



**SHIVAKI®**

**МОРОЗИЛЬНЫЙ ЛАРЬ**

**SHRF-220FR**

**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** 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”



# ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ

## Перед использованием

- Удалите внутреннюю и внешнюю упаковку.
- Убедитесь в наличии всех ниже перечисленных деталей:
  - 1 Корзина
  - 1 Разделитель
  - 1 Инструкция пользователя
  - 1 Пластиковый скребок (опция)
- Перед подключением морозильного ларя к источнику питания, оставьте его в вертикальном положении примерно на два часа. Это позволит снизить вероятность возникновения неисправностей системы охлаждения в результате транспортировки.
- Очистите внутреннюю поверхность теплой водой с помощью мягкой ткани.

## Установка морозильного ларя

- Это изделие предназначено для отдельной установки и не является встраиваемой техникой.
- Установите морозильный ларь на поверхности, которая может выдержать вес полностью загруженного прибора.
- Убедитесь, что расстояние между стенами помещения и всеми стенками морозильного ларя не менее 15 см. Это расстояние позволяет обеспечить нормальную циркуляцию воздуха.
- Избегайте прямого попадания солнечного света на морозильный ларь и не устанавливайте изделие вблизи источников тепла (плита, обогреватель, радиатор отопления и т.д.). Прямой солнечный свет может повредить акриловое покрытие, а источники тепла могут увеличить энергопотребление изделия. Также морозильный ларь может некорректно работать в случае экстремально низкой или высокой температуры снаружи.
- Подключайте морозильный ларь только к розеткам с заземлением. Ни в коем случае не отрезайте третий провод (заземление) сетевого шнура. При любых сомнениях относительно источника питания или заземления следует обратиться к квалифицированному специалисту или в авторизованный сервисный центр.
- После включения морозильного ларя, дайте прибору поработать 2-3 часа прежде чем загружать в него продукты.

## ЭКСПЛУАТАЦИЯ

### Установка температуры

- У морозильного ларя один регулятор температуры. Регулятор температуры расположен в правом нижнем углу прибора.
- Диапазон регулировки температуры от положения «1» (самая высокая температура) до положения «6» (самая низкая температура). Установите регулятор температуры в положение, в котором температура внутри морозильного ларя соответствует вашим потребностям. Положение регулятора «4» должно быть оптимальным для использования морозильного ларя дома или в офисе.
- Для выключения морозильного ларя, установите регулятор температуры в положение "OFF" (выключено).

#### ПРИМЕЧАНИЕ:

- Выключив морозильный ларь установкой регулятора температуры в положение "OFF" (выключено), вы останавливаете цикл охлаждения, но не отключаете питание.
- Если прибор был выключен, вытащена вилка из розетки, либо отключено электропитание, необходимо подождать 3-5 минут, прежде чем снова включать морозильный ларь. В случае попытки включить прибор раньше, морозильный ларь может не включиться.
- Большое количество продуктов снижает эффективность работы прибора.
- Если необходимо изменить настройки температуры, переключайте регулятор температуры только на одно деление за один раз. Подождите несколько часов, пока температура стабилизируется, затем переключите еще на одно деление.

## Быстрая заморозка

- Индикатор режима быстрой заморозки светится, когда включен этот режим.
- Возможность регулировки температуры блокируется, когда включен режим быстрой заморозки. В режиме быстрой заморозки компрессор работает непрерывно, обеспечивая минимальную возможную температуру.
- Режим быстрой заморозки используется для того, чтобы заморозить большое количество не замороженных продуктов.
- За один раз можно заморозить не более 1 кг свежих продуктов на 20 литров объема морозильного ларя.
- Продукты необходимо равномерно распределить по всему объему морозильного ларя.
- Если включен режим быстрой заморозки, не нужно регулировать температуру с помощью регулятора температуры.

## Размораживание

- Когда? Для наиболее эффективной работы и минимального энергопотребления, размораживайте морозильный ларь, когда слой льда на стенках камеры достигнет толщины 5-10мм и больше.
- Подберите момент, когда в морозильном ларе мало продуктов.

### **ВАЖНО!**

**Не используйте горячую воду, поскольку это может повредить пластиковые детали. Кроме того, никогда не используйте острые или металлические предметы для удаления льда, так как это может повредить охлаждающие элементы и приведет к аннулированию гарантии. Мы рекомендуем использовать пластиковый скребок.**

- Выньте замороженные продукты и поместите их в холодильник, чтобы продукты не испортились.
- Поверните ручку регулятора температуры в положение "OFF (выключено)".
- Выньте вилку сетевого шнура из розетки. Индикатор питания должен погаснуть (зеленый светодиод).
- В процессе размораживания лед должен растаять.
- Выньте сливную пробку на дне морозильного ларя, потянув ее на себя.
- Установите под отверстием емкость, в которую будет сливаться талая вода.
- Периодически проверяйте емкость, чтобы она не переполнилась.
- Очистите внутреннюю поверхность морозильного ларя.
- Установите пробку на место
- Установите регулятор температуры в нужное положение.
- Оставьте прибор работать в течение примерно одного часа.
- Включите режим быстрой заморозки минимум на два часа.
- Поместите продукты в морозильный ларь.

### **СОВЕТ:**

Размораживание обычно занимает несколько часов. Можно оставить дверцу открытой, это поможет ускорить процесс. Кроме того, поливая теплой водой (не горячей) на лед, вы также можете ускорить таяние. Если вы решили использовать скребок, пожалуйста, будьте осторожны - очень легко повредить морозильный ларь что приведет к аннулированию гарантии.

## НАЗНАЧЕНИЕ МОРОЗИЛЬНОГО ЛАРЯ

- Морозильный ларь предназначен для длительного хранения замороженных продуктов. Срок хранения составляет до трех месяцев.
- Срок хранения для различных замороженных продуктов разный и не может превышать рекомендованный производителем срок хранения. Следуйте инструкции по обращению с замороженными продуктами при размораживании морозильного ларя.
- Предварительно упакованные и замороженные продукты должны храниться в соответствии с инструкциями производителя замороженных продуктов для домашней морозильной камеры.
- Поместите замороженные продукты в морозильный ларь как можно быстрее после покупки. Если есть указания на упаковке, тщательно следуйте инструкциям.
- Дверцы морозильного ларя могут лопнуть в случае чрезмерно большого количества льда внутри. Размораживайте морозильный ларь, как только слой льда на стенках достигнет толщины от 5 до 10 мм.
- Корзина предназначена для хранения продуктов в нестандартной упаковке. Чтобы добраться до других продуктов в морозильном ларе, просто сдвиньте корзину в сторону, или поднимите ее.

## УХОД И ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

### Чистка морозильного ларя

- Рекомендуется периодически производить чистку морозильного ларя.
- Установите регулятор температуры в положение "OFF" (выключено), выньте вилку сетевого шнура из розетки, выньте замороженные продукты и корзину.
- Промойте изнутри мягкой тканью с использованием теплой воды с пищевой содой. Концентрация соды не должна превышать 2 столовые ложки на 1 литр воды.
- Помойте корзину мягким моющим средством.
- Проверьте, что уплотнительная резинка дверцы чистая, и дверца плотно закрывается.
- Снаружи помойте морозильный ларь теплой водой с мягким моющим средством.
- Вытрите насухо внутри и снаружи мягкой сухой тканью.
- Если трубки теплообменника пыльные, очистите их с помощью пылесоса.
- Рекомендуется мыть морозильный ларь каждый раз при размораживании, чтобы избежать неприятного запаха, а также для того чтобы прибор работал без потери мощности.

### Если вы уезжаете в отпуск

- Выньте все продукты.
- Отсоедините вилку сетевого шнура от розетки.
- Помойте морозильный ларь.
- Оставьте дверцу приоткрытой, чтобы избежать возможного образования конденсата, плесени, или неприятных запахов.
- Будьте предельно внимательны, если есть дети. Устройство не должно быть доступно для детей.
- **Короткий отпуск:** Если отпуск не превышает трех недель, можно оставить морозильный ларь во включенном состоянии.
- **Длительный отпуск:** Если прибор не будет использоваться в течение нескольких месяцев, выньте все продукты и отсоедините вилку сетевого шнура от розетки. Тщательно промойте и высушите ларь. Для предотвращения возникновения неприятного запаха и плесени, необходимо оставить дверцу морозильного ларя приоткрытой: заблокируйте дверцу в открытом состоянии либо отсоедините дверцу от прибора.

## ИНСТРУКЦИИ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ



Caution: risk of fire

Прибор должен быть отключен от источника питания после использования и перед проведением технического обслуживания или ремонта.

Это устройство не предназначено для использования людьми (включая детей) с ограниченными возможностями, если только они не находятся под контролем со стороны лиц, ответственных за их безопасность.

Дети должны быть под присмотром, чтобы они не играли с прибором.

Если шнур питания поврежден, он должен быть заменен представителем сервисного центра или квалифицированным специалистом для того, чтобы избежать риска возгорания или поражения электрическим током.

Пожалуйста, утилизируйте прибор в соответствии с нормами и правилами утилизации приборов, в которых используются легковоспламеняющиеся газы.

## ТРАНСПОРТИРОВКА

- Выньте все продукты.
- Закрепите скотчем все не закрепленные предметы внутри морозильного ларя.
- Отсоедините колеса.
- Закрепите дверцу в закрытом положении скотчем.
- Убедитесь, что морозильный ларь во время транспортировки находится в вертикальном положении.

## СОВЕТЫ ПО ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЮ

- Морозильный ларь должен быть установлен в самой холодной части помещения, вдали от источников тепла и прямых солнечных лучей.
- Перед тем как поместить продукты в морозильный ларь, охладите их до комнатной температуры. Если поместить в ларь слишком много продуктов, компрессор будет работать дольше. Продукты, которые долго замораживаются, могут потерять качество или испортиться.
- Хорошо упаковывайте продукты, насухо вытирайте упаковку продуктов перед тем как поместить их в ларь. Это поможет предотвратить образование льда внутри морозильного ларя.
- Не обкладывайте внутреннюю поверхность прибора фольгой, вощеной бумагой, бумажными полотенцами и другими подобными материалами. Это нарушает циркуляцию холодного воздуха и уменьшает эффективность работы устройства.
- Располагайте продукты так, чтобы их можно было легко найти и быстро достать. После того как взяли необходимые продукты, постарайтесь закрыть дверцу морозильного ларя максимально быстро, не держите дверцу открытой дольше чем это необходимо.

## УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Некоторые неисправности вы можете устранить самостоятельно. Попробуйте воспользоваться советами по устранению неисправностей, которые описаны ниже, прежде чем вызывать мастера.

НЕИСПРАВНОСТЬ	ВОЗМОЖНЫЕ ПРИЧИНЫ
Морозильный ларь не работает.	Устройство не подключено к источнику питания. Сработал автоматический выключатель или предохранитель. Терморегулятор установлен в положение "0/OFF" (выключено).
Часто включается и выключается компрессор.	Температура в помещении выше нормальной. Слишком большое количество продуктов в морозильном ларе. Часто открывают дверцу прибора. Дверца закрыта неплотно. Неправильно установлен регулятор температуры. Уплотнительная резинка дверцы не обеспечивает герметичность. Расстояние между стенками морозильного ларя и стенами помещения меньше рекомендованного. Устройство недавно отключали от источника питания или выключали. Чтобы температура внутри устройства опустилась до заданного значения, необходимо около 4-ех часов.
Дверца не закрывается плотно.	Морозильный ларь установлен неровно. Уплотнительная резинка загрязнена. Корзина находится в неправильном положении.

## УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

<p>Температура внутри морозильника слишком высокая.</p>	<p>Регулятор температуры установлен неправильно. Переключите регулятор на более низкую температуру и подождите несколько часов, пока температура стабилизируется.</p> <p>Дверца была открыта слишком долго, или ее открывали слишком часто. Теплый воздух попадает внутрь каждый раз, когда вы открываете дверцу. Постарайтесь открывать дверцу как можно реже.</p> <p>Дверца закрыта неплотно.</p> <p>Уплотнительная резинка дверцы не обеспечивает герметичность.</p> <p>Было загружено большое количество теплых или горячих продуктов. Подождите, пока температура достигнет заданного значения.</p> <p>Устройство недавно отключали от источника питания или выключали. Чтобы температура внутри морозильника опустилась до заданного значения, необходимо около 4-ех часов.</p>
<p>Температура внутри морозильника слишком низкая.</p>	<p>Регулятор температуры установлен неправильно. Переключите регулятор на более высокую температуру и подождите несколько часов, пока температура стабилизируется.</p> <p>Включен режим быстрой заморозки. В этом режиме компрессор работает непрерывно, независимо от того, в каком положении находится регулятор температуры.</p>
<p>Посторонние звуки во время включения компрессора.</p>	<p>Металлические части системы охлаждения подвергаются расширению и сжатию в процессе работы. После того как морозильный ларь поработает некоторое время, посторонние звуки прекратятся. Не является неисправностью.</p>
<p>Булькающий звук, похожий на звук кипящей воды.</p>	<p>Хладагент, используемый для охлаждения, циркулирует в системе. Не является неисправностью.</p>
<p>Вибрация.</p>	<p>Убедитесь, что морозильный ларь установлен строго горизонтально. Поверхность неровная или влажная. Прибор слегка перемещается во время работы.</p> <p>Убедитесь, что поверхность достаточно крепкая, чтобы выдержать вес ларя с полной загрузкой. Выровняйте прибор с помощью деревянных или металлических прокладок.</p> <p>Ларь касается стены. Передвиньте прибор. См. «инструкцию по установке»</p>
<p>Влага на внутренних стенках морозильного ларя.</p>	<p>Жаркая и влажная погода, это увеличивает скорость образования наледи. Не является неисправностью.</p> <p>Приоткрыта дверца.</p> <p>Дверца была открыта слишком долго, или ее открывали слишком часто. Постарайтесь открывать дверцу как можно реже.</p>
<p>Влага на внешних стенках морозильного ларя.</p>	<p>Дверца неплотно закрыта.</p>

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ПОЛЕЗНЫЙ ОБЪЕМ	198 л
ОБЪЕМ ХОЛОДИЛЬНОЙ КАМЕРЫ	- л
ОБЪЕМ МОРОЗИЛЬНОЙ КАМЕРЫ	198 л <b>✱***</b>
НОМИНАЛЬНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ	220-240 В
НОМИНАЛЬНАЯ ЧАСТОТА	50 Гц
КЛИМАТИЧЕСКОЕ ИСПОЛНЕНИЕ	N/SN/ST/T
ХЛАДАГЕНТ И ЕГО КОЛИЧЕСТВО	R600a / 56 г
ВХОДНАЯ МОЩНОСТЬ	90 Вт
КЛАСС ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ	A+
ПОТРЕБЛЕНИЕ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ	219 кВт*ч/год
УРОВЕНЬ ШУМА	42 Дб
ВЕС НЕТТО	35 кг

# СПИСОК ТЕХНИЧЕСКИХ ЦЕНТРОВ

Название	Город	Адрес	Код города	Телефон
Абсолютника	Абакан	г. Абакан, ул. Вяткина, д. 9	3902	22-81-30
ООО «Рембит техника»	Азов	г. Азов, Ростовская обл., ул. Чесова, д. 28	86342	4-14-90
ИП Селева Владимир Александрович	Азов	г. Азов, ул. З. Комсомолецкой, д. 1В ТК «ЭССЕН»	86342	4-49-40
Альмавис, Республика Татарстан	Альметьевск	г. Альметьевск, ул. Героиневской, д. 18	83733	4-49-40
Техносервис	Армавир	г. Армавир, ул. 9 Мая, д. 4	83747	3-07-46, 4-00-73, 3-61-65
Форт	Армавир	г. Армавир, ул. Халтурина, 107	86137	5-79-99, 3-36-96
Ажельтех	Астрахань	г. Астрахань, ул. Гвардия, д. 1	8182	27-55-51
Эйр	Астрахань	г. Астрахань, ул. Бован, 72 А	8512	30-10-15, 30-10-14
ООО «Техносервис»	Астрахань	г. Астрахань, ул. Гвардия, 51А	8512	4-49-91, 4-66-94, 6-60-26
ООО «КОВЧЕК»	Ахтыжск	г. Ахтыжск, ул. Гордая, 28	85141	3-61-25
ООО «Хитес-Сервисный центр»	Астрахань	г. Астрахань, ул. Н. Островского, 148 а, оф. 202	8512	632953, 632950
АСКРАТ-СЕРВИС	Балашов	г. Балашов, ул. Луначарского, 102	917	213-17-78, 63-94-02, 73-58-20
ООО «СВ-Мастер»	Березил	г. Березил, ул. Гвардия, 19	3832	60-13-48, 48-50-87
Сервисный центр Клеф	Березил	г. Березил, ул. А. Петрова, д. 26А	8332	323332, 484211
ИП Косовская С.А.	Березил	г. Березил, ул. Льва Толстого, д. 9	3852	319-91, 255-795
Белво-Сервис	Белово	г. Белово, ул. Аздромная, д. 4, офис 9	3852	24-25-92
ООО «РЕМБИТ СЕРВИС»	Белгород	г. Белгород, ул. Ленина, д. 43	38452	44100
ООО «ТрансСис АТ»	Белоречье	г. Белоречье, ул. Мухоморова, 45	41641	2-59-02
ООО «ТрансСис»	Белоречье	г. Белоречье, парк Кирова, д. 8	3479	251670
ФЭВИКС	Брянск	г. Брянск, ул. З. Комсомолецкой, д. 2	3854	35-85-70
Техсервис	Брянск	г. Брянск, ул. З. Комсомолецкой, д. 2	4832	62-21-21
ООО «Алфа»	Бузулук	г. Бузулук, пер. Авиационный, д. 3, корп. 2	35352	8-31-91, 9-42-04, 882-8483197
РембыТехника	Бузулук	г. Бузулук, ул. Транспортная, 92	35352	9-10-98, 88282027198
ООО «СВ-Мастер»	Бузулук	г. Бузулук, ул. Мухоморова, д. 45	36526	2-69-02
ИП Шевцова В.А.	Бузулук	г. Бузулук, ул. Октябрьская, д. 84	36-342	57-147, 57-787
ООО «Кондор»	Великие Луки	г. Великие Луки, ул. Голая, д. 7	81153	92706
СЦ «Сибгаз»	Великий Новгород	г. Великий Новгород, ул. Колосова, 29А	8102	946010, 336918, 612000
Домовой сервис	Владимир	г. Владимир, ул. Мухоморова, д. 60	4922	21-44-94, 31-50-55
Рос-Сервис	Владимир	г. Владимир, ул. Бульварная, 6	4922	44-72-80, 44-72-81
Ларин	Волгоград	г. Волгоград, ул. Морская, 25	8442	23-20-28
ИП «Светлана М.А.»	Волгоград	г. Волгоград, ул. Мухоморова, 30	88592	2-74-14, 279-24
Импульс	Волгоград	г. Волгоград, ул. Мухоморова, д. 30	88592	2-74-14, 279-24
ООО «Мета»	Воркута	г. Воркута, ул. Никитина, д. 7	8172	62-19-19, 53-99-38, 53-99-69
Орига-сервис	Воронеж	г. Воронеж, ул. Димитрова, д. 6	82151	6-01-43, 6-43-94
ООО «Техносервис»	Воронеж	г. Воронеж, ул. Дубовская, 1	82151	66036
ООО «Алфис»	Воронеж	г. Воронеж, ул. Халтурина, д. 75	4732	776251, 78-65-54, 39-78-90
Техноцентр «ЭДУ»	Деряжинск	г. Горный, ул. Максковского, д. 63	8712	22-49-21
Техпарком, компания Автолавина	Дмитровград	г. Дмитровград, ул. Чапаева, д. 692	8313	28-11-46
ООО «НОРА-СЕРВИС»	Екатеринбург	г. Екатеринбург, ул. Октябрьская, д. 48	84-235	2-95-59, 9-14-64
ООО фирма «Волос»	Екатеринбург	г. Екатеринбург, ул. Металлургов, д. 14	343	76-27-52, 52-39
ООО ТИТ (ТехноИнформСервис)	Елец	г. Елец, ул. Октябрьская, д. 127	343	325-830306, 8017
ООО «Техносервис»	Ессентуки	г. Ессентуки, ул. Пушкина, 124	47467	4-12-08
Жуковский Сервисный Центр Сибирь	Жуковский	г. Жуковский, ул. Пушкина, д. 128 а	87934	7-65-30
Техно Сервис	Зеленоград	г. Зеленоград, ул. Мира, д. 21	64862	2-33-73
Лун-Сервис	Иваново	г. Иваново, ул. З. Комсомолецкой, д. 13	489	7178212
ООО «Элуд»	Иваново	г. Иваново, ул. 2-я линия, д. 48	4632	47-33-84, 47-33-85
РИТ-Сервис	Ижевск	г. Ижевск, ул. Мухоморова, д. 38	462	45-50-64
ИТ ТИС	Ижевск	г. Ижевск, ул. Советская, д. 62	3412	771010
ООО «АЙ-ТЕК»	Иркутск	г. Ижевск, ул. Максимальная, д. 162	3412	432039
ИП Светлана Альберт Барнаул	Иркутск	г. Иркутск, ул. Партизанская, д. 149	3952	51-36-83, 51-31-09
ООО «Техносервис»	Иркутск	г. Иркутск, ул. Советская, д. 45 а, оф. 01	3952	29-42-95
ИП Светлана Альберт Барнаул	Иркутск	г. Иркутск, ул. Партизанская, д. 28	3952	51-31-65, 14-84
Ишар-Ола	Ишар-Ола	г. Ишар-Ола, ул. Советская, д. 173	8362	45-73-68, 41-77-43
ТехноИнформСервис	Казань	г. Казань, ул. Глушко, д. 43	843	276-21-21

# СПИСОК ТЕХНИЧЕСКИХ ЦЕНТРОВ

17 Владт. Сервис	Казань	г. Казань, ул. Ютарецкая, д.18 А	843 512 00 98; 512 17 45
ООО «Бизнес Сервис»	Казань	г. Казань, ул. Девятерова, д. 108 «Б»	843 562-47 57; 566-46-45; 562-46-44; 260-04-12
Калуга	г. Калуга, ул. Суворова, д. 25	4842 6-48-22; 548-333	
Камаск-Уральский	г. Камаск-Уральский	г. Камаск-Уральский, ул. Алюминевая, д. 74	3439 30-33-88
Камаск-Шаткинский	г. Камаск-Шаткинский	г. Камаск-Шаткинский, ул. Полевая, д.13	64465 3-18-19; 91743; 9400-75; 9442-94
Канаш	г. Канаш	г. Канаш, ул. Полевая, д.20	85-533 4-16-18; 231-67
Канаш Ю.С.	г. Канаш, пр. Ленина, д. 71	8(906)808810	
Т-Сервис	г. Канаш	г. Канаш, ул. Мусковская, 66	39161 2-39-13
Семлово	г. Семлово	г. Семлово, ул. Промышленная, д. 9	3642 62-74
Семлово-Центр Мастеръ	г. Семлово	г. Семлово, ул. Промышленная, д. 4	3642 62-74; 3642 65-15; 30-19-91
ООО «Алтай Сервис»	г. Семлово	г. Семлово, ул. Савойки, д.10	3842 319480
Эксперт	г. Киров	г. Киров, ул. Октябрьский пр-кт, д. 116 а	8332 57-78-10; 54-70-77; 54-21-56
ООО «Центр-Сервис»	г. Киров	г. Киров, ул. Мусковская, д. 9	8332 57-78-10
СЦ Вят. Кубини	г. Киров	г. Киров, ул. Пуркина, д.2 У	86142 4-49-13
Коронавек	г. Коронавек	г. Коронавек, ул. Пуркина, д. 2 "А"	86142 4-49-59
Кристалл Быг Сервис	г. Котляра	г. Котляра, ул. Коммунаров, д.5	4942 300-107 639-723
М-Сервис-Юг	г. Красноар.	г. Красноар., ул. Лукинско, д.103, офис 55	361 322-64-13
Красноярск	г. Красноярск	г. Красноярск, ул. Яковлева, д. 59	3912 90-06-47; 44-54-12
ДОН-ТВ СЕРВИС	г. Красноярск	г. Красноярск, ул. Железнодорожная,11	3912 21-46-51
ООО «Ремблестника	г. Кузнецк	г. Кузнецк, ул. Давыда, д. 55	841-57 2-04-00
СМС-сервис	г. Кузнецк	г. Кузнецк, б-д мусовской д. 171, офис-10	3522 47-27-25
Курган	г. Курган	г. Курган, ул. Пушкина, д. 30	3522 65-58-44
ООО «Звездан. Монтэж. Сервис»	г. Курск	г. Курск, ул. Студенческая, д. 36 «а», г. Курск, ул. Сумская, 37Б	861762600
Альфар-Сервис	г. Курск	г. Курск, ул. Лигачева, д.12 а	4712 35-04-91; 90-65-90
Хмельный Сервис	г. Курск	г. Курск, ул. Лигачева, д.12 а	4712 31-20-23; 30-41-00
ООО «Сити-Сервис»	г. Ленинградская	г. Ленинградская крайг. тамак Ленинградская ул. Жлобыд. 57Г	86146 3-76-74
ООО «Росам. Майкл	г. Магажала	г. Магажала, пр. Калинина, 20	8722 833073
ООО «Сервис-опти»	г. Магажала	г. Магажала, пр. Лушинского, д. 1А	8722 60-98-62
АСЦ «Техник. ISE	г. Магажала	г. Магажала пр-т. Акулиничевский д.21	8722 642304 640895
АСЦ «Телеосвязь»	г. Магдогорск	г. Магдогорск ул. Байрака д. 14	3532 97-90-63; 8(867)947-90-63
Теле-сервис С.В.	г. Москва	г. Москва, ул. Восточный бульвар, д.19	8(495) 421-94-48; 422-46-00; 421-77-51
АВС-Сервис	г. Москва	г. Москва, ул. Восточный бульвар, д.19	916 1700009
Телемастер	г. Москва	г. Москва, ул. Серпуховская 90А	8152 44-47-45; 40-00-83
Лидер-Сервис	г. Мурманск	г. Мурманск, ул. Кингисеппа, д.46	8552 69-23-98; 36-84-89
Лидо	г. Набережные Челны	г. Набережные Челны ул. 40 лет Победы д. 67А (к-с 627/19А)	8552 69-23-98; 36-84-89
Лидер-Сервис (Г.В)	г. Нижний Новгород	г. Нижний Новгород, ул. Чкалова, д. 17	41147 6-86-71
TELESTUDIO	г. Нижний Новгород	г. Нижний Новгород, ул. Чкалова, д. 18	831 461-88-48; 277-57-79
Бытовая электроника	г. Нижний Новгород	г. Нижний Новгород, Бульвар Мира 16	383 351-85-35; 351-39-19; 351-90-87
ООО «НьюАК В-плюс»	г. Новосибирск	г. Новосибирск, ул. Колотского, д. 2	383 351-85-35; 351-39-19; 351-90-87
Бендианко А.Е	г. Новосибирск	г. Новосибирск, ул. Веселая, д. 175	383 351-85-35; 351-39-19; 351-90-87
Белый Сервис	г. Омск	г. Омск, ул. 24-я линия, 59	3812 16-96-04; 36-91-04; 36-70-44
ООО «Фирма «Сибтех»	г. Омск	г. Омск, ул. 24-я линия, 59	8862 751480
Мастер	г. Орел	г. Орел, ул. Давыдовских стрелков, 1	4882 41-24-76; 43-57-00
Вигларф	г. Орел	г. Орел, ул. Октябрьская, д. 211	4882 41-24-76; 43-57-00
ООО «АРС»	г. Орел	г. Орел, ул. Пересветовская, 10	4882 41-24-76; 43-57-00
ООО «Арс»	г. Орел	г. Орел, ул. Пересветовская, 10	4882 41-24-76; 43-57-00
ООО «СибТелТехника	г. Оренбург	г. Оренбург, ул. Лесозаводская, д. 18	3532 300066; 300030
Орск	г. Орск	г. Орск, пр. Ленина, д. 11	3537 25-00-70
Орск Оренбургская обл	г. Орск	г. Орск, пр. Ленина, д. 2	3537 35-69-89; 35-13-19
Орск Оренбургская обл	г. Орск	г. Орск, пр. Ленина, д. 2	3537 35-69-89; 35-13-19
Орск Оренбургская обл	г. Орск	г. Орск, пр. Ленина, д. 2	3537 35-69-89; 35-13-19
Импорт-Сервис»	г. Пермь	г. Пермь, ул. Коллонтаевская, д. 28	342 268-12-60; 268-68-83
Импорт-Сервис»	г. Пермь	г. Пермь, ул. Ижевская, д.10	342 268-12-60; 268-68-83
Евро-Сервис	г. Пермь	г. Пермь, ул. Крисанова, 29, ул. Болышевская ул. 194	342 268-12-60; 268-68-83
ООО «Арифт»	г. Пермь	г. Пермь, ул. Крисанова, 29, ул. Болышевская ул. 194	342 268-12-60; 268-68-83
Первоуральск	г. Первоуральск	г. Первоуральск пр-т. Лесной д.1, корпус 1	8142 633218
Первоуральск	г. Первоуральск	г. Первоуральск пр-т. Лесной д.1, корпус 1	8142 633218
Р.С. Сервис	г. Рязань	г. Рязань, пр. Ленина, д. 2	812 536650; 536830
АСЦ «Полисервис»	г. Рязань	г. Рязань, ул. 1-я Набережная, д. 32, корпус 4	8793 33-17-26; 33-63-69(об) 104
Техно-Сервис»	г. Рязань	г. Рязань, ул. Ермакова, д. 12	8793 33-18-16
АСЦ «Юг-Сервис»	г. Рязань	г. Рязань, ул. Давыдовская, д. 20	8793 33-55-43; (698) 367-36-16
Сервис АЮ	г. Рязань	г. Рязань ул. 5-ая Первомайская, д.13	8793 33-55-43; (698) 367-36-16
ООО «Мастер»	г. Ростов-на-Дону	г. Ростов-на-Дону, ул. Белинского-Давыдовская, д. 78/3	863 230-31-13; 8(863)263-3131
Ростов-на-Дону	г. Ростов-на-Дону	г. Ростов-на-Дону, ул. Белинского-Давыдовская, д.150, оф. 55	863 2352011; 0667-114
Рубцовск	г. Рубцовск	г. Рубцовск, ул. Комсомольская, д.12	39657 4-05-43
Синтез	г. Рубцовск	г. Рубцовск, ул. Комсомольская, д.12	39657 4-05-43

# СПИСОК ТЕХНИЧЕСКИХ ЦЕНТРОВ

Технический центр «ИПР»	г. Рыбный, пр-т Серова, 8	4855 65-65-72; 26-32-83; 28-65-10
ИПР «Светлана О»	г. Рыбинск, ул. Новая, 51 Г	4912 21-02-19; 26-39-93
АСЦ «ЭЛЕКС»	г. Рыбинск, ул. Неворова, д. 21 А	4912 92-24-45
ООО «Гарант-Сервис»	г. Рыбинск, ул. Ленинский Комсомола, д. 4	4912 76-85-01; 75-34-83
Рязань	г. Рязань, ул. Морская, Горького, 137	846 202-82-82
Видеосервис	г. Рязань, ул. Морская, Горького, 137	846 202-82-82
ООО «СДЛ «Созвездие»	г. Рязань, ул. Морская, Горького, 137	846 202-82-82
ООО «СДЛ «Курсор-Сервис»	г. Санкт-Петербург, Боровой, Бульвар, 33	812 701 73-97; 706-20-19
Видео-Сервис	г. Саратов, ул. В. Терешковой, 18 А	8342 24-98-88; 57-19-19
ООО «Телегазета Союз»	г. Саратов, ул. Советская, д. 89	3414 732614; 89124529150
ЭЛ-Сервис	г. Саратов, ул. Астражская, д. 87	8452 572653; 572654; 372655
ООО «СДЛ «Видео-Сервис»	г. Саратов, ул. Советская, д. 89	8452 572653; 572654; 368689
ООО «ВЭНС-Саратов» *	г. Саратов, ул. Малышева, д. 49	49133 2-21-70; 5-14-31
Варшбул В.И.	г. Свердловск, ул. Гагарина, д. 12	8184 55-72-21; 27-94-62
Ремонт бытовой техники	г. Свердловск, ул. Беринского, д. 11	34253; 28526
ООО «Глобус-Сервис»	г. Солнечногорск, ул. Промышленная, д. 6	8852 385650
ООО «СДЛ «Созвездие»	г. Солнечногорск, ул. Промышленная, д. 7	8852 385650
Созвездие	г. Солнечногорск, ул. Промышленная, д. 7	8852 385650
Созвездие П.Б.	г. Солнечногорск, ул. Южная, д. 7	8212 24-92-38; 20-02-86
Вязь-Сервис	г. Тамбов, ул. Киквидзе, 69	4752 73-94-01; 73-94-03
ООО «ПАРАГРАФ-ДИЗАЙН»	г. Тверь, пр-т Чкаловский, д. 33	4822 76-43-76
Слово-сервис	г. Тверь, пр-т Чкаловский, д. 100	4822 22-00-23; 35-40-81
ООО «Телегазета Союз» *	г. Тольятти, ул. 40 лет Победы, д. 30, стр. 5	8432 153-76-44
ООО «ИПРО-Сервис» *	г. Томск, ул. Неворова, д. 12	3922 269863; 269462
Плавиль-Сервис	г. Тула, ул. Ленинская, д. 5	34-782 5-20-55; 5-28-62
ТЭРРАТА	г. Тула, ул. Комсомольская, д. 60	48533 73-94-90
ИПК Улучша С. А.	г. Тула, ул. Комсомольская, д. 60	386 46-53-91
ООО «Пльнар» *	г. Тульчин, ул. Революции, д. 188/5	3432 200265; 656208
ЮФФА	г. Ульянов, ул. Жердана, д. 138	3012 41-92-99
ООО «ТЕХНО-СЕРВИС»	г. Ульянов, пр-т Туполева, д. 7	8422 26-62-99
ООО «Телегазета Союз»	г. Уссурийск, ул. Советская, д. 99	4234 33-53-95; 33-51-80
Самый Центр Рязань	г. Уфа, Бельмонтского, д. 73	347 251-13-27; 251-76-79; 222-60-60
ООО «ИФОР»	г. Хапты-Маковский, ул. Обская, д. 29, г. Урай, 2. И.И.Ир., д. 46 (34676) 222-61	3457 30-00-01; 30-00-05; 35-67-00; 35-67-01; (34676) 222-61
ЦТО «Альфа-Сервис»	г. Чебоксары, пр. М. Горького д. 39/25	8352 62-26-41; 62-38-90
ООО «ВТЛ-Сервис» *	г. Чебоксары, ул. Первомайская, д. 85	8352 410373; 431532
ООО «Вал Мейер» *	г. Челябинск, ул. Первомайская, д. 85	8202 313-36-67; 644-27-79
ООО «Вал Мейер» *	г. Черкесск, ул. Первомайская, 48, стр. 11	87822 5-19-15; 5-04-66; 5-19-15
ООО «Славяно-Сервис»	г. Чита, ул. Шитова, 100	3022 415101; 415107
ИП «Дугар Д.Н.»	г. Чусовая, ул. Мира, д. 8, мкр. Обрита	36593 (919) 4639462
ЦС «Славяно-Сервис» *	г. Шадринск, ул. Советская, д. 25, ул. Свердлова, д. 51	8536 22-30-40
ООО «Славяно-Сервис» *	г. Шадринск, ул. Советская, д. 25, ул. Свердлова, д. 51	8536 22-30-40
ООО «РосЛан-Сервис» *	г. Ярославль, ул. Никольская, д. 34	4832 44-40-40
ООО «Трикс-Сервис» *	г. Ярославль, ул. Луговая, д. 12	4832 25-94-83

А так же список технических центров можно посмотреть на сайте

WWW.SHIVAKI.COM

Гарантийный срок указан в гарантийном талоне.



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

Продукция компании SHIVAKI.  
Сделано в России.