

**SHIVAKI®**

**Двустворчатый холодильник  
с морозильной камерой**

**SBS-440DNFW  
SBS-440DNFX**

**EAC**

**ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ**





# SHIVAKI®

## Уважаемый покупатель!

Мы благодарны Вам за то, что Вы остановили свой выбор на продукции нашей компании. Техника «SHIVAKI» отвечает высоким мировым стандартам и будет долго и надежно служить Вам в течение длительного времени.

Компания SHIVAKI старается сделать так, чтобы все наши покупатели оставались довольны своим приобретением и уровнем оказываемого сервиса.

**Каждому** обладателю техники «SHIVAKI» гарантируется **расширенный** сервисный пакет обслуживания. Купив продукцию нашей компании, Вы автоматически можете:

- или стать участником проводимой в настоящее время Акции на технику SHIVAKI,
- или получить 6 месяцев дополнительного гарантийного обслуживания,
- или участвовать в проводимом регулярно розыгрыше призов от компании SHIVAKI,
- и многое другое...

Для этого достаточно посетить интернет-сайт: [www.product-registration.eu](http://www.product-registration.eu) и осуществить регистрацию купленной Вами продукции. Мы ценим Ваше личное время, поэтому сделали так, чтобы регистрация заняла не более 4 минут.

Компания «SHIVAKI» помнит и заботится о своих потребителях, постоянно совершенствуя свою продукцию: телевизоры, холодильники, пылесосы, микроволновые печи, климатическую технику, телефоны и неуклонно повышает уровень сервисного обслуживания и поддержки покупателей.

Поздравляем! Вы выбрали достойное Вас, надежное и по последнему слову техники совершенное произведение «SHIVAKI».

С уважением,

President

“SHIVAKI ( JAPAN ) IND. LTD”

*Mohish Mada*



## Содержание

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ.....	3
КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ ХОЛОДИЛЬНИКА . .....	7
УСТАНОВКА . .....	8
ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ. ....	9
ЭКСПЛУАТАЦИЯ. ....	10
ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И УХОД. ....	13
НЕИСПРАВНОСТИ И СПОСОБЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ. ....	14
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ. ....	15
СПИСОК СЕРВИСНЫХ ЦЕНТРОВ . .....	16

## Пожалуйста, после прочтения инструкции, сохраните ее для дальнейшего использования.

### Общая информация по технике безопасности

В целях соблюдения техники безопасности и обеспечения надлежащей эксплуатации, перед установкой и первым использованием прибора необходимо тщательно ознакомиться с настоящей инструкцией, включая все примечания и предупреждения. Для предотвращения нежелательных ошибок и несчастных случаев, необходимо убедиться, что все лица, использующие прибор, ознакомлены с его функциями и мерами безопасности. Следует сохранять данную инструкцию и прилагать ее к прибору в случае его передаче другим лицам или продаже в целях информирования пользователей на протяжении срока службы прибора.

Для обеспечения личной безопасности и сохранности собственности, необходимо соблюдать меры предосторожности, представленные в настоящей инструкции, т.к. производитель не несет ответственности за ущерб в случае неправильной эксплуатации.

Данный прибор предназначен для использования в бытовых условиях, таких как:

- В кухнях для сотрудников, офисах и других рабочих помещениях;
- В жилых домах, квартирах и гостиницах;
- В кафетериях и других не розничных заведениях.

#### **Безопасность детей и лиц с ограниченными возможностями**

- Настоящий прибор может быть использован детьми старше 8 лет, лицами с ограниченными физическими возможностями, психическими расстройствами и недостаточными знаниями при условии обеспечения контроля и разъяснения рекомендаций по безопасной эксплуатации прибора и возможных рисках.
- Необходимо контролировать детей в целях предотвращения игры с прибором.
- Чистка и обслуживание прибора не должны осуществляться детьми младше 8 лет и без присмотра.
- Необходимо хранить упаковку в недоступном для детей месте. Возможен риск удушья.
- В случае утилизации прибора необходимо отключить его от сети, обрезать сетевой шнур (как можно ближе к прибору) и снять дверцы для предотвращения запираания играющих детей или поражения их электрическим током.

**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!** Не перекрывайте вентиляционные отверстия, расположенные в корпусе прибора или внутри прибора.

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

**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!** Не допускается повреждение контура хладагента.

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

- Не допускается хранение взрывоопасных веществ, таких как аэрозольные баллоны с воспламеняющимся газом.
- Хладагент изобутан (R600a), циркулирующий в контуре хладагента прибора, является легко воспламеняющимся природным газом, соответствующим требованиям охраны окружающей среды.
- При транспортировке и установке прибора необходимо убедиться в целостности всех компонентов контура хладагента.
- Необходимо избегать установки и эксплуатации вблизи открытого пламени и источников огня
- Необходимо тщательно проветривать помещение, в котором расположен прибор
- Не допускается любое изменение спецификаций и модификация прибора. Любое повреждение сетевого шнура может привести к короткому замыканию, возгоранию и/или поражению электрическим током.

**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!** Все электрические компоненты (вилка, сетевой шнур, компрессор и т.д.) могут быть заменены только квалифицированным специалистом.

- Запрещается наращивать сетевой шнур.
- Необходимо убедиться, что сетевая вилка не прижата или повреждена задней стороной прибора. Прижатая или поврежденная вилка может перегреться и привести к возгоранию.
- Необходимо убедиться в наличии свободного доступа к сетевой вилке.
- Запрещается тянуть за сетевой шнур.
- Если розетка слабо закреплена, запрещается включать вилку в сеть. Существует риск поражения электрическим током или возгорания.
- Эксплуатация прибора при неисправной лампе подсветки не допускается.
- Прибор имеет большую массу. Необходимо соблюдать меры предосторожности при его перемещении.
- Запрещается извлекать или прикасаться к продуктам в морозильной камере мокрыми/влажными руками, т.к. это может привести к повреждению кожи или обморожению.
- Необходимо избегать продолжительного воздействия прямых солнечных лучей на прибор.

### **Повседневная эксплуатация**

- Запрещается размещать горячие предметы на пластиковых деталях прибора.
- Запрещается размещать продукты в непосредственной близости от задней стенки и вентиляционных отверстий.
- Не допускается повторное замораживание продуктов после их размораживания.
- Необходимо хранить фасованные замороженные продукты в соответствии с рекомендациями производителя продуктов.
- Необходимо строго следовать рекомендациям производителя прибора по хранению. См. соответствующую инструкцию.
- Запрещается помещать сильно- и средне-газированные напитки в морозильную камеру, т.к. это создает давление на тару, что может привести к ее взрыву и повреждению прибора.

## Чистка и уход

- Перед проведением обслуживания необходимо отключить прибор от сети.
- Чистка прибора металлическими инструментами не допускается.
- Запрещается использовать острые предметы для удаления наледи. Необходимо использовать пластиковый скребок.

## Установка

**Важно!** Для осуществления электрического соединения необходимо ознакомиться с инструкциями, приведенными в соответствующем разделе.

- Снять упаковку и убедиться в отсутствии повреждений. В случае обнаружения повреждений запрещается включать прибор в сеть. Необходимо незамедлительно сообщить о повреждениях по месту приобретения. В данном случае упаковку необходимо сохранять.
- Перед включением прибора в сеть после транспортировки рекомендуется подождать не менее четырех часов.
- Для предотвращения перегрева, необходимо обеспечить надлежащую циркуляцию воздуха вокруг прибора. Для получения информации по обеспечению вентиляции, см. соответствующий раздел.
- По возможности, задняя сторона прибора должна быть повернута к стене для предотвращения контакта с нагретыми компонентами (компрессор, конденсатор) и получения ожогов.
- Прибор не должен быть расположен вблизи отопительных батарей или кухонной плиты.
- После установки прибора необходимо убедиться в доступности сетевой вилки.

## Обслуживание

- Проведение любых электротехнических работ, необходимых для обслуживания прибора, должно осуществляться квалифицированным электриком или компетентным лицом.
- Для обслуживания прибора должен привлекаться специалист сервисного центра и необходимо использовать только оригинальные запасные части.

## Энергосбережение

- Не рекомендуется помещать в прибор горячие блюда;
- Не рекомендуется размещать продукты вплотную друг к другу, т.к. это препятствует циркуляции воздуха;
- Не рекомендуется размещать продукты вплотную к задней стенке камеры;
- При отключении электричества не рекомендуется открывать дверцы прибора;
- Не рекомендуется частое открывание дверцы;
- Не рекомендуется держать дверцы открытыми в течение длительного времени;
- Не рекомендуется устанавливать термостат в минимальное положение;
- Некоторые аксессуары, такие как ящики и полки, могут быть извлечены для увеличения места хранения и снижения потребления энергии.

## Охрана окружающей среды

Хладагент и уплотнители прибора не содержат газы, которые могут нанести вред озоновому слою. Запрещается утилизировать данный прибор с городским мусором и бытовыми отходами. Пеноизоляция содержит легковоспламеняющиеся газы. Утилизацию прибора необходимо осуществлять в соответствии с местными нормами. Необходимо избегать повреждений узла охлаждения, в частности теплообменника.

Материалы прибора, помеченные знаком  являются перерабатываемыми.

Знак на приборе или его упаковке указывает на то, что прибор не может быть утилизирован с бытовыми отходами. Прибор должен быть доставлен в соответствующий пункт утилизации для переработки электрического и электронного оборудования. Надлежащая утилизация прибора позволит избежать нанесения вреда окружающей среде и здоровью человека. Для получения более подробной информации по утилизации данного прибора необходимо обратиться в службу по вывозу и утилизации отходов или в магазин, в котором приобретался прибор.

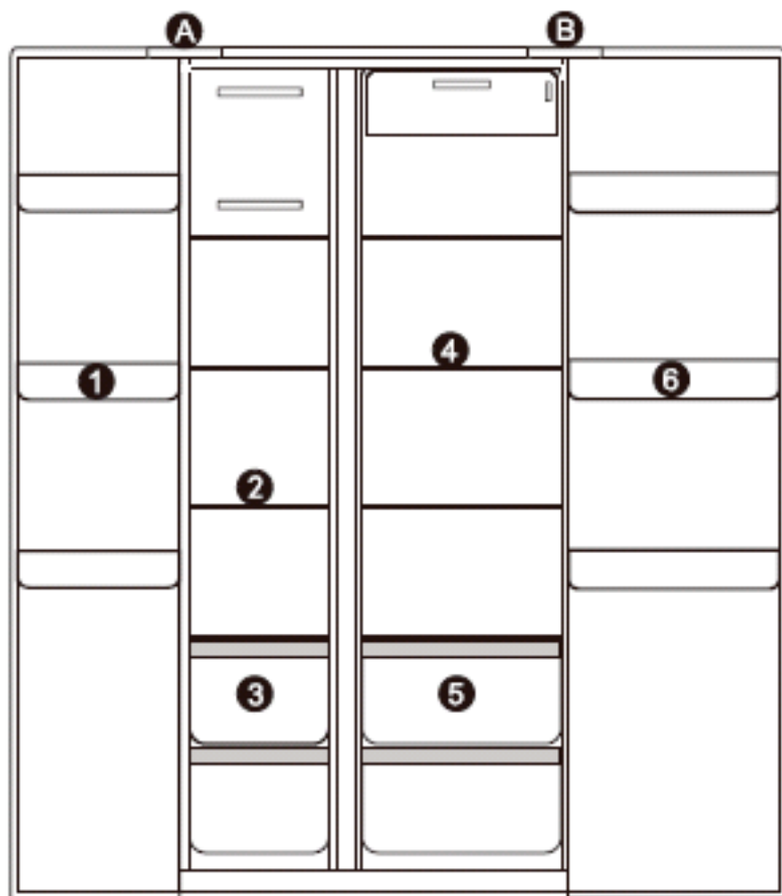
### **Материалы упаковки**

Материалы, помеченные данным знаком , являются перерабатываемыми. Упаковку необходимо утилизировать в соответствующие контейнеры для отходов.

### **Утилизация прибора**

1. Отключить сетевую вилку от розетки.
2. Обрезать сетевой шнур и утилизировать прибор.

## Краткое описание холодильника



А - Морозильное отделение

1 - дверные полки тип

2 - полки из закаленного стекла

3 - выдвижные ящики

В - Холодильное отделение

4 - полки из закаленного стекла

5 - выдвижные ящики

6 - дверные полки

**Примечание!** Данное изображение приведено в ознакомительных целях. Приобретенный прибор может отличаться от показанного на изображении.

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в комплектацию и технические характеристики выпускаемой бытовой техники без предварительного уведомления.

Перед покупкой проверяйте заявленные характеристики и комплектацию на сайте производителя.

### Особенности

- Экономия энергии и шумопонижение

В данном холодильнике использованы специальные технологии для уменьшения энергопотребления и уровня шума.

- Точный контроль температуры

Температура контролируется с помощью микропроцессора, что позволяет поддерживать ее с точностью до градуса.

- LED дисплей и сенсорное управление

Показывает температуру в отделениях. Легкое управление с помощью сенсорных кнопок.

- Сигнализация открытой двери

Если дверь остается открытой более 1 мин, сигнализация известит вас об этом.

- Система охлаждения компрессора

Помогает продлить срок службы компрессора.

- Закаленное стекло

Полки из закаленного стекла обладают повышенной прочностью. Красивы и легко чистятся.

- Легко выдвигаемые полки

Обеспечивают удобство пользования холодильником.

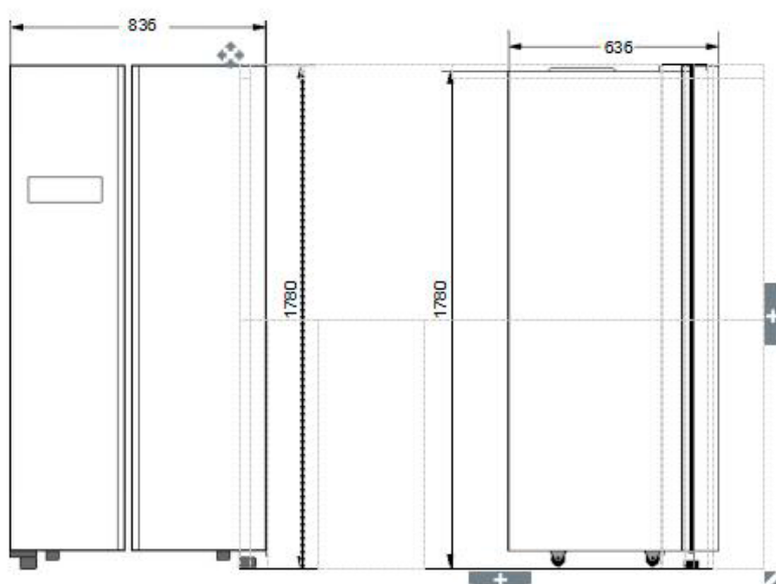
- Скрытые петли дверцы

Надежны и долговечны, улучшают внешний вид холодильника.

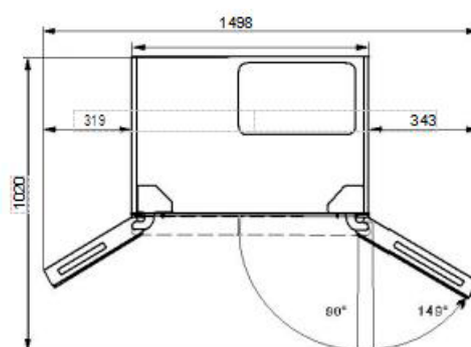
### Требования по размещению

- Выбрать место, предотвращающее воздействие прямых солнечных лучей;
- Выбрать место, обеспечивающее достаточное пространство для беспрепятственного открытия дверей прибора;
- Выбрать место с ровной поверхностью;
- Обеспечить достаточное пространство для установки прибора на ровной поверхности;
- При установке обеспечить пространство слева, справа, сзади и сверху прибора. Это позволит снизить потребление энергии.

**Примечание!** Для обеспечения лучшего самозакрывания двери рекомендуется отклонить холодильник назад примерно на 10мм относительно вертикальной оси. Сделать это можно с помощью регулируемых ножек.



Для обеспечения циркуляции воздуха, необходимо оставить свободное пространство около 10 см с каждой стороны и сверху. Следите, чтобы двери свободно открывались.



- Регулируемые ножки предназначены для выравнивания холодильника. При правильной установке шум и вибрации заметно снижаются.
- Для перемещения холодильника на встроенных роликах уберите ножки, закрутив их против часовой стрелки.



## Расположение

Необходимо устанавливать прибор в помещении, в котором окружающая температура соответствует климатическому классу, указанному на табличке прибора:

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

## Панель управления

- При первом включении температура установлена в соответствии с заводскими настройками (5°C в холодильном отделении, -18°C в морозильном отделении).



## Выбор режима

При каждом нажатии кнопки переключения режимов Feature происходит смена режима.

- Режим **ОТПУСК** - в холодильном отделении устанавливается температура 6°C, в морозильном - 15°C. Это позволит существенно экономить энергию за время вашего отсутствия и в то же время, сохранять продукты.
- Режим **СУПЕРЗАМОРОЗКА** - в этом режиме компрессор работает непрерывно в течение 3-х часов, после чего переходит в нормальный режим.
- Режим **СУПЕРОХЛАЖДЕНИЕ** - при выборе режима суперохлаждения, в холодильной камере установится заданная температура в кратчайшие сроки для сохранения максимальной свежести продуктов. В этом режиме температура холодильной камеры устанавливается на 0°C. Программа работает до 150 минут и автоматически отключается. Значок суперохлаждения гаснет, это означает, что функция суперохлаждения отключена. Установка температуры возвращается к последнему заданному до включения режима суперохлаждения значению.

### Выбор температуры в морозильном отделении

• При первом включении температура в морозильной камере соответствует заводской установке  $-18^{\circ}\text{C}$ . При каждом нажатии кнопки выбора температуры в морозильном отделении значение меняется на 1 градус в диапазоне от  $-15^{\circ}\text{C}$  до  $-23^{\circ}\text{C}$  (по кругу). Последнее высветившееся значение на дисплее является выбранной температурой.



### Выбор температуры в холодильном отделении

• При первом включении температура в холодильном отделении соответствует заводской установке  $5^{\circ}\text{C}$ . При каждом нажатии кнопки выбора температуры в холодильном отделении ее значение меняется на 1 градус в диапазоне от  $0^{\circ}\text{C}$  до  $6^{\circ}\text{C}$  (по кругу). Последнее высветившееся значение на дисплее является выбранной температурой.



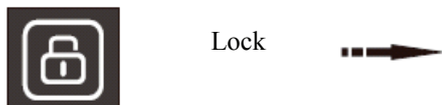
### Кнопка блокировки/разблокировки

• Отключает/включает панель управления.

Нажмите кнопку блокировки. Загорится индикатор блокировки.

• В режиме блокировки остальные кнопки не активны.

• Для разблокировки нажмите и удерживайте кнопку блокировки/разблокировки более 3 секунд, пока не погаснет индикатор блокировки. Панель разблокируется.



### Сигнализация открытой двери

• Если дверца холодильника открыта (неплотно закрыта) более 1 минуты, зазвучит предупреждающий сигнал. После закрытия двери сигнал отключится.

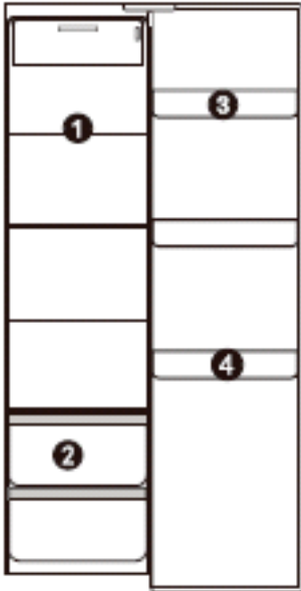
## Эксплуатация

### Холодильная камера

Холодильное отделение предназначено для хранения овощей, фруктов и мяса. Продукты внутри камеры должны быть упакованы в отдельные упаковки для того, чтобы избежать потери влаги или смешения запахов с другими продуктами.

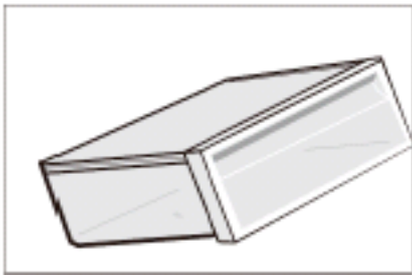
**Примечание!** Не закрывайте двери холодильника, когда полки или ящики частично выдвинуты. Это может привести к повреждениям элементов холодильника.

Холодильная камера оснащена несколькими стеклянными полками и несколькими дверными полками, которые могут быть установлены в разные положения. Также они могут быть легко сняты для чистки и мойки холодильной камеры.



• Рекомендуем располагать продукты на полках в соответствии с рисунком

1. Продукты в вакуумной упаковке, паста.
2. Приготовленные продукты, полуфабрикаты, сосиски и колбаса.
3. Яйца, масло, сыр.
4. Напитки, молоко, консервы.



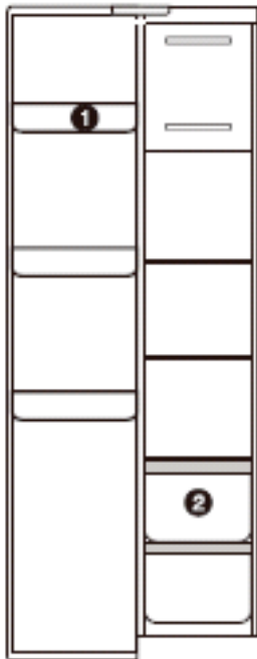
• **Выдвижные ящики**

Предназначены для хранения овощей и фруктов. Поддерживается в отделении уровень влажности для лучшей сохранности продуктов.

## Морозильная камера

Морозильная камера предназначена для заморозки и длительного хранения различных продуктов таких как: мясо, мороженое и других.

**Примечание!** Не храните в морозильной камере бутилированные жидкости, так как это может привести к взрыву тары и повреждениям камеры.



• Рекомендуем располагать продукты на полках в соответствии с рисунком

1. Упаковки небольшого размера.
2. Продукты в упаковках.



### • □ Выдвижные ящики

Предназначены для хранения мяса, рыбы, курицы. Рекомендуем всегда запаковывать продукты при хранении.

## **Полезные советы и рекомендации**

### **Энергопотребление**

Не оставляйте двери холодильника открытыми длительное время. Это может привести к повышенному энергопотреблению.

Не устанавливайте холодильник вблизи источников тепла.

Не помещайте в холодильник горячие продукты. Предварительно охладите их до комнатной температуры.

### **Хранение продуктов**

Храните продукты в отдельных упаковках, особенно продукты имеющие сильный запах.

Не размещайте продукты вплотную друг к другу, а также не перекрывайте вентиляционные отверстия камер. Это может привести к ухудшению циркуляции воздуха и, как следствие, нарушению условий хранения.

Используйте маркировку датой для тары, которая используется для хранения продуктов. Это позволит избежать порчи продуктов.

Не прикасайтесь к замороженным продуктам мокрыми руками. Это может привести к термическим ожогам.

Фрукты и овощи рекомендуется хранить в ящиках, которые расположены в нижней части холодильной камеры.

Избегайте повторного замораживания размороженных продуктов.

В морозильной камере храните продукты небольшими порциями, достаточными для приготовления за один раз.

Не превышайте сроки хранения, рекомендованные производителями продуктов.

## **Техническое обслуживание и уход за холодильником**

### **Размораживание морозильной камеры**

Камеры холодильника оборудованы системой NoFrost и размораживаются автоматически, не требуют дополнительной ручной разморозки.

### **Чистка**

Внутри холодильника регулярно производите чистку, чтобы устранить неприятный запах.

- Пожалуйста, отключите прибор от электросети перед чисткой.
- Пожалуйста, используйте мягкую ткань и нейтральные моющие средства для чистки, затем промойте чистой водой и протрите насухо.

## Выключение холодильника

### Отключение на длительный период времени

- Пожалуйста, отключите питание.
- Извлеките все продукты и произведите чистку холодильника.
- Оставьте двери холодильной и морозильной камер открытыми.

### При утилизации холодильника

Если холодильник больше не будет использоваться, пожалуйста, отсоедините от него дверцы, чтобы предотвратить случайное заперение в нем ребенка.

## Неисправности и их устранение

Прежде чем обратиться в сервисный центр, пожалуйста, ознакомьтесь со следующими советами по устранению неполадок!

Обратите внимание, что работа холодильника может сопровождаться посторонними звуками, связанными с работой компрессора и циркуляцией хладагента. Также боковые стенки холодильника могут нагреваться и это не является неисправностью, а обусловлено конструктивными особенностями производства корпуса.

Неисправность	Возможная причина
Холодильник не работает	Посмотрите подключена ли вилка к сетевой розетке; Проверьте напряжение в сети, если низкое, свяжитесь с местной электрокомпанией.
Плохое охлаждение	Температура может быть настроена на слишком высокое значение (уменьшите); Очень много продуктов в холодильнике; Недавно поставлены горячие или теплые продукты; Двери остаются открытыми слишком часто или очень надолго; Рядом находится источник тепла.
Слишком много шума	Проверьте ровно ли установлен холодильник; Выдвижные ящики или полки установлены не правильно; Бутылки и/или посуда касаются друг друга.
Неприятный запах	Проверьте герметичность упаковки продуктов с сильным запахом; Проверьте, не находятся ли в холодильнике испорченные продукты; Требуется помыть внутреннюю поверхность холодильной камеры.

Если вы не смогли самостоятельно устранить неисправность, пользуясь указаниями в разделе “Неисправности и их устранение”, пожалуйста, обратитесь в сервисную службу. Если поврежден кабель питания, ремонт должен выполнить квалифицированный специалист, чтобы избежать любой опасности.

## Случаи, не нуждающиеся в ремонте

Жидкий хладагент в трубках холодильника течет очень быстро и иногда содержит пузырьки, которые при их выходе могут привести к нерегулярным шумам.

Если холодильник установлен в помещении с высокой влажностью, края двери могут быть влажными. Протрите их сухой тканью.

### Правильная утилизация данного продукта



#### Правильная утилизация данного продукта

Эта маркировка означает, что изделие не должно выбрасываться вместе с другими бытовыми отходами на всей территории ЕС. Для предотвращения возможного ущерба окружающей среде или здоровью человека в результате неконтролируемой утилизации отходов, данное устройство должно быть переработано надлежащим образом для рационального повторного использования материальных ресурсов. Чтобы вернуть использованное устройство, воспользуйтесь системой возврата и сбора или обратитесь по месту приобретения прибора. Там могут принять этот прибор для экологически безопасной переработки.

**Примечание:** изображения в руководстве имеют справочный характер. Модель и комплектация конкретной модели приобретенной вами, может иметь отличия от изображений в инструкции.

## Технические характеристики

ПОЛЕЗНЫЙ ОБЪЕМ	436 л
ОБЪЕМ ХОЛОДИЛЬНОЙ КАМЕРЫ	271 л
ОБЪЕМ МОРОЗИЛЬНОЙ КАМЕРЫ	165 л <b>* ** *</b>
НОМИНАЛЬНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ	220-240 В
НОМИНАЛЬНАЯ ЧАСТОТА	50 Гц
КЛИМАТИЧЕСКОЕ ИСПОЛНЕНИЕ	SN, N, ST
ХЛАДАГЕНТ И ЕГО КОЛИЧЕСТВО	R600a / 75 г
ПОТРЕБЛЯЕМАЯ МОЩНОСТЬ	120 Вт
КЛАСС ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ	A+
ПОТРЕБЛЕНИЕ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ	395 кВт*ч/год
УРОВЕНЬ ШУМА	42 дБ
ВЕС НЕТТО	82 кг

# Список технических центров

Название	Город	Адрес	Код города	Телефон
ООО «ВидеоТехника – Сервис»	Абакан	г. Абакан, ул. Баумана, д.3.		3902 279132
ООО «РемБытТехника»	Азов	г. Азов, Ростовская обл., ул. Чехова, д.28		86342 4-14-90
ИП Сельских Владимир Александрович	Азов	г. Азов, ул. 3. Космодемьянской, д. 62		86342 4-49-40
ООО "Технологии в жизни"	Амурск	г. Амурск, пр-т Комсомольский, д.29, оф.30		8(924)223-54-94, 8(914)155-16-33
Техносервис	Арзамас	г. Арзамас, ул. 9 Мая, д. 4		83147 3-07-40; 4-00-73; 3-51-65
Форет	Армавир	г. Армавир, ул. Комсомольская, д.115		86137 9-79-99; 3-36-96
СЦ "Мир"	Архангельск	г. Архангельск, ул. Гагарина, д. 1		8182 27-55-10, 27-60-66
ИП Загородняя С.М.	Архангельск	г. Архангельск, Первомайская ул., д. 22		8182 43-09-61
Эфир	Астрахань	г. Астрахань, ул. Боевая, 72 А		8512 30-10-15; 30-10-14
ООО "Хайтек-Сервисный центр"	Астрахань	г. Астрахань, ул. Н.Островского, 148А, офис 202 ; ул. Ташкентская, д.13А		8512 63-25-30; 63-10-00, 63-12-00
Сервисная компания ЭЛКОМ	Астрахань	г. Астрахань, ул. Савушкина, д. 51А		8512 63-27-27
АСЦ "КРАВТ-СЕРВИС"	Балашов	г. Балашов, ул. Луначарского, д.102		917 213-17-78
Диод	Барнаул	г. Барнаул, ул. Пролетарская, 113		3852 63-59-88; 63-94-02; 23-58-20
ООО «Альфасервис»	Барнаул	г. Барнаул, ул. Попова, д.55		3852 60-13-49; 30-50-67
Сервисный центр "Клен"	Барнаул	г. Барнаул, ул.Власихинская, 49а/16		3852 319-912, 256-795
ИП Кривоцов С.А.	Барнаул	г. Барнаул, ул. Льва Толстого, д. 8		3852 24-79-33
ООО "Максимум"	Барнаул	г. Барнаул, ул. Смирнова, д.73 А		3852 33-66-08
Проксима	Белгород	г. Белгород, пр-т Б. Хмельницкого, д.137, корп. 3		4722 34-03-22
ООО "РЕМБЫТСЕРВИС"	Белгородск	г. Белгородск, ул. Ленина, д.43		41641 2-52-02
ООО «ПАРУС ПЛЮС»	Бийск	г. Бийск, пер.Кирова, д.8		3854 35-69-70
Сервисный Центр "Технополис"	Благовещенск	г. Благовещенск, ул.Калинина, д.127		6142 534945
Лексика-Электроникс	Братск	г. Братск, ул. Пионерская, 23/40		3953 45-99-07; 45-98-96
СЦ «Мастер-Сервис 23»	Брянск	г. Брянск ул. Костычева, д.23/1		4832 30-77-88; 30-77-89
ООО "Себар"	Брянск	г. Брянск, ул. Бежицкая д.1, корпус 10		89003577312
РемБытТехника	Бугуруслан	г. Бугуруслан, ул. Транспортная, д. 2		35352 9-10-99; 89228022158
ТелеМаг	Буденновск	г. Буденновск, ул. Кирова, д.235		86559 4-16-24
ИП Цивенов Д.С.	Буденновск	г. Буденновск, ул.Октябрьская, д.84		86559 2-08-02
ИП Гилязова Н.М.	Бузулук	г. Бузулук, 2 микрорайон, д. 34		35-342 57-147; 57-787
ООО "Кондор"	Великие Луки	г. Великие Луки, пер. Вокзальный, д.13		81153 92706
ТКТ "Орбита"	Великий Новгород	г. Великий Новгород, ул. Кочетова, 23а		8162 04-80-10; 61-12-00; 33-59-18;
ООО «Арктика –Сервис»	Владикавказ	г. Владикавказ, пр. Коста, д. 15		8672 25-01-07, 75-77-77, 55-08-70
Рост-Сервис	Владимир	г. Владимир, ул. Юбилейная, 60		4922 21-44-24; 30-50-55
Домовой сервис	Владимир	г. Владимир, ул. Батурина, д.39		4922 44-72-80; 44-72-81
ИП Спицына Раиса Александровна	Волгоград	г. Волгоград, ул.Томского, д.4а		8442 8-917-333-78-80; 98-16-47
ИП Долгинский Владимир Николаевич	Волгоград	г. Волгоград ул. Историческая 140в; г. Элиста 3-й микрорайон д. 21а		8(961)6865000; 8(902)6543911
ИП Ибрагимов М.А.	Волгодонск	г. Волгодонск, ул. Карла Маркса, д.30		86392 52929
Вологда	Вологда	г. Вологда, ул. Новгородская, д. 7		8172 52-19-19; 53-99-39; 53-99-69
ИП Есипенко А. В.	Вологда	г. Вологда, ул. Клубова, д.87		8172 55-82-06; 55-82-07
Орбита-сервис	Воронеж	г. Воронеж, ул. Донбасская, 1		4732 776625
ООО "КомпЛайн"	Воронеж	г. Воронеж, пр-т Труда, д. 39		4732 41-00-51, 78-50-54, 39-78-90
ООО "Техноплус"	Грозный	г. Грозный, ул. Ханкальская, д. 75		8(928)024-55-66
ООО "Алиф"	Грозный	г. Грозный, ул. Маяковского, д.17в		8712 22-49-21
Грозный Сервис	Грозный	г. Грозный, ул. Маяковского, д.100		8(928)943-61-01, 8(926)405-22-10
Техноцентр «Радуга»	Дзержинск	г. Дзержинск, ул. Чапаева, д.69/2		8313 28-11-46; 28-14-20
Эл Ком Сервис	Димитровград	г. Димитровград, ул. Октябрьская, д. 63		84-235 2-86-59; 9-14-64
ООО «МИКРОН-ЕВПАТОРИЯ»	Евпатория	г. Евпатория, просп. Победы, д. 67		36569 4-47-74; 8(978)116-79-00
ИП Лаврович Константин Анатольевич	Ейск	г. Ейск ул.Маяковского, д.55		86132 5-05-00
Техносервис	Ейск	г. Ейск, ул. Пушкина, д.84		86132 2-11-71;(918)-416-49-55
Мастер-Сервис	Екатеринбург	г. Екатеринбург, ул.Д.Зверева д.31 литер А оф.2		343 385-1289
Remlinger	Екатеринбург	г. Екатеринбург, Трактористов, д.19		343 361-51-49
ИП Фоминых В.И.	Екатеринбург	г. Екатеринбург, ул. Расветная 7, 4П		343 286-1369
ООО фирма «Полюс»	Елец	г.Елец, ул.Октябрьская, д.47		47467 4-12-08
ООО Техно Торговый Центр Стинол"	Ессентуки	г. Ессентуки, ул. Пушкина, д.128 а		87934 4-15-55
Жигули-Гарант	Жигулевск	г. Жигулевск, ул. Мира, 21		84862 2-28-73
ПРОТОР СЕРВИС	Зеленоград	г. Зеленоград, корп. 1534		499 717-82-12
ООО «Контур+»	Иваново	г. Иваново, ул. Комсомольская, д.12		4932 417066, 416046
ИП Сташков Н.В.	Иваново	г. Иваново м. Авдотьино д.24, корп. 1		4932 26-18-18
ООО "Элгуд"	Ижевск	г. Ижевск, ул. В. Сивкова, д.152		3412 771010
ООО «Радуга»	Ижевск	г. Ижевск, Воткинское ш., д.302		3412 432039,904465
Мидас	Йошкар-Ола	г. Йошкар-Ола, ул. Советская, д. 173		8362 45-73-68; 41-77-43
НТ ТИС	Иркутск	г. Иркутск, ул. Партизанская, д. 149		3952 51-36-93; 51-31-09
ООО "АЛЬТЕКС"	Иркутск	г. Иркутск, ул. Советская, д. 45а, оф. 01		3952 29-42-95
ИП Фехретдинов Альберт Гаярович	Иркутск	г. Иркутск, ул. Лермонтова, д.281		3952 51-15-24
ООО «Луазо»	Казань	г. Казань, ул. Декабристов, д. 106 «б»		843 562-47-07, 562-46-45, 562-46-44, 260-04-12
ООО "Элнет"	Казань	г. Казань, ул. Серова, д. 51/11, помещение 2		843 240-64-94
ООО "ТТЦ "Вега"	Калининград	г. Калининград, ул. Ю.Гагарина, д.41-45		4012 35-85-05, 58-22-04, 46-19-81
ООО "К-сервис"	Калуга	г. Калуга, ул. Вилонова, д. 14		84842 56-51-91
ИП Устомов Е.Н.	Каменск-Шахтинский	г. Каменск-Шахтинский, ул. Ясельная, д.73		86365 3-19-11
Альфа	Камышин	г. Камышин, ул. Ленина, д. 6В		84457 9-45-89; 9-17-43; 9-00-75; 9-42-94
Дмитриев Ю.С.	Канаш	г. Канаш, ул. Полева, д.20		83-533 4-16-19; 2-31-67
Электропарк	Канаш	г. Канаш, пр. Ленина, д.71а		8(906)388610
Т-Сервис	Канск	г. Канск, ул. Московская, 66		39161 3-39-13
Коммон	Кемерово	г. Кемерово, ул. Потемкина, д. 8		3842 62-45-74
Сервисный центр Мастеръ	Кемерово	г. Кемерово, ул. В.Волошиной, д. 4, пр.Ленина, д. 25 Б		3842 30-19-43; 30-19-91; 37-79-28
Экран-Сервис	Киров	г. Киров, ул. Некрасова, д. 42		8332 57-78-10; 54-70-77; 54-21-56
Эксперт	Киров	г. Киров, Октябрьский пр-кт, д. 116а		8332 54-69-56; 37-01-01
ООО «ЦПС-Киров»	Киров	г. Киров, ул. Московская, д. 9		8332 355513
ООО «Гамбит»	Комсомольск-на-Амуре	г. Комсомольск-на-Амуре, ул. Ленина д. 76/3		4217 59-56-51
СЦ Быт Кубани	Кореновск	г. Кореновск, ул.Пурыхина, д.2 У		86142 4-49-13
ИП Бондаренко А.В.	Кореновск	г. Кореновск, ул. Пурыхина, д. 2 "А"		86142 4-43-59
ИП Благовещенская М.Н.	Кострома	г.Кострома, ул. Коммунаров, д.5		4942 300-107,639-723
Город мастеров	Красноярск	г. Красноярск, ул. Яковлева, д. 59		3912 90-06-47; 44-54-12
ДОН-ТВ СЕРВИС	Красноярск	г.Красноярск, ул. Железнодорожников, д.11		3912 21-46-51
СМС-сервис	Курган	г. Курган, 6А микрорайон, д. 11/1, офис 10		3522 47-27-25
ООО "Заурал Монтаж Сервис"	Курган	г.Курган, ул.Пичугина, д.9		3522 55-58-44
Маяк+	Курск	г. Курск, ул. Студенческая, д. 36-а, г. Курск, ул. Сумская, 376		4712 35-04-91, 50-85-90
Альфа-Сервис	Курск	г.Курск, ул.Литовская, д.12а		4712 31-20-23, 30-41-00
УманьБыт Сервис	Ленинградская	Краснодарский край, станция Ленинградская, ул. Жлобы, д. 57Г		86145 3-78-74
Электрон-Сервис Майкоп	Майкоп	г. Майкоп, ул. Димитрова, 25		8772 575837; 556238
ИП Андриющенко А.С.	Майкоп	г. Майкоп, ул. Курганная, д.328		8772 53-06-39
ООО "Росам"	Махачкала	г. Махачкала, пр. Калинина, д.20		8722 933073
АСЦ Техник ISE	Махачкала	г. Махачкала, пр-т. Акулиничского, 14/линия, д.21		8722 642394,642895
ИП Кутузов С.В.	Мончегорск	г. Мончегорск, Никелевое шоссе, д.12Б		81536 7-29-54
АВС-Сервис	Москва	г. Москва, ул. Паустовского, д.8, к.1		495 421-84-88; 423-66-00; 421-77-51
ООО «Кристалл»	Москва	г. Москва, Ярославское шоссе д. 130, корп.1		495 230-23-01
Лидер-Сервис	Мурманск	г. Мурманск, ул. Кипювичи, д.46		8152 44-47-49; 40-00-83
ТриО	Набережные Челны	г. Набережные Челны, пр. Вахитова д.20		8552 59-77-13; 35-90-02; 35-90-42; 38-12-46
АСЦ «Эксперт»	Назрань	г. Назрань, ул. Заводская №2		+7(964)058-55-55
Смоленский Г.В	Находка	г. Находка, ул. Павлова, 11		4236 69-78-67
ТЦ "STINOL"	Нерюнгри	г. Нерюнгри, ул.Чуралчинская, д.18		41147 6-89-71
Бытовая автоматика	Нижний Новгород	г. Н. Новгород, ул. Ларина, 18 А		831 461-88-48; 277-57-79
ООО "ТРАНССЕРВИС"	Нижний Новгород	г. Н.Новгород, ул. Артебельная, д.1, офис 101		831 463-61-77
ООО "ТехноТрейд"	Новороссийск	г. Новороссийск, пр. Дзержинского, д.224/3		8617 766106, 89628547575
СЦ "SIV-Мастер"	Новосибирск	г. Новосибирск, Микрорайон Горский, д.61		383 355-52-99, 357-14-98
ООО «Бирюса»	Новосибирск	г.Новосибирск, ул.Первомайская,220		383 337-16-16
РемБыттехника Плюс	Озерск	г. Озерск, ул. Калинина, 12В		35130 7-99-51
Бытовая техника	Омск	проспект Комарова, д.8		3812 57-95-40; 32-20-63; 41-87-06
ООО «Сервисный центр Сибтекс»	Омск	г. Омск, ул. 24-я Линия, 59		3812 36-98-04, 36-91-04, 36-70-44
Мастер	Орел	г. Орел, ул. Латышских стрелков, 1		4862 751480

Беросервис	Орел	г.Орел, ул.Приборостроительная, д.10	4862	40-86-81;40-86-82;43-40-66
ООО "АРС"	Орел	г. Орел, ул. Революции, д. 1	4862	55-60-14
ООО "Сервисбьтехника"	Оренбург	г. Оренбург, ул. Лесозащитная, д.18	3532	66-30-66
ООО "Гранд-Сервис"	Орск	Оренбургская обл., г. Орск, пр. Ленина, д.11	3537	25-00-70
Техсервис	Пенза	г. Пенза ул. Володарского, д.32	8412	56-04-90; 20-60-90; 52-10-50
Импорт-сервис	Пермь	г. Пермь, ул. Инженерная, д.10	342	266-12-60; 265-69-83
Евро-Сервис	Пермь	г. Пермь, ул. Крисанова, 29, ул. Большевикская, 194, ул. Анри Барбюса, 60	342	238-33-80; 236-30-33; 236-13-94
ООО "СК-сервис"	Пермь	г. Пермь, ул. Девеобдочная, д. 3, корп. Б	342	221-40-99
ТД "Форум"	Прокопьевск	г. Прокопьевск, пр. Ленина, д.2	3846	69-30-61; 69-29-37
Ремонт и Сервис	Псков	г. Псков, ул. Труда, 11	8112	538650, 538630
АСЦ "ЮГ-Сервис"	Пятигорск	г.Пятигорск, ул. Дровянкина, д.20	8793	33-55-43, (928) 357-36-16
ИП Сериков А.Ю.	Пятигорск	г. Пятигорск ул. 5-ый Переулоч, д.13	8793	987-011; 8(918)743-69-46
Мастер	Ростов-на-Дону	г. Ростов-на-Дону, ул. 50-летия Ростсельмаша, д.1/52	863	219-21-12;8-800-100-51-52
ИП Репенко В.Н	Ростов-на-Дону	г. Ростов-на-Дону, ул. Амирияна, д. 1 "А"	863	230-31-31;8-961-280-31-31
Синтез	Рубцовск	г. Рубцовск, ул. Комсомольская, д.212	38557	4-05-43
ИП Матявина И.Л.	Рузавка	г. Рузавка, ул. Красноармейская, д.67	83451	2-55-12, 2-22-58, 4-48-65, 2-24-61
Транс-экспедиция	Рыбинск	г. Рыбинск, пр-т Серова, 8	4855	55-65-72; 26-32-83; 28-65-10
ИП Грачев О.А.	Рязань	г. Рязань, ул. Новая, 51 Г	4912	21-02-19; 28-39-93
ООО «Гарант-Техно»	Рязань	г. Рязань, ул. Пушкина, д.14,	4912	76-88-01,76-34-83
Видикон-Сервис	Самара	г. Самара, ул. Мориса Тореза, д.137	846	262-62-62
Видео-Сервис Самара	Самара	г. Самара Московское шоссе 24 км, д. 5	846	225-12-73
ООО «СТАНДАРТ-ЭКСПЕРТ»	Самара	г.Самара, ул. 22 партсъезда, д. 21	846	265-68-86
Авторизованный Центр «Пионер Сервис»	Санкт-Петербург	г. Санкт-Петербург, Литовский проспект, дом 52, литера А	812	324-75-33
СЦ Транссервис-Петербург	Санкт-Петербург	г. Санкт-Петербург, Загребский бульвар, д.33, помещение 7Н лит. А	812	701-73-97,309-59-69
Видео-Сервис	Саранск	г. Саранск, ул. В. Терешковой, 18 А	8342	24-98-58; 57-19-19
ООО "Телеательео Союз"	Сарапул	г.Сарапул, ул. Советская, д.88	3414	732614;89124529150
ООО «РИМ-Сервис»	Саратов	г.Саратов, Чернышевского, д. 88	8452	488222 доб. 2
ИП Гусев В.А.	Сасово, Рязанская об	г. Сасово, ул. Малышева, д.49	49133	2-27-70;5-14-31
Варенбуд В.И.	Северодвинск	г. Северодвинск, ул. Гагарина, д.12	8184	58-72-21; 27-84-62
Телемир-Сервис	Симферополь	г. Симферополь, ул. Ковыльная, д.72	0652	69-07-78, (050)424-68-30
Ремонт бытовой техники	Соликамск	г.Соликамск, ул. Белинского, д.11	34253	28526
ООО «Техно-Сервис»	Ставрополь	г. Ставрополь, ул. 7-я Промышленная, д. 6	8652	395530
СЦ "К-Сервис"	Ставрополь	г. Ставрополь, ул. Ленина дом № 468, ТЦ "Телемир"	8652	567-095
Экспресс-Сервис	Старый Оскол	г. Старый Оскол, мкр. Олимпийский, д. 7	4725	42-41-00
Вега-Сервис	Тамбов	г.Тамбов, ул Кивкидзе, 69	4752	73-94-01; 73-94-03
ООО «ПАРАГРАФ-ДИЗАЙН»	Тверь	г. Тверь, б-р Шмидта д.18	4822	475858, 476565, 89106476565
Стэко-сервис	Тверь	г. Тверь, пр-т Чайковского, д.100	4822	32-00-23, 35-40-81
ИП Яковлев С.Н.	Тихорецк	г. Тихорецк, ул. Гоголя, д.2/2	86196	7-20-53
Бытовик	Тобольск	г.Тобольск пер. Знаменский стр. 4 ТЦ „Симпатия“, пав. № 42 АСЦ „Бытовик“	3456	27-34-39
ГлавБытСервис	Томск	г. Томск, ул. Некрасова, д. 12	3822	266865, 266462
ООО "К-сервис"	Тула	г.Тула, ул. Ф.Энгельса, д. 89	4872	32-56-07
ООО "Быт-Сервис"	Тула	г.Тула ул Штыковая, д. 45	4872	470206, (953) 431 44 81
Ваш дом	Тюмень	г. Тюмень, ул. Вагутина, д.55	3452	99-49-09; 46-69-91
СЦ Канифоль	Тюмень	г. Тюмень, ул. Николая Зеленинского, д.24		+7 (929) 269-56-60
СОВРЕМЕННЫЙ СЕРВИС	Ульяновск	г.Ульяновск, ул.Металлистов, д.16/7	8422	73-29-19; 73-44-22
Компания "Пип"	Урай	г.Урай, мкр. Аэропорт, д. 29	34676	3-15-15
ООО «Техносервис»	Уссурийск	г. Уссурийск, ул. Советская, д.96	4234	33-53-05, 33-51-80
ООО «ПРОремонт Уфа»	Уфа	г. Уфа, проспект Салавата Юлаева, д. 59	3472	524697
Сервис-Центр Регион	Уфа	г. Уфа, Башкортостан, ул. Аксакова, д.73	347	251-13-27; 251-79-79; 223-60-60
ЦТО «Альфа-Сервис»	Ханты-Мансийск	г. Ханты-Мансийск, ул. Обская, д. 29; г. Урай, 2-й мкр., д. 46	3467	30-00-01;30-00-05;35-67-00;35-67-01;(34676) 222-61
ООО «Инфолайн»	Чебоксары	г. Чебоксары, Президентский б-р, д.11	8352	62-26-41, 62-38-90
ООО «ВТИ-Сервис»	Чебоксары	г. Чебоксары, пр. М.Горького, д.32/25	8352	410373;431532
РемБьтехника	Челябинск	г. Челябинск, ул. Производственная, 8Б	351	239-39-90; 239-39-66
ООО "Ваш Мастер"	Череповец	г.Череповец, ул. Батюшкова, д.7	8202	31-36-07,64-22-73
ИП Эдиев Анвар Хамитбиевич	Черкесск	г. Черкесск, ул. Пятигорское шоссе, д.13	87875	7-44-82
СТ Сервисный центр	Чита	г. Чита, ул. Байкальская, д.19, ТЦ «Хамаль», 2 этаж, г.Чита, ул.Тракторная, 54, ТЦ Кардинал.(холодильники)	3022	72-02-03
Сервисный центр «ДимКат»	Чита	г. Чита, Тракторная, 54 ТЦ « Кардинал»		8-914-462-5649
ИП Дукарт Д.Н.	Чусовой, Пермский	г.Чусовой, ул. Мира, д.8, маг. Орбита		(919) 4658462
СЦ «Экспресс-сервис»	Шадринск	г. Шадринск, ул. Советская, д. 75, ул. Спартака д.51	35253	32552,61171
НОРД-сервис	Шадринск	г. Шадринск, ул. Свердловла, д.107	35253	3-53-32
ИП Поляков О.В.	Шахты	г. Шахты, пр-т Победа революции, 111, к. 1, ком. 30	8636	23-72-27; 28-87-12
Пузереvский С.И.	Шахты	г. Шахты, пр-т Победы Революции, 85 офис 200	8636	22-30-00
АВИ-Электроникс	Ялта	г. Ялта, ул. Жадановского, 3		+79788423032
ТАУ	Ярославль	г. Ярославль, Московский пр-т, д. 1а, стр. 5	4852	79-66-77/78/79; 52-22-76/77; 79-21-00
ООО "Рослан-Сервис"	Ярославль	г. Ярославль, ул. Ньютона, д. 34	4852	44-00-40
СЦ "ЯрСервис"	Ярославль	г. Ярославль, Ленинградский пр-т, д.52в	4852	900-242, 283-300, 284-400 (доб.203)

Уточнить адреса и телефоны авторизованных сервисных центров можно на сайте SHIVAKI.COM или по телефону: +7 (495) 230-23-01

**Правообладатель:** Шиваки (Джэпен) Индастриз Лимитед (Shivaki (Japan) Industries Limited), 2001, Централ Плаза, 18 Харбор Роуд, Ванчай, Гонконг (2001, Central Plaza, 18 Harbor Road, Wanchai, Hong Kong)

**Изготовлено:** По заказу Шиваки (Джэпен) Индастриз Лимитед (Shivaki (Japan) Industries Limited), 2001, Централ Плаза, 18 Харбор Роуд, Ванчай, Гонконг (2001, Central Plaza, 18 Harbor Road, Wanchai, Hong Kong)

**Изготовитель:** ООО “Айстрон”

**Адрес:** Россия, 238345, Калининградская область, г. Светлый, пос. Волочаевское, пер. Спортивный, д. 18

Дата изготовления указана на наклейке с серийным номером холодильника на задней стенке корпуса.

Изготовлено в соответствии с ТУ 27.51.11-028-03602107-2018.

Соответствует требованиям Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 “О безопасности низковольтного оборудования”; Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 “Электромагнитная совместимость технических средств”.

Гарантийный срок указан в гарантийном талоне.



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

Продукция компании SHIVAKI.

Сделано в России.