите холодильник в помещение, где комнатная температура превышает 5°C
- 3 Переложите влажосодержащие продукты на полки ближе к дверцам.



### Проблема

Холодильник издает странные звуки.

### Проверьте

- 1 Возможно, холодильник установлен на неровном полу.
- 2 Возможно, расстояние между тыльной панелью холодильника и стеной слишком маленькое.
- 3 Возможно, какие-то предметы касаются холодильника.

### Действия

- 1 Переместите холодильник на ровную поверхность.
- 2 Соблюдайте расстояние между стеной и тыльной панелью холодильника.
- 3 Уберите все предметы, которые соприкасаются с холодильником.



### Проблема

Холодильник издает странные звуки.






### Проверьте

- 1 Возможно, продукты не накрыты или не завернуты.
- 2 Возможно, на полках есть остатки пищи.
- 3 Возможно, продукты хранятся слишком долго.

### Действия

- 1 Накрывайте и заворачивайте продукты.
- 2 Регулярно очищайте полки холодильника. Если неприятный запах впитается, полки будет сложнее отмыть.
- 3 Не храните продукты в холодильнике в течение длительного периода времени.

## Неполадки и способы их устранения

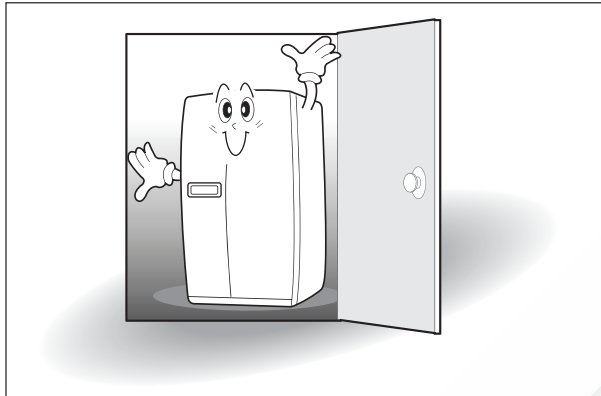
	Неполадка		Объяснения и рекомендации
<b>Холодильник нагревается</b>	Передние и боковые панели холодильника нагреваются.		<ul style="list-style-type: none"> <li>Во избежание образования конденсата трубопровод хладагента расположен под поверхностью устройства.</li> </ul>
<b>Дверца плохо открывается.</b>	Дверцы открываются струдом.		<ul style="list-style-type: none"> <li>Когда Вы закрываете дверцу, а затем сразу же пытаетесь открыть ее, дверца будет открываться струдом. Теплый воздух попадает внутрь, создавая перепад давления. Подождите минуту, а затем снова попытайтесь открыть дверцу.</li> </ul>
<b>Необычные звуки</b>	Журчание.		<ul style="list-style-type: none"> <li>Когда компрессор начинает работу или останавливается, слышится звук, издаваемый хладагентом.</li> <li>Тающая вода может также быть причиной возникновения этого звука. (В данном холодильнике установлена система автоматического размораживания).</li> </ul>
	Потрескивание, щелчки.		<ul style="list-style-type: none"> <li>Внутренние детали холодильника уменьшаются и/или расширяются под воздействием перепада температур.</li> <li>- Эти звуки могут слышаться, когда температура внутри холодильника понижается или когда открываются дверцы.</li> </ul>
	Жужжание, гудение.		<ul style="list-style-type: none"> <li>Это рабочий звук компрессора и вентиляторов распределения охлажденного воздуха. (Если холодильник расположен неровно, этот звук может стать более громким).</li> </ul>
<b>Иней или конденсат</b>	Конденсат или иней на стенках и/или на контейнерах с продуктами в морозильном и холодильном отделениях.		<p>Иней и/или конденсат могут образовываться в следующих случаях:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>В месте, где расположен холодильник, высокая температура и/или высокий уровень влажности.</li> <li>Когда дверцы открыты в течение длительного периода времени.</li> <li>Влагосодержащие продукты хранятся ненакрытыми или незавернутыми.</li> <li>※ Вы можете наблюдать тот же эффект, если налить холодную воду в стакан- на стакане образуется конденсат.</li> </ul>
	Конденсат на поверхности корпуса.		<ul style="list-style-type: none"> <li>Если в месте размещения холодильника повышенный уровень влаги, на поверхности холодильника образуется конденсат.</li> </ul>

## Подготовка к установке

Убедитесь, что холодильник проходит в дверной проем.

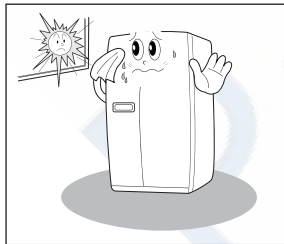
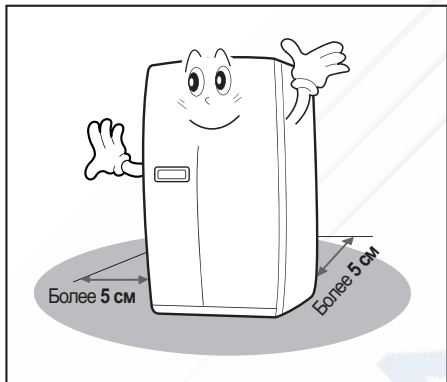
Габариты (с учетом дверных ручек)

(Ширина\*Глубина\*Высота) 906мм × 735мм × 1770мм



### Выберите подходящее для установки место.

Для обеспечения оптимальной вентиляции оставьте достаточное количество свободного пространства между тыльной панелью холодильника и стеной.



Избегайте попадания на холодильник прямых солнечных лучей.



- Подготовив место для установки, следуйте указаниям по установке. Если комнатная температура ниже 50°C, продукты в холодильнике могут заморозиться, или в работе холодильника будут возникать сбои.

## Если холодильник не проходит в дверной проем, следуйте указаниям ниже

На рисунке представлено обобщенное изображение нескольких моделей. Некоторые детали могут отсутствовать в Вашей модели.

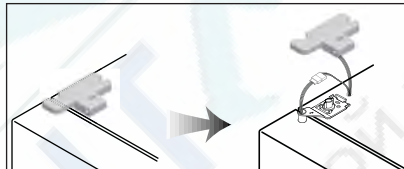
### Отсоединение дверцы морозильной камеры

Сначала снимите переднюю нижнюю крышку, если она установлена.

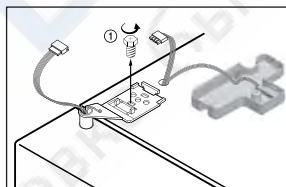
- 1 Вытяните направляющую трубы и левую трубу водовода. (Только для моделей с диспенсером).



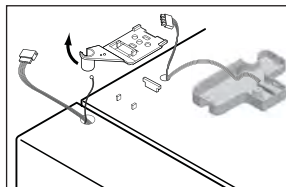
- 2 Открутите крышку верхней петли отверткой.



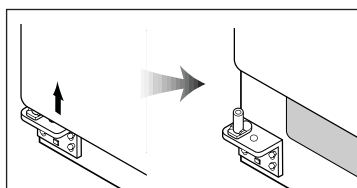
- 3 Поверните крепление верхней петли против часовой стрелки 3-4 раза. Отсоедините пучок проводов.



- 4 Поднимите верх петли, чтобы снять ее. (Внимание! Соблюдайте осторожность. После удаления петли дверца может упасть вперед.)

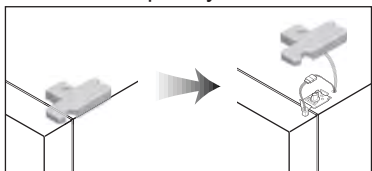


- 5 Осторожно снимайте дверцу, чтобы не повредить водовод.

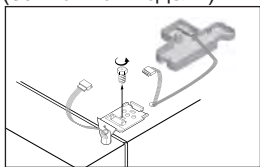


## Отсоединение дверцы холодильной камеры

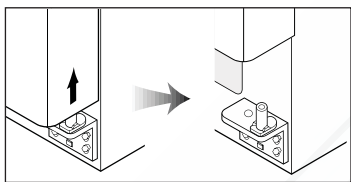
- 1 Открутите крышку верхней петли отверткой. Вставьте тонкую отвертку в боковой паз крышки, чтобы снять крышку.



- 2 Поверните крепеж верхней петли против часовой стрелки 3-4 раза. Отсоедините пучок проводов. (Зависит от модели).

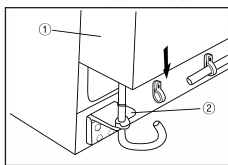


- 3 Поднимите дверцу вверх, чтобы снять ее.

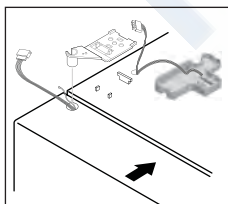


## Подсоединение дверцы морозильного отделения

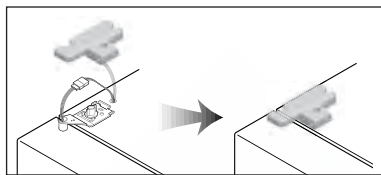
- 1 Сначала вставьте трубу водовода в отверстие нижней петли.



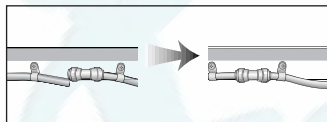
- 2 Совместите верхнюю часть дверцы и корпус холодильника и вставьте ось верхней петли в верхнее отверстие на дверце морозильной камеры. (Сначала вставьте заднюю часть петли в паз, затем вставьте переднюю часть петли в верхнее отверстие на дверце).



- 3 Закрутите крепеж петли до упора. Подсоедините пучок проводов и прикрутите заземляющий провод.

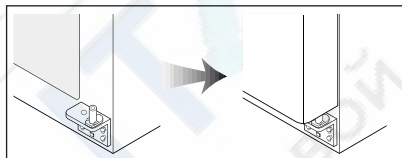


- 4 Закрепите направляющую трубы и вставьте трубу водовода в муфту. (Только для моделей с диспенсером).

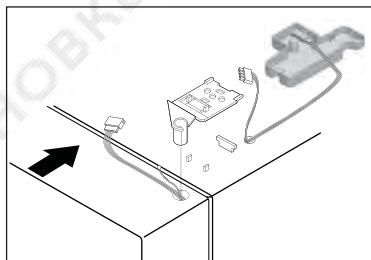


## Подсоединение дверцы холодильного отделения

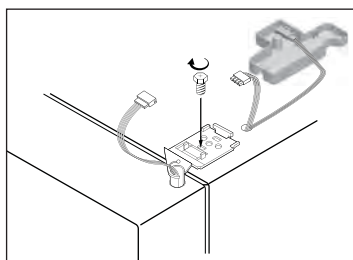
- 1 Навесьте дверцу холодильного отделения на ось нижней петли.



- 2 Совместите верхнюю часть дверцы и корпус холодильника и вставьте ось верхней петли в верхнее отверстие на дверце холодильной камеры. (Сначала вставьте заднюю часть петли в паз, затем вставьте переднюю часть петли в верхнее отверстие на дверце).



- 3 Закрутите крепеж петли до упора. Подсоедините пучок проводов (зависит от модели) и прикрутите заземляющий провод. Закрепите и прикрутите крышку верхней петли.

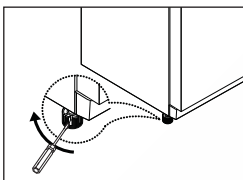


## Выравнивание корпуса холодильника и дверцы (если это необходимо)

Для оптимальной работы холодильника он должен быть выровнен на поверхности.  
(Если пол под холодильником неровный, холодильник будет выглядеть разбалансированным).

### Если дверца морозильного отсека расположена ниже дверцы холодильного отсека...

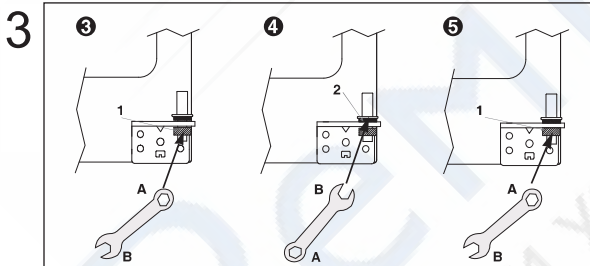
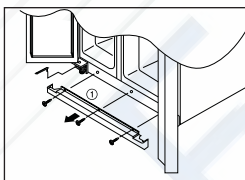
- 1 Вставьте отвертку (плоский конец) в паз левого колесика (под морозильным отделением) и поворачивайте колесико по часовой стрелке до тех пор, пока дверца не выровняется.



(Поворот колесика по часовой стрелке приподнимает дверцу, против часовой стрелки опускает).

※ Если, следуя указаниям пункта 1, Вы все же не смогли отрегулировать положение дверцы морозильного отделения, см. указания ниже.

- 2 Откройте дверцы, открутите переднюю крышку и снимите ее, если она закреплена.



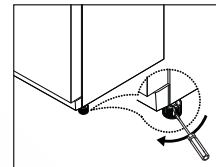
Закрепите гаечный ключ (сторону А) на гайке шарнирного болта (1) и открутите гайку, поворачивая ключ по часовой стрелке.

- 4 Закрепите гаечный ключ (сторону В) на гайке шарнирного болта (2) и поворачивайте ключ по часовой стрелке, чтобы опустить дверцу.

- 5 Если дверца выровнена, закрепите гайку (1), поворачивая ее против часовой стрелки.

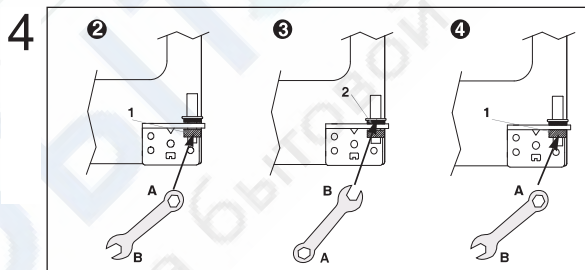
### Если дверца холодильного отсека расположена ниже дверцы морозильного отсека...

- 1 Вставьте отвертку (плоский конец) в паз правого колесика (под холодильным отделением) и поворачивайте колесико по часовой стрелке до тех пор, пока дверца не выровняется.  
(Поворот колесика по часовой стрелке приподнимает дверцу, против часовой стрелки опускает).



※ Если, следуя указаниям пункта 1, Вы все же не смогли отрегулировать положение дверцы холодильного отделения, см. указания ниже.

- 2 Закрепите гаечный ключ (сторону А) на гайке шарнирного болта (1) и открутите гайку, поворачивая ключ по часовой стрелке.
- 3 Закрепите гаечный ключ (сторону В) на гайке шарнирного болта (2) и поворачивайте ключ против часовой стрелки, чтобы закрепить дверцу.



Если дверца выровнена, закрепите гайку (1).

### Передняя панель

По завершении установки и/или выравнивания дверей закрепите переднюю панель винтами. (Сначала выкрутите винты на передней нижней панели. Закрепите и прикрутите панель).



### Внимание

- Чтобы дверцы легче закрывались, передняя часть холодильника должна быть расположена чуть выше, чем тыльная. Но если передняя часть холодильника будет находиться значительно выше по отношению к тыльной части, возникнут трудности с открыванием дверцы.



## Установка водовода (Только для моделей с диспенсером).

1. Для запуска автоматического льдогенератора давление воды должно составлять 2,0 ~ 12,5 кгс/см<sup>2</sup> (1.96- 12.26 Бар) или более.  
Проверьте давление воды в водопроводе; если стакан объемом 180 см<sup>3</sup> наполняется за 10 секунд, давление соответствует требованиям.
2. При установке труб водовода убедитесь, что трубы не соприкасаются с источниками тепла и горячими поверхностями.
3. Помните, что фильтр для воды фильтрует воду, фильтр не очищает воду от бактерий или микробов.
4. Если давление в водопроводе недостаточное, обратитесь к сантехнику для установки дополнительного водяного насоса.
5. Срок службы фильтра зависит от количества используемой воды. Рекомендуется заменять фильтр, по меньшей мере, один раз в шесть месяцев.
6. После установки холодильника и водовода нажмите кнопку "Вода" на панели управления и удерживайте ее нажатой в течение 2-3 минут, чтобы залить воду в резервуар.
7. Оборачивайте все места соединения труб герметизирующей лентой во избежание протечек.
8. Водовод следует подключать к линии холодной воды.

### Комплект подключения

※ Ниже изображен комплект подключения.

Дополнительные аксессуары Вы можете приобрести самостоятельно.



## Установка (только для моделей с диспенсером)

### 1. Подсоедините соединитель к водопроводу.

Рисунок А

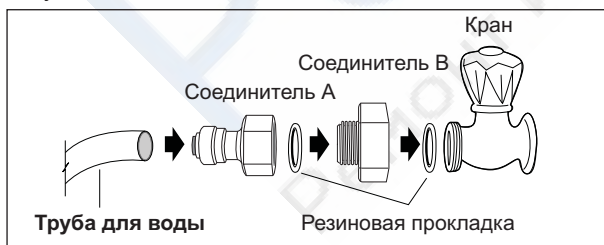
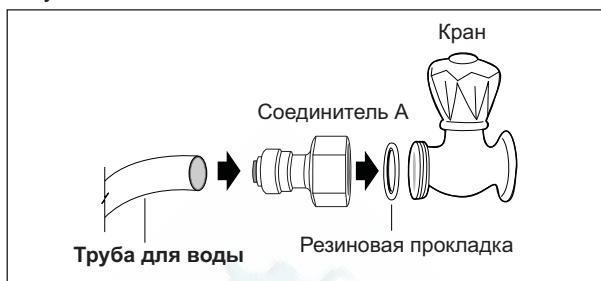


Рисунок В

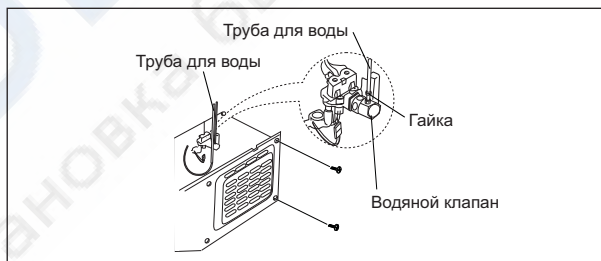


Поместите резиновый уплотнитель в соединитель и прикрутите соединитель к крану.

### 2. Подсоединение трубы для воды к холодильнику

- 1) Снимите нижнюю панель с тыльной стороны холодильника.
- 2) Вставьте в трубу для воды крепежное кольцо. (Соблюдайте направление гайки).
- 3) Вставьте трубу в водяной клапан, поверните гайку по часовой стрелке для закрепления. (Водяной клапан находится справа от мотора).
- 4) Проверьте, не погнута ли труба, нет ли протечек. ; Если Вы заметите какие-либо недочеты, проверьте, правильно ли была проведена установка.
- 5) Закройте заднюю панель. (Труба должна располагаться между пазом задней панели холодильника и крышкой мотора).

※ Установите трубу вертикально, как показано на рисунке.



### 3. После установки водовода

- 1) Вставьте штепсельную вилку холодильника в розетку. Нажмите кнопку "Вода" на панели управления. Держите кнопку нажатой в течение 2-3 минут, чтобы устранить воздушные пузыри и слить первичную воду.
- 2) Снова проверьте наличие протечек (трубы, соединители). Если Вы заметите следы протечек, переустановите трубы и не перемещайте холодильник.

## Технические характеристики

Технические характеристики	Модель
	FRN-X22B3CW
Вес(Нетто/Брутто)	98/113 кг
Размер (ШхВхГ)	906x1770x735 мм
Размер в упаковке (ШхВхГ)	970x1840x767 мм
Объем нетто-Холодильное отделение	373 л
Объем нетто- Морозильное отделение	204 л
Общий объем нетто	577 л
Тип хладагента	R-600a
Климатический класс	SN-T
Номинальное напряжение	220-240 В
Частота	50 Гц
Ток	0.8А
Энергопотребление	474 кВт.ч /год
Производительность по замораживанию	16 кг/24часа
Корректированный уровень звуковой мощности	41 дБА

Постановлением правительства РФ №720 утвержден перечень товаров длительного пользования, которые по истечению срока службы могут работать неправильно и стать угрозой для жизни, здоровья потребителя, а также причинить вред его имуществу. Срок службы товара исчисляется с даты продажи. Рекомендуем не использовать товар по истечению срока службы товара. Срок службы данного товара составляет 7 лет.

Изготовитель: «ДЭУ Электроникс Корп.»

Наракеюм Чжодон Билдин 1-2 Чжодон 1-ка Чжун-ку Сеул 100-031 Корея

Завод-изготовитель: Завод Дэу Электроникс Кванчжу,

Чжандок-дон 981-1, Квансан-ку, Кванчжу 501-729 Республика Корея

Консультационный Центр потребителя ЗАО "ДЭРОС"  
 Адрес: г. Москва, ул. Академика Капицы, 34/121  
 по всем вопросам гарантийного ремонта и сервисного обслуживания: (495) 745 20 22  
 телефон "горячей линии": 8-800-200-6622  
[www.deros.ru](http://www.deros.ru) [info@deros.ru](mailto:info@deros.ru)

## СЕРВИСНЫЕ ЦЕНТРЫ по ремонту бытовой техники "ДЭУ" в РОССИИ

DS1203-02

№	Город	Название	Телефон	Адрес
1	Абакан	ООО "ВидеоТехника-сервис"	(3902) 27-91-32	ул. Баумана, д.3
2	Абакан	ОАО "Мобильная Служба Сервиса"	(3902) 22-81-30, 22-80-71	ул. Вяткина, 9
3	Азов	ИП Сесяков В.А.	(86342) 540-52	ул.3. Космодемьянской,62
4	Анапа	ИП Гладких Ю.И.	(861) 335-31-00	ул. Ленина. 153 корп 5 офис 3
5	Арзамас	ИП Абросимов Д.А	(83147) 307-40	ул 9 Мая. д. 4,
6	Армавир	ИП Головченко С.А.	(86137) 380-00, 380-08	352900, ул.Комсомольская, 115
7	Армавир	ООО "Форет"	(86137) 4-50-00, 3-36-96	ул. Фрунзе, 2
8	Арсеньев	ИП Кобец С.В.	(42361) 3-03-91	ул. Октябрьская. 15-30
9	Архангельск	ООО "Сервисный Центр "Мир"	(8182) 27-55-51	ул.Гагарина д.1
10	Архангельск	ООО "Двина-Сервис Центр"	(8182) 20-40-30, 26-53-55, 27-02-66	ул.Садовая , дом № 21
11	Астрахань	ИП Леоненко С.С.	(8512) 63-11-39 (512) 63-12-26	ул. Звездная 11/11
12	Астрахань	ООО "Хайтек-Сервисный центр"	(8512) 63-25-30, 62-36-79, 63-25-53	ул. Н.Островского, 148 "А"
13	Астрахань	ООО ЦТО "Эфир"	(8512) 30-1014, 30-1015	ул.Боевая,72 А
14	Балаково	ИП Дунаев О.В.	(8453) 62-79-72, 62-15-28, 62-63-39	Набережная 50 лет ВЛКСМ,6
15	Балашиха	ИП Шишкова И.В.	(495) 943-02-15	ул. Звездная, 14
16	Барнаул	Сервис ООО «Эльдорадо» ОП г. Барнаул	(342) 259-25-53	ул.Стахановская д.54, лит. Д
17	Барнаул	ИП Малюшкин И.И.	(3852) 33-84-84, 34-83-83	ул. Глушкова,46
18	Белгород	ИП Мозговая М.Е.	(4722) 34-03-22	пр-т Б.Хмельницкого д.137
19	Березники (Пермский край)	ООО "Рембытторгтехника"	(34242) 3-71-61	ул. Л. Толстого, 76-А
20	Бирск	ООО СЦ "Рубин"	(34784) 4-06-39	ул. Мира, 129А
21	Благовещенск (Амурская обл.)	ООО "Фирма "Олакс"	(4162) 522-000, 524-000	ул. Ленина, д. 27
22	Братск	ООО "Лексика Электроникс"	(3953) 45-98-96	ул. Пионерская,23

№	Город	Название	Телефон	Адрес
23	Брянск	ООО "ТЕХСЕРВИС"	(4832) 62-21-21	пер. Авиационный, д.3
24	Брянск	ООО СБТ "Спутник"	(4832) 57-18-93, 57-15-67	ул. Литейная, д. 9
25	Бузулук	ИП Кудашев В.А.	(35342) 57-787, 57-147	2-й мкр., дом № 34
26	Великий Новгород	ООО "Авторизованный Центр "Пионер Сервис"	(8162) 782-831, 607-530	ул. Большая Санкт-Петербургская, Д. 39 ст. 11
27	Великий Новгород	ООО "ТК"	(8162) 61-12-00, 33-59-18	ул. Кочетова, 23 А.
28	Владивосток	Сервис ООО «Эльдорадо» ОП г. Владивосток	(4232) 53-69-88	ул. Калинина, д. 84
29	Владикавказ	ООО "Арктика-Сервис"	(8672) 75-50-07, 75-77-77	пр. Коста, д. 15
30	Владимир	ООО "Домовой сервис"	(4922) 373-565	ул. Батурина, 39
31	Владимир	ООО "Мастер Сервис"	(4922) 33-10-79, 33-31-52	ул. Б. Московская, д. 30
32	Волгоград	Сервис ООО "Эльдорадо" ОП г. Волгоград	(8442) 39-86-90, 48-62-66	пр-т Жужова, д.120, строение 1
33	Волгоград	ИП Куранжин В.С.	(8442) 50-10-09, (917) 723-73-74	ул. Тулака, д. 14 (ф)
34	Волгоград	ООО ТЦ "Приборсервис"	(8442) 23-20-28, 24-02-55	пр-т Ленина.92
35	Вологда	ООО "Авторизованный Центр "Пионер Сервис"	(8172) 28-38-93, 28-38-94	ул. Северная, Д. 34
36	Вологда	ООО "СЦ "Вологда"	(8172) 52-19-19	ул.Новгородская, 7
37	Воркута	ООО "Мега"	(82151) 6-60-06	ул. Тиманская, Д. 8А
38	Воронеж	Сервис ООО "Эльдорадо" ОП г.Воронеж	(4732) 20-48-36, 72-76-41	ул. Беговая, 158А
39	Воронеж	ИП Прокурнов Е.А.	(4732) 71-31-84	ул. Плехановская,40
40	Воронеж	ОАО ВТТЦ "Орбита-Сервис"	(4732) 35-58-30, 77-66-25	ул. Донбасская, д. 1
41	Воронеж	ООО "ТРАНССЕРВИС-Воронеж"	(4732) 39-37-55, 26-66-33, 39-37-53	Ленинский пр-т, 160
42	Вятские Поляны	ИП Каширских С.М.	(83334) 7-43-23	ул. Ленина, 114А
43	Димитровград (Ульяновская обл.)	ИП Федотов С.А.	(84235) 286-59, 914-64	ул. Октябрьская, дом № 63
44	Ейск	ИП Насибуллин И.Х.	(86132) 2-11-71, 3-66-02	ул. Пушкина, 84
45	Екатеринбург	Сервис ООО «Эльдорадо» ОП г. Екатеринбург	(343) 345-60-60, 345-60-50, 220-35-77	ул. Самолетная, д. 55
46	Екатеринбург	ООО "Гарант-СТ"	(343) 258-12-01, 258-07-26	ул. Косарева, д. 5
47	Екатеринбург	ООО "Транссервис-Екатеринбург"	(343) 278-90-92, 278-90-91	ул. Фронтových Бригад, дом № 18, корпус 2
48	Екатеринбург	ООО "Центр "Телсервис"	(343) 261-77-77, 262-66-66, 266-16-61, 266-26-62	ул. Машинная, д. 38
49	Железногорск	ИП Воскобойников А.Н. АСЦ Техносервис	(47148) 430-02	ул. Сентгорева, д. 1
50	Жигулевск	ООО "Жигули-Гарант"	(84862) 228-73	ул.Мира, д. 21
51	Иваново	ООО "Пуч-Сервис"	(4932) 47-29-84	ул. Заводская, д. 13
52	Ижевск	ООО "Аргус-Сервис"	(3412) 30-83-07, 30-79-79	ул.Азина, 4

№	Город	Название	Телефон	Адрес
53	Ижевск	ООО "Гарант Сервис"	(3412) 43-70-40, 43-69-82	ул. К. Маркса, 395
54	Ижевск	ООО "РИТ-Сервис"	(3412) 457-474, 455-959	ул. Пушкинская, 216
55	Ижевск	ООО "Элгуд"	(3412) 24-95-13	ул. В. Сивкова, 152
56	Иркутск	Сервис ООО «Эльдорадо» ОП г. Иркутск	(3952) 201-654, 201-615, 201-629, 551-171	ул. Марии Ульяновой д13
57	Йошкар-ола	ИП Бешарева С.В.	(8362) 41-77-43, 45-73-68	ул.Советская, 173
58	Казань	Сервис ООО «Эльдорадо» ОП г.Казань	(843) 278-00-00, 279-50-20	Сибирский тракт, д.34, строение 9
59	Казань	ООО "ГСЦ "АТремонтирuem все"	(843) 557-55-70	ул. Краснокошайская, дом № 92
60	Казань	ООО "Луазо"	(843) 562-47-07, 562-46-14, 562-45-41, 562-46-44	ул. Декабристов, 106 "б"
61	Казань	ООО "Техновидеосервис"	(843) 276-21-21, 276-38-88, 276-48-80	ул. Глушко, 43
62	Калуга	ООО "Бинэс Сервис"	(4842) 54-83-33, 54-82-22, 79-00-58	ул. Суворова, д. 25
63	Каменск Уральский	ООО "ТехноцентрСервис"	(3439) 399-520	ул.Исетская,33Б
64	Канск	ООО "Т- Сервис"	(39161) 2-02-08	ул. Московская 66
65	Кемерово	ООО "Коммон"	(3842) 62-50-12, 624-574	ул. Потемкина 8
66	Киров	ООО "Квадрат Сервис"	(8332) 513-555	ул. С. Халтурина, 121/1
67	Киров	ООО "Экран-Сервис"	(8332) 54-21-56, 57-70-77	ул.Некрасова, д. 42
68	Коломна	ООО "Росинка-2"	(4966) 14-63-64	пр-т Кирова,д.15
69	Коломна	ИП Бородин А.Е.	(4966) 186-476, 186-236	ул.Гранатная,д.5
70	Комсомольск-на-Амуре	ЗАО "Инсайт-сервис"	(4217) 52-79-18	ул. Мира, 9
71	Комсомольск-на-Амуре	ООО "Гамбит"	(4217) 59-56-51	Ул.Ленина, д.76/3
72	Кострома	ООО "СЦ "Тепард"	(4942) 39-00-48, 31-25-01	ул. Молочная гора д.3 Рыбные ряды корпус 1
73	Краснодар	Сервис ООО «Эльдорадо» ОП г. Краснодар	(861) 200-06-36	ул. Российская, 402
74	Краснодар	ИП Новоженцев И.Ю.	(861) 224-93-48	Ростовское шоссе, 22Б
75	Краснодар	ООО "Кубаньрембытслужги"	(861) 255-46-72, 279-60-16	ул. Северная, 238
76	Краснодар	ООО "АСЦ "Фотон"	(861) 255-46-72, 279-60-17	ул.Северная, дом 237
77	Краснодар	ООО "ТРАНССЕРВИС-Краснодар"	(861) 201-24-98, 201-24-99	ул. им. Селгезева, 204
78	Краснодар	ООО "Абсолют"	(861) 267-50-88	ул. Новороссийская, д. 3
79	Красноярск	Сервис ООО «Эльдорадо» ОП г. Красноярск	(3912) 21-77-52, 21-84-17	ул. Маерчака, д. 50
80	Кузнецк	ООО "Рембыттехника"	(841) 572-04-03	ул. Дарвина,55
81	Курганск (Краснодарский край)	ИП Борова	(86147) 3-23-02	ул.Островского,32
82	Курган	ООО "ТВ-Сервис"	(3522) 485-940	ул. Радионова, 56

№	Город	Название	Телефон	Адрес
83	Курск	ИП Кольчев С.В.	(4712) 30-41-00, 31-20-23	ул. Литовская, д. 12А
84	Курск	ООО "фирма "Экран Сервис Лимитед"	(4712) 54-74-24, 54-74-25	ул. Добролюбова, дом № 17
85	Лабинск (Краснодарский край)	ООО "Бытсервис"	(86169) 739-99, 724-96	ул. Турчанинова, д. 2
86	Липецк	ООО "Эксперт-Сервис"	(4742) 31-90-82	ул. Звездная, 16/2
87	Липецк	ООО "СЦ "Фолиум"	(4742) 34-07-13, 34-55-34, 33-15-35,35-37-57	ул. Космонавтов, д.8
88	Майкоп	ООО "СЦ Тигрис"	(8772) 57-61-53, 56-87-67	ул. Пролетарская. Д. 358
89	Майкоп	ООО "Электрон-Сервис"	(8772) 556-238, 575-837	ул. Димитрова, 25
90	Махачкала	ИП Аблав З.А. АСЦ "Центр-Сервис"	(8722) 67-64-88, 78-04-14	ул. Нурадилова, 52
91	Махачкала	ООО "Росам"	(8722) 93-30-73	пр. Шамиля, д. 20
92	Миасс (Челябинская область)	ИП Макаров А.А. (СЦ Арсенал-Сервис)	(3513) 56-41-87, 57-30-77	ул. Ак Павлова,9
93	Москва	ЗАО ЕСС "А-Айсберг"	723-72-30	ул. Вагноремонтная, д. 10, стр. 1
94	Москва	ООО "Вирта Центр"	782-15-04, 434-33-33	пр-т Вернадского,109
95	Москва	ООО "ИГЛЕМА"	(499) 966-34-75	Открытое шоссе, д. 14, корп. 12
96	Москва	ООО "Квант-9"	(495) 721-30-70, (499) 168-47-15, 168-05-19	Бульвар маршала Рокоссовского д.3
97	Москва	Сервис ООО «Эльдорадо» ОП г. Москва	(495) 787-78-00, 8-800-555-1000	Котляковский 2-й пер., дом № 1/6
98	Москва	ООО "Юник-Мастер"	(495) 225-76-60	Старый Толмачевский пер., д. 17, стр. 2..
99	Москва	ООО "Юник-Мастер"	(495) 225-76-60	ул. Волжский б-р. Д. 50 корп 2
100	Москва	ООО "Юник-Мастер"	(495) 225-76-60	ул. Новоалексеевская, д. 14 корп 1
101	Москва	ООО "Юник-Мастер"	(495) 225-76-60	Бульвар Маршала Рокоссовского, д.3.
102	Мурманск	ООО "Авторизованный Центр "Пионер Сервис"	(8152) 70-39-30	ул. Свердлова. Д. 19А
103	Муром	ООО "Электроника"	(49234) 2-17-26, 3-10-99	ул. Коммунистическая, д. 2
104	Набережные Челны	Сервис ООО «Эльдорадо» ОП г. Набережные Челны	(8552) 54-72-78	бульвар Г. Камала д.2
105	Находка	ИП Ильичев	(4236) 62-06-70, 63-38-24	ул. Молодежная, 9
106	Нальчик	ООО "Альфа-Сервис"	(8662) 42-04-30, 42-12-21, 42-04-54	пр. Ленина. 24
107	Нижний Новгород	ИП Серебряков Д.Е.	(831) 240-91-92	ул Пл. Комсомольская, д.2/1
108	Нижний Новгород	Сервис ООО «Эльдорадо» ОП г. Нижний Новгород	(831) 277-87-39, 296-14-37	пр-т Гагарина, д. 37 корп. 39
109	Нижний Новгород	ООО "Качественный сервис"	(831) 270-42-51, 229-63-66, 229-60-87	ул. Заводской парк, д. 21
110	Нижний Новгород	ООО "Нижегородский сервисный центр"	(831) 436-63-71, 436-75-04, 220-07-57	ул. М. Горького, 250

№	Город	Название	Телефон	Адрес
111	Нижний Новгород	ООО "ТРАНССЕРВИС-Н.Новгород"	(831) 463-61-75, 463-61-76, 463-61-77	ул. Артельная, д. 131
112	Новокузнецк	Сервис ООО «Эльдорадо» ОП г. Новокузнецк	(3843) 77-91-73, 35-99-71, 8-800-555-11-11	ул. Лизы Чайкиной д.2а
113	Новокузнецк	ООО "Сервисный центр "Гранд"	(3843) 45-69-91	Пионерский пр-т, 25
114	Новомосковск	ООО "ЕСКО"	(48762) 646-46, 346-46	ул. Московская. 10 а
115	Новоросийск	ОАО "Прибой"	(8617) 77-27-17	ул. Дзержинского, 211
116	Новоросийск	ООО "Аргон-Сервис"	(8617) 63-11-15, 63-03-95	ул Серова д. 14
117	Новосибирск	ООО "Авторизованный Центр "Пионер Сервис"	(383) 35-11-14	ул. Ватулина, 7
118	Новосибирск	Сервис ООО «Эльдорадо» ОП г. Новосибирск	(383) 354-03-24, 354-03-25, 354-03-26, 354-03-40	ул. Комбинатская д.3А
119	Новосибирск	ООО "Сибирский-Сервис"	(383) 292-47-12, 355-55-60, 361-33-88	ул. Вертковская д.42
120	Нефтеюганск	ИП Кожухин А.Ю	(3463) 25-19-90	16а мкр, дом 85, пом 55/2
121	Обнинск	ООО "Радиотехника"	(48439) 6-44-14	Треугольная пл., 1
122	Омск	Сервис ООО «Эльдорадо» ОП г. Омск	(3812) 567-280, 564-488	ул.Лермонтова, д. 81
123	Омск	ООО "Бытовая техника"	(3812) 41-87-06, 57-95-40	пр-т Космический 99/2
124	Омск	ООО "Домотехника сервис"	(3812) 367-401	ул.Лермонтова, 194
125	Омск	ООО "фирма "Сибтекс"	(3812) 36-70-44, 36-98-04	ул. 24 Линия .59
126	Орел	ООО "АРС"	(4862) 550-834, 55-60-14	ул.Революции, 1
127	Орел	ООО "Евросервис"	(4862) 40-86-81, 40-86-82, 43-40-66	ул.8 Марта, 25
128	Орел	ООО "Авангард"	(4862) 723-000, 782-870	ул. Карачевское шоссе, д. 15
129	Оренбург	ООО "Сервисбыттехника"	(3532) 30-00-30, 30-00-66	ул. Лесозащитная, д18.
130	Оренбург	ООО "ТИКО-сервис"	(3532) 77-67-64	ул. Комсомольская, д. 16
131	Оренбург	ИП Тошевский А.В. (АСЦ "Expert-service")	(3532) 61-11-38	ул. Ноябрьская, д. 43/2 (помещение № 3)
132	Орехово-Зуево	ООО "Сити-Сервис"	(496) 412-00-37	ул. Московская, д. 2
133	Орск	ИП Бердников В. В	(3537) 35-69-89, 35-13-18	пр. Ленина, 82 Б.
134	Орск	ИП Новиков Ю.В.	(3537) 35-81-18, 21-24-67	пр.Ленина, д. 59
135	Первоуральск (Свердловская обл.)	ООО "Оптима-Сервис"	(3439) 64-91-90, 25-03-70	ул. Луначарского, д. 34
136	Пенза	ЗАО "Техсервис"	(8412) 49-16-10	ул.Коммунистическая,28
137	Пенза	ООО "Арсенал-Сервис"	(8412) 52-19-21, 95-99-99	ул. Проспект Победы, 124
138	Пенза	ООО "Орбита-Сервис"	(8412) 42-27-26, 39-20-44	ул. Карпинского, д.2
139	Пермь	ООО " СК-Сервис"	(342) 221-40-99, 222-1-222	ул.Деревообделочная,3 Б
140	Пермь	ООО "РТВ-сервис"	(342) 220-08-48, 226-97-78	ул. Мира, 55

№	Город	Название	Телефон	Адрес
141	Пермь	Сервис ООО «Эльдорадо» ОП г.Пермь	(342) 263-14-03, 259-25-53	ул. Стахановская, 54 лит Д.
142	Петрозаводск	ООО "Авторизованный Центр "Пионер Сервис"	(8142) 59-20-45, 63-94-81	ул. Максима Горького. Д. 25 оф 301
143	Прохладный (КБР)	ИП Шаталов Д.М.	(86631) 31-055	пер. Комсомольский 32
144	Псков	ООО "Ремонт и Сервис"	(8112) 53-86-30	ул. Труда, 11
145	Псков	ООО "Фронда-С"	(8112) 57-51-09	ул. Киселева 16 оф 21
146	Пятигорск	ИП Чернявский Е.В.	(8793) 331-729	ул. 1-я Набережная, 32,к.4
147	Пятигорск	ИП Машко А.Е.	(8793) 318-416	ул. Ермолова, д. 12
148	Ростов-на-Дону	ООО "Мастер"	(863) 219-21-12, 8-800-100-51-52	ул.50-летия Ростсельмаша 1/52, офис 55
149	Ростов-на-Дону	ООО "ТД Оптима"	(863) 300-62-86	ул Турмалиновская,д. 79/3
150	Ростов-на-Дону	ИП Попов В.А.	(863) 247-14-41	ул. Вересаева 8
151	Ростов-на-Дону	ООО "ТРАНССЕРВИС-Ростов"	(863) 299-65-36, 299-65-37, 299-65-38	пр.Королева,д.7/19
152	Ростов-на-Дону	Сервис ООО «Эльдорадо» ОП г. Ростов-на-Дону	(863) 303-04-94, 8-800-555-1000	пер. Доломановский, д. 130
153	Ростов-на-Дону	ООО АСЦ "Европа"	(863) 291-33-51, 291-35-50	пер. Газетный , д. 119
154	Рубцовск (Алтайский край)	ООО "Синтез"	(38557) 405-43	ул.Комсомольская, 212
155	Рыбинск	ЗАО "Самсон"	(4855) 295-404, 222-109	ул. Ломоносова, 3
156	Рязань	ИП Грачев О.А.	(4912) 21-02-19, 44-56-47	ул. Новая, д. 51 Г
157	Рязань	ООО "Гарант-Сервис"	(4912) 76-88-01	ул.Ленинского Комсомола,5
158	Рязань	ООО "ТРАНССЕРВИС-Рязань"	(4912) 27-70-70	ул. Зубковой. 17А
159	Самара	ООО "Орбита-Сервис"	(846) 262-62-62	ул.Мориса Тореза, 137
160	Самара	ООО "Транссервис-Самара"	(846) 336-33-33, 336-85-11	Карла Маркса пр-кт, дом № 39
161	Самара	ООО "Фирма "Сервис-Центр"	(846) 224-46-46, 263-74-74	ул.Антонова-Овсеенко,59а
162	Самара	ООО "Экспресс-Сервис"	(846) 228-72-18, 265-28-82,	ул. 22 Партсъезда, дом № 52
163	Самара	Сервис ООО «Эльдорадо» ОП г. Самара	(846) 243-77-09	ул. Зои Космодемьянской, д. 7
164	Саранск	ИП Гришин В.П.	(8342) 24-98-58, 24-54-85, 57-19-19	ул. В. Терешковой 18А,ул Косарева 112
165	Саранск	ООО "ТЕСТ-СЕРВИС"	(8342) 23-05-91, 32-77-26	ул. Садовая 1
166	Сарapul	ООО "Телеателье Союз"	(34147) 3-26-14	ул. Советская 88 , ул.Сельская д 9
167	Сарapul	ИП Колесов М.В.	(34147) 258-48, 258-46	ул. Фабричная, д. 1а
168	Саратов	ООО "Транссервис-Саратов"	(8452) 35-11-80, 55-43-63	ул. 3-я Дачная, ост. ТорговыйДом "Поволжье"
169	Саратов	Сервис ООО «Эльдорадо» ОП г. Саратов	(8452) 47-64-86	пр-т 50 лет Октября, д. 110а
170	Северодвинск	ИП Варенбуд В.И.	(8184) 58-72-21, 27-84-62	ул. Гагарина д. 12



№	Город	Название	Телефон	Адрес
171	Серпухов	ИП Чиков М.Э.	(4967) 35-43-00	ул. 1-я Московская, д. 44
172	Смоленск	ИП Петин Р.А. СЦ "Гарант"	(4812) 62-50-52	ул. Румянцева, 19
173	Сочи	ООО "Союз-Сервис"	(8622) 64-33-22, 64-55-00	ул. Московская. 5
174	С-Петербург	ООО "Авторизованный Центр "Пионер Сервис"	(812) 331-89-24, 324-75-33	Лиговский пр. д. 52
175	С-Петербург	ООО "Партия-Сервис-Балтик"	(812) 374-21-16	ул. Варшавская, д.51.корп.1
176	С-Петербург	ООО "ТРАНССЕРВИС-Петербург"	(812) 252-77-41	Коломяжский проспект, д. 10
177	С-Петербург	Сервис ООО «Эльдорадо» ОП г. Санкт-Петербург	(812) 554-15-59, 703-79-93	ул. Обручевых, д.5
178	Ставрополь	ООО "Т-Сервис"	(8652) 387-888, 8-988-746-30-95	пр-т Кулакова 18Д
179	Старый оскол	ЗАО "Авантаж-информ"	(4725) 247-349, 24-62-27	Лебединец мкр, дом № 1А
180	Сызрань	ОАО "РАДУГА"	(8464) 33-44-55, 33-17-62, 33-23-64	ул.Победы 16
181	Таганрог	ООО "СЛ-Сервис"	(8634) 38-38-02	ул. Фрунзе 79-56
182	Таганрог	ООО "ФВТЗ Витязь"	(8634) 32-32-55, 38-91-38	ул. Ломоносова Д 59/1
183	Тамбов	ООО "БВС-2000"	(4752) 75-17-18, 75-90-90	ул. Мичуринская 137а
184	Тамбов	ООО "Сервис-Т"	(4752) 726-223, 725-613	ул. Державинская д.10А
185	Тимашевск (Краснодарский край)	ИП Логинова Л.Н.	8-918-147-02-03, 8-918-037-07-03, (86130) 486-59	ул. Ленина, д. 24/2
186	Тверь	ООО ТПЦ "Весы-Сервис"	(4822) 42-33-89, 42-41-86	ул.Спартака. Д. 50
187	Тверь	ООО "Трест-69"	(4822) 47-58-58, 47-65-65	ул. Горького, д. 33
188	Тольятти	ООО "ИпроСервис"	(8482) 53-76-43, 53-76-44, 53-76-45	ул. 40 лет Победы, д.30 , оф. 5
189	Тольятти	ООО "Фокус"	(8482) 37-36-20	Московский пр-т, 19
190	Томск	ИП Еремина С.В.	(382-2) 673-573	ул. С.Лазо. 15
191	Томск	ООО "Экстрем-2"	(3822) 56-23-35	пр.Кирова, д.58
192	Томск	ООО "ГлавБытСервис"	(3822) 26-64-62	ул.Некрасова, 12
193	Тула	ИП Крылов И.Ю.	(4872) 35-53-99	Руднева ул. дом № 28
194	Тула	ООО "Бытовая-Техника"	(4872) 415-552, 419-030	ул. Кутузова, 24
195	Тумень	ООО "Пульсар"	(3452) 20-82-65, 75-95-08, 75-90-21, 28-08-56	ул.Республики, д. 169
196	Тумень	Сервис ООО «Эльдорадо» ОП г. Тумень	(3452) 55-07-55, 55-09-55	ул. 30 лет Победы, д. 113А
197	Улан-Удэ	ИП Голева С.Н.	(3012) 41-50-43, 41-50-45,	ул Автомобилистов, дом № 5
198	Улан-Удэ	Сервис ООО «Эльдорадо» ОП г. Улан-Удэ	(3012) 43-00-11	ул. Ключевская, д.8
199	Ульяновск	ИП Мумлева	(8422) 73-44-22, 73-29-19	пер.Ах.Павлова 6-5

№	Город	Название	Телефон	Адрес
200	Ульяновск	ИП Бубнов Д. Г.	(8422) 67-66-00	пр-т Нариманова, 84
201	Ульяновск	ИП Сахнов, СЦ "Пилот"	(8422) 31-00-00	ул. Гагарина, 18
202	Уссурийск	ИП Тимченко Д. В.	(4234) 33-99-00, 333-333	ул. Ленина, 134 а
203	Уссурийск	ООО "Техносервис"	(4234) 33-53-05	ул. Советская, 96
204	Уфа	ООО "Баштелерадиосервис"	(347) 228-17-10, 228-17-01, 228-16-70	Пр-т С. Юлаева, 59
205	Уфа	Сервис ООО «Эльдорадо» ОП г.Уфа	(3472) 293-89-64	пос.Жуково, база "Терминал"
206	Хабаровск	ООО "ВИРГО"	(4212) 54-00-44	ул. Иртышская, 17
207	Чебоксары	ИП Марушев Д.О. СЦ "ОН-Сервис"	(835) 243-95-90, 245-95-00	ул. Гузовского. Д. 16
208	Чебоксары	ООО "ВТИ-Сервис Северо-Запад"	(8352) 41-03-55, 41-03-73, 43-15-32	ул. Максима Горькова, 32/25
209	Челябинск	ООО "АС-Сервис"	(351) 232-20-77	ул.Энтузиастов, 16
210	Челябинск	Сервис ООО «Эльдорадо» ОП г. Челябинск	(351) 218-81-91	ул. Свободы, д. 2/5
211	Челябинск	ООО "Электрон"	(351) 741-01-42, 741-01-51, 264-00-84, 741-01-52	пр-т Победы, 302
212	Череповец	ИП Карелин В.П.СЦ "ТелеМастер"	(8202) 23-66-70	пр.Победы, 97
213	Череповец	ООО "Авторизованный Центр "Пионер Сервис"	(8202) 24-14-04, 80-53-93	ул. Гоголя. Д. 6
214	Чита	Сервис ООО «Эльдорадо» ОП г. Чита	8(3022) 35-37-05	ул.Бабушкина д.108
215	Черкесск	ИП Пучкин О.А.(АСЦ Мак Сим.)	(87822) 504-66, 519-15	ул. Первомайская, д. 48, оф. 11
216	Ярославль	ООО "СЦ "Вирт"	(4852) 582-211	ул. Республиканская, д. 3, корп. 5
217	Ярославль	ЗАО "фирма "ТАУ"	(4852) 26-65-37	Московский пр-т, д. 1А стр 5
218	Ярославль	ООО "Трис-сервис"	(4852) 25-94-83, 457-678	ул. Угличская 12,



Распространяется на товары, приобретенные на территории России

## ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН № [redacted]

Изделие

[redacted]  
Модель

Дата продажи

[redacted]  
Серийный номер

Фамилия покупателя

[redacted]  
Печать и телефон фирмы-продавца

Адрес

Телефон

[redacted]  
[redacted]

Консультационный Центр потребителя:  
ЗАО «ДЭРОС»

Адрес: г. Москва, ул. Академика Капицы, 34/121,

По всем вопросам гарантийного ремонта и сервисного обслуживания: (495) 745-20-22

телефон "горячей линии": 8-800-200-6622

[www.deros.ru](http://www.deros.ru) [info@deros.ru](mailto:info@deros.ru)

## ГАРАНТИЯ

DS1203-02

Завод-изготовитель продукции марки "DAEWOO" гарантирует надежное качество своей продукции при условии соблюдения требований, указанных в данном оригинальном талоне "DAEWOO" и технических инструкциях по эксплуатации, прилагаемых к каждому изделию.

Производитель предоставляет гарантию сроком—1год на все бытовые товары марки "DAEWOO", приобретенные и используемые потребителем—гражданином исключительно для личных, семейных, домашних и иных нужд, не связанных с осуществлением предпринимательской деятельности. Иные гарантийные сроки на товары марки "DAEWOO" не устанавливаются. Гарантийное обслуживание потребителей осуществляется уполномоченными сервисными мастерами в течение 30 дней с момента обращения потребителя в мастерскую. Адрес и телефон ближайшей сервисной мастерской потребитель может узнать в магазине или найти на вкладыше к гарантийному талону. В связи с тем, что изделия марки "DAEWOO" являются технически сложными, то в случае ремонта уполномоченными лицами Завод-изготовитель предупреждает:

- а) изделие, отремонтированное уполномоченным лицом, может представлять опасность для Вашей жизни и имущества (например, стать источником возгорания);
  - б) ремонт, произведенный уполномоченным лицом, может оказаться некачественным и привести к возникновению в дальнейшем неустраняемых дефектов в изделии;
  - в) не производите ремонт собственными силами, это может оказаться опасным для Вашей жизни и здоровья.
- Гарантийный ремонт должен быть произведен только уполномоченными сервисными мастерами.

## УСЛОВИЯ ГАРАНТИИ

Гарантия действительна только в том случае, если на оригинальном гарантийном талоне «DAEWOO» проставлены подписи покупателя, подпись и печать розничного продавца.

Срок службы товара исчисляется с даты продажи, подтвержденной кассовым чеком, если он отсутствует, то срок службы исчисляется с даты производства товара. Обязательно сохраняйте кассовый чек, инструкцию по эксплуатации, гарантийный талон в течение всего срока службы.

Настоящая гарантия не распространяется на следующие случаи:

- если потребитель нарушает правила пользования изделием, указанные в данной гарантии и технической инструкции;
- использования изделия в предпринимательской деятельности;
- при возникновении дефекта в результате ошибочных или умышленных действий;
- при возникновении дефекта в результате внесения изменений в конструкцию изделия;
- при поломке изделия вследствие обстоятельств непреодолимой силы (пожар, стихийные бедствия и т.д.);
- при повреждениях, вызванных попаданием внутрь посторонних предметов, жидкостей, насекомых, скопления пыли;
- при механических повреждениях;
- при повреждениях, вызванных несоответствием Государственным стандартам параметров питающих, телекоммуникационных, кабельных сетей и других подобных факторов.

DS1203-02

Ремонт холодильников

DS1203-02



Распространяется на товары, приобретённые на территории России

Гарантийный талон №

Ф.И.О. покупателя

Адрес

Телефон



DS1203-02

<http://rembitteh.ru/>



Распространяется на товары, приобретённые на территории России

Гарантийный талон №

Ф.И.О. покупателя

Адрес

Телефон



DS1203-02

+7 (495) 215-14-41  
+7 (903) 722-17-03



Распространяется на товары, приобретённые на территории России

Гарантийный талон №

Ф.И.О. покупателя

Адрес

Телефон



DS1203-02



Распространяется на товары, приобретённые на территории России

Уполномоченный агент

Телефон

Подпись мастера

DS1203-02



Распространяется на товары, приобретённые на территории России

Уполномоченный агент

Телефон

Подпись мастера

DS1203-02



Распространяется на товары, приобретённые на территории России

Уполномоченный агент

Телефон

Подпись мастера

<http://rembitteh.ru/>

Ремонт холодильников

<http://rembitteh.ru/>

Номер заказа–наряда \_\_\_\_\_

Модель \_\_\_\_\_

Серийный номер \_\_\_\_\_

Дата ремонта \_\_\_\_\_

Проявление дефекта \_\_\_\_\_

**“А” ОТРЫВНОЙ ТАЛОН “А”**

Номер заказа–наряда \_\_\_\_\_

Дата поступления \_\_\_\_\_

Дата ремонта \_\_\_\_\_

Содержание ремонта \_\_\_\_\_

Номер заказа–наряда \_\_\_\_\_

Модель \_\_\_\_\_

Серийный номер \_\_\_\_\_

Дата ремонта \_\_\_\_\_

Проявление дефекта \_\_\_\_\_

**“В” ОТРЫВНОЙ ТАЛОН “В”**

Номер заказа–наряда \_\_\_\_\_

Дата поступления \_\_\_\_\_

Дата ремонта \_\_\_\_\_

Содержание ремонта \_\_\_\_\_

Номер заказа–наряда \_\_\_\_\_

Модель \_\_\_\_\_

Серийный номер \_\_\_\_\_

Дата ремонта \_\_\_\_\_

Проявление дефекта \_\_\_\_\_

Номер заказа–наряда \_\_\_\_\_

Дата поступления \_\_\_\_\_

Дата ремонта \_\_\_\_\_

Содержание ремонта \_\_\_\_\_



