

BORK

УВЛАЖНИТЕЛЬ ВОЗДУХА H700

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

ИСТИННЫЕ ШЕДЕВРЫ ДОМАШНЕЙ КОЛЛЕКЦИИ





СОКОВЫЖИМАЛКА S801

- 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

- 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 B800

- 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.
- 2 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.
- Съёмные рабочие поверхности.
- Безопасность и надёжность.



ЧАЙНИК K810

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



ТОСТЕР T800

- 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

- 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

УВЛАЖНИТЕЛЬ ВОЗДУХА H700



ВЫСОКАЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ

4 РЕЖИМА РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ РЕЖИМ SPA
И РЕЖИМ «ДЕТСКАЯ КОМНАТА»

ИОННЫЙ ФИЛЬТР ДЛЯ ДЕМИНЕРАЛИЗАЦИИ ВОДЫ

ТЕХНОЛОГИЯ NATURAL SHIELD™ — ОЧИСТКА И ДЕЗИНФЕКЦИЯ
ВОЗДУХА

АНТИБАКТЕРИАЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ РЕЗЕРВУАРА ДЛЯ ВОДЫ
NANO SILVER

ФУНКЦИЯ «ТЕПЛЫЙ ПАР»

ИНДИКАЦИЯ НЕОБХОДИМОСТИ ОЧИСТКИ

НИЗКИЙ УРОВЕНЬ ШУМА



ЧЕТЫРЕ РЕЖИМА РАБОТЫ

Режим AUTO — автоматический режим предназначен для поддержания желаемого уровня влажности.

Режим Sleep — ночной режим, при его использовании дисплей работает на половину яркости, уровень шума снижается на 50%.

Режим SPA — создает благоприятное воздействие на кожу и организм в целом, делает увлажнение более комфортным, распыляя подогретую воду, снижая уровень шума.

Режим BABY (Детская комната) — постепенно набирает необходимую влажность оптимальную для ребенка до заданного значения 55% и поддерживает ее постоянной.



ИОННЫЙ ФИЛЬТР ДЛЯ ДЕМИНЕРАЛИЗАЦИИ ВОДЫ

Ионная смола, находящаяся внутри картриджа, эффективно смягчает воду, поглощая неорганические примеси, содержащиеся в воде — соли магния, кальция и т.п.

Замену ионного фильтра рекомендуется производить каждые 3–4 месяца (до 80-ти заполнений резервуара для воды).



ТЕХНОЛОГИЯ NATURAL SHIELD™ — ОЧИСТКА И ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОЗДУХА

Технология NATURAL SHIELD™ основана на действии фитонцидов — биологически активных веществ растительного происхождения, предотвращающих рост и развитие болезнетворных бактерий и микроскопических грибков.

Установите картридж NATURAL SHIELD™ в заднюю часть базы увлажнителя воздуха и отрегулируйте интенсивность испарения фитонцидов с помощью переключателя на крышке. Инструкцию по установке смотрите на упаковке картриджа.



ФУНКЦИЯ «ТЕПЛЫЙ ПАР»

Перед поступлением в камеру парообразования вода нагревается до 80 °С, за счет чего происходит ее стерилизация. Температура исходящего пара при этом составляет 40–45 °С.

АНТИБАКТЕРИАЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ РЕЗЕРВУАРА ДЛЯ ВОДЫ NANO SILVER

Внутренняя поверхность резервуара для воды покрыта нано-частицами серебра, оказывающими антисептическое действие и эффективно очищающими воду от вредных бактерий и микробов.



ЗАМОК РЕЗЕРВУАРА ДЛЯ ВОДЫ

В целях безопасности и удобства переноски на корпусе увлажнителя воздуха предусмотрен замок, фиксирующий резервуар для воды.



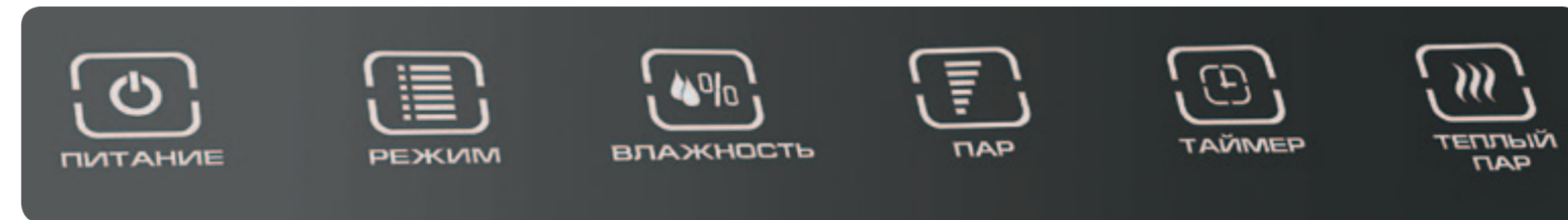
НАПОЛНЕНИЕ ВОДОЙ

Откройте замок резервуара для воды и снимите бак. Откройте крышку бака для воды и налейте воду. Плотно закрутите крышку бака для воды и установите его на базу увлажнителя. При установке следите, чтобы вода не протекала. Закройте замок резервуара для воды.



УСТАНОВКА КАРТРИДЖА NATURAL SHIELD™

Откройте отсек воздушного фильтра. Извлеките воздушный фильтр и прозрачный фиксатор. Установите картридж Natural Shield™. Закрепите картридж прозрачным фиксатором, установите воздушный фильтр и закройте отсек.



ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ

ПИТАНИЕ — кнопка включения/выключения.

РЕЖИМ — кнопка выбора режима работы.

ВЛАЖНОСТЬ — кнопка выбора уровня влажности от 40–75% или непрерывного парообразования «СО».

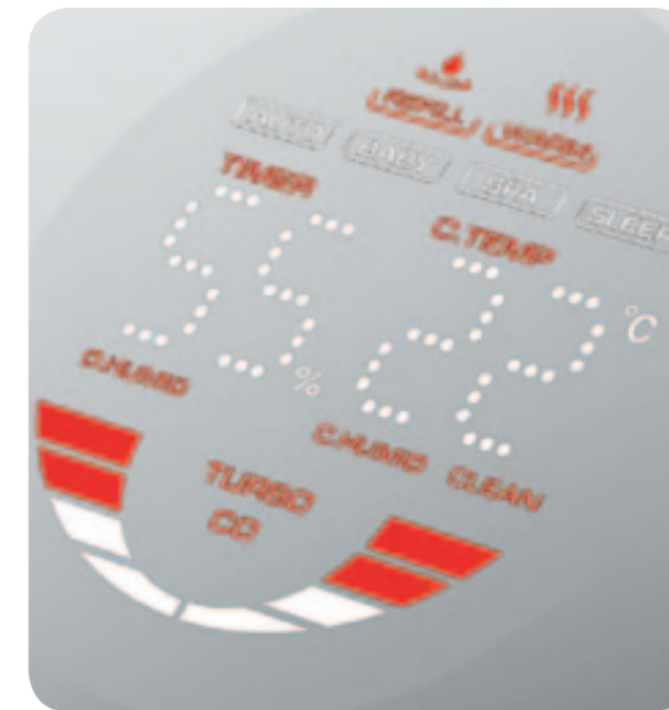
Примечание. Заданная влажность в помещении поддерживается автоматически.

ПАР — кнопка выбора уровня мощности парообразования.

ТАЙМЕР — кнопка установки времени работы от 1–12 часов или непрерывного парообразования «СО».

ТЕПЛЫЙ ПАР — кнопка выбора функции теплого пара.

Примечание. Распыление теплого пара с температурой 40–45° начнется через 20 минут после активации этой функции.



ИНДИКАЦИЯ

REFILL — предупреждение о недостаточном количестве воды.

WARM — индикатор работы функции теплого пара.

TIMER — заданное время работы.

C.TEMP — текущая температура.

D.HUMID — заданная влажность воздуха.

C.HUMID — текущая влажность воздуха.

CLEAN — предупреждение о необходимости очистки увлажнителя воздуха.

TURBO — индикатор максимальной мощности парообразования.

CO — индикатор непрерывного парообразования.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Позаботьтесь о сохранности настоящего руководства по эксплуатации.
- Устанавливайте увлажнитель воздуха только на сухую ровную поверхность.
- При обнаружении повреждений любого рода немедленно прекратите использование увлажнителя воздуха и передайте его в ближайший сервисный центр для тестирования, замены или ремонта.
- Увлажнитель воздуха не предназначен для использования детьми без надлежащего присмотра.
- Во избежании появления белого налета, необходимо использовать воду, жесткость которой не превышает 5,4 мг-экв/л.
- Рекомендуем использовать очищенную или дистиллированную воду.
- Не наливайте горячую/холодную воду в резервуар для воды (температура воды должна быть в диапазоне 19–30°C). Не добавляйте в воду ароматические вещества.
- Не наклоняйте и не переворачивайте увлажнитель воздуха во время работы.
- Не эксплуатируйте увлажнитель воздуха в непосредственной близости от нагревательных приборов и других источников тепла.
- Минимальное расстояние от увлажнителя воздуха до стены должно составлять не менее 10 см, не менее 1 метра до потолка, не менее 50 см от пола.
- Во избежание поражения электрическим током не наливайте воду в резервуар после подключения увлажнителя воздуха к электросети.
- Не погружайте базу увлажнителя воздуха и сетевой шнур в воду.
- В целях безопасности все работы по ремонту и обслуживанию увлажнителя воздуха, кроме замены фильтра и чистки увлажнителя воздуха, должны выполняться только представителями уполномоченных авторизованных сервисных центров компании BORK.

ЧИСТКА

Внимание! Перед чисткой отключайте увлажнитель воздуха от электросети. Совет. Выливайте воду из увлажнителя воздуха после каждого использования.

Промойте резервуар под проточной водой и протрите мягкой сухой салфеткой. Очистите внутреннюю часть базы увлажнителя, используя щеточку для чистки. Ополосните чистой водой и протрите мягкой сухой салфеткой.

Для сброса индикации FILTER после очистки увлажнителя воздуха при включении нажмите и удерживайте кнопку ПИТАНИЕ в течение 3 секунд.

Внимание! Не производите очистку увлажнителя с использованием химических веществ или моющих средств.

Очистка воздушного фильтра

Откройте крышку воздушного фильтра, извлеките и промойте его под проточной водой. После того, как фильтр высохнет, установите его на место.

ХРАНЕНИЕ

Перед тем, как убрать увлажнитель воздуха на хранение, очистите и высушите его.

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

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Электропитание: 220 В~ / 50 Гц
Потребляемая мощность: 33 Вт (холодный пар)
145 Вт (теплый пар)
Объем резервуара для воды: 6 л
Низкий уровень шума: 25 дБ (минимальный
уровень)
Эффективная площадь увлажнения: 70 м²
Производительность: 600 мл/ч
Вес: 4,6 кг
Внимание! Производитель сохраняет
за собой право на внесение изменений
в технические характеристики вследствие
постоянного совершенствования продукции
без дополнительного уведомления об этих
изменениях.

20

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 увлажнителя
воздуха равен 4 годам с даты продажи при
условии, что изделие используется в строгом
соответствии с настоящим руководством
по эксплуатации и применяемыми
техническими стандартами.

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Увлажнитель воздуха: 1
Картридж Natural Shield™: 1
Ионный фильтр: 1
Щеточка для чистки: 1
Руководство по эксплуатации
с гарантийным талоном: 1

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Компания BORK несет гарантийные обязательства в течение 2 лет с даты продажи данного изделия.

Изделие	УВЛАЖНИТЕЛЬ ВОЗДУХА	Изделие проверено, укомплектовано, механических повреждений не имеет.	
Модель	H700	С условиями гарантийных обязательств и сервисного обслуживания согласен.	
Серийный номер	Подпись покупателя	Подпись продавца
Дата приобретения
Информация о фирме-продавце		

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 изделие.
- Правильно заполненного гарантийного талона (имеется 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 — фильтр.

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 изделия посторонних предметов.
- Воздействием высоких внешних температур на нетермостойкие части изделия.
- Механическими воздействиями.
- Неквалифицированным ремонтом и другим вмешательством, повлекшим изменения 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.
- Действием непреодолимой силы (пожар, наводнение, молния).

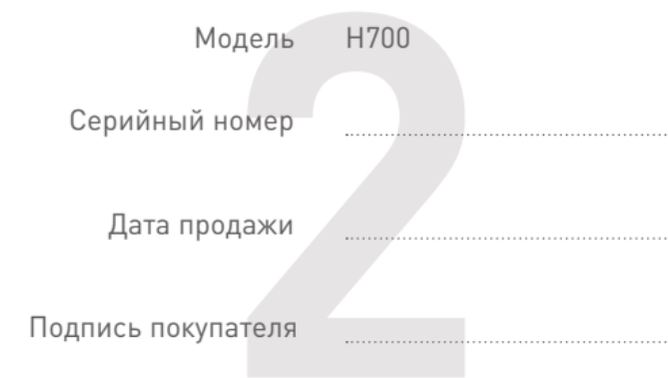
ОТМЕТКИ СЕРВИС-ЦЕНТРА

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

Вы можете обратиться за обслуживанием в любой из сервисных центров

Абакан
ОАО «Абаканторгтехника», ул. Вяткина, д. 9,
(3902) 22-80-71, 22-81-30

Армавир
ООО «Форет», ул. Халтурина, д. 107,
(86137) 2-77-36, 4-50-00

Астрахань
ООО «Эфир», ул. Боевая, д. 72 А,
(8512) 30-10-14, 30-10-15, 22-66-77
ООО «Сервисный центр «Эй-Джи-Эс»,
ул. Минусинская, д. 8,
(8512) 408-006, 307-962, 309-990

Барнаул
ИП Фаненштиль Е. В.,
ул. Антона Петрова, д. 264,
(3852) 48-42-11, 69-16-00

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

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

Брянск
ООО «Техсервис»,
Авиационный пер., д. 3, к. 2,
(4832) 69-11-21

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

Владикавказ
ООО «Альда-Сервис», ул. Кутузова, д. 82,
(8672) 64-03-98

ООО «Арктика-Сервис», пр-т Коста, д. 15,
(8672) 25-01-07, 75-77-77, 55-08-70

Владимир
ООО «Мастер Сервис», ул. Тракторная, д. 8,
(4922) 33-10-79, 33-31-52

Волгоград
ООО «Планета Сервис», ул. Рионская, д. 3,
(8442) 36-64-20, 36-64-25
ООО «Технический центр «Приборсервис»,
пр-т Ленина, д. 92,
(8442) 24-02-55, 23-20-28

Вологда
ООО «ТехноСервис», ул. Благовещенская,
д. 47,
(8172) 70-02-44

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

Воронеж
ООО «ТРАНССЕРВИС-Воронеж»,
Ленинский пр-т, д. 160,
(4732) 39-37-55
ООО «ЭКРАН-СЕРВИС», ул. Перхоровича, д. 2,
(4732) 31-46-78, 31-79-66

Екатеринбург
ООО «Сонико-Ектб»,
ул. Степана Разина, д. 109, оф. 101,
(343) 269-19-48, 269-29-48
ООО «ТРАНССЕРВИС-Екатеринбург»,
ул. Фронтовых бригад, д. 18,
(343) 278-90-91

Иваново

ООО «Луч-Сервис», ул. Заводская, д. 13,
[4932] 47-29-84, 472-985

Ижевск

ООО «АРГУС-Сервис», ул. Азина, д. 4,
[3412] 30-83-07, 30-79-79

ООО «Гарант-Сервис», ул. К. Маркса, д. 395,
[3412] 43-70-40

ООО «РИТ-Сервис», ул. Пушкинская, д. 216,
[3412] 45-74-74

Иркутск

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

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-т, 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»,
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», ул. Карамзина, д. 7
[391] 279-99-71, 241-05-75

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

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

«КАП-СЕРВИС»,
Варшавское ш., д. 143 А, стр. 2
[495] 517-16-13, 642-36-37

Мурманск

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

Набережные Челны

ООО «Элекам Сервис Плюс»,
пр-т Вахитова, д. 20 [30/05],
[8552] 39-39-43

Нальчик

ООО «Альфа-Сервис», пр-кт Ленина, д. 24,
[8662] 42-04-30, 42-04-54

Нижний Новгород

ИП Сумин В. П., ул. Жукова, д. 24,
[831] 462-84-05

ООО «ТРАНССЕРВИС-Н.Новгород»,
ул. Артельная, д. 4.5,
[831] 463-61-77

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

Ногинск

ИП Запышный Александр Иванович,
ул. 3-го Интернационала, д. 175,
[49651] 9-32-02

Обнинск

ООО «Радиотехника», Треугольная пл., д. 1,
[48439] 5-63-50

Омск

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

Оренбург

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

Орел

ООО «АРС», ул. Московская, д. 100,
[4862] 55-15-06

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

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

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 «Мастер», ул. Ростсельмаша, д. 1,
[863] 255-20-17, 255-20-18

ООО «ТРАНССЕРВИС-Ростов»,
пр-т Королева, д. 7/19,
[863] 299-65-36, 299-65-37

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-т Карла Маркса, д. 39,
[846] 336-33-33; 336-85-11

Санкт-Петербург

ООО «ЕвросервисХХI»,
пр-кт Обуховской обороны, д. 197,
[812] 600-11-97

Саратов

ООО «ТРАНССЕРВИС-Саратов»,
пр-т 50-и 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

ООО «ТЕХНО 2000»,
ул. Конституции СССР, д. 46,
(8622) 98-56-20
ООО «ДЭЛ», ул. Донская, д. 90,
(8622) 55-51-19

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

Стерлитамак

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

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-т, д. 1, блок А, оф. 203,
(3822) 49-15-80

Тула

ООО «Дуэт сервис», ул. Жуковского, д.13
(4872) 36-26-30, 36-30-31, 36-30-66

Тюмень

ООО «Пульсар», ул. Республики, д. 169,
(3452) 20-82-65, 75-95-08, 29-70-40

Улан-Удэ

ИП Голева С. Н., пр-т Автомобилистов, д. 5 А,
(3012) 26-75-38

Уфа

ООО «Сервис»Техно», ул. Менделеева, д.
153,
(347) 279-90-70
ООО «Авторизированный Сервисный
Центр», ул. Кольцевая, д. 43,
(347) 291-25-25

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-т Победы, д. 302,
(351) 741-01-51

Ярославль

ЗАО Фирма «ТАУ»,
Московский пр-т, 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**

