

BORK

ПЫЛЕСОС V400

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

ИСТИННЫЕ ШЕДЕВРЫ ДОМАШНЕЙ КОЛЛЕКЦИИ







СОКОВЫЖИМАЛКА S810

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



КОФЕЙНАЯ СТАНЦИЯ C801

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



БЛЕНДЕР B800

- 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»



ТОСТЕР T800

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



ЧАЙНИК K810

- 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
- Съёмные рабочие поверхности



МИКСЕР E800

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



ХЛЕБОПЕЧЬ X800

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

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

ПЫЛЕСОС V400





ЭФФЕКТИВНОСТЬ И МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНОСТЬ

Встроенный энергетический модуль позволяет использовать пылесос в самых различных условиях и делает его независимым от специальных сетевых подключений. Достаточно зарядить модуль-батареею 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.



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



Раструб для выдувания

Индикатор зарядки



Замок основной насадки

Кнопка вращения основной насадки

Кнопка регулировки угла наклона основной насадки



Шланг



Малая насадка



Длинная насадка + щетка
для чистки обивки



Щелевая насадка



Зарядная база



Насадка для чистки пола



Щетка для чистки ковров,
мягкой мебели и обивки



Электрощетка



Фирменная сумка
для хранения

СБОРКА И ЭКСПЛУАТАЦИЯ

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.

СБОРКА И ЭКСПЛУАТАЦИЯ



- 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.

СБОРКА И ЭКСПЛУАТАЦИЯ

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.

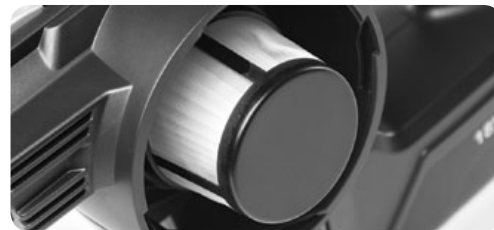
Примечание. Не пользуйтесь абразивными моющими средствами.

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.

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

Модель V400

Серийный номер

Дата приобретения

Информация
о фирме-продавце
.....
.....

Изделие проверено, укомплектовано, механических повреждений не имеет.

С условиями гарантийных обязательств и сервисного обслуживания согласен.

Подпись покупателя

.....

Подпись продавца

.....

МП

УСЛОВИЯ СЕРВИСНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

Гарантия действительна только при соблюдении клиентом условий гарантийных обязательств.

Гарантия действительна при условиях:

- Наличие 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

Модель V400

Серийный номер

Дата продажи

Подпись покупателя



ОТМЕТКИ СЕРВИС-ЦЕНТРА

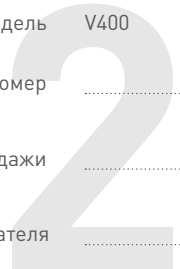
Рекомендуется пользоваться услугами
только авторизованных сервисных центров

Модель V400

Серийный номер

Дата продажи

Подпись покупателя



ОТМЕТКИ СЕРВИС-ЦЕНТРА

Рекомендуется пользоваться услугами
только авторизованных сервисных центров

Модель V400

Серийный номер

Дата продажи

Подпись покупателя



ОТМЕТКИ СЕРВИС-ЦЕНТРА

Рекомендуется пользоваться услугами
только авторизованных сервисных центров

Описание дефекта

.....

.....

.....

.....

.....

Сервисный центр

ОТМЕТКИ СЕРВИС-ЦЕНТРА

Рекомендуется пользоваться услугами
только авторизованных сервисных центров

Описание дефекта

.....

.....

.....

.....

.....

Сервисный центр

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

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

Астрахань

ООО «Эфир», ул. Боевая, д. 72 А,
(8512) 30-10-14, 30-10-15, 22-66-77
ООО «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
ООО «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

ООО «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

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

Владимир

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

Волгоград

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

Вологда

ООО «ТехноСервис»,
ул. Благовещенская, д. 47,
(8172) 70-02-44

Воркута

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

Воронеж

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

Екатеринбург

ООО «Сонино-Ектб»,
ул. Степана Разина, д. 109, оф. 101,
(343) 269-19-48, 269-29-48
ООО «ТРАНССЕРВИС-Екатеринбург»,
ул. Фронтových бригад, д. 18,
(343) 278-90-91

Иваново

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

Ижевск

ООО «АРГУС-Сервис», ул. Азина, д. 4,
(3412) 30-83-07, 30-79-79

ООО «Гарант-Сервис», ул. К. Маркса, д. 395,
(3412) 43-70-40

ООО «РИТ-Сервис», ул. Пушкинская, д. 216,
(3412) 45-74-74

Иркутск

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

Йошкар-Ола

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

Казань

ООО «Луазо», ул. Декабристов, д. 106 Б,
(843) 562-47-07, 562-46-45

ООО «ТехноВидеоСервис»,
ул. Академика Глушко, д. 43,
(843) 276-21-21

ООО «Городской сервисный центр
«АТремонтруем все»
420032, Краснококшайская ул, д. № 92
(843) 555-49-32, 555-49-92

Калуга

ООО «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

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

Кострома

ООО «Антэк», ул. Станкостроительная, д. 5 Б,
(4942) 41-02-02

ООО «Сервисный центр «Гепард»,
ул. Рыбные ряды, д. 3, к. 1,
(4942) 39-00-48, 31-25-01

Краснодар

ООО «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

ООО «ТРАНССЕРВИС-Краснодар»,
ул. Селезнева, д. 204,
(861) 277-36-63

Красноярск

ООО «ТехноСтиль», ул. Карамзина, д. 7
(391) 279-99-71, 241-05-75

ООО «ДОН-ТВ», ул. Железнодорожников,
д. 11,
(3912) 21-94-82, 21-46-51

Курган

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

Курск

ООО «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

ООО «Сервис», ул. Большая Садовая, д. 10,
Вход в сервис: через Фирменный Магазин
BORK.

Часы работы: с 10.00 до 20.00,
без перерывов и выходных.

(495) 755-85-20
«КАП-СЕРВИС»,
Варшавское ш., д. 143 А, стр. 2
(495) 517-16-13, 642-36-37

Мурманск

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

Набережные Челны

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

Нальчик

ООО «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

ООО «Аргон-Сервис», ул. Серова, д. 14,

(8617) 63-11-15, 63-03-95

Новосибирск

ООО «Сибирский Сервис»,

ул. Котовского, д. 10/1,

(383) 355-55-60, 361-33-88

ООО «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

ООО «Радиотехника», Треугольная пл., д. 1,

(48439) 5-63-50

Омск

ООО «Домотехника-сервис»,

ул. Лермонтова, д. 194,

(3812) 36-74-01

Оренбург

ООО «Сервисбыттехника»,

ул. Лесозащитная, д.18,

(3532)30-00-30, 30-00-66

Орел

ООО «АРС», ул. Московская, д. 100,

(4862) 55-15-06

ООО «МастерЪ»,

ул. Латышских стрелков, д. 1,

(4862) 73-17-31, 75-14-80

ООО «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

ООО «Орбита-Сервис», ул. Карпинского, д. 2,

(8412) 42-27-26

ООО «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

ООО «Мастер», ул. Ростсельмаша, д. 1,

(863) 255-20-17, 255-20-18

ООО «ТРАНССЕРВИС-Ростов»,

пр-т Королева, д. 7/19,

(863) 299-65-36, 299-65-37

ООО «Сервис-плюс», ул. Мечникова, д. 71 Д,

(8632) 299-30-60, 232-23-53

Рязань

ООО «ТРАНССЕРВИС-Рязань»,

ул. Зубковой, д. 17 А,

(4912) 27-70-70

Самара

ООО ПТТФ «Самара-Спектр»,

ул. Енисейская, д. 37,

(846) 993-23-24, 993-23-22

ООО «ТРАНССЕРВИС-САМАРА»,

пр-т Карла Маркса, д. 39,

(846) 336-33-33; 336-85-11

Санкт-Петербург

ООО «ЕвросервисХХI»,

пр-кт Обуховской обороны, д. 197,

(812) 600-11-97

Саратов

ООО «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

ООО «ТЕХНО 2000»,
ул. Конституции СССР, д. 46,
(8622) 98-56-20

ООО «ДЭЛ», ул. Донская, д. 90,
(8622) 55-51-19

Ставрополь

ООО «Бытсервис», ул. 50 лет ВЛКСМ, д. 8/1,
(8652) 74-01-91, 77-36-00

ООО «Т-Сервис», ул. Пушкина, д. 54,
(8652) 94-55-62

ООО «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

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

Сургут

ООО «ЮграСтройСервис», ул. Киртбая, д. 11,
(3462) 34-04-63

Таганрог

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

Тверь

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

Тольятти

ООО «Электрон-Сервис»,
ул. Свердлова, д. 41,
(8482) 77-03-27

Томск

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

Тула

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

Тюмень

ООО «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 А,
(3012) 26-75-38

Уфа

ООО «Сервис»Техно»,
ул. Менделеева, д. 153,
(347) 279-90-70

ООО «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

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

Челябинск

ООО ТТЦ «Рембыттехника»,
ул. Производственная, д. 8Б,
(351) 239-39-26

ООО «ЭЛЕКТРО-Н», пр-т Победы, д. 302,
(351) 741-01-51

Ярославль

ЗАО Фирма «ТАУ»,
Московский пр-т, д. 1 А, стр. 5,
(4852) 26-65-37, 92-31-89

ООО «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**

