

ПЫЛЕСОС V400

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



ИСТИННЫЕ ШЕДЕВРЫ ДОМАШНЕЙ КОЛЛЕКЦИИ







СОКОВЫЖИМАЛКА \$810

- Соковыжималка и блендер на единой базе
- Мощность 1800 Вт
- 5 скоростей отжима сока, 8 режимов работы блендера
- Система ножей Kinetix



КОФЕЙНАЯ СТАНЦИЯ С801

- Встроенная коническая жерновая кофемолка с регулировкой степени помола
- Помпа с давлением 15 бар
- Пресс для утрамбовки молотого кофе
- Фильтры с одинарным и двойным дном



БЛЕНДЕР В800

- Мощность 2 000 Вт
- Система ножей Kinetix
- Легкая высокопрочная чаша 2 л
- Автоматические режимы работы



СОКОВЫЖИМАЛКА Z800

- Комбинированная система отжима
- Универсальная конструкция конуса для отжима всех видов цитрусовых
- 2 степени фильтрации сока
- Функция «Капля-стоп»



TOCTEP T800

- Функция Lift&Look—контроль готовности тостов
- Функция одностороннего обжаривания тостов Crumpet
- Функция быстрого дожаривания тостов— A bit more
- 5 степеней обжарки



ЧАЙНИК К810

- Технология заваривания чая
- Индивидуальные настройки температуры и крепости заваривания чая
- Функция отложенного старта
- Функция поддержания температуры



ГРИЛЬ G801

- Система равномерного нагрева Element IQ
- Закрытый контактный гриль, открытый гриль для барбекю
- Устойчивое к царапинам антипригарное покрытие Quantanium
- Съемные рабочие поверхности



МИКСЕР Е800

- Планетарная система смешивания
- 12 режимов работы, плавная регулировка скорости
- Таймер прямого и обратного отсчета
- Эксклюзивный комплект насадок



ХЛЕБОПЕЧЬ Х800

- 14 автоматических режимов
- 9 программируемых режимов
- 4 размера готовой выпечки
- Диспенсер для автоматического добавления ингредиентов

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

ПЫЛЕСОС V400





ОПИСАНИЕ



ЭФФЕКТИВНОСТЬ И МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНОСТЬ

Встроенный энергетический модуль позволяет использовать пылесос в самых различных условиях и делает его независимым от специальных сетевых подключений. Достаточно зарядить модуль-батарею и пылесос готов к работе в самых труднодоступных местах.

Благодаря большому количеству насадок пылесос способен осуществлять комплексную уборку Вашего дома и автомобиля.

РЕЖИМЫ РАБОТЫ

14 мин непрерывной работы при использовании стандартных насадок. 13 мин непрерывной работы при использовании электрощетки.



ВЫСОКАЯ ВСАСЫВАЮЩАЯ СПОСОБНОСТЬ

Высокотехнологичный турбинный двигатель в купе с литий-ионным энергоблоком 18V обеспечивает высокую мощность всасывания.

Особое расположение двигателя позволило повысить мощность всасывания пылесоса, сохранив при этом его маленькие габариты.

ОПИСАНИЕ



ФУНКЦИЯ ВЫДУВАНИЯ

Для более эффективной уборки труднодоступных мест пылесос имеет систему выдувания. Режим выдувания позволяет извлекать пыль и мусор из мест, которые требуют особого подхода.

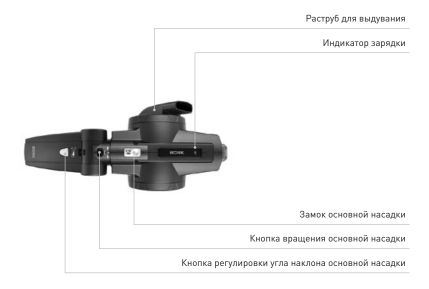


КОМФОРТ И УДОБСТВО

Продуманная эргономика прибора и его компактность сделали его использование сплошным удовольствием. Фирменная сумка для хранения пылесоса и насадок позволяет с лёгкостью носить его с собой или хранить в автомобиле.

УСТРОЙСТВО

Кнопка включения/выключения Крышка фильтра Основная насадка Контейнер-пылесборник Кнопка снятия контейнера-пылесборника Аккумуляторный блок



УСТРОЙСТВО



Шланг



Малая насадка



Насадка для чистки пола



Длинная насадка + щетка для чистки обивки



Щетка для чистки ковров, мягкой мебели и обивки



Щелевая насадка



Электрощетка



Зарядная база



Фирменная сумка для хранения

УСТАНОВКА ЗАРЯДНОЙ БАЗЫ

Установка на стену

Примечание. При установке на стену следует убедиться в том, что в стене нет опасных объектов (например, электропроводки, труб и т. п.).

- Вставьте штекер зарядного устройства в разъем зарядной базы.
- Установите зарядную базу на стену в пределах досягаемости розетки сети питания.
- Просверлите отверстия диаметром 5 мм для установки дюбелей.
- Вставьте дюбеля и прикрутите зарядную базу к стене шурупами.

Установка на горизонтальную поверхность

Вставьте штекер зарядного устройства в разъем зарядной базы.

Установите зарядную базу на горизонтальную плоскую устойчивую поверхность.

ЗАРЯДКА АККУМУЛЯТОРА

Данный пылесос поставляется с низким уровнем заряда аккумулятора. Батарея данного пылесоса полностью заряжается в течение 5–6 часов.

- Установите пылесос на зарядную базу.
- Вставьте зарядное устройство в розетку сети электропитания.

 Загорится индикатор зарядки, обозначающий нормальный процесс зарядки.

Примечание. Аккумуляторный блок и зарядное устройство могут нагреваться в процессе зарядки. Это вполне нормально и не влияет на безопасность эксплуатации устройства.

Если индикатор зарядки не загорается, один раз нажмите на кнопку включения/выключения питания, чтобы переключить кнопку в положение Off («Выкл.»).

основной блок

Это многофункциональное устройство оснащено полным комплектом насадок/аксессуаров. В зависимости от насадки/аксессуара, оно может работать как пылесос, воздуходувное устройство или электрощетка.

Пылесос



 Установите основную насадку, чтобы использовать устройство как пылесос.
 Перед использованием поверните раструб для выдувания в обратную сторону.



- Основную насадку можно наклонять и вращать под различными углами, чтобы более удобно и легко чистить различные поверхности.
- У основной насадки имеется девять различных положений наклона. Просто нажмите на кнопку регулировки угла наклона основной насадки и наклоните насадку вверх или вниз.



- Основную насадку можно вращать на 360 градусов. Нажмите на кнопку поворота основной насадки и вращайте насадку.
- Для отсоединения основной насадки, нажмите на кнопку замка основной насадки и потяните за насадку.

Электрощетка



• Установите электрощетку. Для отсоединения электрощетки нажмите на кнопку замка основной насадки и потяните за щетку.

Воздуходувное устройство



• Раструб для выдувания вращается под углом в 360 градусов, так что его можно повернуть под нужным Вам углом.

ПРИСПОСОБЛЕНИЯ

Пылесос оснащен полным комплектом приспособлений для различных видов уборки.

Насадки

Данный комплект приспособлений включает: длинную насадку, щетку для чистки обивки, малую насадку.



• Просто вставьте длинную насадку в отверстие в основной насадке. Щетку для чистки обивки и малую насадку можно вставлять в конец длинной насадки.



• На зарядной базе предусмотрен держатель для хранения насадок.

Насадки на шланге

Данный комплект приспособлений включает: шланг, щелевую насадку, насадку для чистки пола, щетку для чистки ковров, мягкой мебели и обивки.



- Вставьте шланг (плоским концом-адаптером) в основную насадку.
- Установите щелевую насадку или насадку для чистки пола на круглый конец шланга.
- Чтобы убирать ковры, обивку мягкой мебели и драпированные поверхности, установите щетку для чистки ковров, мягкой мебели и обивки на насадку для чистки пола.



 Шланг и щелевая насадка могут использоваться для воздуходувного устройства.

ОЧИСТКА ФИЛЬТРОВ

После каждого использования устройства очищайте крышку фильтра и оба фильтра.

Примечание. Не пользуйтесь абразивными моющими средствами.

Никогда не пользуйтесь пылесосом без фильтра.

Заменяйте фильтры, когда поток воздуха из пылесоса становится очень слабым даже после промывания фильтра и очистки контейнера-пылесборника.



- Откройте крышку фильтра, повернув ее против часовой стрелки.
- Высыпьте содержимое пылесборника.
- Снимите внешний фильтр, повернув его против часовой стрелки. Извлеките внутренний высокоэффективный воздушный фильтр HEPA H11, потянув за него.



- Очистите оба фильтра мягкой щеточкой. Если они сильно загрязнены, их можно промыть в мыльной воде. Тщательно прополощите их и дайте им полностью высохнуть перед установкой на место.
- Очистите пылесборник влажной ветошью.

ЧИСТКА

ОЧИСТКА КОНТЕЙНЕРА-ПЫЛЕСБОРНИКА

Опорожняйте контейнер-пылесборник после каждого использования



• Снимите контейнер-пылесборник, зажав кнопку снятия контейнера-пылесборника с обеих сторон.



• Очистите контейнер-пылесборник, нажав на крышку контейнера-пылесборника.

ОЧИСТКА ЭЛЕКТРОЩЕТКИ

Очищайте электрощетку, если зажата роликовая щетка.

- Нажмите на кнопку и снимите крышку щетки
- Выньте роликовую щетку и удалите помеху. Если помеха зажата слишком сильно, воспользуйтесь ножом или ножницами, чтобы прорезать ее вдоль паза в роликовой щетке. Удалите весь мусор из роликовой щетки.
- Установите крышку щетки на место.



МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Позаботьтесь о сохранности настоящего руководства по эксплуатации.
- Не эксплуатируйте и не храните пылесос в условиях повышенной влажности.
- Не допускайте попадания в пылесос какой-либо жидкости.
- Не используйте пылесос без установленного контейнера-пылесборника.
- Используйте только оригинальные детали и насадки BORK.

- Для правильной работы пылесоса не создавайте никаких препятствий для циркуляции воздуха.
- Не выполняйте с помощью пылесоса чистку каменных плит или бетонных поверхностей.
- При обнаружении любого рода повреждений немедленно прекратите использование пылесоса и передайте его в ближайший сервисный центр для тестирования, ремонта или замены.
- Не собирайте с помощью пылесоса легковоспламеняющиеся вещества.

Внимание! В целях безопасности все работы по ремонту и обслуживанию пылесоса, кроме чистки и замены фильтров, должны выполняться только представителями уполномоченных авторизованных сервисных центров BORK.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение: 18 В~ Батарея: литий-ионная Мощность: 150 Вт

Емкость контейнера: 0,4 л

Вес: 1,48 кг

Внимание! Производитель сохраняет за собой право на внесение изменений в технические характеристики вследствие постоянного совершенствования продукции без дополнительного уведомления об этих изменениях.

ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ

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

Установленный производителем в соответствии с п. 2 ст. 5 Федерального Закона РФ «О защите прав потребителей» срок службы данного изделия равен 4-м годам с даты продажи при условии, что изделие используется в строгом соответствии с настоящим руководством по эксплуатации и применяемыми техническими стандартами.

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Пылесос: 1 шт.

Основная насадка: 1 шт.

Малая насадка: 1 шт. Длинная насадка: 1 шт.

длинал насадка. Т.ш.

Щетка для чистки обивки: 1 шт.

Щелевая насадка: 1 шт.

Насадка для чистки пола: 1 шт.

Щетка для чистки ковров, мягкой мебели

и обивки: 1 шт. Электрощетка: 1 шт.

Шланг: 1 шт.

Зарядная база: 1 шт.

Зарядное устройство: 1 шт. Сумка для хранения: 1 шт. Руководство по эксплуатации

с гарантийным талоном: 1 шт.

Уважаемый покупатель, при возникновении любых вопросов, связанных с покупкой, эксплуатацией и обслуживанием техники BORK, Вы можете проконсультироваться по телефону:

Служба информационной поддержки 8 800 700-55-88

или посетить наш сайт www.bork.ru

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Компания BORK несет гарантийные обязательства в течение 2-х лет с даты продажи данного изделия. Гарантия действительна, только если гарантийный талон заполнен полностью и заверен печатью фирмы-продавца.

Изделие	ПЫЛЕСОС	Изделие проверено, укомплектовано, механических повреждений не имеет. С условиями гарантийных обязательств и сервисного обслуживания согласен.	
Модель	V400		
Серийный номер			
Дата приобретения		Подпись покупателя	Подпись продавца
Информация о фирме-продавце			

МΠ

УСЛОВИЯ СЕРВИСНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

Гарантия действительна только при соблюдении клиентом условий гарантийных обязательств.

Гарантия действительна при условиях:

- Наличия гарантийного талона, прилагаемого к руководству по эксплуатации на изделие.
- Правильно заполненного гарантийного талона (имеется дата продажи, печать, подпись продавца и покупателя, серийный номер изделия).
- Обслуживания изделия только в авторизованных сервисных центрах.

Гарантия не распространяется на:

 Элементы и детали, имеющие естественный износ.

Гарантия не распространяется на изделия с повреждениями вызванными:

- Неправильной эксплуатацией, небрежным обращением, нарушением правил хранения, неправильным подключением, несоблюдением прилагаемого руководства по эксплуатации.
- Попаданием внутрь корпуса изделия посторонних предметов.
- Воздействием высоких внешних температур на нетермостойкие части изделия.
- Механическими воздействиями.
- Неквалифицированным ремонтом и другим вмешательством, повлекшим изменения конструкции изделия.

- Подключением в сеть с напряжением, отличным от указанного в руководстве по эксплуатации на изделие, или с несоответствием параметров питающей сети Государственным стандартам Российской Федерации.
- Использованием изделия в промышленных и/или коммерческих целях.
- Повреждением электрических шнуров.
- Использованием чистящих средств, не предусмотренных данным руководством по эксплуатации.
- Действием непреодолимой силы (пожар, наводнение, молния).

ОТМЕТКИ СЕРВИС-ЦЕНТРА

Рекомендуется пользоваться услугами только авторизованных сервисных центров

ОТМЕТКИ СЕРВИС-ЦЕНТРА

Рекомендуется пользоваться услугами только авторизованных сервисных центров

ОТМЕТКИ СЕРВИС-ЦЕНТРА

Рекомендуется пользоваться услугами только авторизованных сервисных центров

Модель	V400	Модель	V400	Модель	V400
Серийный номер		Серийный номер		Серийный номер	4
Дата продажи		Дата продажи		Дата продажи	
Подпись покупателя		Подпись покупателя		Подпись покупателя	

Рекомендуется пользоваться услугами только авторизованных сервисных центров

Описание дефекта

Сервисный центр

ОТМЕТКИ СЕРВИС-ЦЕНТРА ОТМЕТКИ СЕРВИС-ЦЕНТРА

Рекомендуется пользоваться услугами только авторизованных сервисных центров

Сервисный центр

Описание дефекта

ОТМЕТКИ СЕРВИС-ЦЕНТРА

Рекомендуется пользоваться услугами только авторизованных сервисных центров

Описание дефекта

Сервисный центр

АДРЕСА СЕРВИСНЫХ ЦЕНТРОВ

Вы можете обратиться за обслуживанием в любой из сервисных центров

Абакан

ОАО «Абаканторгтехника», ул. Вяткина, д. 9, (3902) 22-80-71, 22-81-30

Армавир

000 «Форет», ул. Халтурина, д. 107, (86137) 2-77-36, 4-50-00

Астрахань

000 «Эфир», ул. Боевая, д. 72 А, [8512] 30-10-14, 30-10-15, 22-66-77 000 «Сервисный центр «Эй-Джи-Эс», ул. Минусинская, д. 8, [8512] 408-006, 307-962, 309-990

Барнаул

ИП Фаненштиль Е. В., ул. Антона Петрова, д. 264, (3852) 48-42-11, 69-16-00 000 «Ремикс», Комсомольский пр-т, д. 111, (3852) 24-06-03

Белгород

ИП Богушева Е. И., ул. Сумская, д. 22; пр-т Ватутина, д. 5 А, (4722) 30-07-22, 55-34-00

Брянск

000 «Техсервис», Авиационный пер., д. 3, к. 2, (4832) 69-11-21

Владивосток

ОАО «Старт-2000», ул. Харьковская, д. 2, [4232] 27-29-54, 27-08-21

Владикавказ

000 «Альда-Сервис», ул. Кутузова, д. 82, (8672) 64-03-98 000 «Арктика-Сервис», пр-т Коста, д. 15, (8672) 25-01-07, 75-77-77, 55-08-70

Владимир

000 «Мастер Сервис», ул. Тракторная, д. 8, (4922) 33-10-79, 33-31-52

Волгоград

000 «Планета Сервис», ул. Рионская, д. 3, [8442] 36-64-20, 36-64-25 000 «Технический центр «Приборсервис», пр-т Ленина, д. 92, [8442] 24-02-55. 23-20-28

Вологда

000 «ТехноСервис», ул. Благовещенская, д. 47, [8172] 70-02-44

Воркута

000 «Алгоритм», ул. Тиманская, д. 8а, (82151) 6-60-06

Воронеж

000 «ТРАНССЕРВИС-Воронеж», Ленинский пр-т, д. 160, (4732) 39-37-55 000 «ЭКРАН-СЕРВИС», ул. Перхоровича, д. 2, [4732] 31-46-78. 31-79-66

Екатеринбург

000 «Сонико-Ектб», ул. Степана Разина, д. 109, оф. 101, [343] 269-19-48, 269-29-48 000 «ТРАНССЕРВИС-Екатеринбург», ул. Фронтовых бригад, д. 18, [343] 278-90-91

Иваново

000 «Луч-Сервис», ул. Заводская, д. 13, (4932) 47-29-84, 472-985

Ижевск

000 «АРГУС-Сервис», ул. Азина, д. 4, [3412] 30-83-07, 30-79-79 000 «Гарант-Сервис», ул. К. Маркса, д. 395, [3412] 43-70-40 000 «РИТ-Сервис», ул. Пушкинская, д. 216.

Иркутск

ИП Чураев В. Н., ул. Литвинова, д. 20, стр. 10, оф. 4.3, (3952) 20-90-06

Йошкар-Ола

[3412] 45-74-74

ИП Бешкарева С. В., ул. Советская, д. 173, (8362) 45-73-68, 41-77-43

Казань

000 «Луазо», ул. Декабристов, д. 106 Б, (843) 562-47-07, 562-46-45 000 «ТехноВидеоСервис», ул. Академика Глушко, д. 43, (843) 276-21-21 000 «Городской сервисный центр «АТремонтируем все» 420032, Краснококишайская ул. д. № 92 (843) 555-49-32, 555-49-92

Калуга

000 «Бинэс Сервис», ул. Суворова, д. 25, (4842) 54-82-22

Кемерово

ИП Кукченко В. В., Октябрьский пр-т, д. 53/2, (3842) 35-39-67, 75-04-14

Киров

000 «ТВКОМ» 610001, Октябрьский пр-кт, д. № 116 А (8332) 54-05-97

Кострома

000 «Антэк», ул. Станкостроительная, д. 5 Б, (4942) 41-02-02 000 «Сервисный центр «Гепард», ул. Рыбные ряды, д. 3, к. 1, (4942) 39-00-48, 31-25-01

Краснодар 000 «Ларина-Сервис», ул. Демуса, д. 14,

[861] 260-09-00 ИП Мизин В. П., ул. Академика Лукьяненко, д. 103, оф. 55, [861] 224-69-86, 222-64-13 000 «ТРАНССЕРВИС-Краснодар», ул. Селезнева, д. 204, [861] 277-36-63

Красноярск

000 «ТехноСтиль», ул. Карамзина, д. 7 [391] 279-99-71, 241-05-75 000 «ДОН-ТВ», ул. Железнодорожников, д. 11, [3912] 21-94-82, 21-46-51

Курган

000 «ТВ-Сервис» 640000, Родионова ул, д. № 56 (3522) 48-59-40

Курск

000 «Маяк+», ул. Студенческая, д. 36 А, [4712] 50-85-90 ИП Колычев С. В., ул. Литовская, д. 12 А [4712] 30-41-00, 31-20-23

Липецк

ОАО «РБТ» 398001, Октябрьская ул, д. № 28 (4742) 77-35-86

Махачкала

ИП Эмирбеков А. А., ул. Ленина, д. 113 А, (8722) 67-95-87 ИП Джабраилов Р. Р., ул. Проектная, д. 15 А, (8722) 64-19-54

Москва

000 «Сервис», ул. Большая Садовая, д. 10, Вход в сервис: через Фирменный Магазин ВОRК.
Часы работы: с 10.00 до 20.00, без перерывов и выходных.
[495] 755-85-20

(495) 517-16-13, 642-36-37

«КАП-СЕРВИС».

Мурманск ЗАО «СЦ Электроника», Ледокольный пр-д, д. 5, (8152) 52-71-77

Варшавское ш., д. 143 А, стр. 2

Набережные Челны

000 «Элекам Сервис Плюс», пр-т Вахитова, д. 20 (30/05), (8552) 39-39-43

Нальчик

000 «Альфа-Сервис», пр-кт Ленина, д. 24, [8662] 42-04-30, 42-04-54

Нижний Новгород

ИП Сумин В. П., ул. Жукова, д. 24, [831] 462-84-05 ООО «ТРАНССЕРВИС-Н.Новгород», ул. Артельная, д. 4.5, [831] 463-61-77

Новомосковск

ЗАО «АВС Центр», Донской пр-д, д. 4, [48762] 3-45-07

Новороссийск

000 «Аргон-Сервис», ул. Серова, д. 14, (8617) 63-11-15, 63-03-95

Новосибирск

000 «Сибирский Сервис», ул. Котовского, д. 10/1, [383] 355-55-60, 361-33-88 000 «ТРАНССЕРВИС-Новосибирск», ул. Новая Заря, д. 2 А, [383] 271-14-50

Ногинск

ИП Запышный Александр Иванович, ул. 3-го Интернационала, д. 175, (49651) 9-32-02

Обнинск

000 «Радиотехника», Треугольная пл., д. 1, [48439] 5-63-50

Омск

000 «Домотехника-сервис», ул. Лермонтова, д. 194, (3812) 36-74-01

Оренбург

000 «Сервисбыттехника», ул. Лесозащитная, д.18, (3532)30-00-30, 30-00-66

Орел

000 «АРС», ул. Московская, д. 100, (4862) 55-15-06 000 «МастерЪ», ул. Латышских стрелков, д. 1, (4862) 73-17-31, 75-14-80 000 «Евросервис» 302040, 8 Марта ул, д. № 25 (4862) 40-86-82, 40-85-81

Орск

иП Бердников В.В., ул.Волкова, д. 2, (3537) 35-13-18, 33-84-43

Пенза

000 «Орбита-Сервис», ул. Карпинского, д. 2, [8412] 42-27-26 000 «Мир Сервиса», ул. Кулакова, д. 2,

(8412) 68-19-99, 68-66-99

Пермь

ИП Бутырин Д.В. 614068, ул. Крисанова, д. 29 (3422) 36-30-33, 36-13-94, 38-33-80

Пятигорск

ИП Асцатурян Г.Р., ул. Фучика, д. 21, [8793] 32-68-80

Ростов-на-Дону 000 «Мастер», ул. Ростсельмаша, д. 1.

[863] 255-20-17, 255-20-18 000 «ТРАНССЕРВИС-Ростов», пр-т Королева, д. 7/19, [863] 299-65-36, 299-65-37 000 «Сервис-плюс», ул. Мечникова, д. 71 Д.

000 «Сервис-плюс», ул. Мечн (8632) 299-30-60, 232-23-53

Рязань

000 «ТРАНССЕРВИС-Рязань», ул. Зубковой, д. 17 А, (4912) 27-70-70

(

Самара 000 ПТТФ «Самара-Спектр», ул. Енисейская, д. 37, [846] 993-23-24, 993-23-22 000 «ТРАНССЕРВИС-САМАРА», пр-т Карла Маркса, д. 39, [846] 336-33-33; 336-85-11

Санкт-Петербург

000 «ЕвросервисХХІ», пр-кт Обуховской обороны, д. 197, [812] 600-11-97

Саратов

000 «ТРАНССЕРВИС-Саратов», пр-т 50-и лет Октября, д. 102, (8452) 35-11-80, 55-43-63

Северодвинск

ИП Варенбуд В. И. 164504, Гагарина ул, д. № 12 (8184) 58-72-21

Смоленск

ИП Петин Р. А., ул. Румянцева, д. 19, (4812) 62-50-52

Сочи

000 «ТЕХНО 2000», ул. Конституции СССР, д. 46, (8622) 98-56-20 000 «ДЭЛ», ул. Донская, д. 90, (8822) 55-51-19

Ставрополь

000 «Бытсервис», ул. 50 лет ВЛКСМ, д. 8/1, [8652] 74-01-91, 77-36-00 000 «Т-Сервис», ул. Пушкина, д. 54, [8652] 94-55-62 000 «УниСервис», ул. Пушкина, д. 63, [8652] 23-31-81

Старый Оскол

ИП Грибачев А.В., СЦ «Экспресс-Сервис», мкр. Олимпийский, д. 7, [4725] 42-41-00

Стерлитамак

000 «Сервис-Технос», ул. Худайбердина, д. 158 (3473) 20-27-70

Сургут

000 «ЮграСтройСервис», ул. Киртбая, д. 11, [3462] 34-04-63

Таганрог

000 «АСЦ КРИСТИ», ул. Фрунзе, д. 45 (8634) 38-30-48

Тверь

000 «Юмэкс-Сервис», ул. Хромова, д. 4, (4822) 552-304, 559-239

Тольятти

000 «Электрон-Сервис», ул. Свердлова, д. 41, [8482] 77-03-27

Томск

000 «Академия-Сервис», Академический пр-т, д. 1, блок A, оф. 203, (3822) 49-15-80

Тула

000 «Дуэт сервис», ул. Жуковского, д.13 (4872) 36-26-30, 36-30-31, 36-30-66

Тюмень

000 «Пульсар», ул. Республики, д. 169, (3452) 20-82-65, 75-95-08, 29-70-40

Улан-Удэ

ИП Голева С. Н., пр-т Автомобилистов, д. 5 A, (3012) 26-75-38

Уфа

000 «Сервис»Техно», ул. Менделеева, д. 153, (347) 279-90-70 000 «Авторизированный Сервисный Центр», ул. Кольцевая, д. 43, (347) 291-25-25

Ханты-Мансийск

ИП Климин А. А.,ул. Мира, д. 52, (3467) 30-00-05

Чита

000 «Славел-Сервис», ул. Шилова, д. 100, (3022) 41-51-08, 41-51-07

Челябинск

000 ТТЦ «Рембыттехника», ул. Производственная, д. 8Б, (351) 239-39-26 000 «ЭЛЕКТРО-Н», пр-т Победы, д. 302, (351) 741-01-51

Ярославль

3AO Фирма «ТАУ», Московский пр-т, д. 1 A, стр. 5, [4852] 26-65-37, 92-31-89 000 «Трио-Сервис», ул. Угличская, д. 12 [4852] 25-94-83

Список сервисных центров может быть изменен. Актуальную информацию о наличии сервисных центров в вашем регионе уточняйте на сайте www.bork.ru или по телефону горячей линии 8-800-700-55-88



