

**SUPRA**

## **РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ**

**Чайник-термос**

# **TPS-3004**



- Максимальный объем 5 л
- Мощность 650 Вт
- Мощность в режиме поддержания температуры 35 Вт
- Электрический и механический насос
- Скрытый нагревательный элемент
- Внутренняя камера из нержавеющей стали
- Фильтр
- Индикатор уровня воды
- Поворот на 360°

## СОДЕРЖАНИЕ

Указания по технике безопасности.....	3
Комплектация .....	7
Эксплуатация .....	7
Чистка и уход.....	11
Возможные неполадки и способы их устранения.....	13
Технические характеристики .....	14

Пожалуйста, внимательно изучите настоящее Руководство. Оно содержит важные указания по технике безопасности, эксплуатации чайника-термоса и правила по уходу за ним. Позаботьтесь о сохранности настоящего «Руководства по эксплуатации» и, если чайник-термос перейдет к другому хозяину, передайте его вместе с прибором.

## УКАЗАНИЕ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

**Убедитесь в том, что напряжение, указанное на чайнике-термосе, соответствует напряжению электросети. Напряжение указано в технических характеристиках чайника-термоса.**

## МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

1. Всегда следует отключать чайник-термос от сети, если Вы не пользуетесь им, а также перед его очисткой.
2. Не разрешайте пользоваться чайником-термосом детям и людям, незнакомым с этим аппаратом. Не оставляйте детей наедине с этим аппаратом. Несоблюдение этих предостережений может повлечь за собой ожог, поражение электрическим током или другие повреждения.
3. Не роняйте чайник-термос. Не оставляйте прибор так, чтобы он мог упасть и подвергнуться удару. Не поднимайте, не наклоняйте и не трясите чайник-термос и не переносите его за крышку.

Если уронить или наклонить чайник-термос, горячая вода может вылиться через носик или отверстие для выпуска пара, вызвав ожог, даже если клавиша разлива заблокирована.

4. Не закрывайте крышку с силой. Горячая вода может выплеснуться и вызвать ожог.
5. Не наливайте воду выше отметки максимального уровня. Горячая вода может выплеснуться и вызвать ожог.
6. Не используйте для кипячения ничего, кроме воды. Не нагревайте пакетики чая, чайные листья, молоко, алкоголь или что-то иное, что может вызвать выливание жидкости и выход пара, и быть причиной ожога. Из-за несоблюдения данного правила возможны засорения, а так же может прогореть или получить коррозию внутренний контейнер.

Не кипятите пустой чайник-термос. Это приведет к его повреждению.

7. Закрывайте крышку плотно. Через неплотно закрытую крышку горячая вода может выплеснуться, вызвав ожог.
8. Не закрывайте отверстие для выпуска пара. Горячая вода может выплеснуться, вызвав ожог.
9. Не выливайте остатки горячей воды. Если крышка открыта, горячая вода может выплеснуться, вызвав ожог.

- Не трогайте отверстие для выпуска пара. Это может вызвать ожог. Следите за тем, чтобы дети не дотрагивались до отверстия для выпуска пара.



- Не ставьте чайник-термос на неровную и нестойкую к нагреву поверхность. Чайник-термос может опрокинуться, вызвав ожог.
- Открывая крышку, держите руки подальше от пара. Пар может вызвать ожог.
- Не открывайте крышку и не разливайте воду во время кипячения. Брызги горячей воды и пар могут вызвать ожог.
- Не поворачивайте чайник-термос во время разлива горячей воды. Брызги горячей воды могут вызвать ожог.
- Не касайтесь горячих частей работающего чайника-термоса. Это может вызвать ожог.
- При переносе чайника-термоса не трогайте рычаг открытия крышки. Крышка может открыться, вызвав ожог и другие повреждения.
- Перед обслуживанием чайника-термоса дождитесь, пока он остывает. Горячие части могут вызвать ожог.
- Во время разлива горячей воды будьте осторожны, чтобы не обжечься.
- Не пользуйтесь электрическим и воздушным разливом одновременно. Горячая вода может выплыть, вызвав ожог.
- Перед тем как открыть крышку чайника-термоса, всегда вынимайте вилку из розетки электросети.
- Никогда не оставляйте включенный чайник-термос без присмотра. Храните чайник-термос в недоступном для детей месте.

# РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

---

22. Чайник-термос предназначен только для использования в домашних условиях, не используйте данный аппарат в коммерческих целях.
23. Не используйте чайник-термос при поврежденном сетевом шнуре.
24. При возникновении неполадок, пожалуйста, обратитесь к квалифицированному персоналу специализированного сервисного центра.
25. Дефекты и повреждения сетевого шнура могут быть устранены только в сервисном центре, неквалифицированный ремонт может стать причиной несчастного случая или травмы пользователя.
26. Никогда не вынимайте вилку из розетки электросети, дергая ее за сетевой шнур или за сам чайник-термос.
27. Не ставьте чайник-термос на сетевой шнур.
28. Запрещено устанавливать чайник-термос на края мебели или класть на боковые стороны аппарата. Чайник-термос должен находиться в вертикальном положении, следите за устойчивостью чайника-термоса на поверхности мебели.
29. Производитель не несет ответственность за повреждения, которые возникли вследствие неправильного обращения пользователем.
30. Используйте розетку, подходящую по электрическим параметрам. Подключение нескольких потребителей к одной розетке может вызвать нагрев и быть причиной пожара.
31. Никогда не пользуйтесь поврежденными шнуром или вилкой, не заменяйте их от других приборов, не ставьте горячие предметы рядом с ними, не сгибайте их, не скручивайте их, не растягивайте их, не ставьте тяжёлые предметы на них, не связывайте их в узел, использование повреждённых частей может вызывать короткое замыкание и пожар. Форма вилки может отличаться в зависимости от страны использования.

Не эксплуатируйте прибор на горячей поверхности или рядом с ней.

Не оставляйте рядом с чайником-термосом воспламеняющиеся материалы.

32. Убедитесь, что вилка правильно вставлена в розетку. Если вилка вставлена неправильно, это может стать причиной поражения электрическим током или нагрева и пожара. Не используйте повреждённую или незакреплённую вилку, или поврежденную розетку. Регулярно очищайте вилку и корпусную вилку от грязи. Скалывающаяся грязь на вилке будет накапливать конденсат, что в свою очередь приведёт к повреждению шнура и возникновению пожара. Выньте обе вилки и очистите их сухой тряпкой.
33. Не пользуйтесь прибором с мокрыми руками. Не дотрагивайтесь до вилки мокрыми руками. Это может стать причиной поражения электрическим током. Не разрешайте маленьким детям брать корпусную вилку. Вы должны следить за тем, чтобы маленькие дети не брали в рот корпусную вилку. Это может стать причиной поражения электрическим током или других повреждений. Не оставляйте маленькие металлические пред-

меты около корпусной вилки. Это может стать причиной поражения электрическим током, короткого замыкания или пожара. Не используйте для подключения прибора удлинитель.

34. Изношенная изоляция может стать причиной короткого замыкания и/или пожара.

Используйте шнур питания, разработанный только для этого изделия, не используйте другой шнур и не применяйте этот шнур для других устройств. Это может стать причиной нарушения работы или быть причиной пожара.

Не погружайте чайник-термос или шнур питания в воду или другую жидкость и не брызгайте на него водой. Не эксплуатируйте прибор в местах с повышенной влажностью (в ванной и т.п.)

Не эксплуатируйте прибор на сырой поверхности.

35. Не наливайте воду прямо из-под крана или в раковине, где вода может попасть на дно чайника-термоса.

Не переворачивайте мокрый чайник-термос вверх дном. Это может стать причиной поражения электрическим током, короткого замыкания. Если брызги попадут на электрические части, находящиеся на корпусе чайника-термоса, это может стать причиной сбоя в работе.

36. Никогда самостоятельно не разбирайте, не ремонтируйте и не модифицируйте чайник-термос. Любая попытка сделать это может привести к отказу нормальной работы аппарата и быть причиной пожара или повреждений.

37. Если требуется ремонт (за исключением замены расходных материалов), обратитесь в авторизованный сервис .

38. Не используйте для хранения льда. Образовывающийся конденсат станет потенциальной причиной поражения электрическим током и нарушения нормальной работы.

39. Не ставьте чайник-термос близко от стен и мебели. Пар и тепло могут повредить стены и мебель, изменить их цвет и форму.

## КОМПЛЕКТАЦИЯ

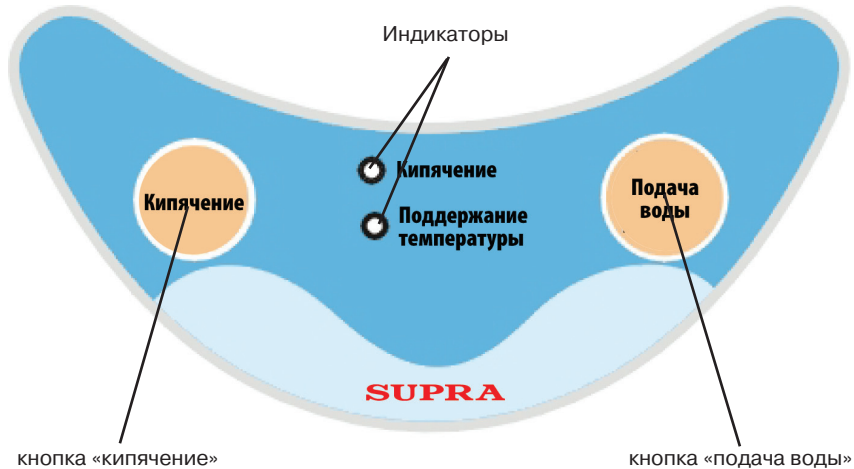
- чайник-термос – 1 шт.,
- сетевой шнур (V= 220-240 В)-1 шт.,
- руководство по эксплуатации-1 шт.

## ЭКСПЛУАТАЦИЯ

### Описание модели



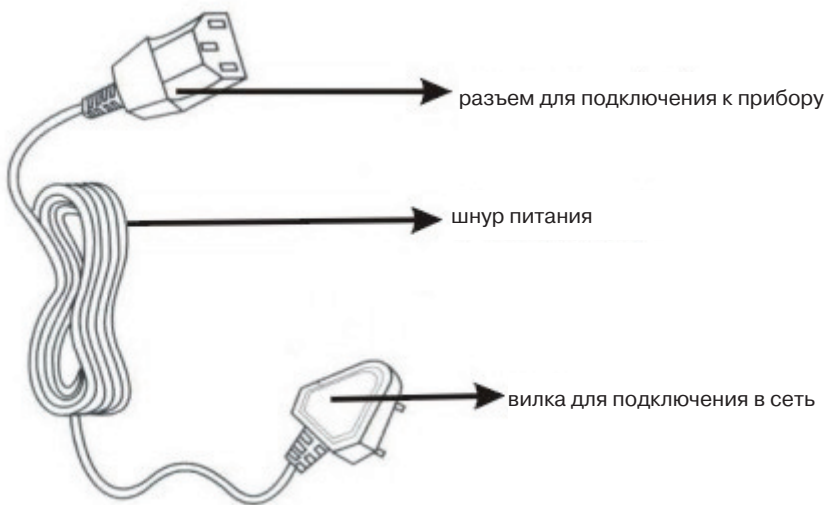
## Панель управления



# РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

---

## Шнур питания



**В устройство могут быть внесены незначительные изменения без предварительного уведомления.**

## Рекомендации по первому использованию

Вытащите прибор из упаковки. Не оставляйте упаковку (пластиковые пакеты, полистирол и др.) в местах, где их могут достать дети, т.к. эти материалы могут быть для них опасны. Оставьте упаковку для хранения.

### Протрите прибор влажной мягкой тканью.

1. Перед первым использованием убедитесь, что напряжение вашей розетки совпадает с указанным напряжением прибора.
2. Во время первого использования вскипятите и слейте воду, нажав кнопки разлива, чтобы проверить все способы разлива воды. Повторите процедуру 2-3 раза.
3. Обращайте внимание на пар, выходящий через отверстия для выпуска пара.
4. Не накрывайте чайник-термос материей.

## **Примечания:**

- Внутренний резервуар сделан из нержавеющей стали.
- Чайник-термос можно вращать. Вы можете повернуть носик прибора в любом нужном вам направлении.
- В приборе есть индикаторы кипячения, поддержания температуры.
- Можно пользоваться 2 способами разлива воды: автоматический разлив, ручной разлив, если нажать чашкой на рычажок разлива воды на носике чайника.
- Когда прибор включен, после кипячения воды, он переключается в режим поддержания температуры воды в резервуаре.
- Очень удобно, если вы собираетесь на пикник или в загородный дом (обязательно за-блокируйте блокиратор насоса). Чайник-термос сохраняет температуру 4 часа после выключения.

## **Наполнение водой**

1. Поднимите защелку, чтобы открыть верхнюю крышку. Налейте воду в чайник-термос из кувшина или другого сосуда. Уровень воды в резервуаре не должен превышать максимальную отметку.

**Замечание: не наливайте воду прямо из-под крана, чтобы не намочить корпус прибора.**

2. После наполнения водой плотно закройте крышку. (Надавите на верхнюю крышку, пока не услышите щелчок.) Никогда не применяйте силу при закрытии верхней крышки!

## **Нагрев воды**

1. Перед использованием убедитесь, что напряжение вашей розетки совпадает с указанным напряжением прибора.

2. Правильно вставьте вилку в розетку и подсоедините шнур питания к чайнику-термосу. Вода начнет закипать автоматически, и индикатор кипячения загорится светом.

**Не открывайте крышку, пока вода кипит и не накрывайте отверстия для выпуска пара материей.**

# РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

---

## Повторное кипячение

Если вы хотите повторно вскипятить воду, нажмите кнопку «Кипячение». Чайник-термос еще раз вскипит воду, при этом индикатор «Поддержание температуры» будет гореть светом.

## Функция автоотключения

При возникновении опасности повреждений из-за перегрева срабатывает функция автоотключения. Данная функция срабатывает в следующих случаях:

- когда шнур питания подключен к розетке, но нет воды в резервуаре для воды.
- когда шнур питания подключен к розетке, но вся горячая вода уже была использована, либо была открыта крышка для добавления воды в резервуар.

# ЧИСТКА И УХОД

Поскольку качество воды в разных регионах разное, на дне внутреннего резервуара может образоваться накипь. Толстый слой накипи приводит к появлению шума при нагреве воды, а также к увеличению потребления электроэнергии. Рекомендуется проводить очистку прибора по мере образования накипи, но не реже чем один раз каждые 2 месяца использования.

## Очистка внутреннего резервуара

1. Наполните резервуар водой до максимальной отметки и добавьте сверху 50 г лимонной кислоты.
2. Подсоедините прибор к электросети.
3. Нажмите кнопку «Кипячение». Прибор автоматически начнет очистку внутреннего резервуара.
4. По завершению процесса очистки вылейте оставшуюся воду, наберите чистую воду и повторите процедуру.
5. Хорошо промойте проточной водой из крана чайник-термос после процедуры очистки, для удобства снимите крышку. После того, как промоете прибор, просушите его и снова накройте его крышкой.

6. После очистки чайника-термоса протрите корпус прибора влажной тканью.

**Не используйте абразивные, химические или спиртосодержащие чистящие средства для очистки данного прибора.**

Если вы длительное время не используете чайник-термос, сделайте следующее:

1. Отсоедините шнур питания от электросети.
2. Вылейте воду.
3. Высушите чайник-термос.
4. Отсоедините шнур питания от прибора и положите его внутрь чайника-термоса.
5. Храните прибор в прохладном, хорошо проветриваемом месте.

**Перед сливом воды, очисткой или хранением дайте чайнику-термосу остыть.**

## ВОЗМОЖНЫЕ НЕПОЛАДКИ И СПОСОБЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ

1. Следующие неполадки вы можете устранить сами:

Неполадка	Возможная причина	Способ устранения
Вода не нагревается	Шнур питания не подсоединен к розетке либо к прибору	Подсоедините шнур питания правильно
Электрический насос не работает	Шнур питания не подсоединен к розетке либо к прибору	Подсоедините шнур питания правильно
	В резервуаре скопилась накипь	Проведите процедуру очистки внутреннего резервуара
	Внутри скопился воздух во время нескольких первых минут кипячения	Откройте крышку и выпустите воздух
Горячая вода вытекает сама по себе	Уровень воды выше максимальной отметки	Слейте воду до отметки максимального уровня воды
В воде оседают белые хлопья	Долгое время не проводилась очистка чайника-термоса, либо в воде содержится много тяжелых минералов	Проведите процедуру очистки внутреннего резервуара.
Слишком сильный шум во время кипячения	На внутренней поверхности резервуара образовалась накипь	Проведите процедуру очистки внутреннего резервуара
От воды исходит необычный запах	Во время первого использования вода может издавать запах пластика	Следуйте рекомендацию по первому использованию прибора

2. В следующих случаях обратитесь за ремонтом в сервисный центр:

- Розетка источника питания, либо шнур питания слишком горячие.
- После того, как вода вскипела, пар идет более 5 минут, но чайник-термос не переключается в режим поддержания температуры.
- Если шнур питания поврежден, его нужно отдать в авторизованный сервисный центр на ремонт или замену.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Максимальный объем .....	5 л
Мощность .....	650 Вт
Мощность в режиме поддержания температуры .....	35 Вт
Антитригарное внутреннее покрытие	
Напряжение .....	220-240 В
Частота тока.....	50 Гц

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



**Гарантийный срок:** 1 год

**Срок службы изделия:** 3 года

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

Адреса авторизованных сервисных центров приведены на сайте: [www.supra.ru](http://www.supra.ru)

**Единая справочная служба:** 8-800-100-3331, e-mail: [service@deltael.ru](mailto:service@deltael.ru)

Производитель: СУПРА ТЕХНОЛОДЖИС ЛИМИТЕД

16/F., Винсом Хаус, 73 Винчестер Стрит, Централ, Гонконг (HK), Китай.

# СПИСОК СЕРВИСНЫХ ЦЕНТРОВ

Город	Название СЦ	Обслуживаемые бренды	Телефон (приемка)	Адрес
Абакан	Экран	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех.	(3902) 23-39-27	Пр-т Дружбы Народов, д. 29
Алматы	Технодом-Сервис	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех.	(3272) 588-544	ул. Утеген Батыра 73 "б"
Арзамас	Техносервис	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех.	(83147) 307-40	ул. Кольцова д.4
Армавир	Форет	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех.	(86137) 3-36-96	ул. Халтурина д.107
Астрахань	Тринитрон	CAR-audio	(8512) 35-19-09	ул. Моздокская, д.25
Астрахань	Хайтек-Сервис	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех.	(8512) 631-776, 632-066	ул. Н.Островского 148а оф.202
Барнаул	ООО "Диод"	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех.	(3852) 63-94-02	ул. Пролетарская, д. 113
Барнаул	Максимум	CAR-audio	(3852) 33-66-08	ул. Смирнова, д. 73А
Барнаул	Рембыттехника	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех.	(3852) 77-23-23, 35-77-44	пр. Калинина, 24-А
г. Братск	Авторай	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех.	(3953) 36-25-15, 42-05-05	Иркутская обл, п.Энергетик, ул. Наймушина, д.7
Брянск	Михайлов В.Н.	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех.	(4832) 33-13-08	ул. Красноармейская д.170, м-н. "Электроника"
Брянск	Селена	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех.	(4832) 72-17-42	пр-кт Станке-Димитрова, д. 28
Великий Новгород	"ООО ТКТ"	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех.	(8162) 61-12-00	ул. Кочетова, дом 23-А
Владивосток	ВЭЛ-Сервис	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех. (не всю технику)	(4232) 459-443, 459-465	ул. Карбышева, д. 4
Владимир	Алькор	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех.	(4922) 34-86-60	ул. Чайковского, д. 40 А
Волгоград	Армада-сервис	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех.	(8442) 23-41-36, 23-05-94	г.Волгоград,пр-т Ленина,58, г.Волжский ул.87-я Вардейская,д.85а
Волгоград	Телерадиосервис	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех.	(8442) 70-64-45	ул. Таращанцев, 55-37/4
Воронеж	"BEST-Сервис"	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех.	(4732) 62-27-89	Ленинский проспект 119а
Воронеж	ВЭЛ-Сервис	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех.	(4732) 78-50-54	пр-т Труда, д. 39
Воронеж	ИП Клецова	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех.	(4732) 266-327; 772-772	пер.Серафимовича, д.32а; ул. Куколкина, д.29
Димитровград	"ЭЛКОМ Сервис"	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех.	(84235) 2-86-59	ул. Октябрьская, д.63
Екатеринбург	Сонико	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех.	(343) 269-19-48, 269-29-48	ул. Степана Разина, дом 109, офис 100.
Екатеринбург	Экран	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех.	(343) 242-13-94	Красноуральская д. 25 (ТЦ)
Екатеринбург	БИГ	Бытовая тех, Hi-Fi тех.	(343) 213-95-16	ул.Фронтовых бригад, д.15, стр.9, оф.1
Иваново	ТР-Сервис	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех.	(4932) 30-06-05, 41-09-61	ул.Пролетарская, д.44А,
Ижевск	ДС-Центр	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех.	(3412) 43-16-62	ул.Карла Маркса, д.393
Ижевск	РИТ-Сервис	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех.	(3412) 430-752, 44-44-98, 43-07-52	ул. Максима Горького, д. 162
Иркутск	ЕвроСервис	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех.	(3952) 51-15-24	ул. Лермонтова, д. 281
Ишимкар-Ола	ИП Колесников А.Ю.	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех.	(8362) 63-02-25	ул.Советская, д.150 (вход со двора)
Казань	ООО "12 Вольт"	CAR-audio	(843) 277-40-04/20	ул. Островского, д. 86
Калининград	Вега	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех.	(4012) 35-85-05	ул.Гагарина 41-45
Каменск-Уральский	Техноцентр-Сервис	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех.	(3439) 34-74-39, 39-95-20	ул. Исетская, д.336
Кемерово	ООО "Балатон"	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех.	(3842) 54-19-01	ул. Гагарина, д. 150
Киров	"ТВКОМ"	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех.	(8332) 54-69-56	Октябрьский пр-кт, д. 116А
Киров	Экран-Сервис	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех.	(8332) 54-21-56	ул. Некрасова д. 42
Кореновск	ИП Юдаков Д.В.	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех.	(86142) 443-59	ул.Пурыхина д.2А
Кострома	АНТЭК	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех.	(4942) 41-02-02	ул. Станкостроительная д.5 Б
Краснодар	И.П. Новоженцев	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех.	(861) 224-93-48	Ростовское шоссе 22/4
Краснодар	ИП Ульянов В.А.	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех.	(861) 234-40-73	ул.Сормовская д.12
Красноярск	КрасАлСервис	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех.	(3912) 77-29-81, 78-25-07	пер.Светлогорский, д.2
Красноярск	Синатра	CAR-audio	(3912) 584-999	ул. Металлургов, д. 2в, строение 33
Курск	Первая Сервисная компания	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех.	(4712) 51-45-75	ул. Садовая, д. 5
Липецк	ООО "Фолиум"	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех.	(4742) 34-07-13	ул. Космонавтов, д.8
Махачкала	Центр Сервис	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех.	(8722) 67-64-88	ул. Нурадилова 52
Махачкала	Техник ISE	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех.	(8722) 647-133, 642-895	пр-т И.Шамиля, д. 20
Минск	АЗариус	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех.	+375-17-256-94-54	пр. Пушкина, 50
Москва	ДЕЛТА-Сервис	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех.	(499) 739-39-90	Ул. Лобачевского 94
Мурманск	СЦ Электроника	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех.	(8152) 53-57-75, 27-10-42, 70-25-40	Ледокольный пр., д. 5; ул. Радищева, 19
Набережные Челны	ТриО	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех.	(8552) 59-23-58	ул.40 лет Победы д.67А, к-с 52/11А

Город	Название СЦ	Обслуживаемые бренды	Телефон (приемка)	Адрес
Нижний Новгород	МХМ-Сервис	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех.	(831) 412-14-72	ул. Бекетова д.8А
Нижний Новгород	Нижегородский СЦ	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех.	(831) 436-75-04, 436-63-71	ул. Максима Горького, д. 250
Новомосковск	Ультра	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех.	(48762) 6-95-20	ул. Садовского, д. 36
Новосибирск	РАШ	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех.	(383) 201-05-31	Красный проспект, д. 56
Новосибирск	Сибирский Сервис	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех.	(383) 355-55-60, 292-47-12	ул. Котовского, д. 10/1
Обнинск	Радиотехника	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех.	(48439) 613-73 644-14 5-31-31,5-63-50	Обнинск,пл. Треугольная д.1 Калуга, ул. Николо-Козинская, д. 65
Омск	Домотехника-сервис	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех.	(3812) 36-74-01 г.Ишим (34551) 7-46-31	ул. Лермонтова -194; г.Ишим, ул.Карасульская д.183
Оренбург	ООО "ТИКО-сервис"	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех.	(3532) 77-67-64	ул. Комсомольская д.16
Оренбург	Эль-Сервис	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех.	(3532) 99-48-87 сарый тел.332-688	460065 ул.Пролетарская, д. 208
Орёл	Феникс Электроникс	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех.	(4862) 40-86-81, 40-86-82	ул. 8 Марта, д. 25
Орск	Аста-Сервис	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех.	(3537) 213-666	ул. Краматорская, д. 50
Пенза	Телесервис	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех.	(8412) 64-04-45, 49-24-25	ул. Мирская, д. 17
Пермь	РТВ-Сервис	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех.	(342) 220-08-48	ул. Мира, д.55
Пермь	Интерсервис	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех.	(342) 290-500, 290-512	ул. Карпинского, д. 27
Пятигорск	ИП Сериков	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех.	(8793) 36-59-68	ул. Февральская, д.60
Ростов-на-Дону	ООО "Поиск-Сервис"	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех.	(863) 255-20-17/18/19	ул. 50 лет Ростсельмаша, д.1
Ростов-на-Дону	Теле Дон Сервис	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех.	(863) 247-14-41	ул. Черепахина, д. 228
Рязань	Техсервис	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех.	(4912) 21-02-19	ул. Новая д. 51-Г
Рязань	Турист	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех.	(4912) 76-01-56, 75-27-07, 75-75-13, 92-14-44	ул. Чкалова, д. 38
Самара	Орбита-Сервис	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех.	(846) 262-62-62	ул. Мориса Тореза, д. 137
Самара	Экспресс-Сервис	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех.	(846) 228-72-18	ул. XXII Партизан, д. 52
Санкт-Петербург	ООО "Партия-Сервис-Балтик"	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех.	(812) 374-21-16 (17)	ул. Варшавская, д. 51, кор. 1
Саратов	Сар-сервис	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех.	(8452) 51-00-99	ул. Ульяновская д.7
Северодвинск	Сервисный центр	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех.	(8184) 58-72-21 (81842) 784-62	ул. Гагарина, д.12; ул. Дзержинского д.1
Ставрополь	ИП Плотников	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех.	(8652) 55-17-48	ул. Пирогова д.37 офис 11
Ставрополь	Техно-Сервис	CAR-audio	(8652) 39-55-30	пр-т Кулакова, д. 24
Сыктывкар	TexСервис	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех.	(8212) 29-12-20, 22-95-29	ул. Гаражная, 25
Таганрог	"ТРЦ-Вера"	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех.	(8634) 65-10-58	ул. Дзержинского, д. 193
Тамбов	Вега	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех.	(4752) 73-94-01	ул. Киквидзе, д. 69
Тверь	Электроникс	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех.	(4822) 35-35-30	ул. Циммервальдская, д. 24
Тольятти	Жигули-Гарант	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех.	(8482) 20-32-42	ул.Кулибина, д.6а, оф.15
Тольятти	Фокус	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех.	(8482) 40-17-28, 33-86-17, 51-55-44	ул. Карла Маркса 53; ул Свердлова 13/16; ул. Дзержинского 68а.
Томск	Академия Сервис	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех.	(3822) 49-15-80	пр-кт Академический, д. 1
Тула	ИП Крылов И.Ю.	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех.	(4872) 355-399.	ул.Руднева д.28
Тюмень	Пульсар	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех.	(3452) 20-82-65, 28-08-56, 24-55-80	ул.Республики,д.169, ул. Первомайская, д.6
Улан-Удэ	Славия-Тех	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех.	(3012) 41-50-43; 23-54-42	нов адрес 670045пр-т Автомобилистов, 5
Ульяновск	ИП Карпова Т.П.	CAR-audio	(8422) 74-20-20	пр-кт Созидателей, д. 35, "Автотеатр"
Ульяновск	Мастер Про	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех.	(8422) 45-59-49	ул. Автозаводская д. 36
Уфа	БашТелеРадиоСервис	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех.	(347) 252-46-97, 252-13-57	пр. Салавата Юлаева, 59; пр. Октября, 25; ул. Гафури, 4;
Хабаровск	Контур	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех.	(4212) 457-010 (011)	ул. Ким Ю Чена, д. 43
Челябинск	Найф	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех.	(351) 2-608-778	ул. Татьянинской, д. 13
Челябинск	Рембыттехника	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех.	(351) 772-72-05	ул. Производственная, д.86
Череповец	Имидж плюс	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех.	(8202) 57-19-99	ул. Батюшкова, д. 7а
Чита	Архимед	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех.	(3022) 36-47-01	г.Чита, ул. Анохина, д. 10
Шарыпово	Анкор-Мастер	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех.	(39153) 2-68-31	2 микрорайон, д.1, офис 136
Якутск	ИП Волков	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех.	(4112) 335-157	ул.Октябрьская, д.1/1 т.335157
Ярославль	ВИРТ	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех.	(4852) 58-22-11, 58-12-74	ул. Свободы, д. 91