

SHIVAKI®

ХОЛОДИЛЬНИК

**SHRF-170DS
SHRF-170DW
SHRF-170DY**

ЕАС

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Ремонт холодильников

<http://rembitteh.ru/>

+7 (495) 215-14-41

+7 (903) 722-17-03



<http://rembitteh.ru/>

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 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, кондиционеры, 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

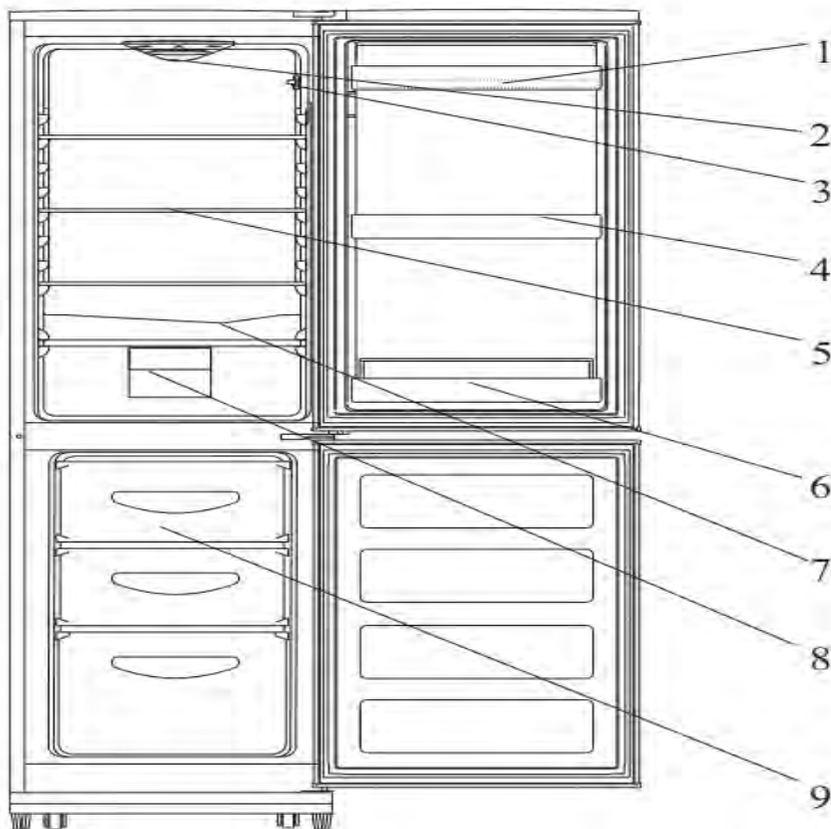
Mohmish Mada

“SHIVAKI (JAPAN) IND. LTD”



СОДЕРЖАНИЕ

ОПИСАНИЕ СОСТАВНЫХ ЧАСТЕЙ	3
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	4
МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ	5
УСТАНОВКА	6
ХРАНЕНИЕ ПРОДУКТОВ	7
ЭКСПЛУАТАЦИЯ	8
УПАКОВКА И ТРАНСПОРТИРОВКА	9
ЧИСТКА ХОЛОДИЛЬНИКА	10
РАЗМОРАЖИВАНИЕ ХОЛОДИЛЬНИКА	11
УКАЗАНИЯ ДЛЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ	11
УСТРАНЕНИЕ ПРОБЛЕМ	12
СЛЕДУЮЩИЕ ПРОБЛЕМЫ НЕ ЯВЛЯЮТСЯ НЕИСПРАВНОСТЯМИ	12
СПИСОК ТЕХНИЧЕСКИХ ЦЕНТРОВ	14

ОПИСАНИЕ СОСТАВНЫХ ЧАСТЕЙ:

№		
1	Контейнер для яиц	Для хранения яиц
2	Термостат	Для настройки температуры
3	Переключатель осветительной лампы	Для включения и выключения подсветки
4	Полка двери холодильной камеры	Для хранения бутылок и консервированных продуктов
5	Полка холодильной камеры	Для хранения продуктов
6	Полка для бутылок	Для хранения бутылок и консервированных продуктов
7	Пробка слива воды	Для вывода растаявшей воды
8	Отсек для овощей и фруктов	Для хранения фруктов и овощей
9	Ящик морозильной камеры	Для хранения замороженных продуктов

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Описание	Модель	SHRF-170DW SHRF-170DS SHRF-170DY
Климатическое исполнение		SN/N/ST
Защита от поражения электрическим током		Класс 1
Полезный объем		160л
Объем холодильной камеры		106л
Объем морозильной камеры		54л
Символ для отделения морозильной камеры		
Производительность по замораживанию		2,5кг/24ч
Номинальное напряжение		220-240В
Номинальная частота		50Гц
Потребляемая мощность		95 Вт
Хладагент и его количество		R600a 36г
Вес нетто		42кг
Температура морозильной камеры		<-18°C
Температура холодильной камеры		0~10°C
Класс энергетической эффективности		A
Потребление электроэнергии		267 кВт/год
Уровень шума		39 дБ
Габаритные размеры		451x536x1550 мм

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- ◆ В целях безопасности заземленная сетевая вилка изделия должна быть проводником с двойной изоляцией, с площадью пересечения более 1 мм². Трехполярная розетка используется только для холодильников.
Розетка должна быть заземлена. Не проводите линию заземления через водопроводные трубы, газовые трубы, телефонную линию или громоотвод. Избегайте мест с повышенной влажностью, например, бассейнов.
- ◆ Номинальные характеристики изделия 220В, 50Гц. Избегайте повреждения изоляции сетевого шнура, не заменяйте его и не растягивайте.
- ◆ Если Вы хотите отключить изделие от источника питания, необходимо вынуть сетевую вилки из розетки. Помните, что тянуть непосредственно за сам провод запрещается.
- ◆ Запрещается хранить в холодильнике легко воспламеняющиеся, взрывоопасные и едкие вещества, такие, как бутан, бензол, купорос, бензин и т.п. Не кладите в морозильную камеру жидкости в бутылках, поскольку бутылка может лопнуть.
- ◆ Не допускайте попадания воды на заднюю стенку холодильника, поскольку это может нарушить изоляцию электрических компонентов холодильника.
- ◆ Запрещается хранить в морозильной камере продукты в закрытых бутылках

УСТАНОВКА



В данном изделии используется воспламеняющийся хладагент R600a. Пожалуйста, соблюдайте осторожность во время его транспортировки и установки.

Холодильник должен устанавливаться на плоскую устойчивую поверхность. Расстояние между холодильником и стенами должно составлять от 5 до 10 см, а расстояние до потолка должно быть 30 см.

- 1 Перед началом использования холодильника удалите из него все пенопластовые прокладки.
 - 2 Для правильной установки необходимо с помощью регулировочных ножек установить холодильник в вертикальное положение.
 - 3 Холодильник должен устанавливаться на ровную поверхность, установка на непрочную поверхность ведет к шумной работе и механическим вибрациям.
- ◆ Установка на ненадежную поверхность ведет к излишне шумной работе.
 - ◆ Если холодильник устанавливается на ковровое покрытие, под него необходимо подложить плоскую панель, чтобы предотвратить изменение цвета покрытия и облегчить отвод тепла.
 - ◆ Для правильной установки холодильника, внизу имеются регулировочные ножки, с помощью которых рекомендуется установить холодильник с небольшим наклоном назад, чтобы вам было удобнее закрывать дверцы.

ХРАНЕНИЕ ПРОДУКТОВ

- ◆ Не следует укладывать продукты слишком близко друг к другу, необходимо оставить между ними достаточно места для циркуляции холодного воздуха.
- ◆ Храните продукты в сохраняющих свежесть пакетах (в пленке), либо плотно закрывайте контейнеры с пищей крышкой, чтобы продукты не высыхали и не издавали запахи.
- ◆ Для экономии электроэнергии дайте горячей пище остыть до комнатной температуры, прежде чем загружать их в холодильник.
- ◆ Не оставляйте дверцу открытой.

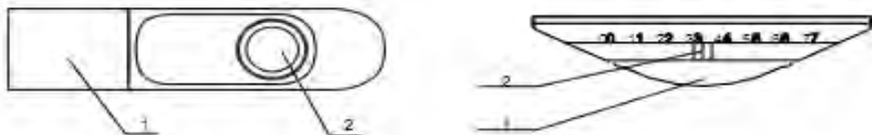
Не помещайте на изделие тяжелые предметы или емкости с водой.

Не рекомендуется хранить в холодильнике тропические фрукты такие, как бананы и ананасы. Не храните в холодильнике предметы с жесткими требованиями к температуре хранения, такие, как сыворотка крови, бактериальная вакцина, образцы для научных исследований и т.п.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ

Регулировка температуры

Чтобы отрегулировать температуру во внутренних камерах холодильника, поворачивайте ручку регулятора температуры, помня о том, что деления на шкале температуры не соответствуют градусам. При одной и той же температуре в помещении, чем больше цифры, тем ниже температура в камерах, а чем ниже цифры, тем выше температура в камерах изделия. Значение «0» означает выключение. В общем, если установлено значение 4, то «4-6» означает понижение температуры, а «4-1» повышение.



1. Лампа
2. Регулятор температуры

УПАКОВКА И ТРАНСПОРТИРОВКА

1. Когда вы распаковываете холодильник для проверки после транспортировки, запомните размещение всех входящих в комплект поставки холодильника принадлежностей, чтобы было удобнее упаковывать его, если возникнет необходимость перевозки в другое место. Перед транспортировкой каждую принадлежность необходимо поместить в предназначенное для нее место.
 2. Во время переноски холодильника не берите его за дверцы и ручки дверей.
 3. Во время транспортировки предохраняйте холодильник от ударов и вибрации.
- ◆ Переносите холодильник в вертикальном положении, чтобы избежать ударов.
 - ◆ Не переворачивайте холодильник и не кладите его горизонтально. Если необходимо наклонить холодильник, угол его наклона по отношению к полу должен составлять не более 45° .
 - ◆ Перевозите холодильник в положении, указанном стрелками на упаковке холодильника.

ЧИСТКА ХОЛОДИЛЬНИКА

Перед чисткой изделия необходимо отсоединить его от источника питания.

Внутренняя часть и принадлежности

- ◆ Используйте для чистки мягкую ткань, которую можно смочить средством для мытья посуды. Если вы использовали средство для мытья посуды, то необходимо смыть остатки средства чистой водой и затем протереть все поверхности насухо с помощью сухой ткани.

Уплотнения дверец

- ◆ Если на уплотнения попало масло, соевый соус и т.п., немедленно удалите их, так как уплотнения верхней и нижней дверцы легко могут получить повреждения. Соблюдайте осторожность при удалении грязи, чтобы не повредить уплотнения.

Корпус изделия

- ◆ Корпус изделия необходимо протирать мягкой тканью. Для удаления въевшихся пятен используйте чистящее средство.

Замена лампы

- ◆ Замените перегоревшую лампочку на лампу аналогичного типа (E14, 220В, 10Вт)

РАЗМОРАЖИВАНИЕ ХОЛОДИЛЬНИКА

Слишком толстый слой льда и инея ухудшает эффективность охлаждения и увеличивает потребление электроэнергии.

Тонкий слой льда и инея можно счистить при помощи специального скребка. Если образовался толстый слой льда, необходимо разморозить холодильник и после этого вытереть оставшуюся воду полотенцем или мягкой сухой тканью. Обычно рекомендуется размораживать холодильник каждые 2-3 месяца.

Образующаяся при размораживании вода стекает в поддон, установленный над компрессором, где она затем будет испаряться из-за тепла, выделяющегося при работе компрессора.

УКАЗАНИЯ ДЛЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ

1. Холодильник нельзя ставить около нагревательных приборов.
2. Избегайте попадания прямых солнечных лучей.
3. Избегайте попадания на изделие влаги, это может стать причиной поломки. Если влага попала на электрические компоненты изделия, необходимо протереть их сухой тканью.
4. Для защиты пластиковых частей и верхнего покрытия запрещается использование химических средств, бензина, абразивных чистящих средств, щеток, химических растворителей, спиртосодержащих веществ, кислот и кипятка.
5. Если пластиковые части изделия загрязнены, необходимо их очистить незамедлительно, пока грязь не успела въестся.
6. Регулярно проверяйте:
 - Отсутствие повреждений сетевого шнура;
 - Правильность подключения вилки в розетку;
 - Отсутствие аномальных явлений, например, перегревание сетевой вилки.

УСТРАНЕНИЕ ПРОБЛЕМ

- ◆ Холодильник не работает: вилка сетевого шнура плохо вставлена в розетку; нет электропитания; перегорел предохранитель; поврежден сетевой шнур; недопустимое сетевое напряжение.
- ◆ Не достаточный уровень охлаждения: проверьте слой инея - он не должен быть слишком толстым; значение температуры установлено на положение «4-1»; дверцу холодильника открывали слишком часто или надолго оставляли открытой.
- ◆ Холодильник издает слишком громкий звук: холодильник установлен неверно; возможно возникновение резонанса.
- ◆ Компрессор холодильника работает слишком долго: слишком высокая температура окружающей среды; дверца слишком часто открывается; дверца закрыта не плотно; термостат установлен в положении «4-6».
- ◆ Появление неприятных запахов: проверьте надежность упаковки и свежесть хранимых в холодильнике продуктов; не забывайте регулярно чистить холодильник.
- ◆ В холодильнике скопилась вода, образовавшаяся в результате таяния инея: сливное отверстие засорилось - прочистите его в случае необходимости.
- ◆ Толстый слой инея на задней панели холодильника: проверьте, не хранится ли в холодильнике горячая еда; повышенная влажность

СЛЕДУЮЩИЕ ПРОБЛЕМЫ НЕ ЯВЛЯЮТСЯ НЕИСПРАВНОСТЯМИ

Если в дождливую погоду конденсируется много влаги, просто вытрите ее сухой тканью. При циркуляции хладагента слышен журчащий звук - это не является неисправностью. Передняя или боковые стенки холодильника становятся горячими из-за нагревания трубок радиатора и устройств для отвода тепла.



СПИСОК ТЕХНИЧЕСКИХ ЦЕНТРОВ

Транс-экспедиция	г. Рыбинск , пр-т Серова , 8	4855 65-65-72; 26-32-83; 28-65-10
ИП Глебова О.А.	г. Рыбинск , ул. Новая , 51	4912 41-02-19; 28-39-93
АОСЦ «ЭЛЕКС»	г. Рыбинск , ул. Новоселов , д. 21 А	4912 62-24-45
ООО «Ладарт-Сервис»	г. Рыбинск, ул. Ленинского Комсомола, д. 1	810 76-62-62
ООО «СКС-Сервис-Самара»	Самара, ул. Соболева, д. 149	846 033-03-08; 954-63-79
ООО «СЦ «Курсор-Сервис»	Санкт-Петербург, Петербург-Зарябский бульвар, 33	812 701-73-97; 708-20-19
Видео-Сервис	г. Саранск , ул. В. Т. Герасимовой , 18 А	8342 24-88-38; 871-19-19
ЭП-Сервис	г. Саранск , ул. Советская , д. 88	3414 47-86-14; 89124529150
ИП Тухваев В.А.	г. Саратов , ул. Астраханская , д. 87	8462 351180; 954383; 920383
ТРАНС-СЕРВИС-САРАТОВ *	г. Саратов, ул.Я. Давыча ост. Торговый ДЛПЦ-Павловье	49133 27-15-14; 31
ИП Тухваев В.А.	г. Саратов, ул. Малышева, д. 49	49133 27-15-14; 31
ООО «Техно-Сервис»	г. Саратов, ул. Ленинский	34253 38526
Ремонт бытовой техники	г. Солнечногорск, ул. Белгородская, д. 11	8652 395530
Экспресс-Сервис	г. Староросль , ул. 7-я Промышленная , д. 6	4725 42-41-00
Торпелено П.Б.	г. Старый Оскол , мкр. Олимпийский , д. 7	8212 24-52-36; 20-02-86
Вега-Сервис	г. Сыктывкар , ул. Южная , д. 7	4752 73-94-01; 73-94-03
ООО «ПАРМАРАС-ДЮЗАЙН»	г. Тамбов , ул. Кивквца , 69	4622 76-43-76
Соло-Сервис	г. Тверь , ул. Горького , д. 33	4822 32-03-23; 35-40-81
ООО «ИПРО-Сервис» *	г. Тверь прг. Чаковский, 100	8482 53-76-44
ИП Гавваев Сергей	г. Тольятти , ул. Советская , д. 30, стр. 5	3822 266865; 266462
ТЗРРТА	г. Тольятти , ул. Некрасова , д. 12	34782 5-20-56; 5-28-62
ИП Кулешов С. А.	г. Тулматы , пр. Ленина , д. 5	48533 7-34-90
Ваш дом	г. Тулава, ул.Комсомольская , д. 60	3452 89-46-09; 46-69-91
ООО «Гульсар» *	г. Тумень , ул. Первомайская , д. 25/6	3452 206365; 795908
ООО «Техно-Сервис»	г. Ульянов /дз, ул. Жерлева, д. 136	824 42-82-89
ООО «Техно-Сервис»	г. Ульяновск , ул. Советская , д. 7	822 44-52-39
Башталсервис	г. Уссурийск , ул. Советская , д. 96	4234 53-53-05; 33-51-80
Сервис-Центр Репин	г. Уфа проспект Салавата Юлфарова, 59	3472 524867
ЦГО «Ифронлайн»	г. Уфа, Башкортостан , ул. Аксакова , д. 73	347 251-13-27; 251-79-79; 223-60-60
ООО «ВТИ-Сервис» *	г. Хабаровск , ул. Обокая , д. 29, г. Урай , 2-й мкр. , д. 46 (34676) 222-61	3467 30-00-01; 30-00-05; 35-67; 00; 35-67; 01; (34676) 222-61
Ремонт техники	г. Чебоксары пр. М. Горького д. 39/25	8352 62-26-41; 62-38-90
ООО «Мастер» *	г. Челябинск , ул. Пролетарская , 85	8352 41073-431532
ООО «Славяно-Сервис»	г. Челябинск, ул. Восточная, д. 24	3571 239-39-96; 239-39-86
ИП Дулат Д.Н.	г. Челябинск, ул. Первомайская, 48, стр. 11	87820 5-19-15; 5-04-86; 5-19-15
ООО «Экспресс-сервис» *	г. Чита ул. Шилова 100	3022 415101; 415107
Пузыревский, С.И	г. Чусовой , ул. Мира , д. 8, мкр. Орбита	(919) 4659462
ООО «РосЛан-Сервис» *	г. Шадринск , ул. Советская , д. 75, ул. Старгака д. 51	35253 32552 61717
ООО «ТРИО-Сервис» *	г. Шахты пр-т Победы Революции 65 стр. 200	8636 22-30-00
	г. Ярославль , ул. Нытонова , д. 34	4852 44-00-40
	г. Ярославль ул. Угличская , д. 12	4852 25-94-83

А так же список технических центров можно посмотреть на сайте WWW.SHIVAKI.COM

Ремонт холодильников

<http://rembitteh.ru/>

+7 (495) 215-14-41

+7 (903) 722-17-03



<http://rembitteh.ru/>



Гарантийный срок указан в гарантийном талоне.



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

Продукция компании SHIVAKI.
Сделано в России.