



**BORK**  
**INDUSTRIAL**







*Professional*  
COLLECTION









### СОКОВЫЖИМАЛКА S800

- Гарантия 5 лет.
- Литой корпус.
- Мощность: 1500 Вт.
- Мелкоячеистый фильтр с нитрид-титановым покрытием ножей.
- 2 скорости отжима.
- Металлический загрузочный желоб 84 мм.
- Безопасность и надежность.



### КОФЕВАРКА C801

- Гарантия 5 лет.
- 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.
- Фиксируемый/съёмный пресс для утрамбовки молотого кофе.





### БЛЕНДЕР В800

- 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 цитрусовых.
- Две 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.
- Съемные рабочие поверхности.
- Безопасность и надежность.



## ЧАЙНИК K800

- Гарантия 5 лет.
- Пять температурных режимов.
- Технология бесшумного кипячения Stealth.
- Функция поддержания заданной температуры Keep warm.
- Технология плавного открывания крышки.
- Съемный металлический фильтр.

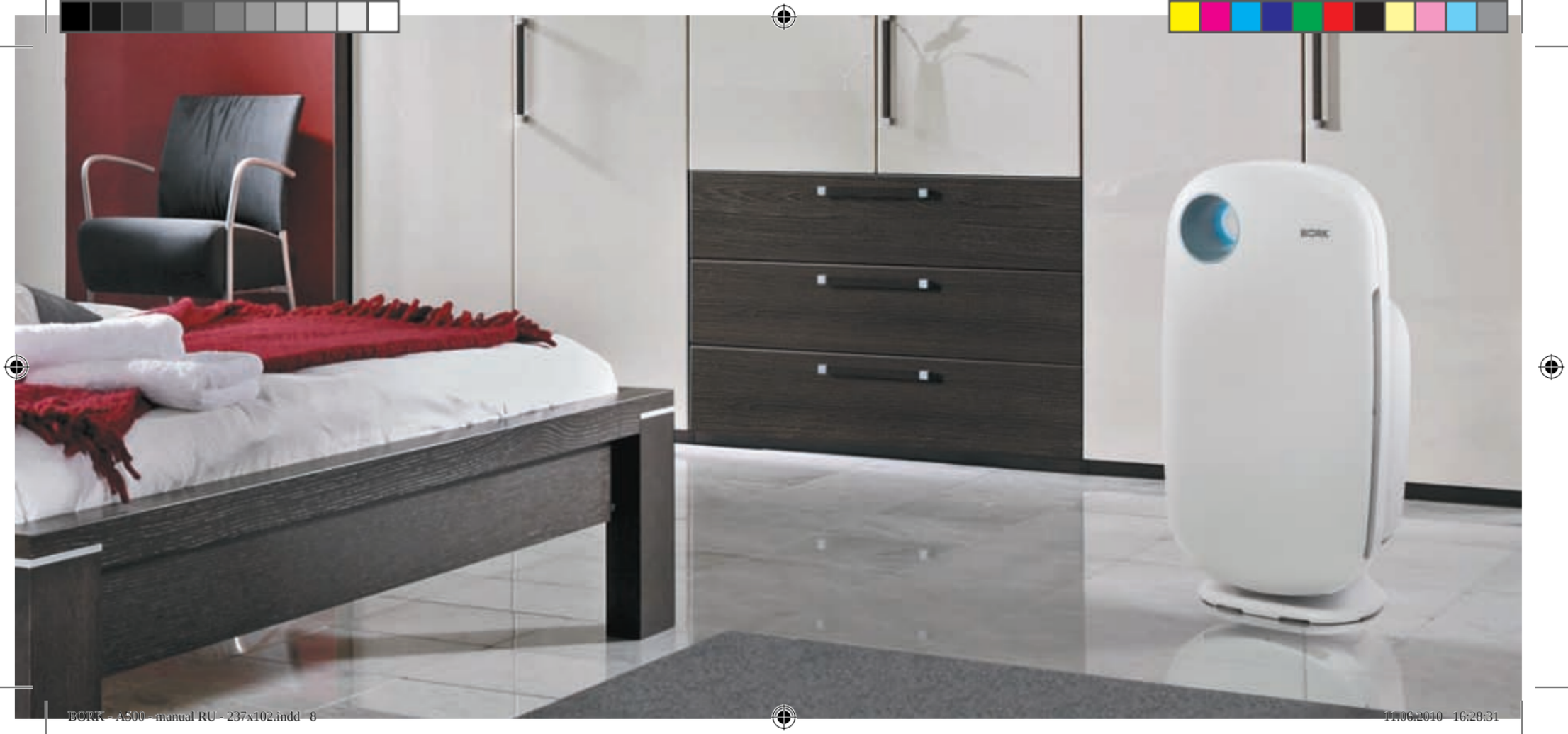




## ТОСТЕР T800

- Гарантия 5 лет.
- Функция контроля готовности тостов не прерывая процесса приготовления Lift&Look.
- Функция одностороннего обжаривания тостов Crumpet.
- Функция быстрого дожаривания тостов до желаемого состояния A bit more.
- Функция разморозки и обжаривания замороженного хлеба Defrost.
- Пять степеней обжарки.







РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

# ОЧИСТИТЕЛЬ ВОЗДУХА

A500



reddot design award  
product design 2009



ОЧИЩАЕМАЯ ФИЛЬТРУЮЩАЯ СИСТЕМА

ИННОВАЦИОННАЯ ТРЕХСТОРОННЯЯ СИСТЕМА ЗАБОРА ВОЗДУХА

ШИРОКИЕ ВОЗМОЖНОСТИ ФИЛЬТРАЦИИ AIRKRAFT

ЦВЕТОВАЯ ИНДИКАЦИЯ УРОВНЯ ЗАГРЯЗНЕННОСТИ ВОЗДУХА

ДВА РЕЖИМА РАБОТЫ — АВТОМАТИЧЕСКАЯ И РУЧНАЯ

РЕГУЛИРОВКА СКОРОСТИ ВОЗДУШНОГО ПОТОКА





## ОЧИЩАЕМАЯ ФИЛЬТРУЮЩАЯ СИСТЕМА

Высокоэффективная очищаемая фильтрующая система включает три уровня последовательной фильтрации от пыли и неприятных запахов. В базовую комплектацию входят фильтр предварительной очистки и два фильтра тонкой очистки — дезодорирующий фильтр и фильтр HEPA. Фильтры изготовлены из высокотехнологичных качественных материалов, которые легко чистятся. Это позволяет использовать базовый комплект фильтров в течение продолжительного времени без замены, что существенно снижает эксплуатационные затраты.

Чтобы установить фильтры, снимите переднюю крышку, потянув ее нижнюю часть на себя. Порядок установки базового комплекта фильтров: фильтр предварительной очистки → дезодорирующий фильтр → фильтр HEPA.





## БАЗОВЫЙ КОМПЛЕКТ ФИЛЬТРОВ

### ФИЛЬТР ПРЕДВАРИТЕЛЬНОЙ ОЧИСТКИ ИЗ УЛЬТРАТОНКОГО ВОЛОКНА

Моющийся фильтр из микроволокну с водоотталкивающей пропиткой задерживает крупные частицы пыли на 10% эффективнее, чем традиционные фильтры предварительной очистки, защищает фильтры тонкой очистки и уменьшает эффект перепада давления в фильтрующей системе для стабильной работы воздухоочистителя. Фильтр не требует замены.

### ДЕЗОДОРИРУЮЩИЙ ФИЛЬТР

Фильтр тонкой очистки, покрытый порошкообразным активированным углем, очищает воздух от пыли и абсорбирует неприятные запахи, в том числе запах сигаретного дыма. Фильтр легко чистится при помощи пылесоса. Срок службы — 12 месяцев.

### ОЧИЩАЕМЫЙ ФИЛЬТР HEPA

Новое поколение фильтров HEPA — очищаемые фильтры из сетчатого полипропилена. Фильтр тонкой очистки HEPA эффективно задерживает мельчайшие частицы пыли и споры аллергенов, обеспечивая высокую степень фильтрации воздуха. Фильтр легко чистится при помощи пылесоса. Срок службы — 36 месяцев.





## ИННОВАЦИОННАЯ ТРЕХСТОРОННЯЯ СИСТЕМА ЗАБОРА ВОЗДУХА

Технологии компьютерного моделирования воздушного потока позволили создать уникальную систему трехмерного забора воздуха, обеспечивающую оптимальный баланс аэродинамической акустики и давления на фильтры для максимальной эффективности очистки воздуха. Уникальная система позволяет сочетать компактные размеры и высокую мощность. Универсальный дизайн позволяет гармонично интегрировать воздухоочиститель в современный интерьер любого помещения — от офиса до детской комнаты.

Инновационность системы отмечена авторитетной наградой Red Dot Design Awards 2009.





## ШИРОКИЕ ВОЗМОЖНОСТИ ФИЛЬТРАЦИИ AIRKRAFT

Дополнительные фильтры серии AIRKRAFT расширяют возможности воздухоочистителя и позволяют заменять базовый комплект специализированными фильтрами для целевой очистки воздуха — антивирусной защиты, устранения газов и бактерицидной очистки для удаления аллергенов. Фильтры сертифицированы и получили одобрение авторитетных международных и российских медицинских организаций. Для удобства пользователя предусмотрена цветовая классификация.

Фильтры приобретаются отдельно.





## ЦВЕТОВАЯ ИНДИКАЦИЯ УРОВНЯ ЗАГРЯЗНЕННОСТИ ВОЗДУХА

Оригинальная цветовая индикация наглядно отображает уровень загрязнения воздуха, определяемый датчиками, и упрощает визуальный контроль качества воздуха в помещении для точной корректировки настройки мощности в целях оптимизации фильтрации и энергосбережения.

Если индикатор уровня загрязнения мигает, следует обратиться в сервисный центр.





## ДВА РЕЖИМА РАБОТЫ

Для оптимизации работы воздухоочистителя в режиме AUTO интенсивность воздушного потока регулируется автоматически на основании показаний датчика количества взвешенных частиц пыли в воздухе и уровня давления в системе. Вы можете также регулировать уровень воздушного потока в ручном режиме, используя режим TURBO для максимально быстрой очистки воздуха в случае необходимости. При работе на максимальной мощности уровень шума не превышает 49 дБ.

В автоматическом режиме задается 1, 2 или 3 скорость воздушного потока. Если на протяжении 2 часов работы уровень загрязнения воздуха остается на высоком уровне, рекомендуется изменить настройки чувствительности датчика загрязнения.





Панель управления  
с индикацией

Цветовая индикация  
уровня загрязнения  
воздуха

Съемная  
передняя панель



Ручка для  
переноски

Зона выхода  
воздуха

Датчик  
загрязнения





## ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ

POWER — кнопка включения/выключения электропитания.

AUTO — кнопка автоматического режима.

MOOD — кнопка включения/выключения индикатора уровня загрязнения воздуха (однократ-

ное нажатие) / режима замены фильтра (нажмите и удерживайте кнопку в течение 1 секунды).

SPEED — кнопка регулировки скорости воздушного потока.

Нажмите на кнопку, чтобы выбрать одну из четырех скоростей воздушного потока.

## ИНДИКАЦИЯ

ИНДИКАТОР АВТОМАТИЧЕСКОГО РЕЖИМА —

Включается при активации автоматического режима работы.

ИНДИКАТОР ЗАМЕНЫ ФИЛЬТРА —

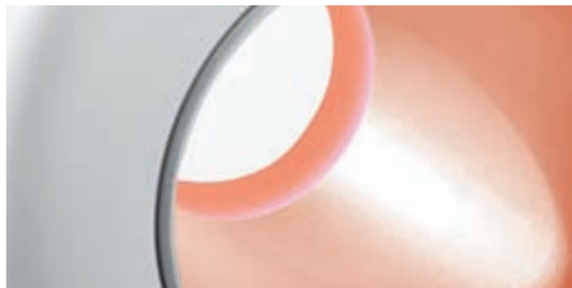
Включается при необходимости замены фильтра (плановая замена).

ИНДИКАТОРЫ СКОРОСТИ ВОЗДУШНОГО ПОТОКА —

Включаются при переключении скоростей.

Также включаются при необходимости плановой замены фильтра.





## ИНДИКАТОР УРОВНЯ ЗАГРЯЗНЕНИЯ ВОЗДУХА

- голубой — воздух чистый;
- светло-фиолетовый — незначительное загрязнение;
- темно-фиолетовый — умеренное загрязнение;
- красный цвет — сильное загрязнение.

## РЕЖИМ НАСТРОЙКИ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ДАТЧИКА ЗАГРЯЗНЕНИЯ ВОЗДУХА

Чтобы войти в режим настройки чувствительности датчика нажмите и одновременно удерживайте в течение 2 секунд кнопки AUTO и SPEED. При этом начнет мигать индикатор





скорости воздушного потока, соответствующий текущей чувствительности датчика.

С помощью кнопки SPEED выберите желаемую чувствительность датчика.

~ — высокая чувствительность.

≈ — стандартная чувствительность.

≐ — низкая чувствительность.

Чтобы подтвердить заданные настройки чувствительности датчика, повторно нажмите одновременно и удерживайте в течение 2 секунд кнопки AUTO и SPEED.

Если настройки не были подтверждены вручную, они активируются автоматически через 10 секунд после выбора этого режима.

## РЕЖИМ ЗАМЕНЫ ФИЛЬТРА

При внеплановой замене фильтра нажмите и удерживайте в течение 1 секунды кнопку MOOD. С помощью кнопки SPEED установите индикацию, соответствующую фильтру для замены. Повторно нажмите кнопку MOOD и удерживайте в течение 2 секунд, чтобы начать отсчет нового цикла эксплуатации фильтра после его замены.

При плановой замене фильтра включится индикация замены фильтра (⚙) и индикация скорости воздушного потока (~, ≈).

~ — необходима замена дезодорирующего фильтра.

≈ — необходима замена фильтра HEPA.

Поменяйте фильтр и, удерживая в течение 2 секунд кнопку MOOD, начните отсчет нового цикла эксплуатации фильтра.

## ФИЛЬТРЫ СЕРИИ AIRKRAFT

### MULTICARE (ФИОЛЕТОВЫЙ)

Комбинированный универсальный фильтр, сочетает свойства трех фильтров — ANTIVIRUS, G&D и LEGIONER.

### ALLERGIST (СИНИЙ)

Благодаря антибактериальной пропитке эффективно удаляет широкий спектр аллергенов. Сертифицирован Британской ассоциацией





по изучению аллергических заболеваний и борьбе с ними (BAF).

#### ANTIVIRUS (ОРАНЖЕВЫЙ)

Удаляет вирусы и предназначен для защиты во время сезонных респираторных заболеваний (одобрен Tottori University и Tsukuba University, Япония).

#### PLATINUM CATALISIS (ЧЕРНЫЙ)

Удаляет пары формальдегида.

#### LEGIONER (ЖЕЛТЫЙ)

Удаляет болезнетворные бактерии — легионеллы, распространенные в системах кондиционирования и вентиляции.

#### G&D (GAS AND DUST FILTER) (КОРИЧНЕВЫЙ)

Удаляет мельчайшую пыль и адсорбирует сернистый газ.



## МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Позаботьтесь о сохранности настоящего руководства по эксплуатации.
- Отключайте воздухоочиститель от электросети, если он не используется, перед сменой фильтров и перед чисткой.
- Не устанавливайте воздухоочиститель в непосредственной близости от источников тепла.
- Не эксплуатируйте воздухоочиститель в местах с повышенной влажностью.
- Устанавливайте воздухоочиститель на ровные поверхности.
- Не используйте воздухоочиститель в местах, где могут находиться легковоспламеняющиеся или горючие вещества. Не распыляйте горючие вещества в непосредственной близости от воздухоочистителя.
- Не устанавливайте воздухоочиститель в местах, где существуют препятствия для свободной циркуляции воздуха. Минимальное расстояние от очистителя до других предметов должно составлять сбоку не менее 20 см, сверху не менее 30 см.
- Никогда не погружайте воздухоочиститель, сетевой шнур или вилку сетевого шнура в воду или иную жидкость.
- При обнаружении повреждений любого рода немедленно прекратите использование воздухоочистителя и обратитесь в ближайший сервисный центр для тестирования, замены или ремонта.
- В целях безопасности все работы по ремонту и обслуживанию воздухоочистителя, кроме чистки, должны выполняться только представителями уполномоченных авторизованных сервисных центров компании BORK.





## ЧИСТКА

Перед чисткой отключите воздухоочиститель от электросети.

Не используйте чистящие средства содержащие отбеливатели, хлор и абразивные материалы.

Внимание! Своевременно производите замену фильтров.

### ЧИСТКА ДАТЧИКА ЗАГРЯЗНЕНИЯ ВОЗДУХА

Производите очистку датчика каждые 2 месяца или по необходимости.

Откройте крышку модуля датчика и очистите отверстия входа и выхода воздуха, затем сам датчик при помощи мягкой кисточки или пылесоса.

При помощи слегка влажной ватной палочки очистите линзу. Затем уберите оставшуюся влагу при помощи сухой ватной палочки.

### ЧИСТКА ОТВЕРСТИЙ ЗОНЫ ВХОДА И ВЫХОДА ВОЗДУХА

Производите чистку отверстий для входа и выхода воздуха каждые 2 месяца или по необходимости при помощи мягкой кисточки.

### ЧИСТКА ПЕРЕДНЕЙ КРЫШКИ И КОРПУСА

Снимите крышку и сотрите осевшую на поверхности пыль при помощи сухой салфетки или мягкой щетки. При сильном загрязнении используйте для чистки корпуса и крышки влажную, а затем сухую салфетку.





## ЧИСТКА ФИЛЬТРОВ

При заметном снижении скорости воздушного потока или появлении неприятного запаха при работе воздухоочистителя выполните чистку (или замену) фильтров.

Производите чистку фильтров каждые 2–4 недели или по мере необходимости.

Фильтр предварительной очистки можно чистить сухим и влажным способом. После влажной чистки фильтр необходимо тщательно просушить. Фильтр не нуждается в замене.

Дезодорирующий фильтр и фильтр HEPA можно чистить только сухим способом при помощи пылесоса.

## ЗАМЕНА ФИЛЬТРОВ

Циклы замены фильтров при круглосуточном использовании воздухоочистителя на первой скорости воздушного потока:

- Дезодорирующий фильтр — каждые 12 месяцев.
- Фильтр HEPA — каждые 36 месяцев.

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](http://www.bork.ru)**





## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение: 220–240 В~  
Частота: 50/60 Гц  
Номинальная мощность: 38 Вт  
Производительность: 303 м<sup>3</sup>/ч  
Площадь помещения: 22 м<sup>2</sup>  
Уровень шума: 22–49 дБ

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 очистителя воздуха равен 3 годам с даты продажи при условии, что изделие используется в строгом соответствии с настоящим руководством по эксплуатации и применяемыми техническими стандартами.

## КОМПЛЕКТАЦИЯ

«Воздухоочиститель: 1  
Базовый комплект фильтров  
фильтр предварительной очистки: 1  
дезодорирующий фильтр: 1  
фильтр HEPA: 1  
Руководство по эксплуатации  
с гарантийным талоном: 1



## Гарантийный талон

Компания BORK несет гарантийные обязательства в течение 1 года с даты продажи очистителя воздуха. Гарантия действительна, только если гарантийный талон заполнен полностью и заверен печатью фирмы-продавца.

Изделие:

ОЧИСТИТЕЛЬ ВОЗДУХА

Информация о фирме-продавце:

Модель:

A500

Изделие проверено, укомплектовано, механических повреждений не имеет. **Претензий нет.**

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 очистителя воздуха.
- Наличия гарантийного талона прилагаемого к руководству по эксплуатации на очиститель воздуха.
- Обслуживания очистителя воздуха только в авторизованных сервисных центрах.

Гарантия не распространяется на:

- Элементы и детали, имеющие естественный износ, а именно: фильтры, лампы, предохранители.

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

.....

Подпись покупателя:

.....

3  
A500

## Отметки сервис-центра

Рекомендуется пользоваться услугами только авторизованных сервисных центров

Серийный номер:

.....

Дата продажи:

.....

Модель:

.....

Подпись покупателя:

.....

2  
A500

## Отметки сервис-центра

Рекомендуется пользоваться услугами только авторизованных сервисных центров

Серийный номер:

.....

Дата продажи:

.....

Модель:

.....

Подпись покупателя:

.....

1  
A500





## 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, Абаканторгтехника, 655017,  
ул.Вяткина, д.19, [3902] 228071

Армавир, КВАРЦ, 352900, ул.Фрунзе, д.2,  
[86137] 45000

Астрахань, Эфир, 414024, ул.Боевая,  
д.72А, [8512] 301014, 301015, 226677

Барнаул, ИП Фаненштиль Е.В., 656060,  
ул.Антоня Петрова, д.264,  
[3852] 484211, 691600

Белгород, Выбор-Сервис, 308600,  
пр-т.Гражданский, д.32, [4722] 326592,  
326929

Брянск, Техсервис, 241037, Авиационный  
пер, д.3, к.2, [4832] 691121

Великий Новгород, Электроника, 603000,  
ул.Великая, д.22, [8162] 332003, 332008

Владивосток, Старт-2000, 690035,  
ул.Харьковская, д.2, [4232] 272954,  
270821

Владикавказ, Альда-Сервис, 362007,  
ул.Кутузова, д.82, [8672] 640460

Владимир, Мастер Сервис, 600026,  
ул.Тракторная, д.8, [4922] 420209,  
323689, 331079

Владимир, Электрон-Сервис, 600022,  
ул.Ново-Ямская, д.73, [4922] 240819,  
370722, [910] 7715475,

Волгоград, Планета-Сервис, 400107,  
ул.Рионская, д.3, [8442] 366420

Волгоград, Сервисцентр ТМ, 400117,  
ул.8-й Воздушной Армии, д.35,  
[8442] 351581

Волгоград, Технический центр «Прибор-  
сервис», 400005, пр-т Ленина, д.92,  
[8442] 240255, 232028

Вологда, Климатические системы,  
160014, ул.Чехова, д.40, Помещение  
ООО «Климатические Системы»,  
[8172] 562999, 784048

Воронеж, ЭФИР, 394086, ул.Перхоровича,  
д.2, [4732] 314678

Воронеж, М.видео-сервис, 394063,  
Ленинский пр-т, д.160, [4732] 393755,  
266633, 393753

Екатеринбург, Сонико, 620130, ул.Степана  
Разина, д.109, оф.100, [343] 2691948

Екатеринбург, М.видео-сервис, 620137,  
ул. Студенческая, д.1а, [343] 2646276,  
2646277, 2646273, 2642387

Иваново, Луч-Сервис, 153024, ул.Заводс-  
кая, д.13, [4932] 472984, 472985

Ижевск, АРГУС-Сервис, 426010, ул.Азина,  
д.4, ул.М.Горького, д.76, [3412] 787685,  
780664, 780664, 307979, 308307

Ижевск, Гарант, 426000, ул.Карла Маркса,  
д.395, [3412] 437040, 226336, 436982,  
368700, 711331

Ижевск, РИТ-Сервис, 426008, ул.Пушкин-  
ская, д.216, [3412] 457474, 455959

Иркутск, Электроник, 664003, ул.Литви-  
нова, д.20, стр.10, оф.4, [3952] 209006

Йошкар-Ола, Мидас, 424000, респ.Марий  
Эл, ул. Советская, д.173, [8362] 457368

Казань, ЛУАЗО, 420080, ул.Декабристов  
д.106Б, [843] 5414044, 5413575,  
5413580, 5220214

## Адреса сервисных центров

Вы можете обратиться за обслуживанием в любой из сервисных центров:

Казань, М.видео-сервис, 420100,  
ул.Академика Глушко, д.43,  
[843] 2762121, 2763888, 2764880

Калуга, Бинэс Сервис, 248030,  
ул.Суворова, д.25, [4842] 548333, 548222

Кемерово, ВК-сервис, 650066,  
пр-т Октябрьский, д.53/2, [3842] 353967,  
960-9000928

Кострома, АНТЭК, 156019, ул.Станко-  
строительная, д.5Б, [4942] 220512,  
220103

Кострома, Гепард-Сервис, 156000,  
ул.Молочная гора, д.3, Рыбные ряды,  
корп.1, [4942] 312501

Краснодар, Ларина-Сервис, 350080,  
ул.Демуса, д.14, [861] 2119001, 2603982

Краснодар, М-сервис-Юг, 350012,  
ул.Лукияненко, д.103, оф.55,  
[861] 2226413, 2709736, [905] 4080838

Краснодар, М.видео-сервис, 350058,  
ул.Селезнёва, д.204, [861] 2773663

Красноярск, ТехноСтиль, 660041,  
ул.Академика Киренского, д.87Б,  
офис 014, [3912] 799971, 410575

Красноярск, ИП Высоцкий, 660020, ул.  
Спандаряна, д.7, [3912] 935433, 945282

Курган, ТВ-сервис, 640001, ул.Радионова,  
д.56, [3522] 497000

Курск, МАЯК, 305007, ул.Сумская, д.37-б,  
[4712] 350491

Липецк, Рембыттехника, 398001,  
ул.Октябрьская, д.28, [4742] 779331

Магадан, Техномир, ул.Парковая, д.21,  
[41322] 605844

Махачкала, предприниматель Джабра-  
илов Руслан Расулович, ул.Проектная,  
д.15а, [8722] 641954

Москва, Мир и Сервис, 117405, Варшавс-  
кое ш., д.143А стр.2, [495] 7440014  
только кондиционеры; 5171613,  
2234008, 6423637 продажа з/ч  
и аксессуаров

Москва, Технопарк-Сервис, 129110,  
пр-т Мира, д.56, стр.1, оф.45,  
[495] 7558520

Мурманск, Электроника, 183050,  
пр-д Ледокольный, д.5; ул.Свердлова,  
д.19, [8152] 535775, 411055

Набережные Челны, Элекам-Сервис,  
423815, пр-т Вахитова, д.16,  
[8552] 538527, 595411

Нальчик, Альфа-Сервис, 360000 КБР,  
пр.Ленина, д.24, [8662] 420430; 420454

Нижний Новгород, Импульс, 603137,  
ул.Жукова, д.24, [8312] 629669

Новокузнецк, НК-Сервис, 654000,  
ул.Климасенко, д.19, оф.314,  
[3843] 535782, 535970

Новомосковск, Ультра Сервис, 301650,  
ул.Садовского, д.36, [48762] 69520

Новороссийск, Аргон-Сервис, 353905,  
ул.Серова, д.14, [8617] 631115, 630395

Новосибирск, Сибирский Сервис, 630100,  
ул.Котовского, д.10/1, [383] 2924712

## Адреса сервисных центров

Вы можете обратиться за обслуживанием в любой из сервисных центров:

Обнинск, Радиотехника, 249037,  
Калужская обл., пл. Треугольная, д.1,  
[48439] 61373, 53131, 61188

Озёрск, Рембыттехника Плюс, 456780,  
Челябинская обл., ул.Калинина, д.10Б,  
[35130] 79951

Омск, Домотехника-Сервис, 644009,  
ул.Лермонтова, д.194, [3812] 324324,  
367401

Орёл, АРС, 302030, ул.Революции, д.1,  
[4862] 556014, 541833

Орёл, МастерЪ, 302016, ул.Латышских  
стрелков, д.1, [4862] 731731, 751480

Орёл, Электрон-Сервис, 302025,  
Московское шоссе, д.137, корп.4,  
[4862] 495075

Орёл, Феникс Электроникс, 302040,  
ул.8 Марта, д.25., [4862] 408681; 408682

Пенза, Орбита-Сервис, 440011, ул.Кар-  
пинского, д.2, [8412] 422726, 392044

Пермь, Импорт-Сервис, 614107, ул.Инже-  
нерная, д.10, [342] 2661260, 2656983

Петрозаводск, АС Альфа-Сервис, 185000,  
наб. Гюллинга, д.13, [8142] 632004,

Псков, Волна, 180019, ул.Звездная, д.5,  
[8112] 530051

Пятигорск, Люкс-Сервис, 357524,  
ул.Фучика, д.21, [8793] 326880

Ростов-на-Дону, Поиск-Сервис, 344065,  
ул. 50 лет Ростсельмаша, д.1, [863]  
2552017, 2552018, 2552019, 2552027,  
2552028, 2552032 (установка  
кондиционеров)

Ростов-на-Дону, Абсолют-Сервис,  
344018, ул.Менчикова, д.71«Д»,  
[863] 2993060

Ростов-на-Дону, М.видео-сервис,  
344033, ул.Портовая, д.543,  
[863] 2665654, 2420166, 2110138

Рязань, М.видео-сервис, 390037,  
ул.Зубковой, д.17А, [4912] 277070

Рязань, Фонограф Сервис, 390005,  
ул.Гагарина, д.14, [4912] 246854, 246853

Самара, Самара-Спектр, 443034,  
ул.Енисейская, д.37, [846] 9932336,  
9932324

Самара, М.видео-сервис, 443035,  
пр.Юных Пионеров, д.122,  
[846] 9511645, 9950088, 9519377,

Санкт-Петербург, Евросервис, 192012,  
пр-кт Обуховской обороны, д.197,  
пом.4-Н, [812] 6001197, 3628238

Санкт-Петербург, Мир Сервиса, 198095,  
Нитрофаньевское ш., д.10,  
[812] 9260706 (только кондиционеры)

Санкт-Петербург, Лантея, 190005, ул.2-я  
Красноармейская, д.6, [812] 5750429

Санкт-Петербург, М.видео-сервис,  
197348, Коломяжский пр., д.10,  
[812] 3954977, 3954974

Саратов, РТЦ, 410004, ул.Шелковичная,  
д.84/86., [8452] 524175

Саратов, Транссервис, 410052, проспект  
50 лет Октября, д.102, [8452] 554363,  
351180, 554339, 663191

## Адреса сервисных центров

Вы можете обратиться за обслуживанием в любой из сервисных центров:

Северодвинск, Техно-МАРКЕТ, 164500,  
ул.Гагарина, д.12, (8184) 587221

Смоленск, Гарант, 214020, ул.Румянцева,  
д.19, (4812) 647800

Ставрополь, Бытсервис, 355040, ул.50 лет  
ВЛКСМ, д.8/1, (8652) 740191

Ставрополь, Норд-Сервис, 355044,  
пр-кт Кулакова, д.24, (8652) 393030

Ставрополь, Телемир-Сервис, 355002,  
ул.Пушкина, дом № 54, (8652) 945562

Старый Оскол, Экспресс-Сервис, 309511,  
мкр.Олимпийский, д7, (4725) 424100

Сургут, Эксперт, 628405, пр-кт Комсо-  
мольский, д.13, (3462) 253336

Сургут, ЮграСтройСервис, ул.Киртбая,  
д.11, (3462) 340463

Таганрог, Кристи, 347900, ул.Фрунзе, д.45,  
(8634) 383048

Тамбов, БВС-2000, 392012, ул.Пионерс-  
кая, д.24, (4752) 751718, 759090

Тверь, Трест-69, 170034, пр-кт Победы,  
д.11, (4822) 764376, 475969, 557636

Тольятти, Электрон-Сервис, 445026,  
ул.Свердлова, д.41, (8482) 770327

Томск, Академия-Сервис, 634055,  
пр.Академический, д.1, блок А, оф.203,  
(3822) 491580, 492808

Тула, Кузьмичёв-Сервис, 300600,  
ул.Ф.Энгельса, д.89 (DVD, телевизоры);  
ул.Декабристов, д.6, (4872) 325607;  
427371

Тюмень, Пульсар, 625000, ул.Перво-  
майская, д.6; 625023, ул.Республики,  
д.169, (3452) 245580, 759508

Улан-Удэ, Мастер, 670000, Республика  
Бурятия, г.Улан-Удэ, ул. Ербанова, д.28,  
(3012) 218963

Ульяновск, Технолюкс, 432049, Московс-  
кое шоссе, д.100, (8422) 361040

Уфа, Техносервис, 450077, ул.Черны-  
шевского, д.88, (347) 2799070

Чита, Славел-Сервис, 672038, ул.Шилова,  
д.100, (3022) 415108, 415107, 415105

Челябинск, Рембыттехника Плюс, 456780,  
Челябинская обл., г.Озерск, ул.Кали-  
нина, д.106, (351) 3079951

Челябинск, М.видео-сервис, 454112,  
пр-кт Победы, д.302, (351) 7410151,  
2640084, 7410152

Черкесск, Мак.Сим, 369000, ул.Перво-  
майская, д.48, оф.11, (87822) 50466,  
906-4430466

Ярославль, Рослан-Сервис, 150000,  
ул.Первомайская, д.9/12, (4852) 725722,  
725723, 304669, 727394

Ярославль, ТАУ, 150049, Московский  
проспект, д.1А, стр.5, (4852) 796677,  
796678, 796679, 266537

Ярославль, Трио Сервис, 15014,  
ул.Угличская, д.12, вход с ул.Лисицина,  
д.56, (4852) 259483, 457678



