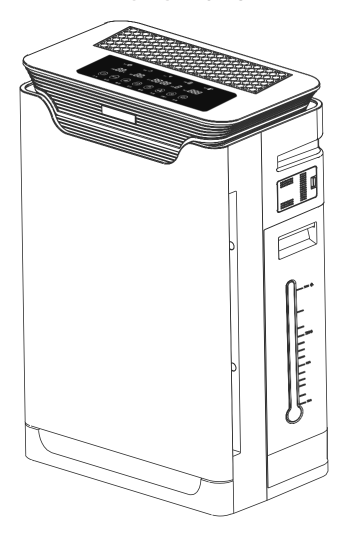
С УВЛАЖНИТЕЛЕМ

Модель №: ARP-420 H

PuraLuft



Руководство Пользователя

Спасибо Вам за то, что используете наш прибор Пожалуйста, перед началом эксплуатации прибора ознакомьтесь с Руководством и храните его при дальнейшем использовании

■ Каталог

Предупреждения	1-2
Прибор и запасные части	3
Составные части	4
Принцип очистки	5
Руководство Пользователя	6
Инструкции по использованию	7-8
Спецификация	9
Очитка и техническое обслуживание	10
Неисправности и Причины	11

Предупреждения

Во избежание причинения вреда или нанесения ущерба имуществу, пожалуйста, соблюдайте правила и инструкции.



Предупреждение

"Риск смертельного исхода или получения травмы"



Предостережение

"Риск получения травмы или воздействия опасных веществ "



Запрещено



"Обязательное условие"



Не разбирать



Не вставляйте посторонние предметы в отверстие



Шнур питания в хорошем состоянии



выхода воздуха



Вынимайте вилку из розетки, если прибор не используется





Не используйте нестандартный источник питания



Не работайте с мокрыми руками



Используйте розетки в хорошем состоянии



Хранить сухим



Не использовать во влажных помещениях



Держать вдали от водяных паров, испарений. Не подходит для использования на кухне.





Предупреждения



Не ставьте близко от огня или других источников нагрева



Для очистки прибора не используйте спирт или органические средства









Вынимайте вилку из розетки вручную



Если возникает любая из следующих ситуаций, немедленно отключите питание сети.

- Произошло короткое замыкание;
- Наблюдается ненормальный нагрев шнуров.
- Появляются запах горения или аномальный звук и вибрация.
- Другие аномалии и неисправности.

Примечания: В случае повреждения линии электросети, ее необходимо заменить у производителя, в ремонтной мастерской или у других специалистов..





Держите окна и двери закрытыми

Примечание: Во избежание опасности, пожалуйста, при необходимости проверки или замены электропитания, обращайтесь только к профессиональному персоналу по ремонту или к изготовителю.



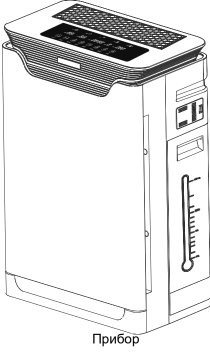
Данная маркировка указывает на то, что этот прибор не должен утилизироваться вместе с другими бытовыми отходами на всей территории ЕС. Чтобы предотвратить причинение возможного вреда окружающей среде или здоровью человека при неконтролируемой

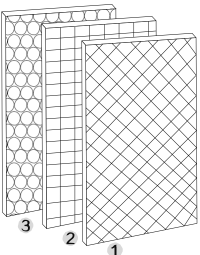
утилизации отходов, перерабатывайте их со всей ответственностью с целью содействия устойчивому повторному использованию материальных ресурсов. Для возврата использованного устройства воспользуйтесь системами возврата и сбора или свяжитесь с тем продавцом, у которого было приобретено данное изделие. Они могут отправить данное изделие на экологически безопасную переработку.

Данным прибором могут пользоваться дети в возрасте от 8 лет и старше, а также лица с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями или не обладающие достаточным опытом и знаниями, если они находятся под контролем и прошли инструктаж по безопасному использованию прибора и понимают связанные с этим опасности. Детям запрещено играть с прибором.

Очистка и использование прибора не могут производиться детьми без присмотра.

Прибор и запасные части

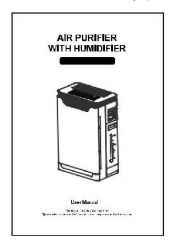




- 1 Элементарный фильтр 2 Фильтр тонкой очистки воздуха (HEPA); 3 Фильтр с активированным углем

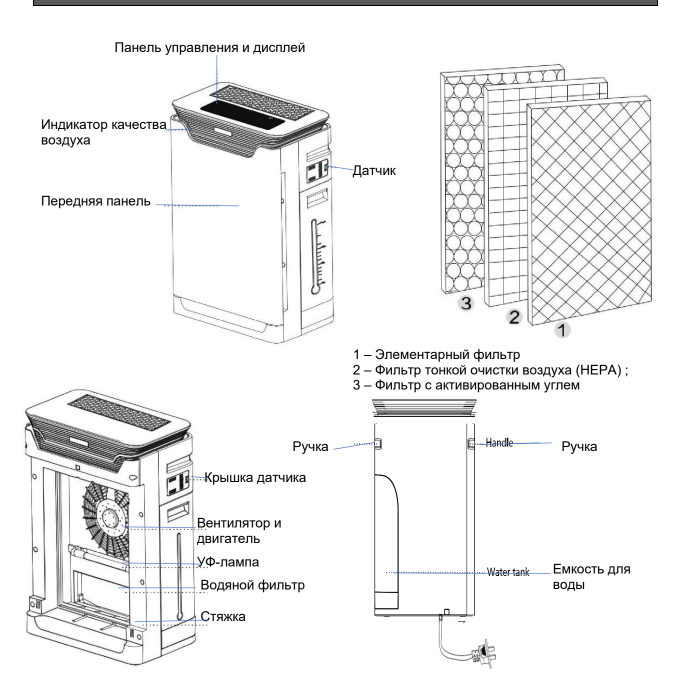


Пульт дистанционного управления



Руководство Пользователя

Составные части



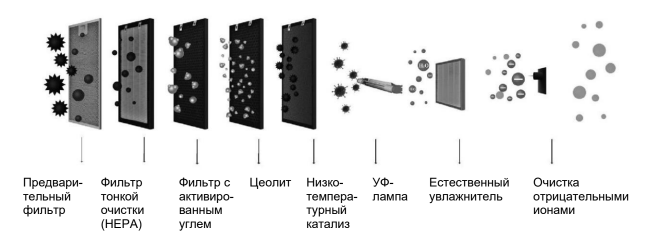
Принцип очистки

Выход



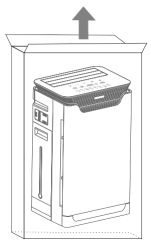
Воздухозаборник

ОЧИСТКА В 8 ЭТАПОВ



Руководство Пользователя

1. Распакуйте прибор



4. Вставьте "Фильтр с Активированным углем слой 3" в соответствующее место

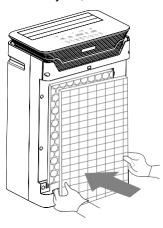


очистки воздуха слой 2 в соответствующее место

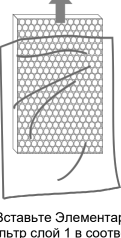


2. Снимите переднюю

панель



8. Подсоедините к источнику переменного тока 220-240В



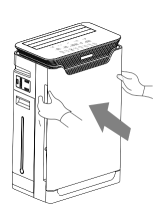
3. Снимите фильтры и удалите полиэтиленовые

мешки

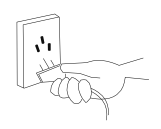
6. Вставьте Элементарный фильтр слой 1 в соответствующее место



9. Для включения/выключения (ON/OFF) прибора нажимайте Вкл./Выкл. (ON/OFF)



7. Закройте переднюю панель





Инструкции по использованию

ВКЛЮЧИТЬ/ВЫКЛЮЧИТЬ (ON/OFF)

- Нажмите кнопку ВКЛ/ВЫКЛ (ON/OFF) на пульте дистанционного управления или коснитесь кнопки ВКЛ/ВЫКЛ (ON/OFF) на самом приборе.
- После того, как прибор запустится, на дисплее появится следующее:





Режим АВТОМАТИЧЕСКИЙ (AUTO)

ABTO (AUTO)

Для введения режима Автоматической очистки нажмите кнопку "ABTO" ("AUTO") на пульте дистанционного управления или коснитесь кнопки "ABTO" ("AUTO") на самом приборе. Интеллектуальная система будет автоматически выполнять очистку и управление в соответствии с качеством воздуха. При прекрасном качестве воздуха индикаторная лампочка будет гореть зеленым цветом, и воздух будет очищаться на первой скорости. Если индикаторная лампочка горит синим цветом, то очистка идет на второй скорости. При нормальном качестве воздуха индикаторная лампочка будет гореть желтым цветом, и воздух будет очищаться на третьей скоростири плохом качестве воздуха индикаторная лампочка будет гореть красным цветом, и воздух будет очищаться на четвертой скорости.



СПЯЩИЙ режим

Спящий SLEEP

- Нажмите кнопку "СПЯЩИЙ" ("SLEEP") на пульте дистанционного управления или коснитесь кнопки "СПЯЩИЙ" ("SLEEP") на самом приборе.
- Вы можете включить или выключить режим "SLEEP".



Таймер

Таймер TIMER

- Выключение по времени
 - Нажмите кнопку "Таймер" во включенном состоянии выберите время Настройка времени окончания работы завершена.
- Запланированный запуск
 Нажмите кнопку "Таймер" в выключенном состоянии выберите время настройка запуска по таймеру завершена

Инструкции по использованию



LOCK (Блокировка)

БЛОКИРОВКА

Нажмите кнопку "БЛОКИРОВКА" ("LOCK") на пульте дистанционного управления или нажмите и удерживайте кнопку "БЛОКИРОВКА" ("LOCK") 3 секунды, чтобы включить/выключить функцию блокировки панели управления.



СКОРОСТЬ

- Нажмите кнопку "СКОРОСТЬ" ("SPEED") на пульте дистанционного управления или нажмите кнопку "СКОРОСТЬ" ("SPEED") на приборе для регулировки очистки.
- Скорость потока воздуха и скорость потока воздуха циклически изменяются в соответствии с изменением скорости 3-4-1-2-3-4.



ION

(Ион)

HON

Нажмите кнопку "ION" на пульте дистанционного управления или коснитесь кнопки "ION" на главном приборе, чтобы включить или выключить функцию отрицательных ионов



AUTO



Wifi соединение (дополнительная опция)

Одновременно нажмите "Автоматический" ("AUTO") + "Спящий" ("SLEEP") и удерживайте 3 секунды





LOCK

ПОЛОСА СВЕТОВОГО ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЯ

Нажмите одновременно "ТАЙМЕР" + "БЛОКИРОВКА" и удерживайте 3 секунды, чтобы включить или выключить дисплей световой полосы.

ИНДИКАТОР ЕМКОСТИ ДЛЯ ВОДЫ

HUM (Влажность)



- При установленной емкости для воды, иконка увлажнения включена, а иконка хранения воды не горит.
- Если уровень воды не видим, следует добавить воду.
- Если емкость для воды снята или не установлена, одновременно мигают иконка увлажнения и иконка хранения воды.

ЗАМЕНА ФИЛЬТРА

RESET (Сброс)



- При окончании срока службы фильтра встроенная программа издает звуковой сигнал, а кнопка "СБРОС" ("RESET") мигает.
- Нажмите одновременно и удерживайте 5 секунд кнопки "Автоматически" ("AUTO") + "Таймер" ("TIMER") для сброса или нажмите кнопку "Сброс" ("RESET") на пульте дистанционного управления (закройте замененный индикатор).

Спецификация

Тип	Спецификация
Изделие	Очиститель воздуха
	(
Номер модели	ARP 420 - H
Номинальное напряжение	220 B ~
Номинальная частота	50Гц/60Гц
Мощность	65Вт
Шумы	≤66дБ (А)
CARD (PM) (Взвешенные частицы)	420 м ³ /час
CARD (Формальдегид)	68 м³/час
Площадь покрытия	29м ² — 50м ²
Основной материал	АБС-пластик
Скорость потока воздуха	4 скорости
Размеры изделия	403 x 245 x 603 мм
Вес нетто	10.5 кг
Вес брутто	12.4 кг
Длина шнуров питания	1.8 м
Датчик	Датчик пыли, Датчик температуры и влажности

Очистка и техническое обслуживание

Очистка корпуса прибора



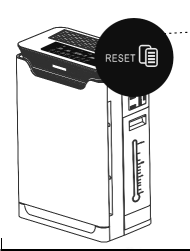
- Для очистки используйте мягкую ткань
- Сильные загрязнения, не поддающиеся легкой очистке, можно удалить мягкой тканью, смоченной умеренным количеством нейтрального моющего средства.

\triangle

ВНИМАНИЕ

- Во время технического обслуживания избегайте царапания корпуса прибора жесткими предметами.
- При удалении передней панели, пожалуйста, следуйте инструкциям

Замена фильтра



Напоминание о замене фильтра (Звучит звуковой сигнал и кнопка "RESET" мигает)

После замены фильтра нажмите и удерживайте кнопки "Автоматически" ("AUTO") + "Таймер" ("TIMER"). Подача звукового сигнала и прекращение мигания "AUTO" и "TIMER", указывают на то, что время эксплуатации замененного фильтра установлено на ноль.

В связи с различной степенью загрязнения окружающей среды, цикл применения фильтра будет различаться, что будет оцениваться по звуку и запаху.

Предлагается проводить очистку каждый месяц, в том случае, если окружающая среда плохая, будет лучше увеличить частоту уборки



- 1) Если поверхность пыльная, её можно очистить с помощью пылесоса.
- 2) Удаляйте с поверхности пыль для продления срока службы фильтра

Цикл от замены до замены фильтра составляет приблизительно 6 – 12 месяцев.



Пожалуйста, заметьте, что циклы замены фильтра могут меняться в зависимости от условий окружающей среды.

Пожалуйста, помните, что использованный фильтр - это негорючие отходы.

Неисправности и причины

Пожалуйста, прежде, чем выполнять ремонт, проверьте неисправность по нижеприведенной таблице:

Неисправность	Возможная причина и устранение
Прибор не работает	 1) Проверьте, вставлена ли вилка шнура питания в розетку? → Повторно подключите шнур питания 2) Проверьте, закрыта ли передняя панель? → Повторно закройте переднюю панель 3) Проверьте, установлен ли прибор горизонтально или под наклоном? → Установите прибор горизонтально
Индикатор состояния качества воздуха всегда показывает красное качество и отображает цифры РМ 2,5 взвешенных частиц, которые не меняется в течение длительного времени	 1) На датчик могут влиять пары воды, сажа, аэрозоль → Переместите прибор в другое чистое место и попробуйте снова 2) Откройте дверку датчика и протрите его линзы мягкой тканью
Необычный запах	Проверьте, не истек ли срок службы фильтра или запах обусловлен поглощением загрязнений. 1. Очистите фильтр с активированным углем, и используйте его после высушивания. Если ситуация не улучшилась, то замените этот фильтр на новый.
Сложно очистить частицы воздуха и при работе появляется громкий шум.	Проверьте, работает ли Фильтр тонкой очистки (HEPA)? → Очистите с помощью пылесоса Фильтр тонкой очистки (HEPA) и первичный фильтр Если ситуация не улучшилась, замените HEPA фильтр на новый.
Воздух в помещении загрязнен, но очиститель воздуха не реагирует на это.	Прибор установлен в неподобающем месте, что не позволяет ему легко поглощать загрязнения → Измените место расположения прибора, или выберете ручной режим и установите скорость потока воздуха на "4".

Если по окончании осмотра, все еще не удается решить проблему, обратитесь в дилерскую службу.