

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ
ПЫЛЕСОС V702



ИСТИННЫЕ ШЕДЕВРЫ ДОМАШНЕЙ КОЛЛЕКЦИИ







СОКОВЫЖИМАЛКА \$801

- Литой корпус.
- Мощность: 1500 Вт.
- Два диска для приготовления пюре и сока.
- 5 скоростей отжима от 6500 до 13000 об/мин.
- Металлический загрузочный желоб 84 мм
- Безопасность и надежность.



КОФЕЙНАЯ СТАНЦИЯ С801

- 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.
- Пресс для утрамбовки молотого кофе.



БЛЕНДЕР В800

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



СОКОВЫЖИМАЛКА Z800

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



ГРИЛЬ G801

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



ЧАЙНИК К810

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



TOCTEP T800

- 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.



MUKCEP E800

- Планетарная система смешивания.
- 12 Режимов работы, плавная регулировка скорости.
- Постоянная скорость смешивания.
- Эксклюзивный комплект насадок.
- Уникальная насадка кондитер.
- Автоматическая система безопасности.



РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

ПЫЛЕСОС

V702





ВЫСОКАЯ СТЕПЕНЬ ФИЛЬТРАЦИИ S-КЛАССА

ПРОТИВОУДАРНЫЙ БАМПЕР

ПЫЛЕСБОРНИК С АНТИАЛЛЕРГЕННЫМИ СВОЙСТВАМИ ULTRA BAG

НАСАДКА ДЛЯ ТВЕРДЫХ ПОКРЫТИЙ BORK PARQUET

КОМБИНИРОВАННАЯ НАСАДКА BORK COMBI

КОМФОРТ И УДОБСТВО

БЕЗОПАСНОСТЬ И НАДЕЖНОСТЬ

ОПИСАНИЕ



ПРОТИВОУДАРНЫЙ БАМПЕР

Двухслойный мягкий бампер из сверхпрочного материала надежно защищает Вашу мебель, стены и пылесос от механических повреждений. Конструкция бампера обеспечивает дополнительный комфорт при уборке, эффективно снижая уровень шума пылесоса до 65 дБ.

УНИВЕРСАЛЬНАЯ НАСАДКА BORK COMBI

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

НАСАДКА ДЛЯ ТВЕРДЫХ ПОКРЫТИЙ BORK PARQUET

Насадка BORK PARQUET эффективно и бережно удаляет загрязнения с любых типов твердых покрытий. Натуральный ворс и прорезиненные колеса защищают деликатные покрытия от царапин и повреждений. Ворс насадки приподнимается и опускается, приспосабливаясь к неровностям на поверхности. За счет гибкой конструкции крепления обеспечивается максимальная маневренность при уборке.

БЕЗОПАСНОСТЬ И НАДЕЖНОСТЬ

Плавный пуск двигателя, защита от перегрева и использование ударопрочных материалов обеспечивают высокую надежность и безопасность эксплуатации пылесоса.

КОМФОРТ И УДОБСТВО

Высокая мощность всасывания, низкий уровень шума, повышенная маневренность и автоматическая смотка шнура обеспечивают комфорт и удобство в использовании.

СИСТЕМА ЗАЩИТЫ ОТ ПЕРЕГРЕВА

В случае блокировки подачи воздуха, пылесос имеет специальную систему защиты, отключающую устройство при перегреве. В этом случае отключите пылесос от источника электропитания и дайте ему остыть в течение 30 минут.

Автоматическое выключение пылесоса может произойти, если: засорились воздушные каналы, пылесборник переполнен, сильно загрязнены фильтры.

ОПИСАНИЕ



ВЫСОКАЯ СТЕПЕНЬ ФИЛЬТРАЦИИ S-КЛАССА

Ваш пылесос оснащен фильтрующей системой S-класса, являясь идеальным выбором для пользователей с аллергическими заболеваниями или заболеваниями дыхательных путей.
Воздух проходит через три высокоэффективных фильтра: пылесборник с антиаллергенными свойствами ULTRA Bag, фильтр Hospital-Grade и выходной фильтр Micro-Hygiene-Filter. Фильтры изготовлены из материала, обладающего электростатическими свойствами, что позволяет удерживать мельчайшие частицы пыли, не снижая силу всасывания.

Примечание: Рекомендуется регулярно менять фильтры по мере загрязнения (как минимум после использования 16 пылесборников).

ВЫХОДНОЙ ФИЛЬТР MICRO-HYGIENE-FILTER

За счёт электростатических свойств фильтр Micro-Hygiene-Filter завершает процесс очистки выходящего воздуха.

HOSPITAL-GRADE ФИЛЬТР

Фильтр Hospital Grade предназначен для задерживания мельчайших частиц размером до 0,3 микрон — аллергенов, бактерий, вирусов и мелкодисперсной пыли.

ПЫЛЕСБОРНИК ULTRA BAG

Электретный 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.

устройство

Управление на ручке

Металлическая

телескопическая трубка

Противоударный бампер

Комбинированная насадка

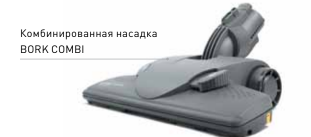


Шланг

Кнопка Включения/ Выключения

устройство







СБОРКА

Шаг 1. Присоедините шланг к пылесосу.

Шаг 2. Вставьте телескопическую трубку в ручку шланга.

Шаг 3. Наденьте насадку на телескопическую трубку и зафиксируйте до щелчка.

Шаг 4. Отрегулируйте длину телескопической трубки, используя подвижную кнопку.

Примечание. Пылесборник и электростатические фильтры изначально установлены производителем.



Вставьте вилку сетевого шнура в розетку электросети.



Прежде чем начинать пылесосить, отрегулируйте длину телескопической трубки, используя подвижную кнопку.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ



Чтобы включить пылесос, нажмите кнопку включения



Для регулировки мощности всасывания используйте регулятор на ручке шланга от положения «0» до положения «max».



Щелевая насадка хранится в задней части пылесоса и подходит как к ручке шланга, так и к телескопической трубке.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ



Насадка для чистки мягкой мебели хранится на корпусе в верхней части пылесоса. Для использования, наденьте ее на щелевую насадку.



Для удобства хранения пылесоса телескопическая трубка с насадкой может быть вставлена в парковочный паз, находящийся на задней части корпуса пылесоса.



Для удобства переноски пылесоса телескопическую трубку с насадкой можно вставить в парковочный паз, имеющийся на нижней части пылесоса.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ



Чтобы убрать сетевой шнур, аккуратно потяните за него, и шнур автоматически смотается. Рекомендуется придерживать шнур во время сматывания, чтобы обеспечить его плавную и равномерную намотку.



ИНДИКАЦИЯ ЗАСОРЕНИЯ

Во время работы и в режиме ожидания индикатор на корпусе пылесоса горит зелёным цветом.

Включение оранжевого светового индикатора означает ограничение воздушного потока. Этот цвет указывает на заполнение пылесборника или на засорение воздушного канала. Чтобы проверить наполнение пылесборника, включите пылесос на полную мощность. Если оранжевый индикатор наполнения пылесборника светится после замены пылесборника, а сам пылесборник при этом не заполнен, это означает, что создалось препятствие прохождению воздушного потока через насадку, трубку или шланг. Устраните причину засорения путем прочистки всех этих деталей.

ОБСЛУЖИВАНИЕ И ЧИСТКА



ЗАМЕНА ПЫЛЕСБОРНИКА

Шаг 1. Откройте крышку отсека пылесборника, нажав защелку на крышке.

Шаг 2. Плотно закройте мешок специальной крышечкой и извлеките его из отсека.

Шаг 3. Установите новый пылесборник в пазы пластиковой рамки до упора.



ЗАМЕНА ВЫХОДНОГО ФИЛЬТРА MICRO-HYGIENE-FILTER

Шаг 1. Снимите крышку, расположенную на верхней части корпуса пылесоса.



Шаг 2. Взявшись за ручку, извлеките фильтр и установите в пылесос новый фильтр.
Шаг 3. Установите на место крышку и зафиксируйте ее до щелчка.

ОБСЛУЖИВАНИЕ И ЧИСТКА



ЗАМЕНА HOSPITAL-GRADE ФИЛЬТРА

Шаг 1. Откройте крышку пылесоса и извлеките пылесборник.
Шаг 2. Достаньте фильтр и установите новый.
Убедитесь в правильности его расположения.



Примечание: Рекомендуется регулярно менять фильтры по мере загрязнения (как минимум после использования 16 пылесборников).



ЗАМЕНА ПРОТИВОУДАРНОГО БАМПЕРА

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

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 пылесборника/контейнера.
- Используйте только оригинальные детали, насадки BORK.
- Для правильной работы пылесоса не создавайте никаких препятствий для циркуляции воздуха.

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

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.

Напряжение: 230-240 В~

Частота: 50 Гц Мощность: 2100 Вт

Вес: 5,3 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 для данного изделия равен 4 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. Шланг: 1 шт

Металлическая телескопическая трубка: 1 шт.

Комбинированная насадка: 1 шт. Насадка для твердых покрытий: 1 шт. Насадка для корпусной мебели: 1 шт. Насадка для мягкой мебели: 1 шт.

Щелевая насадка: 1 шт.

Пылесборник: 4 шт.

Фильтр: 2 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 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: V702	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:

- Наличия гарантийного талона прилагаемого к руководству по эксплуатации на пылесос.
- Правильно заполненного гарантийного талона: имеется дата продажи, печать, подпись продавца и покупателя, серийный номер пылесоса.
- Обслуживания пылесоса 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 пылесоса посторонних предметов.
 Воздействием высоких внешних температур на не термостойкие 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.
- 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

Серийный номер:
Дата продажи:
Модель: V702
Подпись покупателя:

Отметки сервис-центра

Рекомендуется пользоваться услугами только авторизованных сервисных центров

Серийный номер:
Дата продажи:
Модель: V702
Подпись покупателя:

Отметки сервис-центра

Рекомендуется пользоваться услугами только авторизованных сервисных центров

Серийный номер:
Дата продажи:
Модель: V702
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

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. 2 (3852) 48-42-11, 69-16-00 000 «Ремикс», Комсомольский пр-т, д. 111, (3852) 24-04-03

Белгород

. ИП Богушева Е. И., ул. Сумская, д. 22; 1р-т Ватутина, д. 5 А, (4722) 30-07-22, 55-34-00

Брянск

000 «Техсервис», Авиационный пер., д. 3, к. 2, [/832] 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,

Владимир

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

Волгоград

[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. 398 [3412] 43-70-40 000 «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

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

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

Кострома

(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 Лукьяненк д. 103, оф. 55, [861] 224-69-86, 222-64-13 000 «ТРАНССЕРВИС-Краснодар», ул. Селезнева, д. 204, [861] 277-36-63

Красноярск

UUU «ГехноСтиль», ул. Карамзина, д. 7 (391) 279-99-71, 241-05-75 000 «ДОН-ТВ», ул. Железнодорожников, д. 1 (3912) 21-94-82, 21-46-51

Курган

ИП Горланов В. Н., ул. Родионова, 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

ИУ 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

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

Мурманск

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

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] 462-84-05 000 «ТРАНССЕРВИС-Н.Новгород», ул. Артельная, д. 4.5, [831] 463-61-77

Новомосковск

ЗАО «АВС Центр», Донской пр-д, д. [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,

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 «Феникс Электроникс», ул. 8 Марта, д. 25 (4862) 40-86-82, 40-85-81 000 «МастерЪ», ул. Латышских стрелков, д. 1 000 «APC», ул. Революции, д. 1, [4862] 55-60-14. 54-18-33

Орск

4П 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,

Пермь

000 «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

Пятигорск

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

Ростов-на-Дону

[863] 295-20-17, 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. [8632] 299-30-40, 232-23-53

Рязань

000 «ТРАНССЕРВИС-Рязань», ул. Зубковой, д. 17 A, (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 лет Октября, д. 102, [8452] 35-11-80, 55-43-63

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,

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] 23-31-8

Старый Оскол

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

Стерлитомак

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

Сургут

000 «ЮграСтройСервис», ул. Киртбая, д. 11

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 А, оф. 203,

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. Колыгевая л. 43

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. 8 Б, (351) 239-39-2 000 «ЭЛЕКТРО-Н», пр-т Победы, д. 302, (351) 741-01-51

Ярославль

3AO Фирма «ТАУ», Московский пр-т, д. 1 А, стр. 5 (4852) 26-65-37, 92-31-89 000 «Трио-Сервис», ул. Угличская, д. 12 (4852) 25-94-82 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



