

BORK

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

ЧАЙНИК K810





ТЕХНОЛОГИЯ АВТОМАТИЧЕСКОГО ЗАВАРИВАНИЯ ЧАЯ

Возможности чайника позволяют использовать его как для кипячения воды, так и для заваривания чая.



НАСТРОЙКА ТЕМПЕРАТУРЫ И КРЕПОСТИ ЗАВАРИВАНИЯ

Электронное управление позволяет устанавливать крепость и температуру заваривания на ваше усмотрение и предоставляет возможность экспериментировать с любыми сортами чая, добиваясь разных оттенков вкуса.



ФУНКЦИЯ БЫСТРОГО ЗАВАРИВАНИЯ ЧАЯ

Автоматический подъем и погружение корзины во время заваривания чая позволяют воде циркулировать, повышая скорость и крепость заваривания.



ФУНКЦИЯ ОТЛОЖЕННОГО СТАРТА

Чайник включается автоматически в удобное для вас время благодаря таймеру.

ФУНКЦИЯ ПОДДЕРЖАНИЯ ТЕМПЕРАТУРЫ

Чайник поддерживает температуру в течение часа после выключения.



АВТОМАТИЧЕСКАЯ И РУЧНАЯ РЕГУЛИРОВКА ТЕМПЕРАТУРЫ И КРЕПОСТИ ЗАВАРИВАНИЯ

Три предустановленных режима крепости заваривания чая — крепкий, средний и мягкий, пять температурных режимов и возможность ручного программирования времени и температуры заваривания позволяют получить идеальный вкус напитка, с учетом степени измельчения чайного листа, свежести сбора и сорта чая.



ФУНКЦИЯ ПАМЯТИ

По окончании цикла заваривания чая или нагрева воды заданные индивидуальные настройки остаются в памяти чайника, в том числе после его отключения от электросети.

БЕЗОПАСНОСТЬ И НАДЕЖНОСТЬ

Абсолютная безопасность гарантирована системой автоматического отключения в случае перегрева или при отсутствии воды, а также системой защиты основания чайника от попадания влаги.



ИНДИКАЦИЯ ТЕМПЕРАТУРЫ И ВРЕМЕНИ ЗАВАРИВАНИЯ

Электронный датчик обеспечивает контроль нагрева, времени заваривания и температуры воды. Показания датчика температуры отображаются на дисплее в реальном времени, позволяя контролировать процесс заваривания чая и нагрева воды.

Примечание. Для конвертации градусов Цельсия в градусы Фаренгейта одновременно удерживайте в течение 2-х секунд кнопки «Тип чая» и «Крепость».



СТЕКЛЯННЫЙ КУВШИН DURAN SCHOTT

Процесс заваривания чая — завораживающее зрелище. Термостойкий стеклянный корпус предоставляет возможность удобного визуального контроля крепости заваривания и будет по достоинству оценен истинными ценителями чая.

УСТРОЙСТВО

Чайная корзина из нержавеющей стали

Датчик температуры воды

Отсек для хранения сетевого шнура



Магнитная стойка для крепления чайной корзины

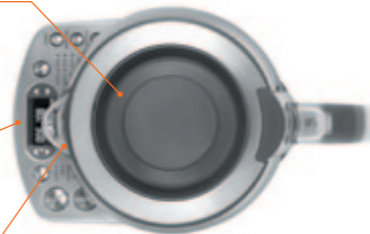
Максимальный уровень воды для кипячения «WATER MAX» (1,5 л)

Максимальный уровень воды для заваривания чая «TEA MAX» (1,2 л)

Крышка чайника со встроенным фильтром от накипи из нержавеющей стали

Панель управления

Стеклоквартовый кувшин 1,5 л



УСТРОЙСТВО

Дополнительные функции

AUTO START
KEEP WARM
BASKET

● Green ● Herbal
● Black ● Oolong
● White ● Custom

● Strong
● Medium
● Mild
● Custom

HOT WATER
Cancel

TEA
Cancel

Кнопка выбора вида чая

Кнопка выбора крепости заваривания

Кипячение воды

Заваривание чая



КИПЯЧЕНИЕ ВОДЫ

- Чтобы вскипятить воду, нажмите кнопку HOT WATER/CANCEL.
- Во время процесса нагрева воды на дисплее отображаются индикация текущей температуры TEMP и индикация работы чайника ON.
- После завершения процесса нагрева воды раздадутся 3 звуковых сигнала и на дисплее появится индикация автоматического отсчета времени до 60 минут TIME SINCE BREW.

ЗАВАРИВАНИЕ ЧАЯ

Выберите желаемый температурный режим:

- Green — зеленый чай
- Black — черный чай
- White — белый чай
- Herbal — травяной чай
- Oolong — улун

На дисплее отобразится индикация температуры заваривания BREW TEMP.

Установите крепость заваривания:

- Strong — сильная
- Mild — легкая
- Medium — средняя

- На дисплее отобразится индикация времени заваривания BREW TIME.
- Чтобы начать процесс заваривания, нажмите кнопку TEA/CANCEL.
- Во время процесса заваривания чая на дисплее отобразится индикация обратного отсчета времени BREW TIME.
- После завершения процесса заваривания раздадутся 3 звуковых сигнала и на дисплее появится индикация автоматического отсчета времени до 60 минут TIME SINCE BREW.

Процесс заваривания начинается только при достижении заданной температуры.

Индивидуальные настройки заваривания чая — Custom

- С помощью кнопок ▲ и ▼ установите необходимую температуру заваривания BREW TEMP в диапазоне 50–100 °C, время заваривания BREW TIME до 10 минут и нажмите кнопку TEA/CANCEL.
- При выборе времени заваривания чая свыше 10 минут включится режим ручного управления и на дисплее отобразится «--:--», а также индикация ручного управления MANUAL LIFT.
- Для подъема корзины нажмите и удерживайте в течение 2 секунд кнопку BASKET.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ФУНКЦИИ

Функция отложенного старта — AUTO START

Чтобы запрограммировать чайник на включение в удобное для вас время, введите настройки заваривания: вид чая и крепость заваривания. Нажмите и удерживайте в течение 2 секунд кнопку AUTO START.

Если вы хотите вскипятить воду к определенному времени, настройки заваривания чая вводить не следует.

- С помощью кнопок ▲ и ▼ введите текущее время CURRENT TIME и время автоматического включения чайника START TIME. Выберите желаемый режим работы: кипячение воды HOT WATER/CANCEL или заваривание чая TEA/CANCEL.

Чайник отображает время в 12-часовом формате:

- AM — время до полудня;
- PM — время после полудня.

Функция поддержания заданной температуры — KEEP WARM

Вы можете включить функцию до, во время или после завершения цикла заваривания чая или нагрева воды, нажав кнопку KEEP WARM. Поддержание температуры может продолжаться до 60 минут в диапазоне 70–80 °C.

Функция не будет работать, если температура воды ниже 50 °C.

Функция быстрого заваривания чая — BASKET

- Нажмите кнопку BASKET. Корзина начнет автоматически подниматься и опускаться во время цикла заваривания.
- На дисплее отобразится индикация функции быстрого заваривания BASKET CYCLE.
- При повторном нажатии кнопки во время цикла заваривания функция отключается и корзина фиксируется в нижнем положении.

Возврат к заводским установкам

После отключения от сети блок управления чайником сохраняет в памяти последние установки всех функций. Для возврата всех изменяемых параметров чайника в исходное состояние необходимо одновременно нажать и удерживать в течение 2 секунд кнопки AUTO START и KEEP WARM.

Режим ожидания

Если не производить действий с чайником, через 3 минуты он автоматически перейдет в режим ожидания. В таком режиме подсветка дисплея выключена. Для вывода чайника из режима ожидания выполните любое из двух действий:

- снимите и поставьте чайник на базу;
- нажмите любую кнопку, кроме кнопки HOT WATER/CANCEL.

СООБЩЕНИЯ ОБ ОШИБКЕ

RESET — мигающая индикация, сообщение о сбое в электропитании. Отключите чайник от электросети и включите повторно через 5 секунд.

ERROR — мигающая индикация, сообщение об ошибке в работе. Обратитесь в авторизованный сервисный центр компании BORK.

РЕКОМЕНДАЦИИ

- Качество воды влияет на вкус напитков. Для получения хорошего результата используйте фильтрованную воду.
- Не оставляйте в кувшине заваренный чай на ночь.
- Измельченный чай заваривается быстрее и крепче, чем листовый. Чтобы избежать излишней крепости и жесткого вкуса, регулируйте время заваривания в зависимости от степени измельчения чайного листа.



Чай давно и прочно занял свое место в культуре современного человека. Сказать что-то новое сложно, а почувствовать — можно. Более того, новое ощущение рождается каждый раз, когда пьешь чай. Это как пережить новую историю. Первый секрет чая, известный всем — чай дарит тонкие ощущения, которые создают качество твоего дня.

В наши дни за чаем прочно закрепилась слава «напитка здоровья», он обладает уникальной способностью извлекать из Неба и Земли все то, что является редким и необходимым для здоровья человека. В последние годы пристрастие к хорошему чаю стало таким же атрибутом утонченного вкуса, как и выбор прекрасных предметов искусства, благородных вин, дизайнерской мебели. К счастью для нас, чай может быть и предметом роскоши, и демократичным качественным продуктом, который уместно использовать в повседневной жизни.

Зеленый, желтый и жасминовый чай не терпит высокой температуры воды, поскольку тонкие эфирные составляющие быстро сгорают в крутом кипятке. Лучше всего он раскрывается при температуре около 80°C.

Лучшие сорта белого чая делаются из почек чайного дерева, покрытых естественным пушком. Поэтому к белому чаю относятся бережно и заваривают его водой температурой не более 85°C.

РЕЦЕПТЫ

Улуны производятся из довольно крупного и зрелого листа — часто с черенком. Такой лист лучше заваривать кипятком в 90°C, иначе лист не раскроется.

Утесные улуны, пуэр отличаются более сильной степенью ферментации. Оптимальная температура заваривания — 95°C.

Черные чай открывают свой вкус и аромат при 100°C.

Приятного вам чаепития!



80 °C

- Сиху Лун Цзин — «Колодец дракона с Западного озера».
- Дунтин Би Ло Чунь — «Изумрудные спирали весны из Дунтина».
- Е Шэн — «Дикорастущий зеленый чай».
- Люань Гуа Пянь — «Тыквенные семечки из Люаня».



85 °C

- Бай Хао Инь Чжэнь — «Серебряные иглы с белым ворсом».
- Хуаншань Бай Мудань — «Белый пион с горы Хуаншань».



90 °C

- Те Гуаньинь — «Железная Бодхисаттва Гуаньинь».
- Алишань — «Улун с горы Алишань».
- Дун Фан Мэй Жэнь — «Восточная красавица».
- Сян Пин Ван — «Владыка чаев, дарующий бессмертие».



95 °C

- Бай Цзи Гуань — «Белый петушиный гребень».
- Да Хун Пао — «Большой красный халат».
- Фо Шоу — «Руки Будды».
- Юньнань Шу Пуэр — «Пуэр из Юньнани».
- Юньнань Шэн Пуэр — «Пуэр, выдержанный годами».



100 °C

- Дянь Хун Цзинь Хао — «Красный чай Золотые ворсинки из Дяньси».
- Исин Хун Ча — «Красный чай из Исин».
- Аньхуэй Ци Хун — «Красный чай из Цимэнь».
- Чжэньшань Сяо Чжун — «Малый вид с гор Чжэньшань».

РЕЦЕПТЫ



РОМАШКА

Способствует снижению веса и помогает при бессоннице.

Заваривать 10 минут при температуре 95°C.



ЗВЕРБОЙ

Обладает противовоспалительным действием и регулирует обмен веществ.

Заваривать 10 минут при температуре 100°C.



МЯТА

Поднимает настроение и стимулирует работу мозга.

Заваривать 10 минут при температуре 90°C.



ИМБИРЬ

Прекрасно согревает, нормализует пониженное давление.

Заваривать 10 минут при температуре 100°C.



ЛИПА

Рекомендуется при простудных заболеваниях и головной боли.

Заваривать 10 минут при температуре 100°C.



СУХОФРУКТЫ

Богатый источник витаминов в любое время года.

Заваривать 10 минут при температуре 100°C.



РОМАШКА С ЛИПОВЫМ ЦВЕТОМ

- 2 ч.л. цветков ромашки аптечной
- 2 ч.л. липового цвета
- 2 ч.л. меда
- цедра половинки апельсина
- Положить в корзину цветки ромашки, липовый цвет и цедру апельсина.
- Залить воду до максимального уровня для заваривания чая.
- Установить режим заваривания чая: температура — 100°C, время — 8–9 минут.

ШЭН ТАЙ ЛЮЙ ЧА — «ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ ЗЕЛЕНый ЧАЙ»

- 3 ч.л. чая (6 г)
- Засыпать чай в корзину.
- Залить воду до максимального уровня для заваривания чая.
- Установить режим заваривания чая: температура — 80°C, время — 3 минуты.

Температура 80°C рекомендуется только для очень свежего зеленого чая (не старше 2–3 месяцев после сбора). Для другого зеленого чая рекомендуемая температура — 85°C.

ПУЭР С ХРИЗАНТЕМАМИ

- 3 ч.л. рассыпного мелколистого пуэра (6–8 г)
- 5–6 цветков чайной хризантемы
- Засыпать чай в корзину, положить туда же цветки хризантемы.
- Залить воду до максимального уровня для заваривания чая.
- Установить режим заваривания чая: температура — 95°C, время — 3 минуты.

Для приготовления в режиме автоматического заваривания лучше всего подойдет мэнхайский рассыпной черный пуэр (из почек или первой флэши).

Хризантемы можно заменить чайными розами.

БАЙ МУДАНЬ — «БЕЛЫЙ ПИОН»

- 6 г чая
- Засыпать чай в корзину.
- Залить воду до максимального уровня для заваривания чая.
- Установить режим заваривания чая: температура — 85°C, время — 3 минуты.

Свежий белый чай дает прозрачный слабоокрашенный настой с тонким вкусом, но обладает выраженным тонизирующим эффектом. Внимательно относитесь к дозировке чайного листа и количеству выпитого чая.

Перед чисткой отключите чайник от электросети и подождите, пока он остынет.

Во избежание поражения электрическим током не погружайте чайник, основание, сетевой шнур или вилку сетевого шнура в воду или иную жидкость. Не мойте корпус чайника под струей воды.

Протрите кувшин и основание мягкой влажной губкой или салфеткой.

Не используйте для чистки чайника абразивные чистящие средства, мочалки.

Для очистки чайной корзины снимите пластиковую крышку.

Съемные детали — крышку чайника, чайную корзину, крышку чайной корзины и мерную ложку промойте в теплой мыльной воде либо в посудомоечной машине. Фильтр против накипи протрите влажной салфеткой.

Удаление накипи

Удаляйте накипь по мере необходимости.

Используйте специальные средства для удаления накипи и соблюдайте соответствующие инструкции производителей этих средств.

- Позаботьтесь о сохранности настоящего руководства по эксплуатации.
- Используйте чайник только для нагрева воды или заваривания чая.
- Не устанавливайте чайник в непосредственной близости от источников тепла.
- Не устанавливайте чайник рядом с предметами, которые могут деформироваться от нагрева. Минимальное расстояние от чайника до других предметов — 20 см.
- Соблюдайте осторожность при обращении с чайником, наполненным горячей водой.

- Стекланный корпус требует бережного обращения.
- Не наполняйте чайник водой выше отметки «WATER MAX» при нагреве воды и выше отметки «TEA MAX» при заваривании чая.
- Не наливайте холодную воду в горячий пустой чайник, подождите, пока чайник остынет.
- Не снимайте чайник с основания во время работы.
- Отключайте чайник от электросети по окончании использования и перед чисткой.
- Чайник не предназначен для использования детьми без надлежащего контроля.

- Не мойте корпус чайника под струей воды.
- При обнаружении повреждений любого рода немедленно прекратите использование чайника и обратитесь в ближайший сервисный центр для тестирования, замены или ремонта.
- В целях безопасности все работы по ремонту и обслуживанию чайника, кроме чистки, должны выполняться только представителями уполномоченных авторизованных сервисных центров компании BORK.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение: 220–240 В

Частота: 50 Гц

Мощность: 1680–2000 Вт

Объем: 1,5 л

Габариты (В×Ш×Г): 23×23×18 см

Вес: 2,4 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 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 4 годам с даты продажи при условии, что изделие используется в строгом соответствии с настоящим руководством по эксплуатации и применяемыми техническими стандартами.

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Чайник: 1 шт.

Руководство по эксплуатации с гарантийным талоном: 1 шт.

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 С802

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



БЛЕНДЕР В800

- Мощность 2000 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 Т800

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



ЧАЙНИК К810

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



ГРИЛЬ G801

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



МИКСЕР 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



МУЛЬТИВАРКА U800

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



КУХОННЫЙ КОМБАЙН V801

- 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 2 лет с даты продажи данного изделия.

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

Изделие	ЧАЙНИК	Изделие проверено, укомплектовано, механических повреждений не имеет.	
Модель	K810	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, стеклянную колбу.

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).

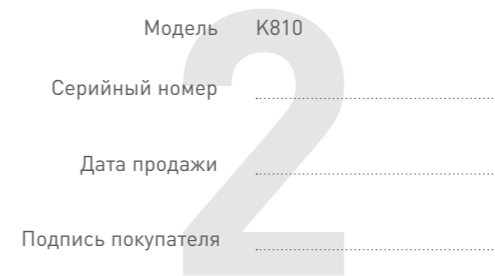
ОТМЕТКИ СЕРВИС-ЦЕНТРА

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

