

BORK

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ
ЧАЙНИК К700

ИСТИННЫЕ ШЕДЕВРЫ ДОМАШНЕЙ КОЛЛЕКЦИИ





СОКОВЫЖИМАЛКА S801

- Гарантия 5 лет.
- 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 C801

- Гарантия 5 лет.
- Встроенная коническая жерновая кофемолка с регулировкой степени помола.
- Помпа с давлением 15 бар, разработана в Италии.
- Возможность программирования.
- Функция отжима остаточной влаги.
- Фильтры с одинарным и двойным дном.
- Фиксируемый съемный пресс для утрамбовки 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 citrusовых.
- 2 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 надёжность.



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 Lift&Look — контроль готовности тостов без остановки процесса приготовления.
- Функция одностороннего обжаривания тостов Crumpet.
- Функция быстрого дожаривания тостов до желаемого состояния A bit more.
- Функция разморозки и обжаривания замороженного хлеба Defrost.
- 5 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

ЧАЙНИК

К700

ГАРАНТИЯ 2 ГОДА

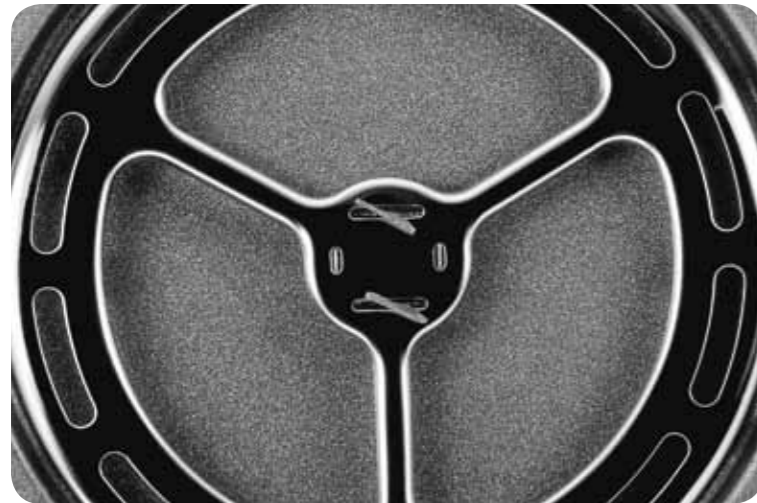
ТЕХНОЛОГИЯ БЕСШУМНОГО КИПЯЧЕНИЯ «STEALTH»

ТЕХНОЛОГИЯ ПЛАВНОГО ОТКРЫВАНИЯ КРЫШКИ

СЪЕМНЫЙ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ФИЛЬТР

ЗВУКОВАЯ ИНДИКАЦИЯ ПРИ ОТКЛЮЧЕНИИ





ТЕХНОЛОГИЯ БЕСШУМНОГО КИПЯЧЕНИЯ «STEALTH»

В Вашем чайнике использована инновационная технология «STEALTH». Благодаря кольцевому диффузору уровень шума при работе чайника снижается до 80%.



ТЕХНОЛОГИЯ ПЛАВНОГО ОТКРЫВАНИЯ КРЫШКИ

При нажатии кнопки механизм открывания крышки срабатывает мягко и плавно, исключая разбрызгивание воды из чайника.



СЪЕМНЫЙ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ФИЛЬТР

Съемный металлический фильтр от накипи отличается прочностью и долговечностью, обеспечивая качественную фильтрацию воды.



АВТОМАТИЧЕСКАЯ СИСТЕМА ЗАЩИТЫ

Чайник снабжен защитным устройством, которое предохраняет его от поломки, если чайник будет включен с недостаточным количеством воды.

Система защиты автоматически восстанавливает свою функцию после того, как чайник полностью остынет.



КЛУБНИЧНЫЙ ЧАЙ

Ингредиенты:

- 100 г свежей клубники;
- 2 ч. ложки зеленого чая «Сенча»;
- 2 ч. ложки сахара.

Приготовление: клубнику смешать с сахаром и измельчить в блендере. Засыпать чай в заварной чайник, залить горячей водой и дать настояться 3–5 минут. В чашку положить по вкусу клубничное пюре и залить заваренным чаем.

Совет: чай «Сенча» можно заваривать до 5 раз.

МЯТНЫЙ ЧАЙ С ЭСТРАГОНОМ И ЛИМОНОМ

Ингредиенты:

- 3–4 веточки мяты;
- 3–4 веточки эстрагона;
- цедра одного лимона;
- сахар по вкусу.

Приготовление: мяту и эстрагон измельчить, лимонную цедру натереть на терке. Положить ингредиенты в заварной чайник и залить горячей водой. Накрыть заварной чайник полотенцем и настаивать 15–20 минут. Готовый напиток процедить, разлить по чашкам и добавить сахар по вкусу.

СМОРОДИНОВЫЙ АРОМАТ

Ингредиенты:

- 2 ч. ложки зеленого чая «Черный жемчуг»;
- листья черной смородины: 4–5 свежих или 1 ч. ложка сухих измельченных;
- 4–5 ч. ложек ягод черной смородины.

Приготовление: ягоды черной смородины размять ложкой. Положить в заварной чайник листья черной смородины, засыпать чай, залить горячей водой и дать настояться 5 минут. В чашку положить ягодное пюре по вкусу и залить заваренным чаем.

ВИТАМИННЫЙ ЧАЙ

Ингредиенты:

- 30–40 г сушеных ягод шиповника;
- 30–40 г сушеных ягод боярышника.

Приготовление: ягоды измельчить в блендере и положить в термос. Залить литром горячей воды и настаивать в течение 6 часов. Готовый напиток процедить.

ЧАЙ С БАРБАРИСОМ

Ингредиенты:

- 100 г свежего или сушеного барбариса;
- 2 ч. ложки чая «Красный чай – Золотые нити»;
- 1 веточка мяты;
- 1 щепотка измельченной лимонной цедры.

Приготовление: положить все ингредиенты в заварной чайник, залить горячей водой и дать настояться 7–10 минут.

БРУСНИЧНЫЙ ЧАЙ

Ингредиенты:

- 100 г свежей брусники;
- 2 ч. ложки чая «Красный чай – Золотые нити»;
- 2 ч. ложки сахара;
- листочек мяты.

Приготовление: бруснику смешать с сахаром и измельчить в блендере. Засыпать чай в заварной чайник, добавить листочек мяты, залить горячей водой и дать настояться 5–7 минут. В чашку положить по вкусу брусничное пюре и залить заваренным чаем.

Совет: вместо брусники можно использовать клюкву, а вместо сахара – цветочный мед.



КОФЕ «ДУЭТ»

Ингредиенты:

- 3 ч. ложки молотого кофе;
- 1 ч. ложка порошка какао;
- ванильный сахар по вкусу.

Приготовление: во френчпресс засыпать молотый кофе, добавить какао и сахар. Залить горячей водой и дать настояться 5–7 минут.

Совет: готовый напиток можно посыпать молотой корицей.

КОФЕ С КАРДАМОНОМ

Ингредиенты:

- 4 ч. ложки молотого кофе;
- щепотка молотого кардамона;
- тростниковый сахар по вкусу.

Приготовление: во френчпресс засыпать молотый кофе, добавить кардамон и сахар. Залить горячей водой и дать настояться 5–7 минут.

Совет: готовый напиток можно посыпать тертым горьким шоколадом или ванильным сахаром.

ЧАЙ «ЦВЕТОЧНАЯ КАМЕЛИЯ»

Ингредиенты:

- 1 бутон связанного зеленого чая «Цветочная камелия».

Приготовление: Положить чай в заварной чайник и залить горячей водой. Подождать, пока чай раскроется.

Совет: этот чай рекомендуется подавать в прозрачном чайнике. Заваривать можно несколько раз, но не следует оставлять раскрывшийся чай надолго в воде.

РОМАШКОВЫЙ ЧАЙ С ЛИПОВЫМ ЦВЕТОМ

Ингредиенты:

- 2 ч. ложки цветов ромашки аптечной;
- 2 ч. ложки липового цвета;
- 2 ч. ложки меда;
- цедра половинки апельсина.

Приготовление: положить в заварной чайник ромашку, липовый цвет и измельченную цедру. Залить горячей водой, накрыть заварной чайник полотенцем и настаивать 15–20 минут. Разлить чай по чашкам и добавить мед по вкусу.

Совет: вместо апельсиновой цедры можно использовать кумкват.

ЯГОДНЫЙ ЧАЙ

Ингредиенты:

- 100 г черники;
- 2 ч. ложки черного чая «Ассам»;
- щепотка молотой корицы;
- тростниковый сахар по вкусу.

Приготовление: чернику смешать с сахаром и измельчить в блендере. Засыпать чай в заварной чайник, добавить ягодное пюре и корицу. Залить горячей водой и дать настояться 5–7 минут.

Совет: этот чай можно готовить с голубикой и ежевикой.

ОБЛЕПИХОВЫЙ ЧАЙ

Ингредиенты:

- 100 г ягод облепихи;
- 2–3 веточки лимонника;
- сахар или мед по вкусу.

Приготовление: облепиху и листья лимонника измельчить в блендере, положить в заварной чайник и залить горячей водой. Накрыть заварной чайник полотенцем и настаивать 15 минут. Готовый напиток процедить, разлить по чашкам и добавить сахар или мед по вкусу.

Технология Плавного открывания крышки

Съемный металлический фильтр от накипи

Кнопка открывания крышки

Стальной корпус объемом 1,7 л

Кнопка включения/выключения

Отсек для хранения шнура

Основание с углом вращения 360°



ТЕХНОЛОГИЯ БЕСШУМНОГО КИПЯЧЕНИЯ «STEALTH»

В Вашем чайнике использована инновационная технология «STEALTH», обеспечивающая практически бесшумное кипение воды.

ПРИНЦИП ДЕЙСТВИЯ

Технология «STEALTH» заключается в использовании специально разработанного кольцевого диффузора, который минимизирует уровень шума, возникающий при нагревании воды.



ПРОФИЛАКТИКА ТЕХНОЛОГИИ БЕСШУМНОГО КИПЯЧЕНИЯ

Со временем, при регулярном использовании чайника в нем будет образовываться накипь, которая может влиять на работу и на срок службы чайника.

Во избежание повреждения чайника накипь необходимо регулярно удалять. Для предотвращения образования накипи необходимо выливать воду из чайника после использования и не оставлять ее в чайнике на ночь.

Примечание. Удаляйте накипь с помощью специального средства для удаления накипи для чайников.

- Позаботьтесь о сохранности настоящего руководства по эксплуатации.
- Поддерживайте в чистоте корпус чайника. При чистке соблюдайте инструкции, приведенные в разделе «Обслуживание и чистка».
- Никогда не погружайте чайник, основание с электрическими контактами, сетевой шнур или вилку сетевого шнура в воду или иную жидкость. Не допускайте образования на них водного конденсата, не эксплуатируйте чайник в местах с повышенной влажностью.
- Устанавливайте чайник на сухую ровную поверхность.
- Не устанавливайте чайник в непосредственной близости от источников тепла.
- Всегда вынимайте вилку сетевого шнура из розетки электросети по окончании использования, а также перед чисткой.
- При обнаружении повреждений любого рода прекратите использование чайника и передайте его в ближайший сервисный центр для тестирования, замены или ремонта.
- Во избежание повреждения чайника накипь необходимо регулярно удалять.
- Недостаточное количество воды (меньше 500 мл) приведет к преждевременному отключению чайника.
- Не открывайте крышку чайника во время нагрева воды и сразу после выключения.
- Соблюдайте осторожность при обращении с чайником, наполненным горячей водой.

- Чайник предназначен только для кипячения воды. Запрещается использование чайника не по назначению.
- Перед включением чайника его крышка должна быть закрыта.
- В целях безопасности все работы по ремонту и обслуживанию чайника, кроме чистки, должны выполняться только представителями уполномоченных авторизованных сервисных центров компании BORK.

Совет. Перед первым использованием необходимо наполнить чайник водой до отметки максимального уровня, вскипятить и вылить воду, чтобы удалить все механические частицы и пыль, которые могли попасть в чайник в процессе производства и транспортировки.

ЧИСТКА СЪЕМНОГО МЕТАЛЛИЧЕСКОГО ФИЛЬТРА

Фильтр можно очистить салфеткой или мягкой щеткой, одновременно промывая его под струей теплой воды.

УДАЛЕНИЕ НАКИПИ

Накипь, образующаяся внутри чайника из-за кипячения водопроводной воды, может со временем изменить цвет внутренней части чайника, в том числе и шкалы контроля уровня воды. Накипь нужно удалить специальным средством для удаления накипи, выпускаемым для чайников.



Внимание! Перед чисткой всегда выключайте вилку сетевого шнура из розетки электросети. Не используйте при удалении накипи проводные мочалки, химикаты, абразивные чистящие средства, средства, содержащие сульфаниламидную или муравьиную кислоту, уксус.

ЧИСТКА НАРУЖНОЙ ЧАСТИ КОРПУСА

Наружную часть корпуса чайника можно сначала протереть влажной салфеткой, смоченной мыльным раствором, а затем мягкой сухой салфеткой или использовать специальное средство для чистки металлических поверхностей.

ХРАНЕНИЕ ЧАЙНИКА

Перед тем, как убрать чайник на хранение, отключите его от электросети, очистите и просушите. Крышка чайника должна быть закрыта. Сетевой шнур чайника уберите в отсек для хранения. Чайник установите на основание. Не кладите никакие предметы поверх чайника.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение: 230–240 В ~

Частота: 50 Гц

Мощность: 2200–2400 Вт

Объем: 1,7 л

Вес: 1,72 кг

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

ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ

Товар сертифицирован в соответствии с законом «О защите прав потребителей». Установленный производителем в соответствии с п. 2 ст. 5 Федерального Закона РФ «О защите прав потребителей» срок службы данного изделия равен 4 годам с даты продажи при условии, что изделие используется в строгом соответствии с настоящим руководством по эксплуатации и применяемыми техническими стандартами.

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Чайник: 1

Руководство по эксплуатации с гарантийным талоном: 1

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 чайника.

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

Изделие:	ЧАЙНИК	Информация о фирме-продавце:
Модель:	K700	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 чайника.
- Наличия гарантийного талона прилагаемого к руководству по эксплуатации на чайник.
- Обслуживания чайника только в авторизованных сервисных центрах.

Гарантия не распространяется на:

- Элементы и детали, имеющие естественный износ, а именно — съемный металлический фильтр от накипи.

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 чайника посторонних предметов.
- Воздействием высоких внешних температур на не термостойкие части чайника.
- Механическими воздействиями.
- Неквалифицированным ремонтом и другим вмешательством, повлекшим изменения конструкции чайника.
- Подключением в сеть с напряжением, отличным от указанного в руководстве по эксплуатации на чайник, или с несоответствием параметров питающей сети Государственным стандартам Российской Федерации.
- Использованием чайника 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: K700
Подпись покупателя:

Отметки сервис-центра

Рекомендуется пользоваться услугами только авторизованных сервисных центров

Серийный номер:
Дата продажи:
Модель: K700
Подпись покупателя:

Отметки сервис-центра

Рекомендуется пользоваться услугами только авторизованных сервисных центров

Серийный номер:
Дата продажи:
Модель: K700
Подпись покупателя:

Отметки сервис-центра

Рекомендуется пользоваться услугами только авторизованных сервисных центров

Описание дефекта

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

Сервисный центр

.....

Отметки сервис-центра

Рекомендуется пользоваться услугами только авторизованных сервисных центров

Описание дефекта

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

Сервисный центр

.....

Отметки сервис-центра

Рекомендуется пользоваться услугами только авторизованных сервисных центров

Описание дефекта

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

Сервисный центр

.....

Адреса сервисных центров

Вы можете обратиться за обслуживанием в любой из сервисных центров:

- | | | | |
|--|--|--|--|
| Абакан
ОАО «Абаканторгтехника», ул. Вяткина, д. 9,
(3902) 22-80-71, 22-81-30 | Белгород
ИП Богужева Е. И., ул. Сумская, д. 22;
пр-т Ватутина, д. 5 А,
(4722) 30-07-22, 55-34-00 | 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 | 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 |
| Армавир
ООО «Форет», ул. Халтурина, д. 107,
(86137) 2-77-36, 4-50-00 | Брянск
ООО «Техсервис», Авиационный пер., д. 3, к. 2,
(4832) 69-11-21 | Вологда
ООО «ТехноСервис», ул. Благовещенская, д. 47,
(8172) 70-02-44 | Иваново
ООО «Луч-Сервис», ул. Заводская, д. 13,
(4932) 47-29-84, 472-985 |
| 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 | Владивосток
ОАО «Старт-2000», ул. Харьковская, д. 2,
(4232) 27-29-54, 27-08-21 | Воркута
ООО «Алгоритм», Тиманская ул, д. 8а
(82151) 6-60-06 | 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 |
| 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 | Владикавказ
ООО «Альда-Сервис», ул. Кутузова, д. 82,
(8672) 64-03-98 | 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 | |
| | Владимир
ООО «Мастер Сервис», ул. Тракторная, д. 8,
(4922) 33-10-79, 33-31-52 | | |

Адреса сервисных центров

Иркутск

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

Йошкар-Ола

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

Казань

ООО «Луазо», ул. Декабристов, д. 106 Б, [843] 562-47-07, 562-46-45
ООО «ТехноВидеоСервис», ул. Академика Глушко, д. 43, [843] 276-21-21

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
ИП Колычев С. В., ул. Литовская, д. 12 А, [4712] 30-41-00; 31-20-23

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

Адреса сервисных центров

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

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

Оренбург

ООО «Сервисбыттехника», ул. Лесозащитная, д.18 [3532] 30-00-30, 30-00-66

Орск

ИП Бердников В.В., ул. Волкова, д. 2 [3537] 35-13-18, 33-84-43

Пенза

ООО «Орбита-Сервис», ул. Карпинского, д. 2, [8412] 42-27-26
ООО «Мир Сервиса», ул. Кулакова, д. 2, [8412] 68-19-99, 68-66-99

Пермь

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

Пятигорск

ИП Асцатурян 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 «ЕвросервисXXI», 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

Адреса сервисных центров

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

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

Тверь

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

Тольятти

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

Томск

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

Тула

ООО «Дуэт сервис», ул. Жуковского, д.13 (34872) 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, (8487) 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

