

BORK

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

ПЫЛЕСОС V711



Professional
COLLECTION







СОКОВЫЖИМАЛКА S800

- Гарантия 5 лет.
- Литой корпус.
- Мощность: 1500 Вт.
- Мелкоячеистый фильтр с нитрид-титановым покрытием ножей.
- 2 скорости отжима.
- Металлический загрузочный желоб 84 мм.
- Безопасность и надежность.



КОФЕЙНАЯ СТАНЦИЯ S801

- Гарантия 5 лет.
- Встроенная коническая жерновая кофемолка с регулировкой степени помола.
- Помпа с давлением 15 bar, разработана в Италии.
- Возможность программирования.
- Функция отжима остаточной влаги.
- Фильтры с одинарным и двойным дном.
- Фиксируемый/съёмный пресс для утрямбовки молотого кофе.



БЛЕНДЕР B800

- Гарантия 5 лет.
- Литой корпус.
- Мощность: 2000 Вт.
- Система ножей Kinetix.
- Легкая высокопрочная чаша, 2л.
- Простота и удобство очистки.



СОКОВЫЖИМАЛКА Z800

- Гарантия 5 лет.
- Литой корпус.
- Инновационная система отжима.
- Универсальная конструкция конуса для отжима всех видов цитрусовых.
- Две степени фильтрации сока.
- Функция Капля-стоп.



ГРИЛЬ G801

- Гарантия 5 лет.
- Система равномерного нагрева — Element IQ.
- Закрытый контактный гриль, открытый гриль для барбекю.
- Устойчивое к царапинам антипригарное покрытие Quantanium.
- Плавная регулировка температуры и времени приготовления.
- Съёмные рабочие поверхности.
- Безопасность и надежность.



ЧАЙНИК K810

- Гарантия 2 года.
- Технология заваривания чая.
- Индивидуальные настройки температуры и крепости заваривания чая.
- Функция быстрого заваривания чая.
- Функция отложенного старта.
- Функция поддержания температуры.



ТОСТЕР T800

- Гарантия 5 лет.
- Функция контроля готовности тостов не прерывая процесса приготовления Lift&Look.
- Функция одностороннего обжаривания тостов Crumpet.
- Функция быстрого дожаривания тостов до желаемого состояния A bit more.
- Функция разморозки и обжаривания замороженного хлеба Defrost.
- Пять степеней обжарки.



МИКСЕР E800

- Гарантия 5 лет.
- Планетарная система смешивания.
- 12 Режимов работы, плавная регулировка скорости.
- Сенсорная электроника контроля работы двигателя.
- Эксклюзивный комплект насадок.
- Уникальная насадка кондитер.
- Автоматическая система безопасности.



РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

ПЫЛЕСОС

V711



ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ПЫЛЕСОСА

ПЛОЩАДЬ УБОРКИ ДО 1000 М²

ВЫСОКАЯ СТЕПЕНЬ ФИЛЬТРАЦИИ S-КЛАССА

ЭЛЕКТРОЩЕТКА МОЩНОСТЬЮ 175 Вт

КОМФОРТ И УДОБСТВО

СДЕЛАНО В ГЕРМАНИИ

ОПИСАНИЕ



ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ПЫЛЕСОСА

Увеличенная зона всасывания в конструкции пылесоса обеспечивает 100% заполнение пылесборника за счет оптимального распределения воздушного потока. Вследствие этого минимизируется потеря мощности всасывания и сохраняется высокая эффективность уборки на протяжении длительного времени.

ПЛОЩАДЬ УБОРКИ ДО 1000 М²

Большой объем мешка, длительное сохранение высокой мощности всасывания и радиус уборки 15,5 м позволяют использовать пылесос для профессиональной уборки больших площадей в загородных домах и коттеджах.

ЭЛЕКТРОЩЕТКА МОЩНОСТЬЮ 175 Вт КОМФОРТ И УДОБСТВО

Электрощетка эффективно и бережно удаляет мелкий мусор, домашнюю пыль, волосы и шерсть домашних животных с любых типов ковровых покрытий. Вы можете выбрать один из четырех режимов работы щетки для уборки ковровых покрытий с разной длиной ворса.

Примечание. В дополнение пылесос оснащен мини турбощеткой, которая эффективно убирает мусор и шерсть домашних животных с мягкой мебели.

Противоударный бампер, плавный пуск двигателя, управление на ручке и электронная индикация режима работы пылесоса создают комфорт во время уборки. Набор насадок, хранящихся в корпусе пылесоса, обеспечивает дополнительные удобства при уборке пыли с мягкой и корпусной мебели, а также из труднодоступных мест.



ВЫСОКАЯ СТЕПЕНЬ ФИЛЬТРАЦИИ S-КЛАССА

Пылесос оснащен фильтрующей системой S-класса. Воздух проходит через три высокоэффективных фильтра: пылесборник с антиаллергенными свойствами ULTRA Bag, моторный фильтр Micro-Hygiene-Filter и выходной фильтр Hospital-Grade. Степень фильтрации составляет 99,9991% частиц размером более 0,3 мкм. Пылесос может использоваться людьми страдающими аллергическими заболеваниями. Выходящий из пылесоса воздух не поднимает с пола пыль в помещении.

Примечание. Мы рекомендуем регулярно менять фильтры (каждые 2 года).

ПЫЛЕСБОРНИК ULTRA BAG

Электретеный трехслойный пылесборник является дополнительным фильтром. При удалении из пылесоса пылесборник герметично закрывается специальной крышкой. Такой пылесборник специально разработан для удобства людей, страдающих от аллергии, а также для тех, кто предъявляет повышенные требования к гигиене.

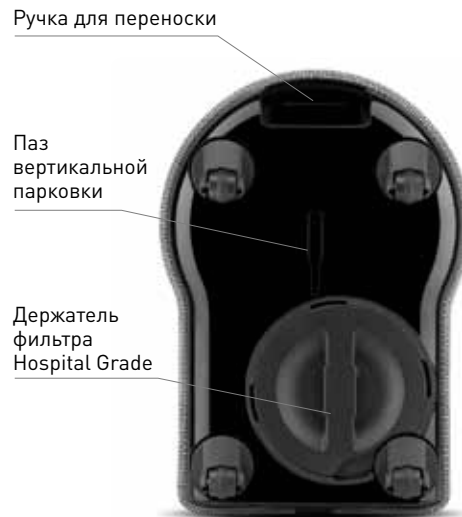
МОТОРНЫЙ ФИЛЬТР MICRO-HYGIENE

За счёт электростатических свойств фильтр Micro-Hygiene-Filter эффективно обеспечивает очистку воздуха от пыли, а также дополнительно защищает от нее двигатель пылесоса.

ВЫХОДНОЙ ФИЛЬТР HOSPITAL-GRADE

Фильтр Hospital Grade предназначен для очистки выходящего из пылесоса воздуха от мельчайших частиц размером 0,3 микрона — аллергены, бактерии, грибки, вирусы и мелкодисперсная пыль.

УСТРОЙСТВО ПЫЛЕСОСА



КОМПЛЕКТАЦИЯ



СБОРКА И ЭКСПЛУАТАЦИЯ

СБОРКА

Шаг 1. Присоедините шланг к пылесосу

Шаг 2. Установите насадку на телескопическую трубу.

Шаг 3. Присоедините телескопическую трубу к шлангу и отрегулируйте ее высоту.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ

Шаг 1. Подключите пылесос к электросети и нажмите кнопку включения/выключения.

Шаг 2. Отрегулируйте уровень мощности с помощью регулятора на корпусе или на ручке пылесоса.

Примечание. После включения пылесоса сила всасывания будет автоматически увеличиваться с установленной до максимальной. Вы можете прекратить данный процесс, нажав кнопку +/- соответственно.



МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Позаботьтесь о сохранности настоящего руководства по эксплуатации.
- При обнаружении повреждений любого рода немедленно прекратите использование пылесоса и передайте его в ближайший сервисный центр для тестирования, ремонта или замены.
- Не допускайте попадания в пылесос какой-либо жидкости.
- Для правильной работы пылесоса не создавайте никаких препятствий для циркуляции воздуха.
- Используйте только оригинальные фильтры, пылесборники и запасные детали BORK.
- Не используйте пылесос без установленного пылесборника.
- Не стирайте фильтры пылесоса.
- Используйте пылесос только на сухих поверхностях.
- Регулярно меняйте пылесборник и фильтры.
- Используйте электрощетку только для уборки ковровых покрытий.
- Во время работы электрощетки не прикасайтесь к вращающемуся валу.
- Для обеспечения безопасности электрощетка оснащена электронной защитой от перегрузок. В случае ее блокировки, отключите пылесос от электросети и удалите посторонний предмет.
- При использовании электрощетки пылесос должен быть включен.
- Во избежание повреждения ковровых покрытий не оставляйте включенную электрощетку в стационарном положении на ковровых покрытиях в течение длительного времени.
- С особой осторожностью используйте электрощетку для чистки шерстяных ковров, меховых шкур, а также деликатных ковровых покрытий.
- Не рекомендуется использовать электрощетку для чистки ковров ручной работы.
- В целях безопасности все работы по ремонту и обслуживанию пылесоса, кроме чистки и замены фильтров, должны выполняться только представителями уполномоченных авторизованных сервисных центров BORK.

ОБСЛУЖИВАНИЕ И ЧИСТКА

ЗАМЕНА ПЫЛЕСБОРНИКА

Откройте крышку отсека пылесборника. Извлеките пылесборник, предварительно закрыв его крышкой. Установите новый пылесборник. Убедитесь, что зеленое кольцо вставлено точно над U-образной пружиной держателя пылесборника и наклоните зеленое кольцо вниз.

Примечание. Крышка закроется только в том случае, если пылесборник правильно установлен.



Внимание! Используйте только оригинальные пылесборники и фильтры BORK — это гарантирует качественную уборку, длительный срок службы пылесоса и безопасность эксплуатации.

ЗАМЕНА ФИЛЬТРОВ

МОТОРНЫЙ ФИЛЬТР

Откройте крышку пылесборника и вытащите его из фиксатора. Установите новый фильтр в фиксатор.

Примечание. Мы рекомендуем менять фильтры по мере загрязнения (каждые 2 года).

НЕРА ФИЛЬТР

Нажмите кнопку деблокировки держателя фильтра и поверните крышку держателя фильтра против часовой стрелки. Извлеките фильтр из держателя и вставьте новый. Убедитесь, что зазоры на держателе фильтра плотно соединены с зазорами фильтра, а зазоры фильтра с внутренней стороны плотно прилегают к раме держателя фильтра. Зафиксируйте элемент и закройте крышку, поворачивая по часовой стрелке.



ОБСЛУЖИВАНИЕ И ЧИСТКА

ЗАМЕНА ПРОТИВОУДАРНОГО БАМПЕРА

При необходимости бампер можно заменить. Снимите зажим и аккуратно снимите бампер. Начинайте установку бампера с задней части пылесоса. Зафиксируйте его концы с помощью зажима.

ЭЛЕКТРОЩЕТКА

Регулярно производите очистку чистящего вала электрощетки. Перед очисткой отключите пылесос от электросети.

Шаг 1. Нажмите кнопку отпираания замка чистящего вала.



Шаг 2. Поверните крышку, фиксирующую чистящий вал, против часовой стрелки и потяните крышку на себя.

Шаг 3. Поверните вал по часовой стрелке и извлеките его.



БЛОКИРОВКА ЭЛЕКТРОЩЕТКИ

Если горит оранжевый индикатор и чистящий вал не вращается, это может означать что заблокированы вал или воздуховод электрощетки. Для очистки воздуховода откройте крышку воздуховода и извлеките посторонний предмет.

Напряжение: 230–240 В ~
Частота: 50 Гц
Мощность: 2100 Вт
Мощность электрощетки: 175 Вт
Вес: 6,9 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 пылесоса равен 4 годам с даты продажи при условии, что изделие используется в строгом соответствии с настоящим руководством по эксплуатации и применяемыми техническими стандартами.

КОМПЛЕКТАЦИЯ

КОМБИНИРОВАННАЯ НАСАДКА

Насадка разработана для чистки любых типов ковровых и твердых покрытий. Двухпоточная система всасывания и полукруглые щетки из натурального ворса способствуют эффективно-му удалению пыли. За счет гибкой конструкции крепления обеспечивается максимальная маневренность при уборке.

Телескопическая труба: 1
Шланг: 1
Пылесборник ULTRA Bag: 6
Моторный фильтр Micro-Hygiene-Filter: 1
Выходной фильтр Hospital-Grade: 1
Руководство по эксплуатации
с гарантийным талоном: 1

Насадки:

Комбинированная насадка
Электрощетка
Турбощетка для чистки мягкой мебели
Насадка для мягкой мебели
Насадка для корпусной мебели
Щелевая насадка



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**

BORK | MADE IN GERMANY
PROFESSIONAL CLEANING
2100W

Гарантийный талон

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

Изделие:

ПЫЛЕСОС

Информация о фирме-продавце:

Модель:

V711

Изделие проверено, укомплектовано, механических повреждений не имеет.

Серийный номер:

С условиями гарантийных обязательств и сервисного обслуживания согласен.

Дата приобретения:

Подпись покупателя:

Подпись продавца:

МП

Условия сервисного обслуживания

Гарантия действительна только при соблюдении клиентом условий гарантийных обязательств.

Гарантия действительна при условиях:

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

Гарантия не распространяется на:

- Элементы и детали, имеющие естественный износ — фильтры, пылесборники и насадки.

Гарантия не распространяется на изделия с повреждениями вызванными:

- Неправильной эксплуатацией, небрежным обращением, нарушением правил хранения, неправильным подключением, несоблюдением прилагаемого руководства по эксплуатации.
- Попаданием внутрь пылесоса жидкостей и посторонних предметов.
- Воздействием высоких внешних температур на нетермостойкие части пылесоса.
- Механическими воздействиями.
- Неквалифицированным ремонтом и другим вмешательством, повлекшим изменения конструкции пылесоса.
- Подключением в сеть с напряжением, отличным от указанного в руководстве по эксплуатации на пылесос, или с несоответствием параметров питающей сети Государственным стандартам Российской Федерации.
- Использованием пылесоса в промышленных и/или коммерческих целях.
- Повреждением электрических шнуров.
- Действием непреодолимой силы (пожар, наводнение, молния).

Отметки сервис-центра

Рекомендуется пользоваться услугами только авторизованных сервисных центров

Серийный номер:

.....

Дата продажи:

.....

Модель:

.....

Подпись покупателя:

.....

3
V711

Отметки сервис-центра

Рекомендуется пользоваться услугами только авторизованных сервисных центров

Серийный номер:

.....

Дата продажи:

.....

Модель:

.....

Подпись покупателя:

.....

2
V711

Отметки сервис-центра

Рекомендуется пользоваться услугами только авторизованных сервисных центров

Серийный номер:

.....

Дата продажи:

.....

Модель:

.....

Подпись покупателя:

.....

1
V711

Отметки сервис-центра

Рекомендуется пользоваться услугами только авторизованных сервисных центров

Описание дефекта

1

Сервисный центр

Отметки сервис-центра

Рекомендуется пользоваться услугами только авторизованных сервисных центров

Описание дефекта

2

Сервисный центр

Отметки сервис-центра

Рекомендуется пользоваться услугами только авторизованных сервисных центров

Описание дефекта

3

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

Архангельск

МУП ТТЦ «Рембыттехника», ул. Урицкого, д. 47,
к. 1,
(8182) 29-39-32

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

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

Воронеж

ООО «ТРАНССЕРВИС-Воронеж», Ленинский пр-кт,
д. 160,
(4732) 39-37-55

ООО «ЭКРАН-СЕРВИС», ул. Перхоровича, д. 2,
(4732) 31-46-78, 31-79-66

Екатеринбург

ООО «СониКо-Ектб», ул. Степана Разина, д. 109,
оф. 101,
(343) 269-19-48, 269-29-48

ООО «ТРАНССЕРВИС-Екатеринбург»,
ул. Фронтовых 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

Адреса сервисных центров

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

Калуга

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

Кемерово

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

Кострома

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

ООО «Сервисный центр «Гепард», Молочная гора,
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, Красноярский рабочий пр-кт,
д. 120 Б
(3912) 41-05-75, 41-05-75

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

ИП Высоцкий, ул. Спандаряна, д. 7,
(3912) 93-54-33, 94-52-82

Курган

ИП Горланов В. Н., ул. Родионова, д. 56,
(3522) 48-59-40

Курск

ООО «Маяк+», ул. Студенческая, д. 36 А,
(4712) 50-85-90

Липецк

МУ ПКП «Рембыттехника», ул. Октябрьская, 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

Мурманск

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

Набережные Челны

ООО «Элекам Сервис Плюс», пр-кт 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

Новокузнецк

ООО «НК-Сервис», ул. Тольятти, д. 37 А
(3843) 46-37-36, 20-37-36

Адреса сервисных центров

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

Обнинск

ООО «Радиотехника», Треугольная пл., д. 1,
(48439) 5-63-50

Омск

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

Орел

ООО «Феникс Электроникс», ул. 8 Марта, д. 25,
(4862) 40-86-82, 40-85-81

ООО «МастерЪ», ул. Латышских стрелков, д. 1,
(4862) 73-17-31, 75-14-80

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

ООО «Импорт-Сервис», ул. Инженерная, д. 10,
(3422) 66-12-60

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

Псков

ИП Максименко С.Б., ул. Звездная, д. 5,
(8112) 53-00-51

Пятигорск

ИП Асцатуриян Г.Р., ул. Фучика, д. 21,
(8793) 32-68-80

Ростов-на-Дону

ООО «Поиск-Сервис», ул. 50 лет Ростсельмаша, д. 1
(863) 255-20-17, 255-20-18

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-кт 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

ООО «Лантея», Виленский пер., д. 6,
литер А, пом. 1-Н,

(812) 458-70-52, 458-70-53

Саратов

ООО «ТРАНССЕРВИС-Саратов», пр-кт 50 лет
Октября, д. 102,

(8452) 35-11-80, 55-43-63

Смоленск

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

Ставрополь

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

Адреса сервисных центров

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., мкр. Олимпийский, д. 7, СЦ
Экспресс-Сервис
(4725) 42-41-00

Сургут

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

Таганрог

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

Тамбов

ООО «БВС-2000», ул. Пионерская, д. 24,
(4752) 75-17-18

Тольятти

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

Томск

ООО «Академия-Сервис», Академический пр-кт, 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-кт Автомобилистов, д. 5 А,
(3012) 26-75-38

Уфа

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

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. 8 Б,
(351) 239-39-26

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

Ярославль

ЗАО Фирма «ТАУ», Московский пр-кт, 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

