

BORK

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

СОКОВЫЖИМАЛКА Z800





При разработке данного руководства по эксплуатации нашей целью было рассказать вам о функциях соковыжималки и правильной эксплуатации. А также поделиться советами по уходу за ней и предостеречь от неприятных ситуаций. Мы надеемся, что каждая страница нашего руководства по эксплуатации поможет вам в течение многих лет выжимать полезные и вкусные соки, получая от этого удовольствие.



ИННОВАЦИОННАЯ СИСТЕМА ОТЖИМА СОКА

Комбинация свойств механического пресса и электрического привода позволяет выжимать сок без особых усилий. Защитная система делает использование соковыжималки комфортным и безопасным.



ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ НАДЕЖНОСТЬ

Мощный двигатель и литой металлический корпус обеспечивают высокую надежность и долговечность, подтвержденную трехлетней гарантией.



УНИВЕРСАЛЬНАЯ КОНСТРУКЦИЯ КОНУСА ДЛЯ ОТЖИМА ВСЕХ ВИДОВ ЦИТРУСОВЫХ

Конструкция литого металлического конуса создана для получения сока из всех видов цитрусовых — от маленьких лаймов до больших грейпфрутов. Его размер и форма способствуют извлечению сока до последней капли.

Рычаг отжима сока

Конус

Желоб для сока

Основание с двигателем



Съемная полусфера

Чаша фильтра

Кнопка включения/выключения

2 фильтра для мякоти

Крышка, предохраняющая от пыли



ПОДГОТОВКА

ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ

Достаньте соковыжималку из упаковки. Уберите все упаковочные материалы, рекламные наклейки и этикетки с корпуса соковыжималки.

Промойте все съемные детали соковыжималки под проточной водой и протрите основание с двигателем влажной салфеткой, чтобы удалить механические частицы и пыль, которые могли попасть в соковыжималку в процессе производства и транспортировки.



Установите чашу фильтра на основание с двигателем.



Установите фильтр для мякоти на чашу фильтра, совместив стрелки.



Установите конус на вал двигателя и зафиксируйте в нужной позиции.



Установите полусферу на рычаг отжима сока и зафиксируйте до щелчка.



Откройте желоб для сока.

ПОДГОТОВКА



Установите стакан для сока под желоб соковыжималки.



Вставьте вилку сетевого шнура в розетку электросети и включите соковыжималку кнопкой включения/выключения.



Зафиксируйте половинку фрукта на конусе соковыжималки, слегка нажав на него.

Цитрусовые фрукты должны быть разрезаны поперек волокон.



Медленно опустите рычаг отжима сока. Конус начнет вращаться и выжимать сок.

Не давите сильно на рычаг отжима сока.



Чтобы остановить двигатель, поднимите рычаг отжима сока.

Закройте желоб для сока.



Удалите использованный фрукт с конуса. Очистите фильтр от мякоти и семян. Своевременно очищайте фильтр и не допускайте его переполнения.

Мякоть содержит много питательных веществ. Рекомендуется добавлять ее в запеканки и супы, делать начинку для пирогов, фаршировать другие продукты, запекать.



Выключите соковыжималку кнопкой включения/выключения и отключите от розетки электросети.



Опустите рычаг соковыжималки вниз и снимите полусферу, нажав кнопку Eject.



Снимите конус, фильтр и чашу фильтра.

ЧИСТКА

Перед чисткой всегда отключайте вилку сетевого шнура из розетки электросети.

Никогда не погружайте основание с двигателем, сетевой шнур или вилку сетевого шнура в воду или иную жидкость. Не допускайте образования на них водного конденсата. Не используйте соковыжималку в местах с повышенной влажностью.

Чистка будет гораздо проще, если после каждого использования промывать съемные детали под теплой водой.

ЧИСТКА КОРПУСА СОКОВЫЖИМАЛКИ

Промойте все съемные детали соковыжималки в горячей мыльной воде и затем просушите. Основание с двигателем и рычаг отжима сока протрите мягкой влажной салфеткой, смоченной мыльным раствором, или используйте специальное средство для чистки металлических поверхностей.

Не используйте при чистке проволочные мочалки, абразивные чистящие средства, химикаты.

ХРАНЕНИЕ

Храните соковыжималку в вертикальном положении.

Конус, полусферу, фильтры и чашу фильтра можно мыть в посудомоечной машине.



СВЕЖЕВЫЖАТЫЙ СОК

95% питательных веществ, содержащихся в овощах, фруктах, ягодах и травах, можно найти в соке. Свежевыжатый сок — это доступный источник витаминов и минералов. Он представляет собой важную составляющую хорошо сбалансированной здоровой диеты. В желудке соки быстро усваиваются, практически мгновенно поставляя полезные вещества в кровь.

Выжимая сок самостоятельно, вы можете сами выбирать любимые фрукты и овощи. Свежевыжатые соки необходимо употреблять сразу после приготовления, чтобы избежать разрушения витаминов. В книге BORK HOME «Лечение соками» вы найдете много полезной информации о свежевыжатых соках.

НЕМНОГО О СОКЕ

Свежевыжатые соки являются важной частью хорошо сбалансированной диеты.

Свежевыжатый сок — это доступный источник витаминов и минералов. Соки быстро усваиваются, практически мгновенно доставляя полезные вещества в организм.

Цитрусовый сок знаменит высоким содержанием витамина С и поэтому является прекрасным профилактическим средством заболеваний гриппом и простудой.

Свежевыжатые соки необходимо употреблять сразу же после приготовления, чтобы избежать разрушения витаминов.

ВЫБОР И ХРАНЕНИЕ ФРУКТОВ И ОВОЩЕЙ

Для приготовления сока используйте только свежие, спелые фрукты: апельсины, грейпфруты, лимоны, лаймы, мандарины, папайя.

Фрукты должны храниться при комнатной температуре в сухом месте.



ЛИМОН

Родина лимона — Индия. Йоги называют его универсальным средством для поддержания здоровья. Плоды лимона богаты минеральными солями, микро- и макроэлементами, а также содержат витамины С, В₁, В₂, Р, каротин, фитонциды, эфирные масла.

Лимон — прекрасное бактерицидное средство, эффективен даже против таких устойчивых бактерий, как возбудители паратифа, дизентерии, холеры.

Лимонный сок — прекрасное жаропонижающее и потогонное средство. Лимон увеличивает выведение токсинов через кожу вместе с потом

и тем самым снижает температуру. Вдыхание запаха лимона и апельсина обостряет зрение.

Лимонный сок, разбавленный водой, нейтрализует повышенную кислотность желудочного сока. Казалось бы, лимонная кислота должна повышать кислотность сока. Но на самом деле кислый вкус лимона не означает, что он является кислотой для организма, поскольку органические кислоты, содержащиеся в лимоне, не остаются в клетках. Плоды лимона являются также интенсивным средством для лечения сахарного диабета. Пектиновые вещества лимона обладают способностью выводить из организма тяжелые металлы.

Аскорбиновая кислота (витамин С), содержащаяся в лимоне, растворяет отложения мочевой кислоты при подагре, ревматизме, желчных и почечных камнях и других болезнях, связанных с отложением солей. Лимонный сок способствует понижению жара при воспалении, а также действует антисептически при инфекционных болезнях.

Чтобы сохранить молодость, нужно 1 раз в день (натощак) выпивать следующую смесь: 1 ч.л. лимонного сока, 1 ч.л. чуть подогретого меда и 1 ч.л. растительного масла.

Наружно лимонный сок применяется для отбеливания кожи и выведения веснушек (пополам с водой), для ополаскивания волос (придает силу и блеск): 1–2 ст.л. сока на стакан воды.

При гипертонии, а также повышенной возбудимости, бессоннице: растворить в 1 стакане минеральной воды 1 ст.л. меда, добавить сок половины лимона и выпить в один прием натощак. Курс лечения 1–2 недели.

ЛАЙМ

Лайм — близкий родственник лимона. И хотя они очень похожи, этот маленький зеленый цитрус просто незаменим в некоторых салатах и коктейлях. Во многом он полезнее, чем лимон. Английские моряки всегда брали с собой в плавание запас лайма для профилактики цинги (поэтому в других странах англичан называли «лимонниками»). Правда, с открытием витамина С выяснилось, что в обычных лимонах, да и в других цитрусовых его больше, чем в лаймах.

Свежий лайм должен быть крепким, с гладкой блестящей желтовато-зеленой кожурой. У него нежная, сочная и хорошо гранулированная мякоть с горьковатым вкусом. В большинстве сортов мало или вообще нет косточек.



Лайм легко портится, поэтому его не закупают впрок и хранят в прохладном сухом месте несколько дней.

Лайм богат витамином С, в нем много калия и фосфора, пектина, эфирных масел и органических веществ. Сок лайма нормализует обмен холестерина в крови, предупреждая развитие атеросклероза, укрепляет стенки кровеносных сосудов. Сок лайма входит в состав косметических масок и омолаживающих кремов как источник витамина С. Очень полезен лайм для зубов и десен. Он способствует защите от кариеса и зубных отложений, а также предотвращает кровоточивость десен. Органические кислоты и витамин С, которыми богат сок лайма, обладают отбеливающим эффектом. Сок лайма в большей

степени, чем сок лимона, обладает способностью стимулировать пищеварение и повышать аппетит. Кроме того, лайм — отличный транквилизатор: он успокаивающе действует на нервную систему, улучшает самочувствие и настроение, а также повышает сопротивляемость организма инфекциям и ускоряет выздоровление. Сок лайма хорошо смешивать со слабокислыми соками: дынным, яблочным, грушевым, персиковым, абрикосовым.

Для отбеливания кожи: смешать 100 г меда с соком крупного лайма, пропитать смесью марлевые салфетки и наложить на веснушки или пигментные пятна. Через 20 минут умыться теплой прохладной водой. Процедуру повторять ежедневно, в течение 3 недель.

АПЕЛЬСИН

Апельсин, как и другие citrusовые плоды, — дитя южных тропических земель. Он впитал в себя энергию Солнца, которой щедро делится с людьми. Благодаря богатому витаминному составу апельсиновый сок является квинтэссенцией энергии.

Апельсиновый сок богат витамином С, который обладает многими полезными свойствами, в частности укрепляет иммунитет. Рекомендуется употребление повышенных количеств витамина С в холодное время года — это защищает от простуды. Кроме того, витамин С повышает тонус, снимает усталость и укрепляет кровеносные сосуды. Помимо аскорбиновой кислоты, апельсиновый сок содержит витамины группы В, каротин,

микроэлементы, салициловую кислоту, эфирные масла и другие полезные вещества (сахар, лимонную кислоту, пектины, цитрат натрия).

Ученые-диетологи полагают, что сок оказывает омолаживающее действие на организм. Апельсиновый сок улучшает аппетит и пищеварение, способствует выведению вредных веществ, тонизирует организм и наделяет его жизненной силой и энергией. Апельсиновый сок имеет противовоспалительные, противовирусные, противоаллергические свойства, препятствует образованию тромбов, способствует снижению уровня холестерина в крови. При гастрите с пониженной кислотностью рекомендуется

принимать по 100 мл свежевыжатого апельсинового сока 3–4 раза в день.

Апельсиновая маска с творогом: 2 ст.л. жирного творога смешать с соком половины апельсина и 1 ч.л. растительного масла. Наложить смесь на лицо на 15–20 минут. Такая маска питает, разглаживает и придает эластичность коже.

Апельсиновая маска с овсяной мукой: 1/2 стакана кипяченой воды, 1 ст.л. свежевыжатого апельсинового сока. В полученный раствор добавить овсяную муку до получения густой массы. Нанести на лицо на 10 минут. Смыть водой комнатной температуры (23–25°C). Для любого типа кожи.



ГРЕЙПФРУТ

Сок грейпфрута лучше пить в чистом виде, не смешивая с другими соками.

Уже давно замечено, что сок грейпфрута может вступать во взаимодействие с некоторыми лекарственными препаратами, изменяя их действие, а также замедлять выведение из организма токсинов. Он подавляет ряд ферментных систем в организме, что может способствовать накоплению лекарства и его метаболитов в организме человека с развитием серьезных нежелательных эффектов. Нельзя принимать с грейпфрутовым соком целый ряд сердечно-сосудистых лекарств, средств, используемых для снижения повышенного артериального давления и уровня холестерина, ряд противоаллергических средств.

Исследователи утверждают, что грейпфрут — хороший источник ликопина. Ликопин — мощный антиоксидант, предотвращающий развитие злокачественных опухолей. Чем краснее мякоть грейпфрута, тем больше ликопина в нем содержится.

Сок грейпфрута хорошо пить перед сном, он успокаивает. Сок грейпфрута способствует похуданию, его всегда вводят в состав специальных диет. Сок никогда не вызывает аллергии. Он также рекомендуется при сахарном диабете для нормализации уровня сахара в крови. Грейпфрутовый сок полезен при сахарном диабете, так как может усиливать действие инсулина.

Сок грейпфрута уничтожает жидкости в суставах и пазухах. Пить 1/2 стакана 3 раза в день.

- Перед началом использования соковыжималки внимательно прочитайте это руководство по эксплуатации. В нем содержатся важные сведения по технике безопасности, эксплуатации и по уходу за соковыжималкой. Позаботьтесь о сохранности настоящего руководства по эксплуатации, чтобы иметь возможность обратиться к нему в будущем, и, если соковыжималка перейдет к другому хозяину, передайте руководство вместе с ней.
- Соковыжималка не предназначена для использования детьми и недееспособными взрослыми без надлежащего присмотра.
- Поддерживайте в чистоте корпус соковыжималки. При чистке соблюдайте инструкции, приведенные в разделе «Чистка и обслуживание».

- Устанавливайте соковыжималку только на сухую ровную поверхность.
- Всегда вынимайте вилку сетевого шнура из розетки электросети по окончании использования, а также перед сборкой, разборкой, чисткой и перед тем, как убрать ее на хранение.
- При обнаружении повреждений любого рода немедленно прекратите использование соковыжималки и передайте ее в ближайший сервисный центр компании BORK для тестирования, ремонта или замены.
- Перед началом работы убедитесь в том, что соковыжималка собрана правильно.
- Используйте соковыжималку только для приготовления соков из цитрусовых.

- Не устанавливайте прибор в непосредственной близости от источников тепла.
- В целях безопасности все работы по ремонту и обслуживанию соковыжималки, кроме чистки, должны выполняться только представителями уполномоченных авторизованных сервисных центров компании BORK.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение: 220–240 В

Частота: 50/60 Гц

Мощность: 100–120 Вт

Вес: 4,8 кг

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

ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ

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

Установленный производителем в соответствии с п. 2 ст. 5 Закона РФ «О защите прав потребителей» срок службы данного изделия равен 5 годам с даты продажи при условии, что изделие используется согласно правилам и рекомендациям, изложенным в настоящем руководстве по эксплуатации, и применяемым техническим стандартам.

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Соковыжималка: 1 шт.

Фильтр для мякоти: 2 шт.

Крышка, предохраняющая от пыли: 1 шт.

Руководство по эксплуатации с гарантийным талоном: 1 шт.

ИСТИННЫЕ ШЕДЕВРЫ ДОМАШНЕЙ КОЛЛЕКЦИИ





СОКОБЛЕНДЕР S810

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



КОФЕЙНАЯ СТАНЦИЯ C802

- 2 независимых бойлера
- Функция подачи пара и горячей воды
- Точный контроль температуры и давления
- Предварительное заваривание
- LCD-дисплей с подсветкой



БЛЕНДЕР B800

- Мощность 2000 Вт
- Система ножей Kinetix
- Легкая высокопрочная чаша 2 л
- Автоматические режимы работы



СОКОВЫЖИМАТЕЛЬ 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
- Съемные рабочие поверхности



МИКСЕР E800

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



МОРОЖЕНИЦА E801

- 4 авто-режима: сорбет, джелато, замороженный йогурт и классическое мороженое
- Ручной режим для создания собственных рецептов
- Функция предварительного охлаждения PRE-COOL
- Функция предотвращения таяния в течение 3 часов KEEP COOL



МУЛЬТИШЕФ U800

- 4 в 1: пароварка, скороварка, духовка и медленноварка
- Индукционный нагревательный элемент
- Автоматические программы
- Авторские рецепты от итальянского шеф-повара



КУХОННЫЙ КОМБАЙН B801

- Вместительная рабочая чаша на 2,5 л
- Система ножей с четырьмя лезвиями QUAD BLADE
- Набор насадок для измельчения, нарезки, шинкования, взбивания и замешивания теста



СИСТЕМА ОЧИСТКИ ВОДЫ K890

- Многоступенчатая система фильтрации
- Нагрев воды до +92 °С
- Охлаждение воды до +7 °С
- Сенсорная панель управления

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

8 800 700 55 88 (служба информационной поддержки)

или посетить наш сайт **www.bork.ru**

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Компания BORK несет гарантийные обязательства в течение 3 лет с даты продажи данного изделия.

Гарантия действительна только в том случае, если гарантийный талон заполнен полностью и заверен печатью фирмы-продавца.

Изделие	СОКОВЫЖИМАЛКА	Изделие проверено, укомплектовано, механических повреждений не имеет.	
Модель	Z800	С условиями гарантийных обязательств и сервисного обслуживания согласен.	
Серийный номер	Подпись покупателя	Подпись продавца
Дата приобретения
Информация о фирме-продавце		
		
		М.П.	

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 (имеются 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 посторонних предметов внутрь корпуса изделия;
- воздействием высоких и низких внешних температур на нетермостойкие части изделия;
- механическими воздействиями;
- неквалифицированным ремонтом и другим вмешательством, повлекшим изменения в 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;
- обстоятельствами непреодолимой силы (пожар, наводнение, молния).

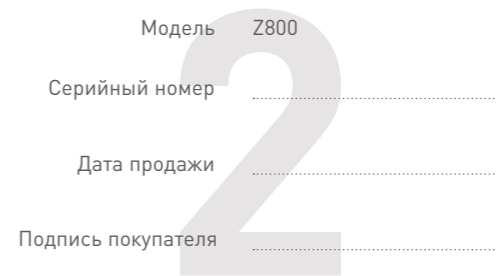
ОТМЕТКИ СЕРВИС-ЦЕНТРА

Рекомендуется пользоваться услугами только авторизованных сервисных центров



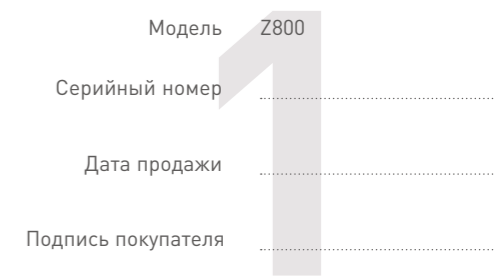
ОТМЕТКИ СЕРВИС-ЦЕНТРА

Рекомендуется пользоваться услугами только авторизованных сервисных центров



ОТМЕТКИ СЕРВИС-ЦЕНТРА

Рекомендуется пользоваться услугами только авторизованных сервисных центров



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

Альметьевск
ИП Валиуллин М.Р.
К. Цеткин ул., 18А
(8553) 32-22-11

Анапа
ИП Коваленко С.И. («СПЕКТР-СЕРВИС»)
Астраханская ул., 98
(86133) 6-09-84

Архангельск
ИП Ерыкалов П.А. («Вега 29»)
Котласская ул., д. 1, к. 1, оф. 12
(8182) 44-15-55

Астрахань
ИП Смирнов О.Ю.
Минусинская ул., 8Д
(8512) 41-01-61

ООО «Сервисный центр «Эй-Джи-Эс»
Минусинская ул., 8
(8512) 52-55-25, 52-50-10

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

Ачинск
ООО «Центр технического обслуживания»
Гагарина ул., 10А
(39151) 7-17-97

Барнаул
ООО «АЙСБЕРГ-СЕРВИС»
Северо-Западная ул., 54
(3852) 36-20-02, 75-49-50

ООО «Ремикс»
Комсомольский пр-т, 111
(3852) 24-06-03

ООО «СВ-Мастер»
Антон Петрова ул., 264
(3852) 48-42-11, 32-33-32

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

Белореченск
ИП Бублик С.В.
Шалимова ул., 33
(861) 552-29-40

Брянск
ИП Чистосердов С.И. («Арт-сервис»)
Молодой Гвардии ул., 20
(4832) 59-91-31,
8 (950) 691-15-79

ООО «Селена-Сервис»,
Станке Димитрова пр-т, 28
(4832) 32-00-00

ООО «Техсервис»
Авиационный пер., д. 3, к. 2
(4832) 62-21-21

Великий Новгород
ООО «Ремсервис»
Б. Санкт-Петербургская ул., д. 39,
стр. 11 (территория ТЦ «Волна»)
(8162) 60-65-30, 60-75-30

Владивосток
ОАО «Старт—2000»
Харьковская ул., 2
(4232) 27-29-54, 27-08-21

Владикавказ

ООО «АльдаБытСервис»
Кутузова ул., 82
(8672) 64-03-98

Владимир

ООО «Мастер Сервис»
Тракторная ул., 8
(4922) 33-10-79, 33-31-52
ООО «ДОМСЕРВИС»
Батурина ул., 39
(4922) 44-72-80, 44-72-81

Волгоград

ООО «АС» Классика»
Елецкая ул., 173
(8442) 97-50-10
ООО «Планета Сервис»
Рионская ул., 3
(8442) 36-64-20, 36-64-25

Волжский

ИП Грушевский В.В.
Оломоутская ул., 31В
(8443) 21-55-80

Вологда

ИП Остромская Н.Н.
[«Ремонт Бытовой Техники»]
Чернышевского ул., 65
(8172) 54-21-54, 70-03-45;
(911) 516-49-39
ООО «ТехноСервис»
Благовещенская ул., 47
(8172) 70-02-44

Воркута

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

Воронеж

ОАО «ВТ ТЦ „Орбита-сервис“»
Донбасская ул., 1
(4732) 35-58-30
ООО «Транссервис-Воронеж»
Ленинский пр-т, 160
(4732) 39-37-55
ООО «Экран-Сервис»
Перхоровича ул., 2
(4732) 31-46-78, 31-79-66

Дмитровград

ИП Федотов С.А. [«ЭлКом Сервис»]
Октябрьская ул., 63
(84235) 2-86-59, 9-14-64

Долгопрудный

ИП Ковба И.Ю.
Институтский пер., 8
(495) 545-67-73

Екатеринбург

ООО «Сервисное обслуживание»
К. Маркса ул., 12
(343) 216-25-09
ООО «Сервисный центр Связь-Сети»
Чистопольская ул., 13
(343) 216-25-00
ООО «Транссервис-Екатеринбург»
Гагарина ул., 5
(343) 278-90-91

Ессентуки

ООО «Арктика ОС»
Пушкина ул., 124
(879) 347-82-88, 347-73-35

Зеленоград

ООО «Протор-Сервис»
корпус 1534
(499) 717-82-12, 738-01-44

Иваново

ООО «Луч-Сервис»
Заводская ул., 13
(4932) 47-29-84, 47-29-85

Ижевск

ООО «АРГУС-Сервис»
Азина ул., 4
(3412) 30-83-07, 30-79-79
ООО «Гарант-Сервис»
К. Маркса ул., 395
(3412) 43-70-40
ООО «РИТ-Сервис»
Пушкинская ул., 216
(3412) 45-74-74

Иркутск

ООО «Алика-Сервис»
Писарева ул., 18А
(3952) 34-97-27, 34-82-98
ПБОЮЛ Чураев В.Н.
Литвинова ул., д. 20, стр. 10, оф. 4.3
(3952) 20-90-06

Йошкар-Ола

ИП Бешкарева С.В.
Советская ул., 173
(8362) 45-73-68, 41-77-43
ООО «Позитрон-Сервис»
Гагарина ул., 7
(8362) 45-00-45, 66-06-61

Казань

ООО «Городской сервисный центр
„АТремантируем все“»
Краснококшайская ул., 92
(843) 555-49-32, 555-49-92
ООО «Луазо»
Декабристов ул., 106Б
(843) 562-47-07, 562-46-45
ООО «ТехноВидеоСервис»
Проточная ул., 8
(843) 518-97-97

Калининград

ИП Дементьев А.И.
Московский пр-т, 163
(4012) 58-83-54, 76-04-77

ООО «Техно-Торговый Центр „Вега“»
Гагарина ул., 41-45
(4012) 46-19-81, 53-49-04, 35-85-05

Калуга

подразделение ООО «Радиотехника»
Николо-Козинская ул., 65
(4842) 55-95-55, факс 55-95-55

Кемерово

ИП Кукченко В.В.
жилой район Лесная Поляна,
Весенний пр-кт, 8-45
(3842) 35-39-67, 75-04-14

Киров

ООО «ТВКОМ»
Октябрьский пр-т, 116А
(8332) 54-05-97

Королёв

ООО «Палладиум»
Циолковского проезд, 5
(495) 516-91-71

Кострома

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

Краснодар

ИП Мизин В.П.
Академика Лукьяненко ул.,
д. 103, оф. 55
(861) 222-85-55, 222-64-13
ООО «КОМЕТА»,
Уральская ул., 100
(861) 231-26-72
ООО «Ларина-Сервис»
Демуса ул., 14
(861) 260-09-00
ООО «Транссервис-Краснодар»
Ставропольская ул., 268
(861) 277-36-63

Красноярск

ИП Близницов И.Л.
Дудинская ул., 12А
(391) 229-65-95, 201-92-28

<p>ИП Вацлавский М.С. Красноярский Рабочий пр-т, 120Б (391) 279-99-71, 241-05-75</p> <p>ООО «ДОН-ТВ» Железнодорожников ул., 11 (3912) 21-94-82, 21-46-51</p>	<p>Липецк ОАО «РБТ» Октябрьская ул., 28 (4742) 77-35-86</p> <p>ООО «ТСЦ Быттехника», Московская ул., 117 (4742) 31-55-10, 31-56-58, 38-30-41</p>	<p>Москва ООО «Сервис», Большая Садовая ул., 10 Вход в сервис через фирменный магазин BORK. Часы работы: с 9.00 до 21.00, без перерывов и выходных. (495) 755-85-20</p>	<p>Находка ИП Смоленский Г.В. Павлова ул., 11 (4236) 69-78-67</p>	<p>Новокузнецк ИП Булахов Ф.В. Кузнецова ул., 31 (3843) 91-04-09</p> <p>ООО «МВ-Сервис» Кузнецкостроевский пр-т, 44-40 (3843) 46-94-00, 53-83-05</p>	<p>Новосибирск ООО «Сонико-Н» Красина ул., 51 (383) 279-02-64</p>	<p>Омск ООО «Фирма „Сибтекс“» 24-я Линия ул., 59 (3812) 36-98-04, 36-70-44, 36-91-04</p>	<p>Пенза ООО «Мир Сервиса» Кулакова ул., 2 (8412) 26-09-60</p> <p>ООО «Орбита-Сервис» Карпинского ул., 2 (8412) 42-27-26</p>	
<p>Курган ООО «ТВ-Сервис» Родионова ул., 56 (3522) 48-59-40</p>	<p>Магнитогорск ИП Сенник А.И. Октябрьская ул., 12 (3519) 22-70-47</p>	<p>Мурманск ООО «Электроника Сервис» Ледокольный пр-д, 5 (8152) 52-71-77</p>	<p>Нефтеюганск ИП Кожухин А.Ю. 16А мкр-н, 85, пом. 55/2 (3463) 25-19-90</p> <p>ИП Подкин С.Н. Набережная ул., д. 7. оф. 18 (3463) 26-66-06, 26-69-66</p>	<p>Новомосковск ЗАО «АВС Центр» Донской пр-д, 4 (48762) 3-45-07</p>	<p>Ногинск ИП Запышный А.И. 3-го Интернационала ул., 175 (49651) 9-32-02</p>	<p>Орел ООО «АРС» Московская ул., 100 (4862) 55-60-14, 54-18-33</p> <p>ООО «МастерЪ» Латышских Стрелков ул., 1 (4862) 73-17-31, 75-14-80</p> <p>ООО «Евросервис» 8 Марта ул., 25 (4862) 40-86-81, 40-86-82, 43-40-66</p>	<p>Первоуральск ООО «Оптима-Сервис» Луначарского ул., 34 (3439) 25-03-70</p>	
<p>Курск ИП Колычев С.В. Литовская ул., 12А (4712) 30-41-00, 31-20-23</p> <p>ООО «Маяк+» Студенческая ул., 36А (4712) 50-85-90</p>	<p>Махачкала ИП Джабраилов Р.Р. Шамяла ул., 95Б (928) 989-56-34, (989) 669-48-99</p> <p>ИП Эмирбеков А.А. Ленина ул., 113А (8722) 67-95-87</p>	<p>Набережные Челны ООО «Комплексные Системы Плюс» Вахитова пр-т, 20 (30/05) (8552) 35-90-02, 35-90-42, 59-77-13</p>	<p>Нижний Новгород ИП Сумин В.П. Жукова ул., 24 (831) 462-84-05</p> <p>ООО «Прок-Сервис» Марата ул., 51 (831) 413-82-91</p>	<p>Новороссийск ИП Кузьменко С.В. Сибиряков-Гвардейцев ул., 60/1 (383) 342-03-54</p> <p>ООО «Аргон-Сервис» Серова ул., 14 (8617) 63-11-15, 63-03-95</p>	<p>Обнинск ООО «Радиотехника» Курчатова ул., 46 (48439) 5-63-50</p>	<p>Озёрск ООО «Рембыттехника Плюс» Калинина ул., 12В (35130) 7-99-51</p>	<p>Оренбург ООО «Сервисбыттехника» Лесозащитная ул., 18 (3532) 66-30-66</p>	<p>Пермь ООО «Сатурн-Сервис» Гагарина б-р, 24 (342) 259-66-59</p>
		<p>Нальчик ООО «Альфа-Сервис» Ленина пр-т, 24 (8662) 42-04-30, 42-04-54</p>					<p>Петрозаводск ИП Мельников А.В. Республика Карелия, Ленинградская ул., 20, СТЦ «Электрон» (8142) 59-50-15</p>	

<p>ООО «Арнаут» Лесной пр-т, 51 (8142) 63-32-18</p> <p>Петропавловск-Камчатский ИП Тихомирова Е.А. Лукашевского ул., 23 (4152) 26-32-00</p> <p>Пятигорск ИП Асцатурян Г.Р. Фучика ул., 21 (8793) 32-68-80</p> <p>Ростов-на-Дону ООО «Транссервис-Ростов» Королева пр-т, 7/19 (863) 299-65-36, 299-65-37</p> <p>Рыбинск ООО «Транс-экспедиция» Серова пр-т, 8 (4855) 55-65-72, 28-65-10</p>	<p>Рязань ООО «ТРАНССЕРВИС-Рязань» Славянский пр-т, 6 8 (4912) 77-88-10</p> <p>Самара ИП Руднев А.Н. Карла Маркса пр-т, д. 360, оф. 5 (846) 201-87-15, 201-87-16</p> <p>ООО «Видикон-Сервис» М. Тореза ул., 137 (846) 262-62-62</p> <p>ООО «СК-Сервис-Самара» Свободы ул., 149 (846) 979-99-79</p> <p>ООО «Спец-Мастер» Ленинградская ул., 100/56 (846) 990-37-51, 240-98-17</p> <p>ООО «Транссервис-Самара» Карла Маркса пр-т, 39 (846) 336-33-33, 336-85-11</p>	<p>Санкт-Петербург ООО «Евросервис XXI» Обуховской Обороны пр-т, 197 (812) 600-11-97</p> <p>ООО «Ремсервис» Балтийского вокзала пл., д. 1, к. 2 (812) 326-90-96</p> <p>Сарапул ИП Колесов М.В. Фабричная ул., 1А (34147) 2-58-48, 2-58-46</p> <p>Саранск ИП Аксёнов Е.С. Республиканская ул., 37 (8342) 37-38-69 (ремонт кондиционеров не производится)</p>	<p>Саратов ООО «ТРАНССЕРВИС-Саратов» Большая Садовая ул., 95 (8452) 52-84-58, 52-84-72, 52-84-73</p> <p>Северодвинск ИП Варенбуд В.И. Гагарина ул., 12 (8184) 58-72-21</p> <p>Сергиев Посад ИП Мулик Р.В. Красной Армии пр-т, 253А (496) 547-04-95, 549-32-79</p> <p>Смоленск ИП Петин Р.А., Румянцева ул., 19 (4812) 62-50-52</p>	<p>Сочи ООО «ДЭЛ» Донская ул., 90 (8622) 55-51-19</p> <p>ООО «Кибер» Конституции СССР ул., 50 (8622) 98-56-20</p> <p>Ставрополь ООО «Бытсервис» 50 лет ВЛКСМ ул., 8/1 (8652) 74-01-91, 77-36-00</p> <p>ООО «Техно-Сервис» 7-я Промышленная ул., 6 (8652) 39-30-30</p> <p>ООО «Т-Сервис» Кулакова пр-т, 18Д (8652) 38-78-88</p> <p>ООО «УниСервис» Пушкина ул., 63 (8652) 23-31-81</p>	<p>Старый Оскол ИП Грибачев А.В. (СЦ «Экспресс-Сервис») Олимпийский мкр-н, 7 (4725) 42-41-00</p> <p>Стерлитамак ООО «Сервис-Технос» Худайбердина ул., 158 (3473) 20-27-70</p> <p>Сургут ООО «ЮграСтройСервис» Киртбая ул., 11 (3462) 34-04-63</p> <p>Таганрог ООО «АСЦ КРИСТИ» Фрунзе ул., 45 (8634) 38-30-48</p>	<p>Тамбов ООО «Вега-ТамбовСервис» Киквидзе ул., 69 (4752) 73-94-01</p> <p>ООО ТТЦ «Атлант-Сервис» Московская ул., 23А (84752) 71-59-94, 72-63-46, 71-59-94</p> <p>Тверь ООО «Телемобайл» Ногина б-р, 7 (4822) 42-93-03</p> <p>ООО «Юмэкс-Сервис» Хромова ул., 4 (4822) 552-304, 559-239</p> <p>Тольятти ООО «Электрон-Сервис-КПД» Свердлова ул., 41 (8482) 77-03-27</p>	<p>Томск ООО «Академия-Сервис» Академический пр-т, д. 1, блок А, оф. 203 (3822) 49-15-80</p> <p>ООО «Элит-Сервис» Академический пр-д, 1А (3822) 25-32-12, 21-04-80</p> <p>Туапсе ООО «Планар» Софьи Перовской ул., 8 (86167) 2-23-36</p> <p>Тула ИП Банькова М.И. (СЦ «Дуэт сервис») Жуковского ул., 13 (4872) 36-26-30, 36-30-31, 36-30-66</p> <p>Тюмень ООО «Пульсар» Республики ул., 169 (3452) 20-82-65, 75-95-08, 29-70-40</p>
--	---	--	--	---	---	--	---

Ульяновск

ИП Мумлева Е.В.
Металлистов ул., 16/7
(8422) 73-44-22, 73-29-19
ООО «Лика-Сервис»
Богдана Хмельницкого ул., 9/28
(8422) 61-32-45

Уфа

ООО «Авторизированный
Сервисный Центр»
Панфилова ул., 9
(347) 291-25-25
ООО «Сервис»Техно»
Менделеева ул., 153
(347) 279-90-70

Ханты-Мансийск

ИП Климин А.А. (ЦТО «Альфа-Сервис»)
Обская ул., 29А
(3467) 30-00-01, 30-00-05

Чебоксары

ИП Николаев С. Н.
И. Франко ул., 3
(8352) 38-63-92, 31-76-49
ООО «БТ-Сервис»
М. Горького пр-т, 26
(8352) 41-50-50
ООО «Центр обслуживания
сложной техники»
Пирогова ул., 20
(8352) 43-12-11, 43-95-65

Челябинск

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

Череповец

ИП Куликов Д.В.
Строителей пр-т, 28А
(8202) 22-92-06

ИП Остромская Н.Н.
(«Ремонт Бытовой Техники»)
Моченкова ул., 18
(8202) 54-31-88

Черкесск

ИП Батов Р. Х.
Ленина ул., 340В
(8782) 27-70-77, 27-30-60

Чита

ООО «Прометей»
Шилова ул., 100
(3022) 41-51-05, 41-51-07

Ярославль

ЗАО «Фирма „ТАУ“»
Московский пр-т, д. 1А, стр. 5
(4852) 26-65-37, 92-31-89
ООО «Трио-Сервис»
Угличская ул., 12
(4852) 25-94-83

Актуальную информацию о наличии
сервисных центров в вашем регионе
уточняйте на сайте www.borg.ru
или по телефону 8 800 700 55 88

