

Ионный очиститель воздуха

ПЛАЗМЕННАЯ ТЕХНОЛОГИЯ УНИЧТОЖАЕТ ТО, ЧТО НЕРА НЕ МОЖЕТ УЛОВИТЬ

Инструкция по применению ARP-GF4.80H

- Благодарим вас за выбор данного прибора.
- Внимательно прочитайте инструкцию по применению перед эксплуатацией и сохраните ее для дальнейшего использования.

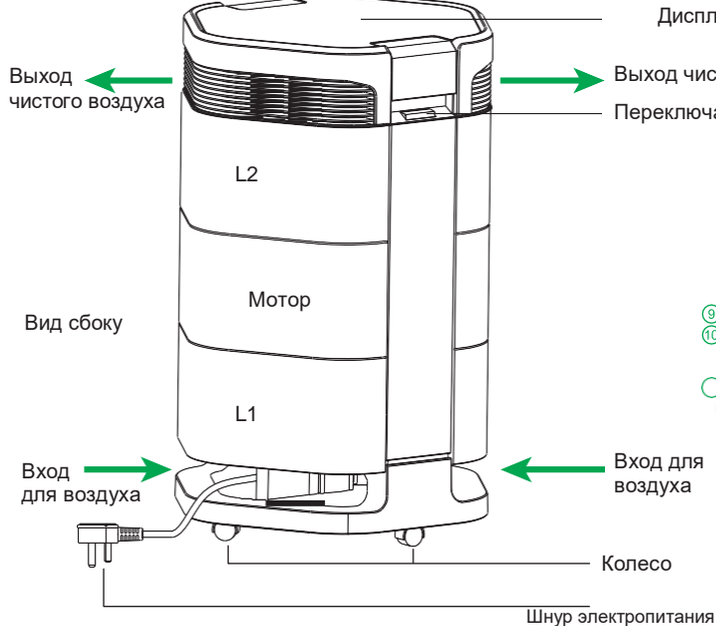
Внимание



Очистка устройства, когда оно подключено к сети, может привести к поражению электрическим током, искрению и серьезным травмам. Перед очисткой или техническим обслуживанием отключайте устройство от сети.

- Используйте прибор только в помещении и в пределах параметров, указанных в технических характеристиках. Использование устройства не по назначению может привести к серьезной опасности для здоровья и жизни.
- Дети не способны осознавать опасности, связанные с использованием электроприборов. По этой причине всегда следите за детьми, когда они находятся рядом с устройством.
- Никогда не используйте прибор в случае, если имеются какие-либо повреждения прибора или кабеля, после того, как произошла неисправность, после того, как прибор уронили или повредили каким-либо иным образом.
- Ремонт электроприборов может выполняться только квалифицированными сотрудниками службы технической поддержки. Неправильный ремонт может представлять значительную опасность для пользователя.
- Не располагайте шнур питания под ковром или другими предметами. Расположите прибор таким образом, чтобы вы не спотыкались о шнур.
- Не прикасайтесь к устройству мокрыми руками. Никогда не вынимайте вилку из розетки, держась за кабель или мокрыми руками.
- Волосы, свободная одежда и части тела могут попасть в прибор и стать причиной травм. Держите волосы, свободную одежду и части тела подальше от отверстий и движущихся частей.
- Не используйте удлинитель.
- Не размещайте прибор рядом с источниками тепла, такими как плиты, духовки, радиаторы отопления или компьютеры.
- Не помещайте открытый огонь, в том числе свечи, непосредственно перед очистителем воздуха.
- Не вставляйте посторонние предметы внутрь устройства.
- Установите прибор на ровную твердую устойчивую поверхность. Никогда не ставьте устройство на мягкие поверхности, такие как кровать или диван.
- Важно держать все предметы в стороне от передней части и вытяжной решётки, расстояние должно быть не менее 30 см.
- Не садитесь, не становитесь и не ставьте тяжелые предметы на прибор.
- Разместите прибор таким образом, чтобы вилка шнура питания легко доходила до стандартной электрической розетки для поляризованной вилки.
- Этот прибор не заменяет собой ежедневную вентиляцию и чистку или кухонную вентиляцию.
- Выключите прибор из розетки, если шнур питания или вилка нагреваются, появляется запах гари или странный шум.

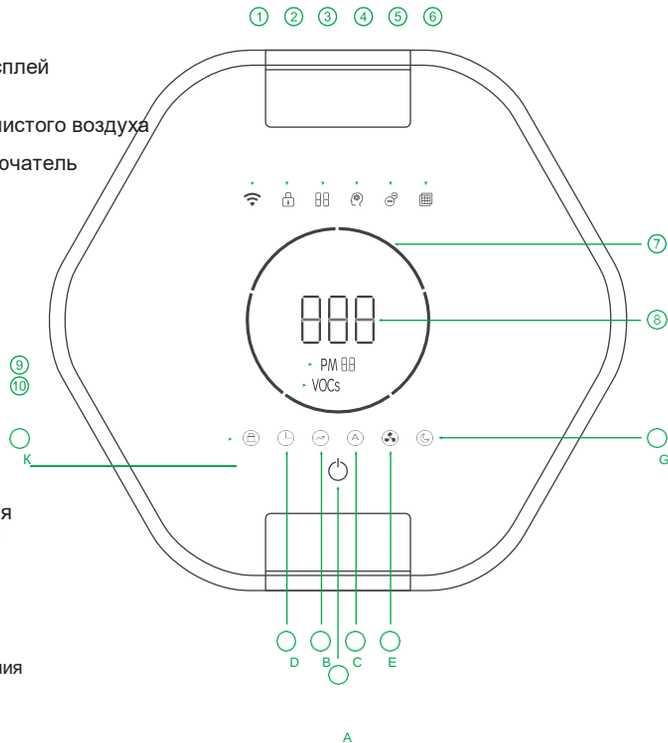
Описание устройства



Выход чистого воздуха

Переключатель

Дисплей



(1) Индикатор WiFi

(2) Индикатор блокировки от детей

(3) Индикатор таймера

(4) Индикатор автоматического режима

(5) Индикатор отрицательных ионов

(6) Индикатор замены фильтра

(7) Индикатор скорости вентилятора

(8) Значение PM

(9) Индикатор PM1 / PM2.5 / PM10

(10) Индикатор ЛОС

А) Кнопка включения питания

Однократное нажатие кнопки А включает устройство, воспроизводится вступительная мелодия, и все кнопки загораются. При повторном нажатии устройство выключается.

В) Переключатель PM1.0 / PM2.5 / PM10

При помощи повторных нажатий кнопки В вы можете выбрать нужный тип РМ (твердые частицы), при этом символ 9 показывает конкретное значение выбранного типа РМ.

С) Автоматический режим

При однократном нажатии кнопки С активируется автоматический режим, прибор автоматически определяет и регулирует скорость вращения вентилятора после обнаружения загрязняющих веществ в воздухе.

Д) Таймер

С помощью кнопки Д время работы можно установить в диапазоне от 1 до 8 часов или в непрерывном режиме. Символ 3 показывает заданный период работы.

Е) Скорость вращения вентилятора.

При помощи повторных нажатий кнопки Е вы можете отрегулировать скорость очистки воздуха. Символ 7 показывает, который из пяти уровней вы выбрали.

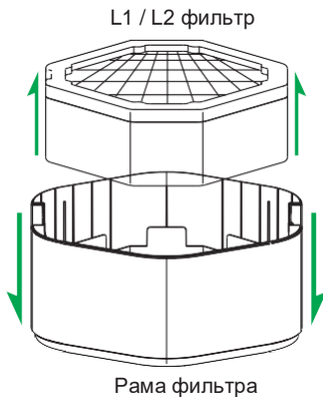
Ф) Блокировка от детей

Удерживайте кнопку F в течение 3 секунд, прозвучит звуковой сигнал, на дисплее появится символ 2, активируется функция блокировки от детей, служащая для предотвращения вмешательства детей в работу прибора, в результате все кнопки перестанут функционировать. Повторите вышеуказанный шаг, чтобы разблокировать устройство.

Г) Ночной режим

При однократном нажатии кнопки G включается ночной режим, при котором экран дисплея автоматически отключается, и прибор продолжает работать с использованием бесшумной технологии. Если снова нажать кнопку G, прибор выйдет из ночного режима.

Замена фильтра

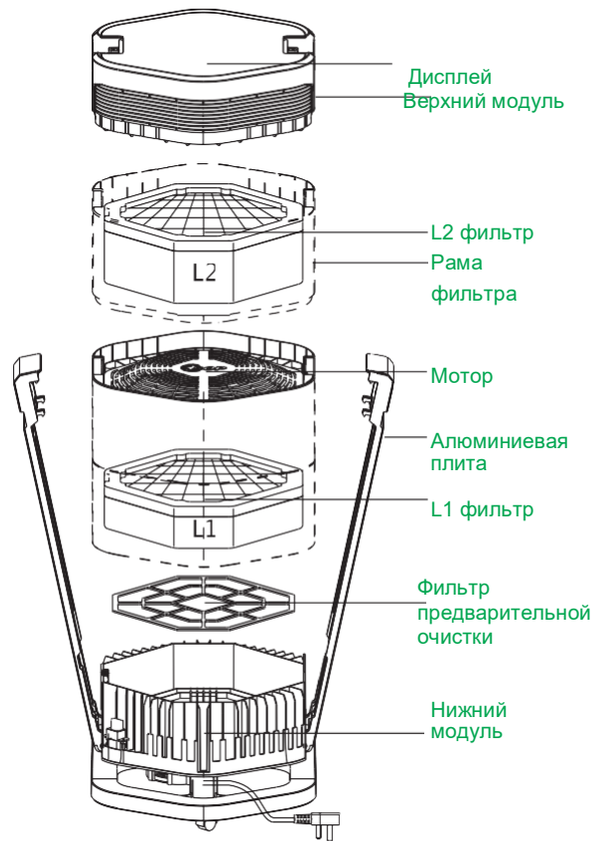
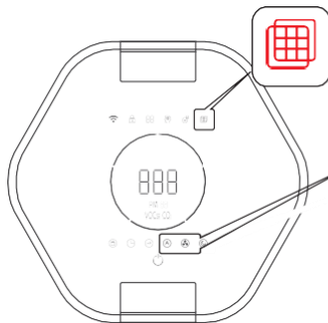


Если на дисплее появляется символ 6, фильтр следует заменить в соответствии с рекомендациями:

- Желтый индикатор, замените фильтр L1, рекомендуемое время: 6 месяцев
- Красный индикатор, замените фильтр L2, рекомендуемое время: 12 месяцев

Сброс фильтра

Когда фильтр будет повторно установлен на место после замены, включите прибор и удерживайте нажатыми следующие кнопки не менее 5 секунд, пока не прозвучит звуковой сигнал.



Устранение неисправностей и технические характеристики

Выявление и устранение неисправностей

Проблема	Проверьте	Решение
Устройство не включается	<ul style="list-style-type: none"> • Шнур питания • Кнопка питания • Переключатель на алюминиевой плите • Рама фильтра 	<ul style="list-style-type: none"> • Подключите шнур питания • Нажмите кнопку питания • Повторно установите на место алюминиевую плиту • Повторно установите раму фильтра
Устройство работает с аномальным шумом	Фильтр	<ul style="list-style-type: none"> • Снимите фильтровальные мешки • Поместите фильтр в раму фильтра.
Устройство не удаляет частицы	Фильтр	<ul style="list-style-type: none"> • Снимите фильтровальные мешки • Поместите фильтр в раму фильтра. • Замените на новый фильтр, если первоначальный фильтр слишком грязный.
Загорелся индикатор замены фильтра	Фильтр	<ul style="list-style-type: none"> • Замените на новый фильтр и сбросьте таймер
Прибор всегда показывает загрязнение	Датчик	<ul style="list-style-type: none"> • Причина может быть в том, что комната на самом деле не является закрытой средой, и загрязнение продолжает поступать извне. Или в том, что в помещении постоянно имеется источник загрязнения (например, курение / домашние животные и т.д.). Потребуется некоторое время, чтобы прибор добился состояния чистой окружающей среды
Прибор всегда показывает чистую окружающую среду	Датчик	<ul style="list-style-type: none"> • Воздух в помещении все время чистый • Датчик находится слишком далеко от любого имеющегося раздражителя, и не может его обнаружить. • Переместите прибор ближе к основным источникам загрязнения. В целях тестирования рядом с датчиком можно стряхнуть пепел с сигареты или встряхнуть пыльную ткань. Если цвет знака очистки изменился, значит, прибор работает исправно.

Технические характеристики

Модель	Номинальное напряжение	Мощность	Коэффициент подачи чистого воздуха	Макс. шум	Размер	Вес нетто	Размер помещения
ARP-GF4.80H	230 В, 50 Гц	145 Вт	500 м ³ / ч	66 дБ (А)	455 * 420 * 700 мм	18,5 кг	35-60 м ²