

# **BORK**

МОЙКА ВОЗДУХА Q701

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

# МОЙКА ВОЗДУХА Q701





## СОВЕРШЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ПО УВЛАЖНЕНИЮ И ОЧИСТКЕ ВОЗДУХА

Мойка воздуха BORK Q701 является полностью автоматическим комплексом для одновременной очистки и увлажнения воздуха путем естественного испарения воды.

Цифровой гигрометр, четыре автоматические программы и «ручной» режим работы обеспечивают эффективную очистку воздуха и оптимальную влажность в любое время года.



## АВТОМАТИЧЕСКИЕ РЕЖИМЫ РАБОТЫ

Цифровой гигрометр и четыре автоматических режима непрерывно обеспечивают оптимальную работу устройства без необходимости постоянного контроля со стороны человека.

## ФУНКЦИЯ ТЕПЛОГО УВЛАЖНЕНИЯ

Функция теплого увлажнения значительно увеличивает производительность мойки воздуха, что позволяет быстрее достичь заданного значения влажности воздуха в помещении и создает максимально благоприятные условия для людей, растений и домашних животных.



## ОЧИСТКА ВОЗДУХА

Мощным природным фильтром для очистки воздуха является вода. Загрязненный воздух проходит через систему влажных дисков, где водой задерживаются все частицы размером до 10 мкр: аллергены, домашняя пыль, альдегиды, табачный дым, пыльца растений и частицы шерсти домашних животных.

BORK Q701 обеспечивает эффективную площадь очистки до 30 м<sup>2</sup>

## ПОДДЕРЖАНИЕ ЕСТЕСТВЕННОЙ ВЛАЖНОСТИ

Увлажнение воздуха путем естественного испарения воды, с медицинской точки зрения, является самым оптимальным для детей, взрослых и домашних животных. При естественном увлажнении на мебели, бытовой технике и паркете не образуется белый налет кальция.

Производительность — 450 мл/ч. Эффективная площадь увлажнения — 45 м<sup>2</sup>



## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ОЧИСТКА — СИСТЕМА ECO-AIR

Для обеспечения высоких бактерицидных свойств прибор оснащен системой очистки ECO-AIR.

Предварительный фильтр очистки воздуха, внутренняя поверхность прибора и фильтрующие диски обработаны антибактериальным органическим комплексом OMCA (Organic Metal Complex Anti-bacteria), обладающим мощным бактерицидным свойством. Воду в резервуаре стерилизует съемный картридж OMCA.

## УСТРОЙСТВО

Крышка зоны входа воздуха

Фильтр ECO-AIR



Индикатор уровня влажности



Индикатор уровня воды



## ЭКСПЛУАТАЦИЯ

Зона выхода воздуха

Панель управления

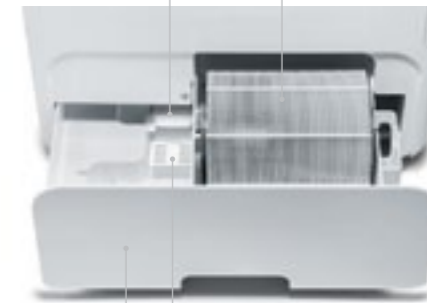


Индикатор уровня воды

Фильтрующие диски

Поддон для воды

Съемный картридж OMCA



Выбор уровня интенсивности увлажнения

- TURBO** максимальное увлажнение
- HIGH** сильное увлажнение
- LOW** слабое увлажнение

Выбор режима работы

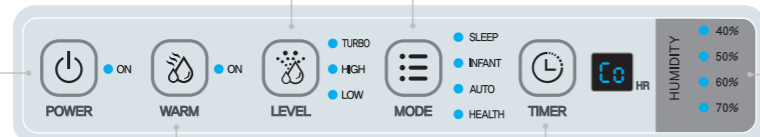
- SLEEP** Ночной режим
- INFANT** Режим «Детская комната»
- AUTO** Автоматический режим
- HEALTH** Режим «Здоровье»

Кнопка включения/выключения

Выбор режима «Теплый пар»

Установка таймера выключения

Диапазон значений 1–8 часов, шаг установки 1 час



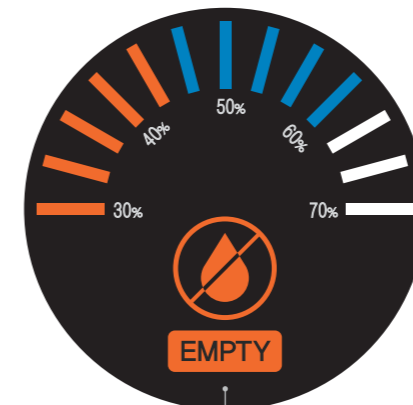
Индикация уровня влажности воздуха

- 40%** включается при текущей влажности менее 49%
- 50%** включается при текущей влажности 50–59%
- 60%** включается при текущей влажности 60–69%
- 70%** включается при текущей влажности более 70%

После заполнения резервуара для воды необходимо примерно 20 секунд для того, чтобы вода попала на поддон — подождите, пока погаснет индикатор низкого уровня воды.

С помощью датчика влажности на приборе отображается влажность воздуха: оранжевый цвет – пониженный уровень, синий — нормальный уровень, белый — высокий уровень.

При первом включении или если прибор не использовался долгое время, потребуется несколько минут для определения текущего уровня влажности.



Empty — низкий уровень воды в резервуаре

**Ночной режим**

Отключение подсветки LCD-экрана и включение бесшумного режима работы.

**Режим «Детская комната»**

Автоматическое поддержание в помещении рекомендованной для детей относительной влажности воздуха: ~66%.

**Автоматический режим**

Автоматическая работа прибора по поддержанию относительной влажности в помещении: 55%.

**Режим «Здоровье»**

Специальный тонизирующий режим, способствующий укреплению здоровья. Поочередное переключение режимов увлажнения: турбо/сильное/слабое увлажнение (для имитации естественного изменения влажности в природе), оказывающее благоприятное воздействие на здоровье человека.

Во избежание поражения электрическим током не погружайте мойку воздуха, сетевой шнур или вилку сетевого шнура в воду или иную жидкость.

- Перед чисткой отключите мойку воздуха от электросети.

Не используйте чистящие средства на органической основе (растворители и т.п.), отбеливатели, хлорсодержащие средства, абразивные средства и материалы.

- Наполните резервуар чистой водой, закрутите крышку и встряхните несколько раз, затем вылейте воду.

При сильном загрязнении используйте специальное средство для удаления известковых отложений.

- Корпус протрите влажной, а затем сухой салфеткой.
- Решетки, закрывающие отверстия входа и выхода воздуха, протрите мягкой сухой салфеткой.

Поддон для воды рекомендуется чистить раз в неделю.

- Снимите резервуар для воды, затем поддон. Извлеките фильтрующие диски и съемный картридж ОМСА. Вылейте из поддона оставшуюся воду и промойте емкость поддона под струей воды.

В случае сильного загрязнения используйте мягкие моющие средства. Убедитесь в том, что датчик уровня воды установлен правильно.

Воздушный фильтр и датчик загрязнения рекомендуется чистить дважды в месяц при помощи пылесоса.

Фильтрующие диски рекомендуется чистить раз в неделю под струей воды при помощи мягкой губки.

- В случае сильного загрязнения разберите фильтрующие диски и оставьте в воде со средством для мытья посуды на один час. Промойте чистой водой, соберите и установите в емкость поддона.

- Позаботьтесь о сохранности настоящего руководства по эксплуатации.
  - Используйте водопроводную или фильтрованную воду с температурой не выше 40 °С.
  - Регулярно меняйте воду в резервуаре. Не оставляйте воду в резервуаре и поддоне, если мойка воздуха не используется более суток.
  - Не перемещайте мойку воздуха во время работы или с наполненным резервуаром: вода может выплеснуться из поддона и повредить электронные компоненты мойки.
  - Не устанавливайте мойку воздуха в зоне воздействия прямых солнечных лучей.
  - Не устанавливайте мойку воздуха в местах, где существуют препятствия для свободной циркуляции воздуха, не загромождайте посторонними предметами отверстия входа и выхода воздуха, — недостаточная вентиляция снижает производительность мойки воздуха.
- Минимальное расстояние от мойки воздуха до других предметов должно составлять сбоку не менее 20 см, с лицевой стороны не менее 30 см и не менее 1 м сверху.
- Не распыляйте средства от насекомых или освежители воздуха в непосредственной близости от мойки воздуха.
  - В целях безопасности все работы по ремонту мойки должны выполняться только представителями уполномоченных авторизованных сервисных центров компании BORK.

## 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 согласно правилам и рекомендациям, изложенным в настоящем руководстве по эксплуатации, и применяемым техническим стандартам.

Уважаемый покупатель, при возникновении любых вопросов, связанных с покупкой, эксплуатацией и обслуживанием техники BORK, вы можете проконсультироваться по телефону или посетить наш сайт [www.bork.ru](http://www.bork.ru)

**Служба информационной поддержки**  
**8 800-700-55-88**



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение: 220–240 В

Частота: 50 Гц

Потребляемая мощность: 44 Вт  
(в режиме теплого увлажнения — 344 Вт)

Производительность: 450 мл/ч

Эффективная площадь увлажнения: 45 м<sup>2</sup>

Эффективная площадь очистки: 30 м<sup>2</sup>

Емкость резервуара для воды: 5 л,  
рассчитана на 12 ч непрерывной работы

Габариты (ВхШхГ): 391×238×444 мм

Вес: 6,9 кг

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

## КОМПЛЕКТАЦИЯ

Мойка воздуха: 1 шт.

Картридж ОМСА: 1 шт.

Предварительный фильтр: 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 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



СОКОВЫЖИМАЛКА 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 обжаривания



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
- Съёмные 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

## 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    Мойка воздуха

Модель    Q701

Серийный номер    .....

Дата приобретения    .....

Информация о фирме-продавце    .....

Изделие проверено, укомплектовано, механических повреждений не имеет.

С условиями гарантийных обязательств и сервисного обслуживания согласен.

Подпись покупателя

Подпись продавца

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:

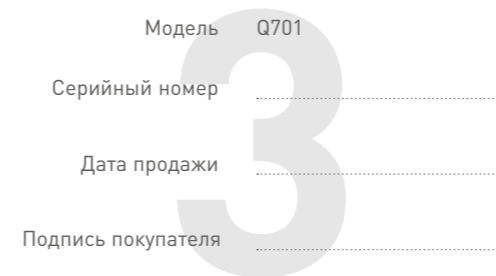
- элементы и детали, имеющие естественный износ.

### Гарантия не распространяется на изделия с повреждениями, вызванными:

- неправильной эксплуатацией, небрежным обращением, нарушением правил хранения, неправильным подключением, несоблюдением прилагаемого руководства по эксплуатации;
- попаданием внутрь корпуса изделия посторонних предметов;
- 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).

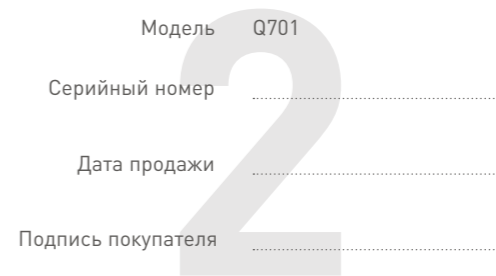
## ОТМЕТКИ СЕРВИС-ЦЕНТРА

Рекомендуется пользоваться услугами только авторизованных сервисных центров



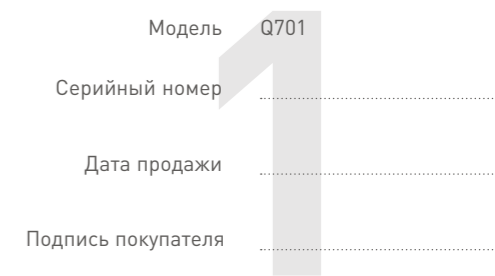
## ОТМЕТКИ СЕРВИС-ЦЕНТРА

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

**Абакан**  
ООО «Мобильная служба сервиса»  
Вяткина ул., 9  
(3902) 22-81-30, 22-80-71

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

**Архангельск**  
ООО «Двина-Сервис Центр»  
163000, Садовая ул., 21  
(8182) 20-40-30  
ООО «Сервисный Центр Мир»  
Гагарина ул., 1  
(8182) 27-55-51

**Астрахань**  
ООО «Эфир»  
Боевая ул., 72А  
(8512) 30-10-14, 30-10-15, 22-66-77  
ООО «Сервисный центр «Эй-Джи-Эс»  
Минусинская ул., 8  
(8512) 40-80-06, 30-79-62, 30-99-90

**Балаково**  
ИП Дунаев Олег Витальевич  
Набережная 50 лет ВЛКСМ ул., 6  
(8845) 362-79-72

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

ООО «СВ-Мастер»  
Антоня 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 Феськов Владимир Владимирович  
Красноармейская ул., 156 А  
(4832) 58-03-58, 46-61-11, 37-12-07

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

**ООО «Арктика-Сервис»**

Коста пр-т, 15  
(8672) 25-01-07, 75-77-77, 55-08-70

**Владимир**

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

**Волгоград**

ООО «Планета Сервис»  
Рионская ул., 3  
(8442) 36-64-20, 36-64-25

**ООО «Технический центр**

„Приборсервис“»  
Ленина пр-т, 92  
(8442) 24-02-55, 23-20-28

**Вологда**

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

**Воркута**

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

**Воронеж**

ООО «ТРАНССЕРВИС-Воронеж»  
Ленинский пр-т, 160  
(4732) 39-37-55

**ООО «ЭКРАН-СЕРВИС»**

Перхоровича ул., 2  
(4732) 31-46-78, 31-79-66

**Екатеринбург**

ООО «Сервисный центр Связь-Сети»  
Малышева ул., 2Ж  
(343) 216-25-00

**ООО «Техноплюс»**

8 Марта ул., 84  
(343) 229-96-15, 219-34-76, 295-12-81  
ООО «ТРАНССЕРВИС-Екатеринбург»  
Фронтových Бригад ул., 18  
(343) 278-90-91

**Ессентуки**

ООО «Арктика ОС»  
Пушкина ул., 124  
(87934) 7-82-88, 7-73-35

**Иваново**

ООО «Луч-Сервис»  
Заводская ул., 13  
(4932) 47-29-84, 472-985

**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 «ДС»  
К. Маркса ул., 393  
(3412) 43-16-62; 43-50-64

**ООО «РИТ-Сервис»**

Пушкинская ул., 216  
(3412) 45-74-74

**Иркутск**

ООО «Алика-Сервис»  
Писарева ул., 18А  
(3952) 34-97-27; 34-82-98

**ИП 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

**Казань**

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

**ООО «Городской сервисный центр**

„АТремантируем все“»  
Краснококшайская ул., 92  
(843) 555-49-32, 555-49-92

**Калининград**

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

**ИП Дементьев А.И.**

Московский пр-т, 163  
(4012) 58-83-54, 76-04-77

**Калуга**

ООО «Бинэс Сервис»  
Суворова ул., 25  
(4842) 54-82-22

**Кемерово**

ИП Кукченко В.В.  
Октябрьский пр-т, 53/2  
(3842) 35-39-67, 75-04-14

**Киров**

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

**Кострома**

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

**ООО «Сервисный центр «Гепард»**

Рыбные Ряды ул., д. 3, к. 1  
(4942) 39-00-48, 31-25-01

**Краснодар**

ООО «Ларина-Сервис»  
Демуса ул., 14  
(861) 260-09-00

**ИП Мизин В.П.**

Академика Лукьяненко ул.  
д. 103, оф. 55  
(861) 222-85-55, 222-64-13

**ООО «ТРАНССЕРВИС-Краснодар»**

Ставропольская ул., 268  
(861) 277-36-63

**Красноярск**

ИП Близицов Игорь Леонидович  
Дудинская ул., 12А  
(391) 229-65-95, 201-92-28

**ИП Вацлавский Максим Сергеевич**

Красноярский Рабочий пр-т, 120Б  
(391) 279-99-71, 241-05-75

**ООО «ДОН-ТВ»**

Железнодорожников ул., 11  
(3912) 21-94-82, 21-46-51

**Курган**

ООО «ТВ-Сервис»  
Родионова ул., 56  
(3522) 48-59-40

**Курск**

ООО «Маяк+»  
Студенческая ул., 36А  
(4712) 50-85-90

ИП Колычев С. В. Литовская ул., 12А (4712) 30-41-00, 31-20-23	<b>Москва</b> 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 «КАП-СЕРВИС» Варшавское ш., д. 143А, стр. 2 (495) 517-16-13, 642-36-37	<b>Нальчик</b> ООО «Альфа-Сервис» Ленина пр-т, 24 (8662) 42-04-30, 42-04-54	<b>Новомосковск</b> ЗАО «АВС Центр» Донской пр-д, 4 (48762) 3-45-07	<b>Ногинск</b> ИП Запышный Александр Иванович 3-го Интернационала ул., 175 (49651) 9-32-02	ООО «Домотехника-сервис» Лермонтова ул., 194 (3812) 36-74-01	<b>Орск</b> ИП Бердников В.В. Волкова ул., 2 (3537) 35-13-18, 33-84-43	<b>Пермь</b> ИП Бутырин Д.В. Крисанова ул., 29 (3422) 36-30-33, 36-13-94, 38-33-80
<b>Липецк</b> ОАО «РБТ» Октябрьская ул., 28 (4742) 77-35-86		<b>Нефтеюганск</b> ИП Кожухин Алексей Юрьевич 16А мкр, 85, пом. 55/2 (3463) 25-19-90	<b>Новороссийск</b> ООО «Аргон-Сервис» Серова ул., 14 (8617) 63-11-15, 63-03-95	<b>Обнинск</b> ООО «Радиотехника» Курчатова ул., 46 (48439) 5-63-50	<b>Оренбург</b> ООО «Сервисбыттехника» Лесозащитная ул., 18 (3532) 30-00-30, 30-00-66	<b>Пенза</b> ООО «Орбита-Сервис» Карпинского ул., 2 (8412) 42-27-26 ООО «Мир Сервиса» Кулакова ул., 2 (8412) 26-09-60	<b>Петрозаводск</b> ООО «Арнаут» Лесной пр-т, 51 (8142) 63-32-18 ИП Чирков И.Е. (СТЦ «Электрон») Ленинградская ул., 20 (8142) 59-50-15
<b>Магнитогорск</b> ИП Сенник Алексей Иванович Октябрьская ул., 12 (3519) 22-70-47	<b>Мурманск</b> ООО «Электроника Сервис» Ледокольный пр-д, 5 (8152) 52-71-77	<b>Нижний Новгород</b> ИП Сумин В.П. Жукова ул., 24 (831) 462-84-05 ООО «ТРАНССЕРВИС — Н.Новгород» Артельная ул., 31 (831) 463-61-77	<b>Новосибирск</b> ООО «Сонико-Н» Красина ул., 51 (383) 279-02-64 ООО «Сибирский Сервис» Вертковская ул., 42 (383) 355-55-60, 361-33-88 ООО «ТРАНССЕРВИС-Новосибирск» Новая Заря ул., 2А (383) 271-14-50	<b>Озерск</b> ООО «Рембыттехника Плюс» Калинина ул., 12В (35130) 7-99-51	<b>Орел</b> ООО «АРС» Московская ул., 100 (4862) 55-15-06 ООО «МастерЪ» Латышских Стрелков ул., 1 (4862) 73-17-31, 75-14-80 ООО «Евросервис» 302040, 8 Марта ул., 25 (4862) 40-86-82, 40-85-81	<b>Первоуральск</b> ООО «Оптимэ-Сервис» Луначарского ул., 34 (3439) 25-03-70	<b>Пятигорск</b> ИП Асцатуриян Г.Р. Фучика ул., 21 (8793) 32-68-80
<b>Махачкала</b> ИП Эмирбеков А. А. Ленина ул., 113А (8722) 67-95-87 ИП Джабраилов Р.Р. Проектная ул., 15А (8722) 64-19-54	<b>Набережные Челны</b> ООО «Комплексные Системы Плюс» Вахитова пр-т, 20 (30/05) (8552) 35-90-02, 35-90-42, 59-77-13			<b>Омск</b> ООО «Фирма „Сибтекс“» 24-я Линия ул., 59 (3812) 36-98-04, 36-70-44, 36-91-04			



**Ростов-на-Дону**

ООО «ТД Оптима»  
Турмалиновская ул., 79/3  
(863) 230-31-31

**ООО «Мастер»**

Ростсельмаша ул., 1  
(863) 219-21-12; 8 (800)100-51-52  
ООО «ТРАНССЕРВИС-Ростов»  
Королева пр-т, 7/19  
(863) 299-65-36, 299-65-37

**Рязань**

ООО «ТРАНССЕРВИС-Рязань»  
Зубковой ул., 17А  
(4912) 27-70-70

**Рыбинск**

ООО «Транс-экспедиция»  
Серова пр-т, 8  
(4855) 55-65-72, 28-65-10

**Самара**

ООО «Видикон-Сервис»  
М. Тореза ул., 137  
(846) 262-62-62

**ООО «Спец-Мастер»**

Ленинградская, 100/Ленинская, 56  
(846) 990-37-51, 240-98-17  
ООО «Транссервис-Самара»  
Карла Маркса пр-т, 39  
(846) 336-33-33; 336-85-11

**Санкт-Петербург**

ООО «Ремсервис»  
Балтийского вокзала пл., д. 1, к. 2  
(812) 326-90-96

**ООО «Евросервис XXI»**

Обуховской Обороны пр-т, 197  
(812) 600-11-97

**Саранск**

ИП Аксёнов Евгений Сергеевич  
Республиканская ул., 37  
(8342) 37-38-69

**Саратов**

ООО «ТРАНССЕРВИС-Саратов»  
50 лет Октября пр-т, 102  
(8452) 35-11-80, 55-43-63

**Северодвинск**

ИП Варенбуд В. И.  
Гагарина ул., 12  
(8184) 58-72-21

**Смоленск**

ИП Петин Р.А.,  
Румянцева ул., 19  
(4812) 62-50-52

**Сочи**

ООО «Кибер»  
Конституции СССР ул., 50  
(8622) 98-56-20

**ООО «ДЭЛ»**

Донская ул., 90  
(8622) 55-51-19

**Ставрополь**

ООО «Бытсервис»  
50 лет ВЛКСМ ул., 8/1  
(8652) 74-01-91, 77-36-00

**ООО «Т-Сервис»**

Пушкина ул., 54  
(8652) 94-55-62

**ООО «Техно-Сервис»**

7-я Промышленная ул., 6  
(8652) 39-30-30

**ООО «УниСервис»**

Пушкина ул., 63  
(8652) 23-31-81

**Старый Оскол**

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

**Стерлитамак**

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

**Сургут**

ООО «ЮграСтройСервис»  
Киртбая ул., 11  
(3462) 34-04-63

**Таганрог**

ООО «АСЦ КРИСТИ»  
Фрунзе ул., 45  
(8634) 38-30-48

**Тамбов**

ООО ТТЦ «Атлант-Сервис»  
Московская ул., 23А  
(84752) 71-59-94, 72-63-46, 71-59-94

**Тверь**

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

**Тольятти**

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

**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

**Тула**

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

**Тюмень**

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

**Улан-Удэ**

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

**Уфа**

ООО «СервисТехно»  
Менделеева ул., 153  
(347) 279-90-70

**ООО «Авторизированный**

Сервисный Центр»  
Кольцевая ул., 43  
(347) 291-25-25

**Ханты-Мансийск**

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

**Чебоксары**

ООО «Центр обслуживания  
сложной техники»  
Пирогова ул., 20  
(8352) 43-12-11, 43-95-65  
ИП Николаев Сергей Николаевич  
И. Франко ул., 3  
(8352) 38-63-92; 31-76-49

**Челябинск**

ООО ТТЦ «Рембыттехника»  
Производственная ул., 8Б  
(351) 239-39-26  
ООО «ЭЛЕКТРО-Н»  
Победы пр-т, 302  
(351) 741-01-51

**Череповец**

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

ООО «Трио-Сервис»

Угличская ул., 12  
(4852) 25-94-83

Актуальную информацию о наличии сервисных центров

в вашем регионе уточняйте на сайте [www.bork.ru](http://www.bork.ru)

или по телефону 8 800-700-55-88.

**Черкесск**

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

**Чита**

ООО «Славел-Сервис»  
Шилова ул., 100  
(3022) 41-51-08, 41-51-07

**Ярославль**

ЗАО Фирма «ТАУ»  
Московский пр-т, д. 1А, стр. 5  
(4852) 26-65-37, 92-31-89

