

SUPRA®

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ
МИКРОВОЛНОВАЯ ПЕЧЬ MWS-4012

MWS-4012



- Объем 17 литров
- Мощность печи 700 Вт
- 9 уровней мощности
- Авторазмораживание
- Быстрый старт
- Таймер
- Блокировка от детей

СОДЕРЖАНИЕ

Указания по технике безопасности.....	3-5
Возможные неполадки и способы их устранения.....	6
Установка.....	7
Руководство по выбору посуды.....	8
Комплектация.....	9
Описание печи.....	9
Панель управления.....	10-11
Инструкция по эксплуатации микроволновой печи.....	11-14
Защита от детей.....	14
Чистка и уход.....	15
Технические характеристики.....	16

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Пожалуйста, внимательно изучите настоящую инструкцию. Она содержит важные указания по безопасности, эксплуатации микроволновой печи и по уходу за ней. Позаботьтесь о сохранности настоящего “Руководства по эксплуатации” и, если микроволновая печь перейдет к другому хозяину, передайте ее вместе с прибором.

Указания по технике безопасности

Убедитесь в том, что напряжение, указанное на микроволновой печи, соответствует напряжению электросети. Используемое напряжение указано на задней стенке микроволновой печи.

- Печь предназначена только для приготовления и разогрева пищи в домашних условиях. Использование печи по иному назначению может привести к травмам и повреждению Вашего имущества. Не используйте ее для сушки белья, бумаги или других непищевых продуктов или для стерилизации.
- Не позволяйте детям использовать печь без вашего присмотра. Не разрешайте детям играть с ней и не оставляйте маленьких детей вблизи печи без присмотра.
- Не используйте печь, если дверца или защелки дверцы имеют повреждения.
- Если печь неисправна, не пытайтесь отремонтировать ее самостоятельно, обращайтесь в авторизованные сервисные центры.
- Не разогревайте жидкости и продукты в контейнерах и упаковках с плотно закрытой крышкой.
- Для приготовления или разогрева в печи используйте только специальную посуду.
- В случае возгорания внутри печи немедленно отключите печь от электросети. При этом огонь погаснет.

Ни в коем случае не открывайте дверцу и не используйте воду для тушения огня.

- При нагревании в микроволновой печи жидкостей может произойти перегрев жидкости выше точки кипения с задержкой ее вскипания. Это означает, что внезапное бурное вскипание жидкости может произойти после того, как Вы вынете емкость из печи. В результате Вы можете получить ожог.
- Будьте аккуратны при вынимании посуды, так как существует опасность внезапного бурного вскипания жидкости.
- Будьте внимательны при разогреве детского питания. Проверьте температуру детского питания перед кормлением ребенка.
- Не рекомендуется разогревать в микроволновой печи вареные яйца целиком, они могут взорваться даже после того, как печь перестанет нагреваться.

- Для удаления загрязнений с поверхности дверцы и внутренней поверхности печи используйте только мягкие, неабразивные моющие средства и губку или мягкую ткань.
- Регулярно производите очистку камеры печи от крошек и остатков продуктов. Рекомендуется содержать печь и уплотнительную прокладку дверцы в чистоте. Несоблюдение этого правила может привести к повреждению поверхности печи, что в свою очередь может сказаться на сроке эксплуатации печи или привести к возникновению опасной ситуации.
- Запрещается использовать микроволновую печь для разогревания растительного масла и жиров, так как их температуру трудно контролировать.
- Если сетевой шнур поврежден, во избежание несчастного случая он должен быть заменен работником сервисного центра.

При эксплуатации микроволновой печи соблюдайте следующие меры безопасности:

1. Не используйте микроволновую печь без стеклянного подноса.
2. Не включайте пустую печь. Это может привести к выходу печи из строя.
3. Не храните воспламеняющиеся предметы в печи, например, бумагу, рецепты и т.п.
4. Кожуру картофеля, яичный желток или пленку печени перед приготовлением следует проткнуть вилкой.
5. Не готовьте пищу непосредственно на стеклянном подносе. Перед приготовлением продукты необходимо поместить в специальную посуду.
6. Используйте посуду для микроволновой печи согласно инструкции:
 - не используйте металлическую посуду, посуду с металлическими ручками или с металлическим ободком;
 - не используйте металлические столовые приборы;
 - не используйте столовую посуду с металлической отделкой;
 - не используйте пластиковые контейнеры с плотно закрытой крышкой;
 - не используйте эмалированную посуду;
 - не используйте бутылки с узким горлышком;
 - используйте сосуды, которые шире сверху, чем в основании;
 - используйте только специальные термометры для микроволновой печи.

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

7. Не пытайтесь зажаривать продукты в микроволновой печи.
8. Пожалуйста, помните о том, что микроволновая печь нагревает продукты сильнее, чем сам контейнер. При извлечении контейнера из печи, помните, что пища/жидкость выделяет пар.
9. Всегда следует проверять температуру готовой пищи, особенно если вы готовите ее для детей; исходя из этого, никогда не следует употреблять пищу сразу после разогрева, ее нужно оставить на несколько минут или помешать, чтобы температура жидкости успела сбалансироваться.
10. Продукты, содержащие жиры, например, бульон, следует оставить на 30-60 секунд в печи после выключения микроволновой печи; за это время жидкость сбалансируется, что позволит избежать вскипания при помещении в жидкость ложки.
11. При приготовлении, помните, что есть продукты, которые нагреваются очень быстро, например пудинги, джем или начинка для пирога; для разогрева или приготовления продуктов с высоким содержанием жира или сахара не используйте пластиковые контейнеры.
12. Для извлечения посуды из печи используйте толстые рукавицы.
13. Для предотвращения воспламенения в печи:
 - не готовьте пищу слишком долго;
 - удаляйте с посуды бумажные ручки перед тем как поместить ее в печь;
 - **будьте внимательны, если в микроволновую печь помещена бумажная, пластиковая или другая легко воспламеняющаяся посуда, необходимая для приготовления.**

ВОЗМОЖНЫЕ НЕПОЛАДКИ И СПОСОБЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ

При возникновении неполадок, пожалуйста, ознакомьтесь с приведенной ниже информацией. Это может быть незначительная неисправность, которую Вы можете устранить сами. Если Вы не можете устранить неисправность сами, обращайтесь к квалифицированному персоналу авторизованных сервисных центров.

Если микроволновая печь не работает:

1. Убедитесь, что печь подключена к сети. Проверьте напряжение в сети.
2. Проверьте правильность установки таймера и выбора программы. Прочтите соответствующие разделы инструкции по эксплуатации.
3. Неплотно закрыта дверца печи. Откройте дверцу и плотно закройте ее, в противном случае волны не будут поступать в камеру печи.

Если после проверки микроволновая печь по-прежнему не работает, обращайтесь в авторизованные сервисные центры. Ремонт микроволновой печи должен производиться только квалифицированным персоналом сервисных центров.

Радио помехи

Микроволновая печь может создавать радио и телевизионные помехи. В этом случае:

- протрите дверцу и уплотнительную прокладку дверцы печи
- переместите антенну радиоприемника или телевизора подальше от микроволновой печи
- убедитесь, что радио или телевизионная антенна установлена должным образом
- подключите микроволновую печь в отдельную розетку

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

УСТАНОВКА

1. Убедитесь, что микроволновая печь не повреждена. В случае обнаружения каких-либо повреждений не используйте эту печь.
2. Выньте из печи весь упаковочный материал.
3. Установите микроволновую печь на твердую горизонтальную поверхность, которая выдержит вес печи.
4. Не ставьте печь рядом с другими источниками тепла или легко воспламеняющимися предметами. Не устанавливайте печь в местах с повышенной влажностью.
5. Не ставьте на печь какие-либо предметы. Со всех сторон к ней должен быть обеспечен доступ воздуха для вентиляции.
6. Не закрывайте вентиляционные отверстия печи. Свободное расстояние от верхней, задней, правой и левой сторон печи до других предметов должно быть не менее 10 см.
7. Не снимайте ножки микроволновой печи.

Подключение питания

- Микроволновая печь должна быть заземлена.
- Во избежание повреждения проводки перед подключением проконсультируйтесь со специалистом, так как необходимо учитывать максимальную потребляемую мощность печи.
- Розетка должна находиться в непосредственной близости от печи, чтобы в случае необходимости можно было немедленно отключить печь.

**Никогда не вынимайте вилку из розетки электросети, дергая за сетевой шнур.
Не опускайте шнур и вилку в воду или какую-либо жидкость.**

РУКОВОДСТВО ПО ВЫБОРУ ПОСУДЫ

1. Идеальной посудой для использования в микроволновой печи является посуда, пропускающая микроволны, что позволяет энергии проникать внутрь контейнера и разогревать пищу.
2. Микроволны не могут проникать внутрь металла, поэтому металлическая посуда и тарелки с металлической отделкой не могут быть использованы.
3. Не используйте при приготовлении пищи в микроволновой печи продукты из вторичной бумаги, т.к. они могут содержать небольшие металлические фрагменты, которые могут стать причиной возникновения искр и привести к пожара.
4. Круглая или овальная посуда предпочтительней, чем квадратная или прямоугольная, пища в ней менее склонна к сильному кипению.

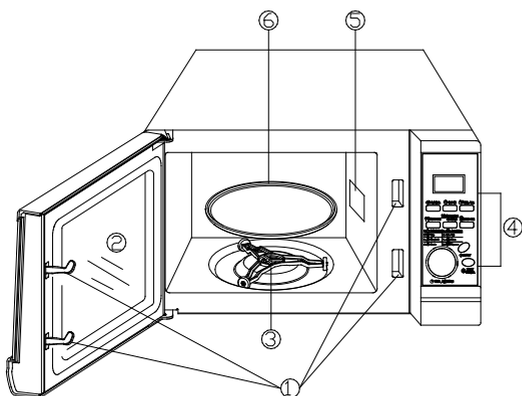
Ниже приведена таблица, которая является главным руководством при выборе Вами правильной посуды.

Кухонная посуда	Пригодность к использованию в микроволновой печи
Термостойкое стекло	Да
Нетермостойкое стекло	Нет
Термостойкая керамика	Да
Пластиковая посуда, предназначенная для микроволновых печей	Да
Пергаментная бумага (бумага для выпекания)	Да
Металлический поднос	Нет
Металлическая подставка	Нет
Алюминиевая фольга и Контейнеры с фольгой	Нет

КОМПЛЕКТАЦИЯ

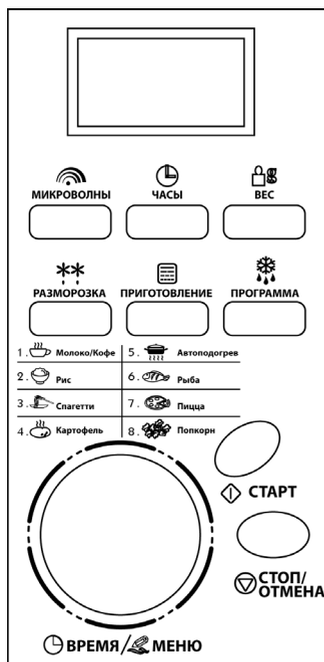
1. Печь.....	1
2. Роликовая подставка	1
3. Стеклопанный поднос.....	1
4. Инструкция по эксплуатации.....	1

ОПИСАНИЕ ПЕЧИ



1. Защелки двери
2. Окно печи
3. Поворотные ролики
4. Панель управления
5. Вентиляционное окно
6. Стеклопанный поднос

ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ



ДИСПЛЕЙ

На экран выводится время приготовления пищи, уровень мощности печи, активные (действующие) индикаторы и часы.

МИКРОВОЛНЫ

Нажатием этой кнопки несколько раз задается уровень мощности микроволновой печи MULTI

ПРИГОТОВЛЕНИЕ

Нажмите эту кнопку для выбора многоступенчатой программы приготовления пищи.

ПРОГРАММА

Нажмите эту кнопку для выбора комбинации программ приготовления.

РАЗМОРОЗКА

Нажмите эту кнопку для весового размораживания пищи.

КНОПКИ (0-9)

Предназначены для выбора времени и веса.

ВРЕМЯ/МЕНЮ

Выбрав кнопками «0»... «9» вид пищи, которую вы хотите приготовить, задайте поворотом ручки управления «Время/Меню» время приготовления.

Нажмите кнопку «Старт» для начала приготовления.

Просто поворотом ручки управления «Время/Меню» задайте время приготовления пищи на максимальной мощности.

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

ВЕС

Нажмите несколько раз, чтобы ввести точный вес.

ЧАСЫ

Выбор или отмена времени .

СТОП/ОТМЕНА

Нажмите «Стоп/Отмена», чтобы отменить текущую настройку программы приготовления или вернуть в исходное положение все произведенные настройки.

Нажмите однократно кнопку «Стоп/Отмена», если вам необходимо временно остановить процесс приготовления. Если вы нажмете еще раз, то процесс приготовления будет остановлен, и время приготовления будет обнулено.

Также эта кнопка предназначена для включения функции ЗАЩИТА ОТ ДЕТЕЙ.

СТАРТ

Нажмите эту кнопку для запуска программ приготовления или размораживания. При горящем индикаторе программы свет в микроволновой печи включится, и начнет работать вентилятор.

(Более подробная информация указана ниже).

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ МИКРОВОЛНОВОЙ ПЕЧИ

Нажатие кнопки каждый раз будет сопровождаться звуковым сигналом, подтверждающим нажатие.

Настройка часов

Нажмите один раз кнопку «Часы», чтобы выбрать 12- часовой период времени, или дважды, чтобы выбрать 24-часовой период.

- 1 Нажмите кнопку «Часы» один раз или дважды.
- 2 Поворотом ручки управления «Время/Меню» установите часы .
- 3 Нажмите кнопку «Часы».
- 4 Поворотом ручки управления установите минуты.
- 5 Нажмите кнопку «Часы» для фиксации заданного времени.

Можно проверить время в процессе приготовления пищи, нажав один раз кнопку «Часы», на дисплее время будет отображаться в течение 5 секунд.

Приготовление в режиме «микроволны»

Задайте нужную мощность микроволн нажатиями на кнопку «Микроволны». Далее поворотом ручки управления «Время/Меню» задайте нужное время приготовления. Максимальное время приготовления 60 минут.

Количество нажатий «Микроволны»	Уровень мощности
1	100 %
2	80 %
3	60 %
4	40 %
5	20 %
6	0 %

Например, вы хотите готовить пищу в течение одной минуты при мощности микроволн 60%.

1. Нажмите кнопку «Микроволны» три раза.
2. Поворотом ручки управления «Время/Меню» задайте время приготовления 1:00.
3. Нажмите кнопку «Старт».

Автораозморозка

В микроволновой печи можно размораживать мясо, птицу и морепродукты. Время приготовления и сила размораживания устанавливается автоматически после введения веса. Вес размораживаемых продуктов колеблется от 100 до 1800 грамм.

Например, вы хотите разморозить креветки:

1. Поместите креветки внутрь печи для размораживания.
2. Нажмите один раз кнопку «Разморозка».
3. С помощью ручки управления «Время/Меню» задайте вес размораживаемого продукта.
4. Нажмите кнопку «Старт»

Быстрая разморозка

В микроволновой печи можно быстро разморозить продукты в течение заданного времени.

Например, вы хотите разморозить креветки.

1. Поместите креветки внутрь печи для размораживания.
2. Нажмите один раз кнопку «Программа».
3. С помощью ручки управления «Время/Меню» задайте вес размораживаемого продукта.
4. Нажмите кнопку «Старт»

Многоступенчатое приготовление

Некоторые рецепты предусматривают многоступенчатое приготовление, включающее размораживание и использование различных уровней мощности микроволн.

Ниже представлен пример программирование многоступенчатого приготовления:

1. Включите программу быстрой разморозки.
2. Нажмите кнопку «Приготовление».
3. Включите режим микроволн.
4. Нажмите один раз кнопку «Приготовление».
5. Включите другой режим микроволн, предполагающий низкий уровень мощности.
6. Нажмите кнопку «Старт».

После окончания каждого из режимов раздается звуковой сигнал

Режим быстрого приготовления

Данная функция предназначена для приготовления на максимальной мощности 100%.

Нажмите кнопку «Старт» и задайте время приготовления. Немедленно включится режим быстрого приготовления. Максимальное время приготовления не более 12 минут.

Режим автоприготовления

Предназначен для приготовления продуктов или выбора режима приготовления, не требующих программирования продолжительности и уровня мощности. Достаточно указать тип и вес продукта, который вы хотите приготовить.

Возможно понадобится переворачивать продукт для равномерного приготовления.

Например, вы хотите приготовить 400 гр. рыбы.

1. Поверните ручку управления «Время/Меню» против часовой стрелки, чтобы найти код продукта.
2. С помощью кнопки «Вес» введите вес 400гр.
3. Нажмите кнопку «Старт».

Вы можете использовать 8 запрограммированного режима автоприготовления.

Индикация	Режим
A-1	Молоко-кофе, только 200 мл
A-2	Рис
A-3	Спагетти
A-4	Картофель
A-5	Автоподогрев
A-6	Рыба
A-7	Пицца
A-8	Попкорн

Результат автоприготовления зависит от таких факторов, как колебание электрического напряжения, форма и размер продуктов, ваших личных предпочтений – степени готовности определенных продуктов, и даже от того, насколько хорошо вы разместили продукты в микроволновой печи. Если вы недовольны результатом, пожалуйста, более точно выверите время приготовления пищи.

ЗАЩИТА ОТ ДЕТЕЙ

1. Удерживайте кнопку «Отмена» в течение 3 секунд до включения режима защиты от детей
2. Для отключения данного режима также удерживайте кнопку «Отмена» в течение 3 секунд.

ЧИСТКА И УХОД

1. Перед очисткой печи выключите печь и отключите ее от электросети.
2. Содержите внутреннюю поверхность духовки чистой и сухой. Удаляйте все крошки и остатки продуктов, жирные пятна при помощи влажной тряпки. Не используйте абразивных моющих средств.
3. Удаляйте загрязнения с внешней поверхности печи мягкой салфеткой с добавлением мягких неабразивных моющих средств. Следите за тем, чтобы вода не попадала в вентиляционные отверстия печи, так как это может привести к выходу печи из строя.
4. Панель управления не должна быть влажной. Для очистки не используйте спреи и концентрированные моющие средства, так как они могут оставлять разводы и пятна.
5. Если внутри или снаружи печи образуется конденсат, удалите его мягкой салфеткой.
6. Для очистки стеклянного подноса выньте его из печи. Допускается мыть стеклянный поднос в посудомоечных машинах.
7. Регулярно производите очистку роликовой подставки и дна камеры печи во избежание сильного шума. Протрите дно печи влажной салфеткой с использованием мягких неабразивных моющих средств. Роликовую подставку вымойте в мыльной воде или посудомоечной машине. Следите за правильностью установки роликовой подставки.
8. чтобы избавиться от неприятного запаха, поставьте в печь глубокую миску с водой, положите в воду дольку лимона, задайте время 5 минут и включите печь. Затем тщательно протрите камеру микроволновой печи.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Максимальная потребляемая мощность.....	1200 Вт
Напряжение	220-240 В
Частота тока	50 Гц
Частота магнетрона.....	2450 МГц
Выходная мощность	700 Вт
Внешние размеры (ШхГхВ)	452 x 325 x 245 мм
Камера печи (ШхГхВ)	315 x 220 x 279 мм
Объем печи	17 л
Вес печи без упаковки	10,6 кг
Вес печи с упаковкой	11,6 кг
Диаметр стеклянного подноса.....	245 мм

Срок службы микроволновой печи составляет 5 лет.

Производитель оставляет за собой право на внесение изменений в конструкцию, дизайн и комплектацию прибора без дополнительного уведомления об этих изменениях.

Товар сертифицирован в соответствии с законом «О защите прав потребителей».

Адреса авторизованных сервисных центров приведены на сайте:

www.supraelectronics.ru

СПИСОК СЕРВИСНЫХ ЦЕНТРОВ

Город	Название СЦ	Телефон (приемка)	Адрес
Армавир	ООО "Форет"	(86137) 4-50-00	ул. Халтурина, д.107
Валуйки	СЦ Мастер	(47236) 54584	ул. Новая, д.12/1
Владивосток	"ВЛ-Сервис"	(4232) 459-443, 459-465	ул. Карбышева, д. 4
Волгоград	"Сервисцентр ТМ"	(8442) 35-15-81	ул. 8 Воздушной Армии, 35
Воронеж	ООО "Комплайн"	(4732) 41-00-51	Ленинский пр-т, д. 8/1
Воронеж	ИП Клецова И.М.	8 (4732) 266-327; 772-772	пер. Серафимовича, д. 32 а; ул. Куколкина, д. 29
Екатеринбург	"Интертехника-Сервис"	(343) 376-15-50, 323-31-1	ул. Монтажников, д. 24
Зеленогорск	ООО "Кобра"	(39169) 4-67-88	ул. Заводская, д. 4
Иваново	ТР-Сервис	8(4932) 30-06-05,41-09-61	
Ижевск	ООО "ДС-Центр"	(3412) 43-16-6	ул. Карла Маркса, д. 393
Иркутск	Евросервис		
Иркутск	НПФ "ТИС"	(3952) 51-36-93	ул. Партизанская, 149
Казань	Гарант-Сервис"	(843) 518-09-99, 518-12-44	ул. Декабристов, д. 113
Калининград	"Вега"	(4012) 35-85-05	ул. Гагарина, 41-45
Калуга	СЦ "Калуга"	(4842) 57-13-82	ул. Ленина, д. 96 а
Каменск-Уральский	Техноцентр-Сервис	(3439) 34-74-39	ул. Исетская, д. 33 б
Кемерово	Мобил Сервис	(3842) 52-82-82	пр. Ленина, 69
Котлас	ИП Лопатин С.Л.	(81837) 35-314	пр-т Мира, д. 21
Краснодар	И.П. Новоженцев И.Ю.	(861) 224-93-48	Ростовское шоссе, 22/4
Красноярск	Интерлинк	(3912) 21-87-36	ул. Лиды Прушинской, д.5, кор.3
Красноярск	ДОН-ТВ Сервис	(3912) 21-94-82, 21-46-51	Красноярск ул. Железнодорожников, 11
Липецк	"Техно"	(0742) 34-07-13	ул. Космонавтов, д. 8
Махакачала	АСЦ "Центр Сервис"	(8722) 67-64-88	ул. Нурадилова, 52
Нижний Новгород	"Электроника"	(831) 436-75-04, 436-63-71	ул. Максима Горького, д. 250
Новомосковск	ООО Ультра	(48762) 6-95-20	ул. Садовского, 36;
Новосибирск	ООО "Сибирский Сервис"	(383) 355-55-60, 292-47-12	ул. Котовского, д. 10/1
Орёл	"Феникс Электроникс"	(4862) 40-86-81, 40-86-82	ул. 8 Марта, д. 25
Орск	"Аста-Сервис"	(3537) 213-666	ул. Краматорская, д. 50
Пермь	"РТВ-Сервис"	(3422) 2/200-848 (34249) 2/22553	ул. Мира, д.55
Пермь	"Сатурн-Р"	(3422) 2/190-500, 2/190-512	ул. Карпинского, д. 27
Ростов-на-Дону	"Поиск-сервис"	(8632) 55-20-17 / -18/ -19	ул. 50 лет Ростсельмаша, д. 1
Рязань	"НИСА-Сервис"	(4912) 277-267	ул. Есенина, д. 36
Рязань	ООО "Турист"	(4912) 76-01-56, 75-27-07	ул. Дзержинского, д. 59, кор. 3
Санкт-Петербург	"Партия-Сервис"	(812) 374-21-16 / -17	ул. Варшавская, д. 51, кор. 1
Санкт-Петербург	ООО "Аманит"	(812) 703-55-24	ул. Мгинская, д.7
Саратов	ООО "Архипелаг-Сервис"	(8452) 27-22-68, 52-37-74	ул. Московская, д. 134/146
Саратов	"Рим-сервис"	(8452) 48-61-62	Волочаевский проезд, д. 3
Ставрополь	ИП Плотников Ремонт-серви	(8652) 55-17-48	ул. Пирогова, д. 37 офис 11
Ставрополь	ООО "Вектор Ю"	(8652) 260-810	ул. Коста Хетагурова, д. 9
Сызрань	"ОООКвант"	(8464) 99-00-59	Ульяновское шоссе, д. 5.
Святыявар	"Атлант-Сервис"	(8212) 200-286	ул. Южная, д. 7
Таганрог	"ТРЦ-Вега"	(86344) 510-58	ул. Дзержинского, д. 193
Тверь	"Виват сервис"	(4822) 42-70-95	Б-р Ногина, д.7.
Томск	"Академия Сервис"	(3822) 49-15-80 мастера 49-23-72	пр-т Академический, д. 1
Тюмень	ООО "Пульсар"	(3452)75-95-08, 28-85-69	ул. Республики, д.169, ул. Первомайская, д. 6
Улан-Уде	"Славия-Тех"	(3012) 41-50-43	ул. Геологическая, д. 17
Ульяновск	"Мастер Про"	(8422) 36-55-81	ул. Автозаводская, 36
Уфа	"БашТелеРадиоСервис"	(3472) 52-46-97, 52-13-57	пр. Салавата Юлаева, 59; пр. Октября, 25; ул. Гафури, 4;
Уфа	"Техно" (Fusion)	(3472) 51-80-06	ул. Чернышевского, д. 88
Уфа	"Форте ВД"	(3472) 55-90-99	ул. Степана Кувкина, 18
Хабаровск	Контур	(4212) 75-21-37 (136)	
Чита	СЦ "Славянский-Электроник	(3022) 32-55-22	ул. Ингодинская, д. 35
Якутск	"Альфа-Сервис"	8-914-220-62-22	ул. Халтурина, д. 45
Якутск	АСЦ "АРТ-Сервис"	(4112) 215-946	Ул. Ф.Попова, 18/1 "Т"
Ярославль	ВИРТ	(4852) 58-22-11, 58-12-74	ул. Свободы, д. 91