

Руководство по эксплуатации

Очистители воздуха электрические



AP-100
AP-105

Code-128

Перед началом эксплуатации прибора внимательно изучите данное руководство и храните его в доступном месте.

Содержание

- 2 Используемые обозначения
- 3 Правила безопасности
- 3 Назначение прибора
- 4 Устройство прибора
- 4 Технические характеристики
- 4 Подготовка к работе
- 5 Подключение и эксплуатация прибора
- 6 Поиск и устранение неисправностей
- 7 Срок службы прибора
- 7 Чистка и обслуживание прибора
- 7 Обслуживание фильтров
- 7 Хранение прибора
- 7 Дата изготовления
- 7 Гарантия
- 7 Комплектация
- 7 Утилизация прибора

Используемые обозначения



ВНИМАНИЕ!

Требования, несоблюдение которых может привести к тяжелой травме или серьезному повреждению оборудования.



ОСТОРОЖНО!

Требования, несоблюдение которых может привести к серьезной травме или летальному исходу.

ПРИМЕЧАНИЕ:

1. в тексте данной инструкции очиститель воздуха может иметь такие технические названия, как прибор, устройство, очиститель;
2. если поврежден кабель питания, он должен быть заменен производителем или авторизованной сервисной службой или другим квалифицированным специалистом, во избежание серьезных травм;

3. прибор должен эксплуатироваться с соблюдением существующих местных норм и правил эксплуатации электрических сетей;
4. производитель оставляет за собой право без предварительного уведомления покупателя вносить изменения в конструкцию, комплектацию или технологию изготовления изделия с целью улучшения его свойств.
5. в тексте и цифровых обозначениях инструкции могут быть допущены опечатки;
6. если после прочтения инструкции у Вас останутся вопросы по эксплуатации прибора, обратитесь к продавцу или в специализированный сервисный центр для получения разъяснений;
7. на изделии присутствует этикетка, на которой указаны технические характеристики и другая полезная информация о приборе.

Правила безопасности



ВНИМАНИЕ!

- Электрическая сеть должна соответствовать необходимым параметрам, указанным в технических характеристиках прибора.
- В случае неполадок отключите прибор от электропитания и свяжитесь с ближайшим сервисным центром.
- При необходимости перемещения выключите прибор и отсоедините шнур питания от сетевой розетки.
- Запрещается вставлять посторонние предметы внутрь воздухозаборного и воздуховыпускного отверстий.
- Не допускайте попадания воды внутрь прибора.
- Не прикасайтесь мокрыми руками к работающему прибору.
- Не распыляйте вблизи устройства легковоспламеняющиеся жидкости.
- Запрещается ставить на прибор тяжёлые предметы и подпускать к нему детей во время работы.



ОСТОРОЖНО!

- **Дети не осознают опасности, которая может возникнуть при использовании электроприборов. Поэтому не разрешайте им использовать или играть прибором без Вашего присмотра. Не оставляйте шнур питания в зоне досягаемости для детей, даже если электроприбор выключен.**
- **Храните упаковочные материалы (картон, пластик и т. д.) в недоступном для детей месте, поскольку они могут представлять опасность для детей.**
- Не садитесь, не вставляйте и не ставьте тяжелые предметы на очиститель воздуха.
- Запрещается использовать прибор в ограниченном замкнутом пространстве.
- Не эксплуатируйте прибор с поврежденным шнуром или вилок, а также в случае неисправностей, падения или любого другого повреждения.
- Не пытайтесь ремонтировать прибор самостоятельно, обратитесь к услугам квалифицированного сервисного центра.

- Не используйте прибор со скрученным шнуром питания, это может привести к перегреву и несчастным случаям.
- Используйте данный прибор только по прямому назначению.
- Минимальное расстояние от любой стороны прибора до предметов и поверхностей – 20 см.

Назначение прибора

Поздравляем Вас с покупкой очистителя воздуха Ballu AP-100/AP-105 (далее очиститель).

Очиститель предназначен для очистки воздуха в помещении от пыли, шерсти, пыльцы и других примесей.

Процесс очистки воздуха в очистителе построен по принципу поэтапной очистки, когда воздух с помощью вентилятора проходит через все установленные в приборе фильтры и очищается от примесей.

Загрязненный воздух негативно сказывается на самочувствии человека и может провоцировать сезонные/регулярные осложнения у людей, страдающих различными формами аллергии. Пыль, шерсть и прочие примеси при отсутствии регулярной уборки и очистки может накапливаться на бытовой технике и привести к ее поломке.

Устройство прибора

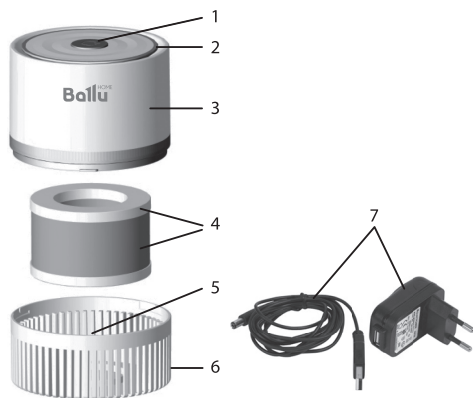


Рис.1

1. Кнопка ON/OFF (включения/выключения) прибора*
2. Ионизатор воздуха
3. Корпус прибора
4. Комплект фильтров Pre-carbon + HEPA
5. Капсула для ароматических масел (находится внутри корпуса)
6. Съемная нижняя часть корпуса
7. Шнур питания очистителя воздуха (предназначен от работы в сети и через USB-порт)



ВНИМАНИЕ!

Перед первым включением прибора извлеките все части упаковки из прибора.

Технические характеристики

Параметр/Модель	AP-100	AP-105
Напряжение питания, В~Гц	230~50	230~50
Номинальная мощность, Вт	3	8
Номинальный ток, А	0,5	0,5
Уровень шума, дБ(А)	<40	<40
Влагозащитное исполнение, IP	IPX0	IPX0
Класс электрозащиты	II класс	II класс
Производительность по воздуху, м³/ч	31	48
Рекомендуемая площадь, м²**	5	10
Размеры прибора (ШxВxГ), мм	125x135x125	180x190x180
Размеры упаковки (ШxВxГ), мм	152x163x152	215x252x215
Вес нетто, кг	0,48	0,84
Вес брутто, кг	0,6	0,94

** Указано ориентировочное значение, которое может отличаться в зависимости от реальных условий эксплуатации.

Подготовка к работе

Перед первым включением прибора проверьте и удалите элементы упаковки с прибора.

Если этого не сделать – элементы упаковки могут препятствовать работе прибора, снизить его эффективность и привести к поломке.

* В модели AP-105 нажатием на данную кнопку также выбирается скорость работы вентилятора.

Подключение и эксплуатация прибора

1. Подключите шнур питания к прибору и вилку прибора к сети.



ВНИМАНИЕ!

Используйте источник питания переменного тока, указанный в технических характеристиках прибора. Превышение напряжения приводит к неисправности, вызывающей возгорание или поражение электрическим током.



ВНИМАНИЕ!

Не используйте устройство с неисправным кабелем питания или вилкой, а также при разболтанной розетке. Это приводит к искрению, короткому замыканию или поражению электрическим током.

2. Управление прибором осуществляется с помощью кнопки ON/OFF в верхней части корпуса прибора.



Кнопка ON/OFF для модели AP-100



Кнопка ON/Переключение скорости/OFF для модели AP-105

Кнопка включения/выключения прибора – ON/OFF

Нажмите кнопку ON/OFF, чтобы включить или выключить прибор. Прибор включится в режиме очистки воздуха.

Если прибор не будет использоваться в течении продолжительного времени, отключите его и извлеките вилку из розетки.

Ионизатор

Функция ионизации в очистителе работает автоматически при включении прибора, и выключается, если выключить прибор.



ВНИМАНИЕ!

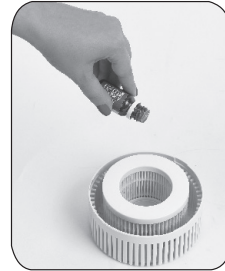
Проконсультируйтесь с врачом о возможности применения ионизатора и оптимальном времени работы прибора в режиме ионизации.

Подсветка

При включении прибора в режим очистки автоматически включается подсветка. Подсветка выключается при выключении прибора.

Ароматизация

В очистителе предусмотрена функция ароматизации. Добавьте несколько капель ароматического масла в арома-капсулу, находящуюся в нижней части корпуса.



AP-100



AP-105

Завершение работы прибора

Нажмите кнопку выкл/выкл в верхней части корпуса прибора. Индикатор работы погаснет. Прибор выключится. Извлеките вилку из розетки.

Фильтры очистки воздуха

Для очистки воздуха используется **комплект фильтров Pre-carbon + HEPA***.

Pre-Filter (фильтр предварительной очистки)

Шерсть домашних животных, крупные частицы пыли и другие примеси оседает в Pre-Filter, что позволяет повысить эффективность очистки воздуха и продлевает срок службы HEPA фильтра.

HEPA filter (фильтр тонкой очистки)

HEPA filter очищает воздух от примесей и аллергенов, размером до 0,3 мкм.

* комплект фильтров Pre-carbon + HEPA FPH-100 для очистителей воздуха BALLU AP-100
комплект фильтров Pre-carbon + HEPA FPH-105 для очистителей воздуха BALLU AP-105

ПРИМЕЧАНИЕ:

правильное и своевременное техническое обслуживание прибора значительно увеличивает срок службы фильтров. Продолжительная работа очистителя воздуха без очистки фильтров приводит к забиванию фильтров пылью, снижению эффективности и усилению шума.

Замена фильтров

Замена сменных фильтров производится в зависимости от интенсивности использования прибора.

Срок службы фильтров

Срок службы фильтров зависит от частоты использования и условий, в которых работает очиститель воздуха.

Поиск и устранение неисправностей

В случае возникновения проблем с эксплуатацией или обнаружения неисправностей, обратитесь к способам их устранения, указанным в таблице ниже.

В случае невозможности решения проблем указанными способами, обратитесь в центр технического обслуживания.

Неполадки	Вероятная причина	Способ устранения
Прибор не включается	Прибор не подключен к сети питания или вилка не плотно вставлена в розетку	Убедитесь в том, что прибор подключен к сети и вилка плотно вставлена в розетку
Посторонний шум при включении (при начале эксплуатации прибора)	Фильтры не извлекли из упаковки	Извлеките фильтры из упаковки и установите в прибор
	Фильтры загрязнены	Проверьте загрязненность фильтров и при необходимости их замените
Слабый поток воздуха	Неровная поверхность для установки прибора	Установите прибор на ровной поверхности и повторно включите
	Закончился срок службы фильтров	Замените фильтры
Недостаточная очистка воздуха	Закончился срок службы фильтров	Замените фильтры

Срок службы прибора

Срок службы очистителя воздуха 5 лет.

Чистка и обслуживание прибора



ОСТОРОЖНО!

Перед началом чистки устройства убедитесь в том, что вилка отключена от розетки. В противном случае, это может привести к поражению электрическим током.

Обслуживание внешней поверхности прибора

Для ухода за внешней поверхностью прибора используйте сухую или слегка намоченную мягкую ткань.



ОСТОРОЖНО!

Во избежание поражения электрическим током не царапайте и не повреждайте при чистке элементы очистителя.

Не используйте при чистке прибора растворитель, бензин, диметилбензол, жесткую щетку, тальковую пудру и другие вещества, кроме воды.



ВНИМАНИЕ!

Во избежание деформации и стирания рабочих поверхностей, ведущих к снижению уровня распыления или другим неисправностям, не пользуйтесь металлическими щетками, лезвиями или тальковой пудрой для протирания поверхности прибора.

Обслуживание фильтров

Своевременно меняйте фильтры (зависит от интенсивности работы прибора).

Хранение прибора

Выполните очистку прибора. Рекомендуется хранить устройство в оригинальной коробке при комнатной температуре.

Дата изготовления

Дата изготовления указана на приборе.

Гарантия

Гарантийное обслуживание прибора производится в соответствии с гарантийными обязательствами, перечисленными в гарантийном талоне.

Комплектация

Очиститель воздуха – 1 шт
Комплект фильтров Pre-carbon + HEPA – 1
Шнур питания – 1 шт
Инструкция
Гарантийный талон в инструкции

Утилизация прибора

По истечении срока службы прибор должен подвергаться утилизации в соответствии с нормами, правилами и способами, действующими в месте утилизации.

Не выбрасывайте прибор вместе с бытовыми отходами.

По истечении срока службы прибора, сдавайте его в пункт сбора для утилизации, если это предусмотрено нормами и правилами вашего региона. Это поможет избежать возможных последствий на окружающую среду и здоровье человека, а также будет способствовать повторному использованию компонентов изделия.

Информацию о том, где и как можно утилизировать прибор можно получить от местных органов власти.