



SHIVAKI®

ХОЛОДИЛЬНИК

**SHRF-106CH
SHRF-106CHS
SHRF-106CHT**

ЕАС

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** 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

Motunish Mada

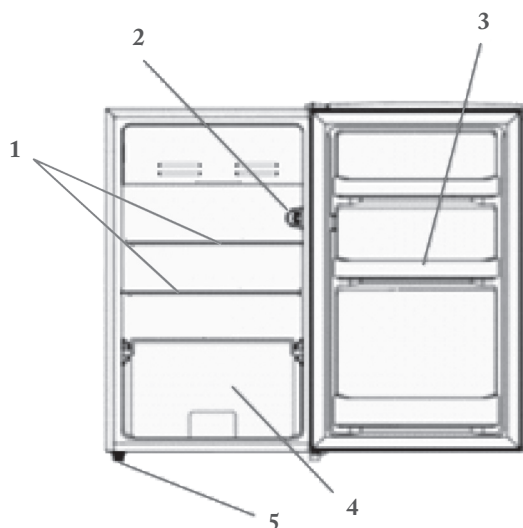
“SHIVAKI (JAPAN) IND. LTD”



СОДЕРЖАНИЕ

| | |
|--|----|
| НАИМЕНОВАНИЕ ЧАСТЕЙ. | 2 |
| ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ. | 3 |
| ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ. | 3 |
| ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ. | 3 |
| ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ХОЛОДИЛЬНИКА. | 4 |
| ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ. | 5 |
| УХОД. | 6 |
| УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ. | 7 |
| РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ БЫТОВЫХ ХОЛОДИЛЬНИКОВ. | 8 |
| ПЕРЕНАВЕШИВАНИЕ ДВЕРЦЫ. | 9 |
| ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ. | 11 |

НАИМЕНОВАНИЕ ЧАСТЕЙ



1. Полка холодильного отделения.
2. Термостат.
3. Полка дверцы холодильного отделения.
4. Контейнер для овощей и фруктов.
5. Регулировочная ножка.

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Данный тип холодильников широко используется в гостиницах, офисах, студенческих общежитиях и домах. Наилучшим образом подходит для хранения таких продуктов, как фрукты и напитки. Холодильник имеет небольшие размеры, вес, потребляет небольшое количество энергии и прост в эксплуатации.

ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ

1. Не наклоняйте холодильник более 45 градусов от вертикали в процессе транспортировки. Старайтесь не прикладывать усилие к конденсатору и двери холодильника, чтобы не деформировать и не повредить данные части.
2. Обязательно оставляйте свободное место вокруг холодильника для циркуляции воздуха и создания нормального температурного режима.
3. Не устанавливайте холодильник в помещениях с очень высокой влажностью во избежание его повреждения, намокания и появления ржавчины.

ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

1. Перед подключением холодильника к сети убедитесь, что напряжение сети соответствует номинальному напряжению устройства. Шнур питания холодильника должен быть подключен к отдельной розетке, т.к. использование адаптера может привести к перегреву розетки.
2. Не храните в холодильнике легковоспламеняемые материалы (бензин, клей, эфир, и др.).
3. Не разливайте воду на холодильник, это может быть

опасно для Вас или привести к поломке холодильника.

4. При утечке газа из резервуара, не выдергивайте вилку из розетки, это может привести к воспламенению от искры.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ХОЛОДИЛЬНИКА

1. При первом включении поверните регулятор в положение «MAX» на период не менее 2 часов. Затем выставьте регулятор температуры в нужное положение и можете заполнять холодильник продуктами.
2. Температура внутри холодильника устанавливается с помощью регулятора температуры. На ручку нанесены отметки MIN~MAX, обозначающие уровни температуры: индикация «MIN» соответствует самому теплomu режиму, индикация «MAX» - самому холодному, установка регулятора в положение «OFF» приведет к тому, что устройство перестанет работать. Установите регулятор в положение между отметками «MIN» и «MAX» для использования в обычных целях, индикация выбирается в зависимости от ситуации, обычно она соответствует «MED».
3. Зону пониженной температуры необходимо размораживать в случае возникновения наледи толщиной 3-4 мм. Для размораживания выньте продукты из холодильника и выключите регулятор температуры (положение OFF). Установите поддон под зоной пониженной температуры для сбора воды. После полного размораживания слейте воду и вытрите холодильник внутри насухо. Затем можно снова включить холодильник, выставив регулятор температуры в нужное положение.

ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

1. Не заполняйте сильно плотно холодильник. Также не оставляйте надолго дверь открытой. Это будет приводить к большему потреблению энергии и даже может вызвать неисправность.
2. Не помещайте сверху холодильника слишком тяжелые предметы и предметы с острыми краями во избежание повреждений.
3. При полном отключении от сети повторное включение производить только после 10-минутного перерыва.
4. Не помещайте напитки в бутылках в морозильную камеру, это может привести к повреждению холодильника.
5. При внезапном отключении электричества старайтесь открывать дверь как можно реже для сохранения холода.
6. В процессе размораживания никогда не используйте острые или металлические предметы, это может повредить холодильник.
7. Не дотрагивайтесь до контейнеров и продуктов внутри зоны пониженной температуры влажными руками.

УХОД

1. При мойке холодильника в первую очередь обесточьте его, вынув вилку из розетки. Используйте нейтральные моющие средства, а в конце чистую воду. Никогда не применяйте порошковые абразивные моющие средства, щелочные составы, алкоголь, органические кислоты и горячую воду, это может повредить красочное покрытие и краску.
2. Дверной уплотнитель легко загрязняется, его необходимо мыть чаще.
3. В случае длительного перерыва в использовании холодильника, выньте вилку из розетки, вымойте и вытрите насухо холодильник после размораживания, затем плотно закройте дверцу.

Следующие случаи не являются поломкой:

1. Журчащий звук:
Журчащий звук является признаком нормальной работы.
2. Конденсат снаружи холодильника:
При высокой влажности в помещении может появляться конденсат на стенках холодильника. Просто вытирайте его.
3. При первом включении или после долгого перерыва для полного охлаждения холодильника необходимо длительное время. Чем выше температура снаружи, тем дольше будет процесс охлаждения.
4. Поверхность компрессора становится горячей:
Это нормально. Не дотрагивайтесь до компрессора.

УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

При проявлении поломки холодильника, пожалуйста, проверьте в первую очередь следующие случаи:

| Проявление | Возможная причина |
|---|---|
| Нет холода | Отключено электричество. Нет напряжения в сети или уровень напряжения недостаточен. Вилка шнура питания плохо вставлена в розетку. |
| Недостаточное охлаждение | Регулятор выставлен некорректно. Недостаточно места вокруг холодильника для вентиляции. Часто и подолгу открыта дверь. Холодильник подвержен прямому солнечному свету или находится вблизи горячих объектов. Загружено слишком много продуктов или они слишком горячие. |
| Продукты в холодильном отделении заморожены | Регулятор выставлен некорректно. Продукты сложены слишком близко друг к другу. |
| Необычный шум | Холодильник установлен на шаткую поверхность. Холодильник был ударен каким-либо предметом. |
| Непрерывная работа компрессора | Слишком много продуктов загружено за один раз. Часто и подолгу открыта дверь. |

Если Вы столкнетесь с более серьезными проблемами, просьба немедленно связаться с сервисным центром для устранения неполадок.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ БЫТОВЫХ ХОЛОДИЛЬНИКОВ

Не открывайте часто дверцу холодильника, особенно в жаркую и влажную погоду. После открытия закрывайте холодильник как можно скорее.

Поддерживайте вентиляцию вокруг холодильника, не заставляйте его различными предметами.

В обычных условиях эксплуатации устанавливайте регулятор в среднее положение.

Перед тем, как поставить в холодильник приготовленную пищу, охладите ее до комнатной температуры.

Наледь приводит к увеличению потребления энергии, поэтому рекомендуется размораживать холодильник, когда слой льда достигает 3 – 5 мм.

Если конденсатор расположен снаружи устройства, стена позади холодильника всегда должна быть чистой.

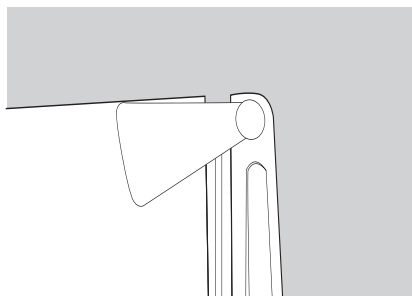
Всегда соблюдайте рекомендации по установке и энергосбережению, т.к. в противном случае потребление энергии будет значительно выше.

▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ:

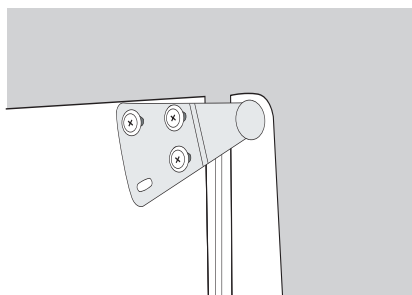
1. Существует риск запираания внутри устройства детей. Перед утилизацией старого холодильника или морозильной камеры:
 - Снимите дверь устройства с петель.
 - Оставьте полки на месте для того, чтобы ребенок не смог легко влезть в холодильник.
2. Не используйте удлинители.

ПЕРЕНАВЕШИВАНИЕ ДВЕРЦЫ

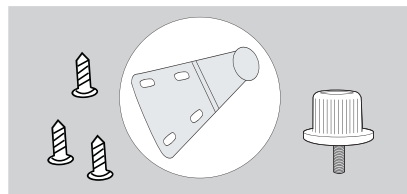
1) Снимите пластиковую крышку с верхней дверной петли.



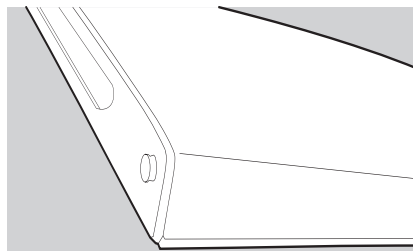
2) Отвинтите три винта с нижнего кронштейна. Снимите ножку холодильника с противоположной стороны.



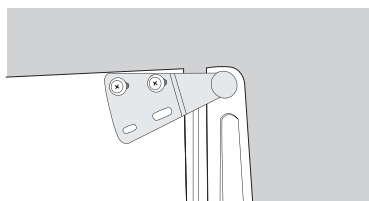
3) Саморезы / Кронштейн / Ножка холодильника.



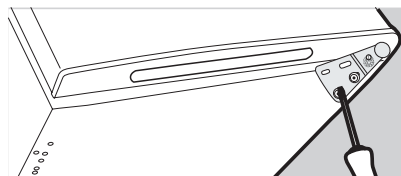
4) Сдвиньте дверцу холодильника вниз примерно на 15 см с верхней оси шарнира и снимите ее.



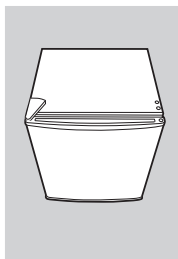
5) Удалите два винта с верхнего кронштейна и переместите его на другую сторону. Но для этого Вам нужно будет сначала удалить пластмассовые заглушки.



6) Установите дверцу холодильника обратно в верхнюю ось шарнира, убедившись в том, что все встает на свои места правильно. Прикрутите нижний кронштейн на новое место. Установите ножку холодильника на противоположной стороне. Установите пластиковую крышку на верхнюю петлю нажав вниз до щелчка.



7) Выровняйте двецу по горизонтали и вертикали. Проверьте, что уплотнения прилегают к корпусу со всех сторон, прежде чем, затянуть винты нижнего кронштейна. Отрегулируйте высоту ножек холодильника.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|---------------------------------------|---------------|
| ПОЛЕЗНЫЙ ОБЪЕМ | 93 Л |
| ОБЪЕМ ХОЛОДИЛЬНОЙ КАМЕРЫ | 83 Л |
| ОБЪЕМ ЗОНЫ ПОНИЖЕННОЙ ТЕМПЕРАТУРЫ | 10 Л |
| НОМИНАЛЬНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ | 220-240 В |
| НОМИНАЛЬНАЯ ЧАСТОТА | 50 Гц |
| КЛИМАТИЧЕСКОЕ ИСПОЛНЕНИЕ | T/ST/N |
| ХЛАДАГЕНТ И ЕГО КОЛИЧЕСТВО | R600a / 20 г |
| ВХОДНАЯ МОЩНОСТЬ | 65 Вт |
| КЛАСС ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ | A+ |
| ПОТРЕБЛЕНИЕ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ | 110 кВт*ч/год |
| УРОВЕНЬ ШУМА | 42 Дб |
| ВЕС НЕТТО | 21.7 кг |

СПИСОК ТЕХНИЧЕСКИХ ЦЕНТРОВ

| Название | Адрес | Код города | Телефон |
|---------------------------------|---|------------|------------------------------|
| ЦЦ "Ремонт электронной техники" | г. Азнакаево, ул. Гагарина, 33А | 85592 | 3-00-54 |
| ООО «Рембиттехника» | г. Азов, Ростовская обл., ул. Чехова, д.28 | 86342 | 4-14-90 |
| ИП Гладких | г. Анапа, ул. Ленина, д. 153, корп. 5 | 86-133 | 53-100; 34-510 |
| Сервис БТ | г. Апатиты, ул. Зиновьева, 22а | 81555 | 66106 |
| Сервис Центр | г. Арзамас, ул. Ленина, д.18 | 83147 | 2-44-83; 2-79-41 |
| Форет | г. Армавир, ул. Халтурина, 107 | 86137 | 9-79-99; 3-36-96 |
| ЦЦ "Мир" | г. Архангельск, ул. Гагарина, д. 1 | 8182 | 27-55-51 |
| Сервисный центр 5.25 | г. Астрахань, ул. Минусинская, 8 | 8512 | 40-80-06; 30-79-62 |
| Эфир | г. Астрахань, ул. Боевая, 72 А | 8512 | 30-10-15; 30-10-14 |
| ООО "Хайтек-Сервисный центр" | г. Астрахань, ул. Н. Островского, 148а, оф. 202 | 8512 | 632553, 632530 |
| АСЦ "КРАВТ-СЕРВИС" | г. Балашов, ул. Луначарского, д.102 | 917 | 213-17-78 |
| Сервисный центр "Клен" | г. Барнаул, ул. Власихинская, 49а/1б | 3852 | 319-912, 256-795 |
| Диод | г. Барнаул, ул. Пролетарская, 113 | 3852 | 63-59-88; 63-94-02; 23-58-20 |
| ИП Криковцов С.А. | г. Барнаул, ул. Льва Толстого, д. 8 | 3852 | 24-25-62 |
| ООО «СВ-Мастер» | г. Барнаул, ул. А. Петрова, д. 264 | 8352 | 323332, 484211 |
| ИП Мозговская М.Е | г. Белгород, пр-т Б. Хмельницкого, д.137, корп. 3 | 4722 | 34-03-22 |
| Белово-Сервис | г. Белово, ул. Железнодорожная, 31а/б | 38452 | 44100 |
| ИП Десятник Н.В. | г. Белогорск., ул. Ленина, 43 | 41641 | 25202 |
| ООО «ПАРУС ПЛЮС» | г. Бийск, пер.Кирова, 8 | 3854 | 35-69-70 |
| Лексика-Электроникс | г. Братск, ул. Пионерская, 23/40 | 3953 | 45-99-07; 45-98-96 |
| Техсервис | г. Брянск, пер. Авиационный, д.3, корп.2 | 4832 | 69-11-21 |
| ИП Кудашев В.А. | г. Бузулук, 2 микрорайон, д. 34 | 35-342 | 57-147; 57-787 |
| ЦЦ "Орбита" | г. Великий Новгород, ул. Кочетова, 23А | 8162 | 948010, 335918, 611200 |
| ООО "Кондор" | г. Великие Луки, ул.Гоголя, д.7 | 81153 | 92706 |
| Домовой сервис | г. Владимир, ул. Батурина, д.39 | 4922 | 44-72-80; 44-72-81 |
| Рост-Сервис | г. Владимир, ул. Юбилейная, 60 | 4922 | 21-44-24; 30-50-55 |
| АСЦ "Техноком" | г. Волгоград, ул. Хиросимы 14 | 8442 | 374311 |
| ИП Маняхова Л.Р. | г. Волгоград, пр-т Ленина 58 | 8442 | 23-05-94; 8(937)717-93-34 |
| Планета Сервис | г. Волгоград, ул. Ригонская, д. 3 | 8442 | 36-64-20, 36-64-26, 36-64-25 |
| Приборсервис | г. Волгоград, пр. Ленина, д. 92, | 8442 | 23-20-28 |
| Гарант | г. Волгоградск, ул. Морская, 25 | 86392 | 2-74-14; 2-79-24 |
| ИП Ибрагимов М.А. | г. Вологодск, ул. Карла Маркса, д.30 | 86392 | 52929 |
| АСЦ "Домашняя техника" | г. Вологда, ул. Горького, 113 | 8172 | 71-59-69, 76-60-41 |
| Вологда | г. Вологда, ул. Новгородская, д. 7 | 8172 | 52-19-19; 53-99-39; 53-99-69 |

СПИСОК ТЕХНИЧЕСКИХ ЦЕНТРОВ

| | | | |
|--|---|--------|------------------------------|
| Империл | г. Воркута, ул. Димитрова, д. 6 | 82151 | 6-01-43; 6-43-94 |
| ООО "Мега" | г. Воркута, ул. Тиманская, д.8А | 82151 | 66006 |
| ООО "КомпЛайн" | г. Воронеж, пр-т Труда, д. 39 | 4732 | 41-00-51, 78-50-54, 39-78-90 |
| Орбита-сервис | г. Воронеж, ул. Донбасская, 1 | 4732 | 776625 |
| ООО "Техноплюс" | г. Розный, ул. Ханкальская, д. 75 | 8928 | 024-55-66 |
| Сервисный центр "Кварц" | г. Дзержинск, пр. Циолковского, д.54 | 8313 | 229300 |
| Эл Ком Сервис | г. Дмитровград, ул. Октябрьская, д. 63 | 84-235 | 2-86-59; 9-14-64 |
| СЦ "Фотон-Ейск" | г. Ейск, ул. Энгельса, 70 | 86-132 | 2-57-92 |
| Кардинал-ТехноПлюс | г. Екатеринбург, ул. 8 Марта, 84 | 343 | 219-34-76; 257-52-29 |
| ООО фирма «Полус» | г. Елец, ул.Октябрьская, д.47 | 47467 | 4-12-08 |
| ООО ТПЦ «Телерадиосервис» | г. Ессентуки, ул. Пушкина, 124 | 87934 | 7-83-30 |
| Эридан-Сервис | г. Железногорск, Ленинградский пр-кт, 35 | 39197 | 4-49-58 |
| Жигули-Гарант | г. Жигулевск, ул. Мира, 21 | 84862 | 2-28-73 |
| "Протор Сервис" | г. Зеленоград, корпус 1534 | 499 | 7178212 |
| ИП Волков С.Ю. | г. Иваново, ул. 2-я линия, д. 48 | 4932 | 491622 |
| Луч-Сервис | г. Иваново, ул. Заводская, д.13 | 4932 | 47-29-84; 47-29-85 |
| Ваш Дом | г. Ижевск, ул. В. Сивкова, 152 | 3412 | 771010 |
| ДС | г. Ижевск, ул. К.Маркса, д. 393 | 3412 | 43-16-62; 43-50-64 |
| ТИС | г. Иркутск, ул. Партизанская, д. 149 | 3952 | 51-36-93; 51-31-09 |
| Мидас | г. Йошкар-Ола, ул. Советская, д. 173 | 8362 | 45-73-68; 41-77-43 |
| СЦ "Техно-сервис" | г. Йошкар-Ола, ул. Красноармейская, д.8 | 8362 | 63-01-01;65-14-64 |
| 12 Вольт Сервис | г. Казань, ул. Югазинская, д.18А | 843 | 512-00-99; 512-17-45 |
| Мастер-Сервис | г. Калуга, ул. Суворова .д. 117, стр. 3 | 4842 | 56-18-21; 54-75-61; 56-18-22 |
| ООО «Бизнес Сервис» | г. Калуга, ул. Суворова, д.25 | 4842 | 548-222;548-333 |
| Диорит-Сервис | г. Каменск-Шахтинский, ул. Московская, 48 | 863-65 | 4-47-35; 4-28-51 |
| АЛЬФА | г. Камышин, ул. Ленина, д. 6В | 84457 | 9-45-89; 9-17-43; 9-42-94 |
| Лидер-Сервис | г. Канаш, ул. Полевая, 20 | 83533 | 41619, 23167 |
| Электроларк | г. Канаш, пр. Ленина, 71а | 83533 | 4-59-71; 2-14-78 |
| Т-Сервис | г. Канск, ул. Московская, 66 | 39161 | 3-39-13 |
| Коммон | г. Кемерово, ул. Потемкина, д. 8 | 3842 | 62-45-74 |
| ООО «Альфа Сервис» | г. Кемерово, ул. Свободы, д. 3 | 3842 | 319480 |
| Квадрат Сервис | г. Киров, ул. Производственная, д. 24а | 8332 | 51-35-55; 51-35-56 |
| ООО «ЦПС-Киров» | г. Киров, ул. Московская, д. 9 | 8332 | 355513 |
| Экран-Сервис | г. Киров, ул. Некрасова, д. 42 | 8332 | 57-78-10; 54-70-77; 54-21-56 |
| Эксперт | г. Киров, Октябрьский пр-кт. д. 116а | 8332 | 54-69-56; 37-01-01 |
| Кузбасская Сервисная Компания. Кислелевск ул. 1 МАЯ 9/2 , помещение 6А | | 923 | 6205555 |

СПИСОК ТЕХНИЧЕСКИХ ЦЕНТРОВ

| | | | |
|------------------------|---|--------|---------------------------------|
| ООО «Гамбит» | г. Комсомольск-на-Амуре, ул. Юбилейная, 10/3 | 4217 | 51-00-66; 27-65-88; 27-50-91 |
| ИП Бондаренко А.В. | г. Кореновск, ул. Пурыхина, д. 2 "А" | 86142 | 4-43-59 |
| Кристалл Бит Сервис | г. Кострома, ул. Коммунаров, д.5 | 4942 | 300-107.639-723 |
| М-сервис-ЮГ | г. Краснодар, ул. Лукьяненко, д. 103, офис 55 | 861 | 222-64-13 |
| ИП Седельников В.В. | г. Краснотурьинск, ул. Карпинского, д. 15 | 34-384 | 36-272 |
| АСЦ "Электростальянс" | г. Красноярск, ул. Стандарная 7, скл.9 | 3912 | 93-54-33, 94-52-82 |
| Город мастеров | г. Красноярск, ул. Яковлева, д. 59 | 3912 | 90-06-47; 44-54-12 |
| ДОН-ТВ СЕРВИС | г. Красноярск, ул. Железнодорожников д.11 | 3912 | 21-46-51 |
| ООО «Рембыттехника» | г. Кузнецк, ул. Дарвина, д. 55 | 841-57 | 2-04-00 |
| ООО «МаксСтрой» | г. Курган, ул. Савельева, д. 30 | 3522 | 239041, 89617522600 |
| Альфа-Сервис | г. Курск, ул. Литовская, 12а | 4712 | 31-20-23, 30-41-00 |
| ООО "Росам" | г. Курск, ул. Сумская, 37-Б | 4712 | 35-04-91, 50-85-90 |
| ООО "С-Сервис-сити" | г. Махачкала, пр. Калинина, д.20 | 8722 | 933073 |
| АСЦ «Техносервис» | г. Махачкала, пр. Акушинского, д.1А | 8722 | 60-98-62 |
| ООО «Техно-Сервис» | г. Медногорск, ул. Гайдара, 14 | 3532 | 97-90-63, 8(987)847-90-63 |
| ИП Кугузов С.В. | г. Мичуринск, Липецкое шоссе, Дом 68, корпус 1 | 47545 | 2-85-15, 7-28-39 |
| Рубин | г. Мончегорск, Никелевое шоссе, 12Б | 81536 | 7-29-54 |
| Лидер-Сервис | г. Москва, ул. Вучетича, д.28, корп.5 | 495 | 611-20-12, 8(906)756-99-82 |
| ТриО | г. Мурманск, ул. Княповича, д.46 | 8152 | 44-47-49; 40-00-83 |
| ИП Смоленский Г.В | г. Набережные Челны, ул. 40 лет Победы, д. 67А (к-с 52/11 А) | 8552 | 59-23-58, 36-84-99 |
| ООО «НовАКТВ-плюс» | г. Находка, ул. Павлова, 11 | 4236 | 69-78-67 |
| СЦ "SIB-Мастер" | г. Новосибирск, ул. Котовского, д. 2 | 383 | 351-30-85, 351-39-19, 351-30-87 |
| Радиотехника | г. Новосибирск, Микрорайон Горский, д.61 | 383 | 355-52-99, 357-14-98 |
| Рембыттехника Плюс | г. Обнинск, пл. Треугольная, д. 1 | 48439 | 6-44-14; 6-13-73 |
| Бытовая техника | г. Озерск, ул. Калинина, 12В | 35130 | 7-99-51 |
| Домотехника-сервис | г. Омск, Проспект Космический, 99/2 | 3812 | 57-95-40; 32-20-63; 41-87-06 |
| ООО "Фирма "Сибтекс" | г. Омск, ул.Лермонтова, 194 | 3812 | 36-74-01; 32-43-24 |
| ООО "Сервисбиттехника" | г. Орел, ул. 24-я Линия, 59 | 3812 | 36-98-04, 36-91-04, 36-70-44 |
| ИП Бердников В.В. | г. Оренбург, ул. Лесозащитная, д.18 | 4862 | 41-24-78; 43-57-00 |
| ООО «Оптима-сервис» | г. Орск, ул Волкова, 2 | 3532 | 300057, 300030 |
| Импорт-сервис | г. Пенза, ул. Коммунистическая, д. 28 | 3537 | 35-69-89, 35-13-18 |
| Альфа-Сервис Плюс | г. Первоуральск, ул.Лунчарокого, д. 34 | 8412 | 49-16-10 |
| Евро-Сервис | г. Пермь, ул. Крисанова, 29, ул. Большевикская, 194 | 342 | 238-33-80; 236-30-33; 236-13-94 |
| Импорт-сервис | г. Пермь, ул. Инженерная, 10 | 342 | 266-12-60; 265-69-83 |
| Альфа-Сервис Плюс | г. Петрозаводск, Лесной пр-т, д.51 (Радио Завод), корп.1. о ф | 8142 | 163-20-04, 63-63-20 |

СПИСОК ТЕХНИЧЕСКИХ ЦЕНТРОВ

| | | | |
|--------------------------------|---|--------|---------------------------------|
| ТД "Форум" | г. Прокопьевск, пр. Ленина, 2 | 3846 | 69-30-61; 69-29-37 |
| Ремонт и Сервис | г. Псков, ул. Труда, 11 | 8112 | 538650, 538630 |
| АСЦ "Полисервис" | г. Пятигорск, ул. 1-я Набережная, д.32, корп. 4 | 8793 | 33-17-29; 33-98-68(904) |
| Техно-Сервис | г. Пятигорск, ул. Ермолова, д. 12 | 8793 | 318-416 |
| ООО «ТД Оптима» | г. Ростов-на-Дону, ул. Турмалиновская, д.79/3 | 863 | 230-31-31; 8-961-280-31-31 |
| ООО Мастер | г. Рубцовск, ул. Комсомольская, д.212 | 863 | 2552017 |
| Синтез | г. Рубцовск, ул. Комсомольская, д.212 | 38557 | 4-05-43 |
| ООО «Гарант-Сервис» | г. Рязань, ул. Ленинского Комсомола, д.5 | 4912 | 76-88-01,76-34-83 |
| Турист | г. Рязань, ул. Новоселов, д. 21А | 4912 | 92-24-45 |
| Видикон-Сервис | г. Самара, ул. Георгия ДIMITрова, д.117 | 846 | 952-62-02; 952-16-00 |
| ООО «Экспресс-Сервис» | г. Самара, XXII Парговезда, 52 | 846 | 228-72-18, 265-28-82 |
| Аромос-сервис | г. Санкт-Петербург, ул. Новолитовская д.5 | 812 | 295-84-14 |
| Видео-Сервис | г. Саранск, ул. В. Терешковой, 18 А | 8342 | 24-98-58; 57-19-19 |
| ООО " Сарансктехприбор-Сервис" | г. Саранск, ул. Б. Хмельницкого, 44 | 8342 | 242-255;328-034 |
| ЭЛ-Сервис | г. Саратов, ул. Астраханская, д.87 | 8452 | 572953,572954,572955 |
| "ТРАНССЕРВИС-Саратов" | г. Саратов, ул.3-я Дачная, ост. Торговый дом "ЦЦ-Поволжье" | 8452 | 351180, 554363, 520388 |
| ИП Гусев В.А. | г. Сасово, Рязанская область, ул.Малышева, д.49 | 49133 | 2-27-70;5-14-31 |
| Ремонт бытовой техники | г. Соликамск, ул. Белинского, д.11 | 34253 | 28526 |
| ООО «Техно-Сервис» | г. Ставрополь, ул. 7-я Промышленная, д. 6 | 8652 | 395530 |
| Экспресс-Сервис | г. Старый Оскол, мкр. Олимпийский, д.7 | 4725 | 42-41-00 |
| ЦЭ Электрон | г. Сухой Лог, ул. Белинского, д. 51-В | 34373 | 33770 |
| ИП Тороленко П.Б | г. Сыктывкар, ул. Южная, д.7 | 8212 | 24-92-36; 20-02-86 |
| БВС-2000 | г. Тамбов, ул. Пионерская, 24 | 4752 | 751718 |
| Вега-Сервис | г. Тамбов, ул. Киквидзе, 69 | 4752 | 73-94-01; 73-94-03 |
| Рубин-Сервис-Т | г. Тамбов, ул. Н.Вирты, 2А | 4752 | 53-42-84; 55-16-15 |
| Абсолют Сервис | г. Тольятти, ул. Коммунальная, д.46, ул. Дзержинского, д.68А, ул. К. Ма | 8482 | 390949,420001,515234,515544 |
| ООО «ИПРОСервис» | г. Тольятти, ул.40 лет Победы, д.30, оф. 5 | 8482 | 5-20-55; 5-28-62 |
| ТЗРРТА | г. Уймузы, пр. Ленина, д. 5 | 34-782 | 53-76-44 |
| ИП Кулешов С. А. | г. Тулаев, ул. Комсомольская, д.60 | 48533 | 7-34-90 |
| Ваш дом | г. Тюмень, ул. Первомайская, 25/6 | 3452 | 99-49-09; 46-69-91 |
| ООО «Пульсар» | г. Тюмень, ул. Республики, д. 169/5 | 3452 | 208265, 759508 |
| Мастер-Сервис | г. Ульяновск, ул. Миняева, 42 | 8422 | 32-49-56; 32-07-33 |
| ООО «ТЕХНО-СЕРВИС» | г. Ульяновск; пр-т Тулопева, д.7 | 8422 | 26-82-99 |
| ООО «Техносервис» | г. Уссурийск, ул. Советская, 96 | 4234 | 33-53-05, 33-51-80 |
| Баштелерадиосервис | г. Уфа, проспект Салавата Юлаева, д. 59 | 3472 | 524697 |
| Сервис-Центр Регион | г. Уфа, ул. Аксакова, д.73 | 347 | 251-13-27; 251-79-79; 223-60-60 |

СПИСОК ТЕХНИЧЕСКИХ ЦЕНТРОВ

| | | | |
|------------------------|--|--------|-------------------------------|
| ИП Тихонов А.А. | г. Фурманов, ул. Возрождения, д.32 | 49-341 | 3-87-11 |
| Контур Сервис | г. Хабаровск, ул. Юности, 34 Б | 4212 | 73-33-33, 45-70-10 |
| Донкин Г.А. | г. Чебоксары, пр. Ленина, 35, РСЦ "Русь" | 8352 | 574343 |
| ООО «Инфолайн» | г. Чебоксары, Президентский б-р, д.11 | 8352 | 62-26-41, 62-38-90 |
| ООО «Мастер-сервис-Ч» | г. Чебоксары, ул. Урукова, д.19 | 8352 | 38-63-92;46-20-99 |
| Найф | г. Челябинск, ул. Татьянической, д. 13 | 351 | 260-87-78 |
| Рембыттехника | г. Челябинск, ул. Производственная, 8Б | 351 | 239-39-90; 239-39-66 |
| ИП Пучкин О.А. | г. Черкесск, ул. Первомайская, 48, офис 11 | 87822 | 5-19-15; 5-04-66; 5-19-15 |
| ООО "Славел-Сервис" | г. Чита, ул. Шилова 100 | 3022 | 415101,415107 |
| ИП Дукарт Д.Н. | г. Чусовый, ул. Мира д.8, маг. Орбита | 919 | 4658462 |
| СЦ «Экспресс-сервис» | г. Шадринск, ул. Советская, д. 75 | 35253 | 32552 |
| ИП Пузревский С.И. | г. Шахты, пр-т Победы Революции, 85 офис 200 | 8636 | 22-30-00 |
| Рослан - Сервис | г. Ярославль, Московский пр-кт, д. 1а, стр.7 | 4852 | 45-68-44; 72-57-23; 30-46-69; |
| Сервисный центр "ВИРТ" | г. Ярославль, ул. Республиканская д.3 корп.5 | 4852 | 582211 |

А так же список технических центров можно посмотреть на сайте

WWW.SHIVAKI.COM

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)

Произведено: 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)

Импортер: ООО «Технопром», 238345, Калининградская обл.,
г. Светлый, пос. Волочаевское, пер. Спортивный, дом 3

Гарантийный срок указан в гарантийном талоне.



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

Произведено в Китае.