

AIRWOODS™

Приточная установка **AV-EW15** с функцией дезинфекции и подогрева входящего воздуха.
Руководство пользователя.



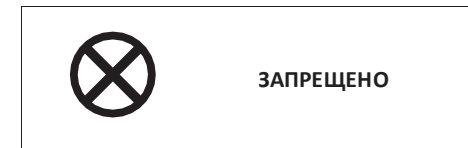
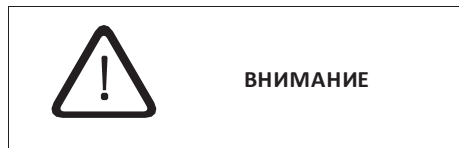
Содержание

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ	3
ВВЕДЕНИЕ	4
МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ ПРИ МОНТАЖЕ	5
КОМПЛЕКТАЦИЯ	5
ОПИСАНИЕ	6
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	7
СЕНСОРНЫЙ ДИСПЛЕЙ	8
ДИСПЛЕЙ СЕНСОРНОЙ ПАНЕЛИ	9
ПУЛЬТ ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ (ДУ)	10
ЗАМЕНА ФИЛЬТРА	11
УСТАНОВКА ПРИЛОЖЕНИЯ	12
ПОДКЛЮЧЕНИЕ К СЕТИ WI-FI	12
МОНТАЖ	15
УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ	16
ИНФОРМАЦИЯ ОБ ОШИБКАХ	17

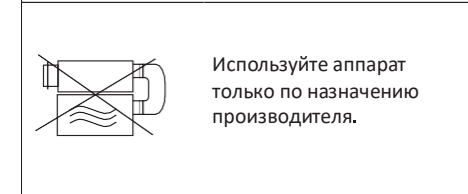
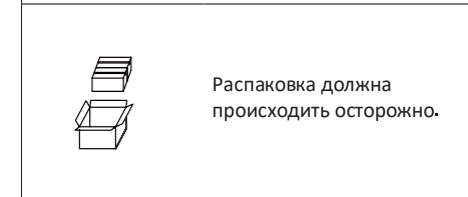
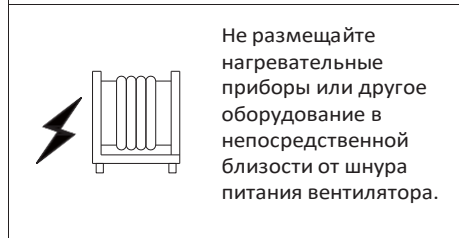
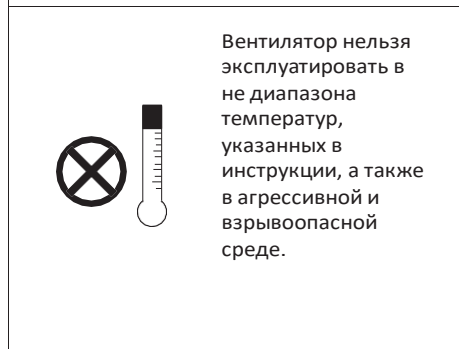
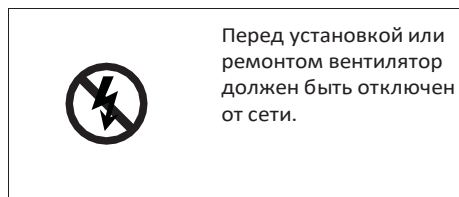
► Требования безопасности

- Перед установкой и эксплуатацией внимательно прочтите руководство AV-EW15.
- Установка и эксплуатация аппарата должны осуществляться в соответствии с настоящим руководством, а также положениями всех норм и стандартов РФ.
- К предупреждениям необходимо относиться серьезно, поскольку они содержат важную информацию о личной безопасности.
- Несоблюдение правил техники безопасности может привести к травмам или повреждению аппарата.
- Данным аппаратом могут пользоваться дети от 8 лет и старше, лица с ограниченными физическими, сенсорными и умственными возможностями или с недостатком знаний, если они находятся под присмотром или получили инструкции по использованию и понимают связанные с ним опасности.
- Запрещено использовать аппарат в местах с легковоспламеняющимися и взрывоопасными материалами.
- Прекратите использование аппарата если в воздухе обнаружены токсичные, биохимические и вредные газы.
- Перед установкой аппарат 2 часа выдержать при комнатной температуре после транспортировки при отрицательной температуре.
- Не используйте аппарат при высоких температурах и влажности, например в ванной комнате. Устройство разрешено использовать от +5°C до +40°C. Влажность не должна превышать 75%.
- Чтобы предотвратить обмерзание компонентов, при температуре наружного воздуха -10°C отключается функция заслонки свежего воздуха (система автоматически переходит в закрытое положение по умолчанию).
- Не размещайте аппарат вблизи источников тепла, чтобы избежать повреждения.
- Устройство не предназначено для обогрева помещения.
- Не блокируйте выходные отверстия, чтобы избежать перегрева.
- Не распыляйте на аппарат горючие смеси и не ставьте тяжелые предметы.
- Ремонт и замену аппарата должен производить специалист.




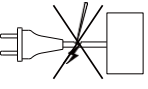
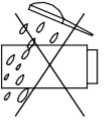
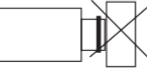
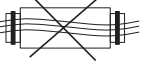
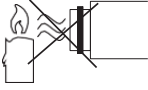
► Символ используемый в руководстве



► Меры предосторожности при установке



► Меры предосторожности при монтаже

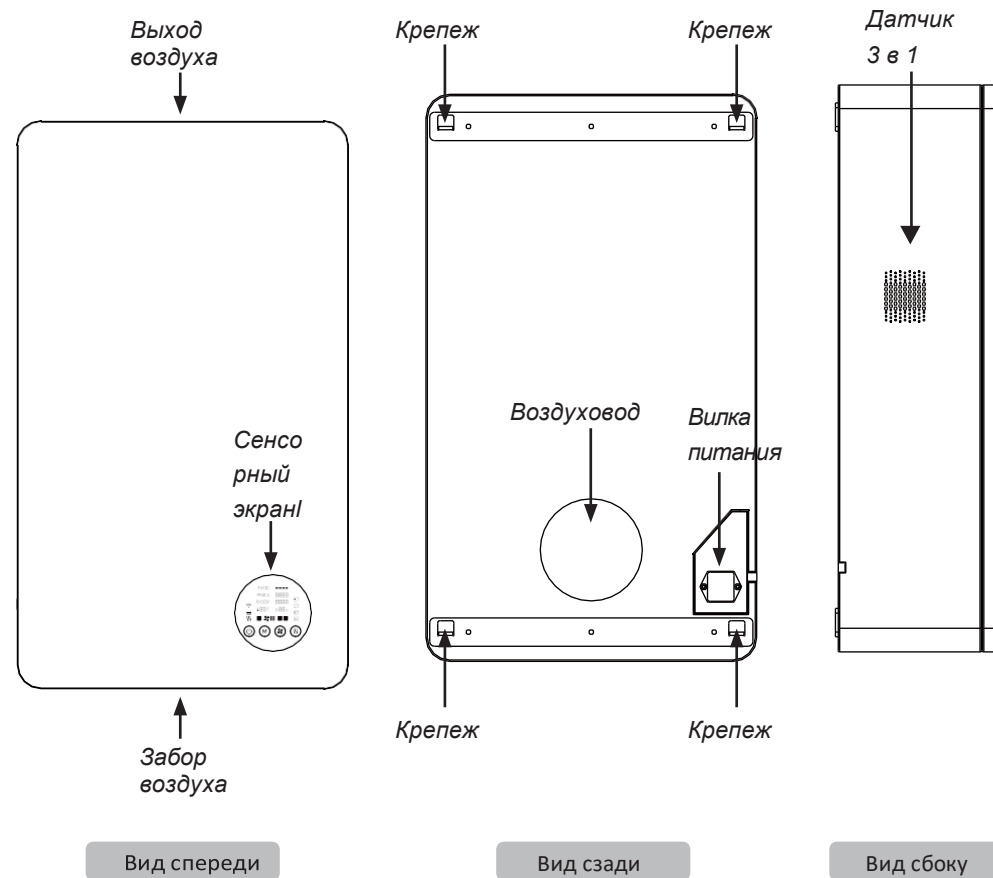
 <p>Не прикасайтесь к аппарату и пульту управления, не выполняйте тех. работы мокрыми руками</p>	 <p>Перед обслуживанием отключите аппарат от электросети.</p>
 <p>Не разрешайте детям играть с аппаратом.</p>	 <p>Не допускайте повреждения кабеля во время работы аппарата. Не ставьте тяжелые предметы.</p>
 <p>Не мойте аппарат водой. Защитите электрические части от попадания воды.</p>	 <p>Храните горючие и взрывоопасные вещества вдали от аппарата.</p>
 <p>Не перекрывайте воздуховод при включенном аппарате.</p>	 <p>Не открывайте работающий аппарат.</p>
	 <p>Не направляйте поток воздуха от аппарата на открытый огонь.</p>

► Комплектация

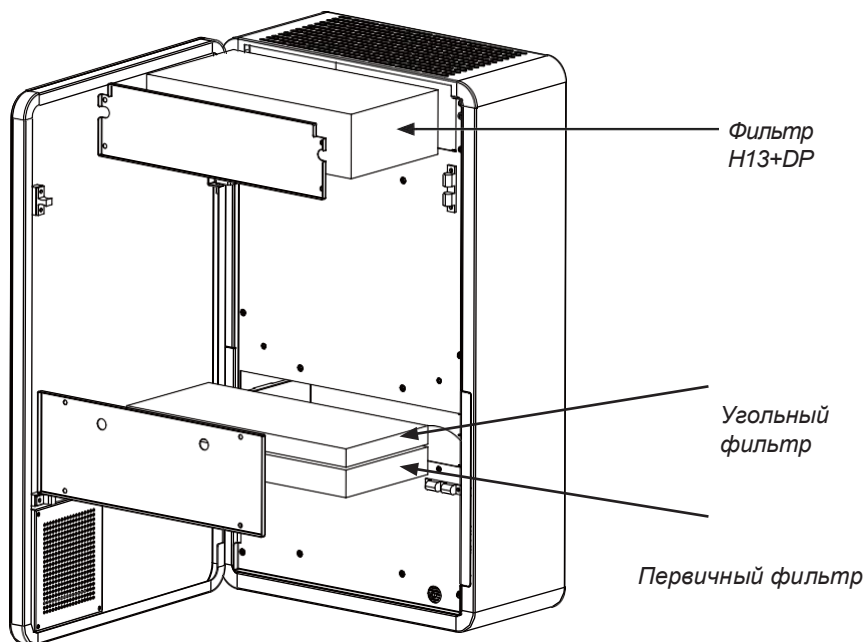
Вентилятор в сборе	1 шт.
Набор аксессуаров	1 шт.
Пульт ДУ	1 шт.
Руководство пользователя	1 шт.
Монтажная панель	2 шт.
Шнур электропитания	1 шт.
Уличный ветрозащитный козырек	1 шт.

► Описание

Иллюстрации продукта, аксессуары и схемы пользовательского интерфейса в данном руководстве приведены только для справки и являются схематичными. Обратите внимание, что фактический вид продукта и схематичные схемы могут незначительно отличаться в связи с обновлениями и усовершенствованиями продукта. Для получения точной информации обратитесь к описанию продукта.

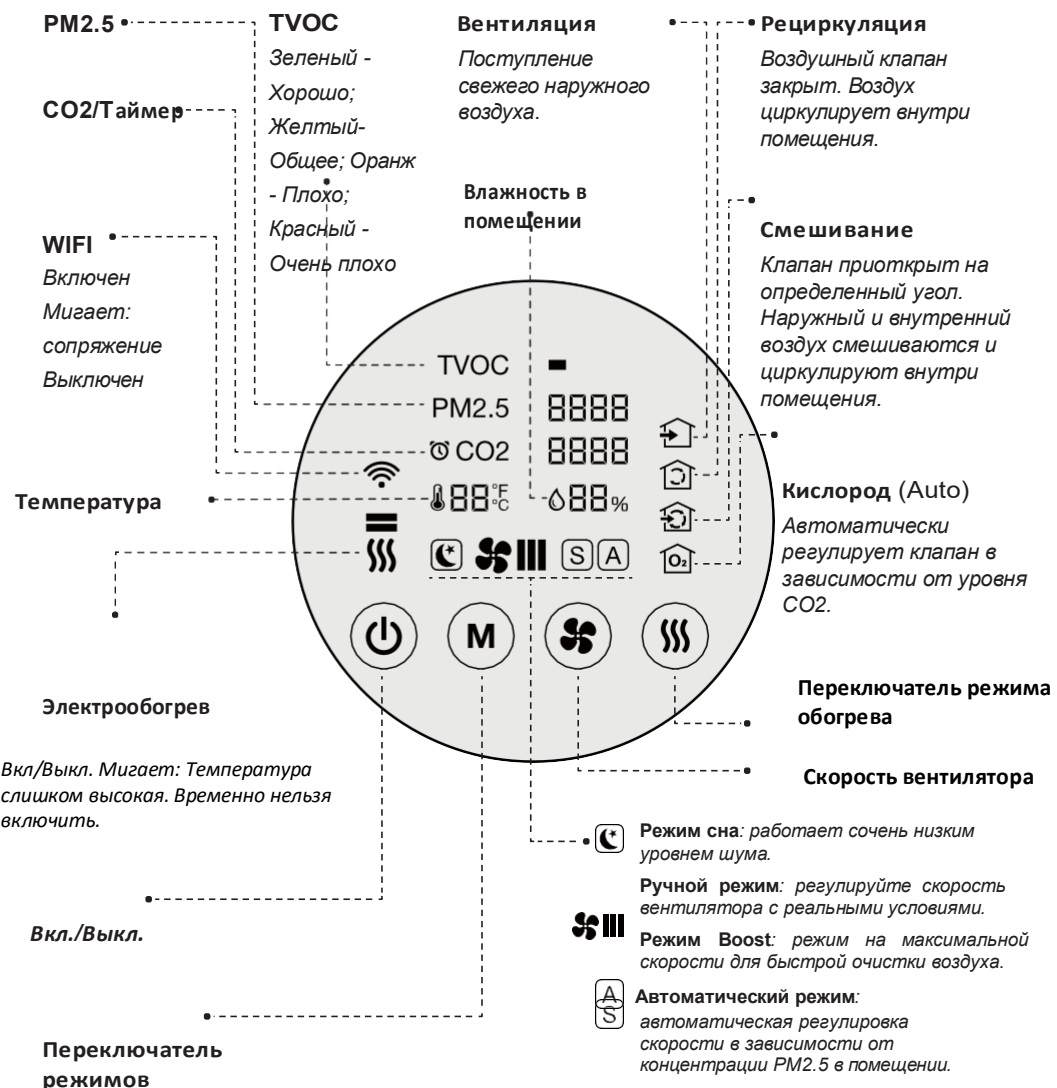


► Сенсорный дисплей



► Технические параметры

Модель	AV-EW15	Размеры (мм)	600*350*170
Вес (кг)	20	Производительность (м3/ч)	60 / 90 / 120 / 150 / 180
Площадь (м2)	≤50	Напряжение (V)	220
Частота (Hz)	50	Мощность (W)	25
Макс. мощность (W)	1000	Макс. акустика dB(A)	47
Наружная рабочая температура (°C)	-10~+40	Фильтрация (%)	99.95



► Дисплей сенсорной панели

	<p>Вкл./Выкл. и настройка сети Wi-Fi</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Нажмите . Удерживайте 1-2 секунды для включения или выключения. 2. Когда аппарат выключен, нажмите  и удерживайте 3-4 секунды, пока индикатор WIFI не мигает. Аппарат перейдет в режим настройки сети Wi-Fi.
	<p>Переключение режимов/Таймер обратного отсчета</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Нажмите  для переключения режимов. 2. Когда аппарат включен, нажать  и удерживайте 3-4 секунды, чтобы войти в настройки обратного таймера. Появится  и мигающие цифры. Нажмите кнопку  для увеличения  уменьшение времени. Нажмите  для подтверждения настройки. Нажмите кнопку  для отмены настройки. Если в течение 60 секунд, ни одна кнопка не будет нажата, настройка станет не действительна и обратный отсчет времени завершится.
	<p>Скорость вентилятора / Фильтр</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Нажмите “” для переключения скорости вентилятора. 2. Когда аппарат включен, нажмите “” удерживайте 3-4 секунды, чтобы войти в режим сброса фильтра.
	<p>Настройка нагревателя/температуры</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Нажмите “” для вкл./выкл. обогревателя. 2. Когда аппарат включен, нажмите “” и удерживайте 3-4 секунды, чтобы войти в настройки температуры. Значок “” и цифры мигают. Нажмите “” прибавить температуру, “” убавить температуру, и “” для подтверждения настройки. Нажмите “” чтобы отменить настройку. Если в течении 60 сек. не нажать никакую кнопку, настройка автоматически отмениться.

► Пульт дистанционного управления



Скорость вентилятора
Изменить скорость вращения.

Температура «+»
Кнопка увеличения (Кнопка переключения режимов подтверждает правильность настройки).

Фильтр
Сброс времени очистки фильтра.

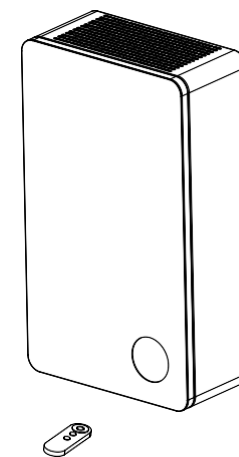
ON/OFF
Включить/выключить.

Режим
Переключение режимов аппарата.

Температура «-»
Кнопка уменьшения (Кнопка переключения режимов подтверждает правильность настройки температуры).

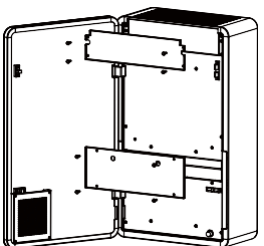
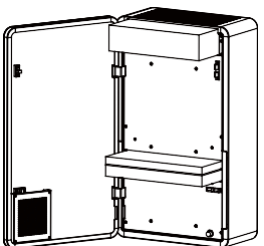
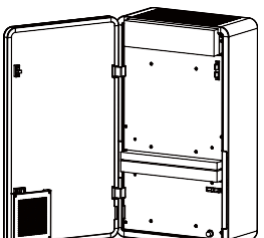
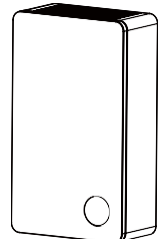
Обогрев
Включить/выключить.

* Чтобы отключить пульт ДУ, нажмите и удерживайте кнопку переключения режимов 4 - 5 секунд. Наблюдайте за переходом индикатора из постоянного красного свечения в мигающий. После включения аппарата пульт ДУ автоматически синхронизируется с аппаратом. Прекращение мигания индикатора означает успешное завершение сопряжения пульта ДУ с аппаратом.



► Замена фильтра

Замена фильтра производится, как показано ниже.

<p>1. Отключите питание, откройте переднюю крышку справа налево, с помощью инструмента открутите винты и снимите крышку фильтра.</p>	
<p>2. Вытяните фильтр горизонтально.</p>	
<p>3. Достаньте новый фильтр из упаковочного пакета и вставьте его горизонтально в отверстие/камеру для фильтра.</p>	
<p>4. Установите на место крышку, закройте переднюю панель и завершите установку. Обновите срок службы фильтра.</p>	


► Инструкция по загрузке приложения

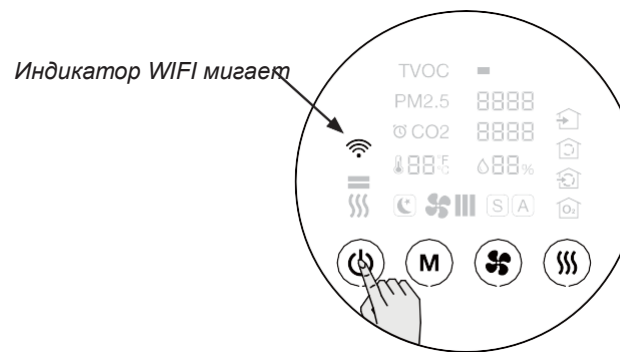
Для загрузки приложения используйте QR-код справа или найдите «Smart Vent» в Apple Store и Google Play Store, чтобы установить приложение, а затем используйте Wi-Fi-соединение устройства для управления им с помощью мобильного приложения.

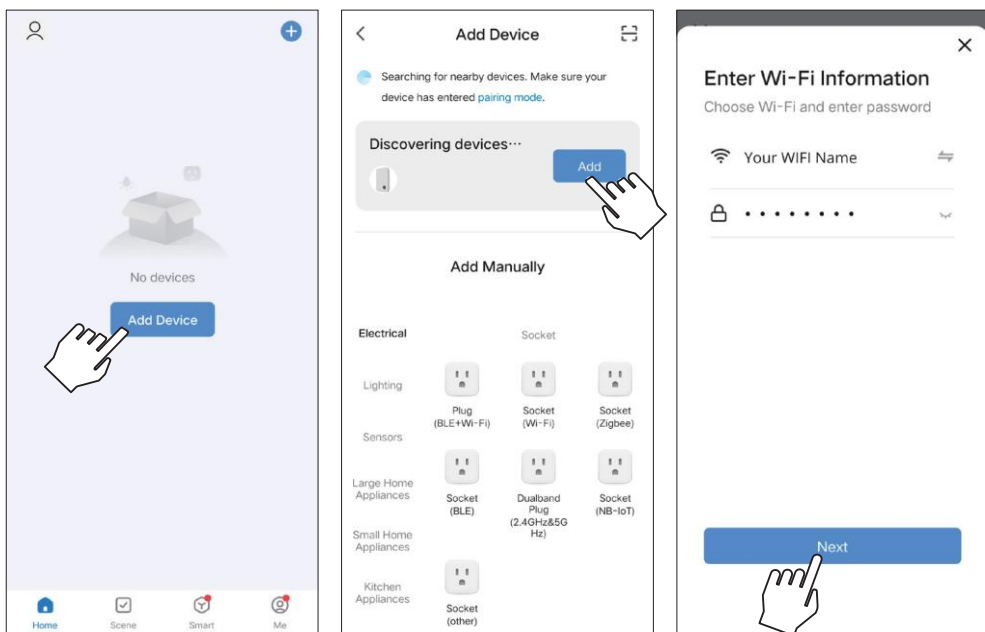



Если вы хотите использовать функцию голосового управления умной колонкой, отсканируйте этот QR-код, чтобы загрузить приложение. Или найдите «smart life» в Apple Store и Google Play Store, чтобы установить приложение, загрузите его и установите, используя Wi-Fi-соединение устройства. Мобильное приложение позволяет управлять устройством и поддерживает функцию управления умной колонкой Google и Alexa.

► Настройки сети WI-FI

Когда аппарат выключен нажмите “” и удерживайте 3-4 секунды, после этого индикатор WIFI начнет мигать. Устройство перейдет в настройки сети WiFi.

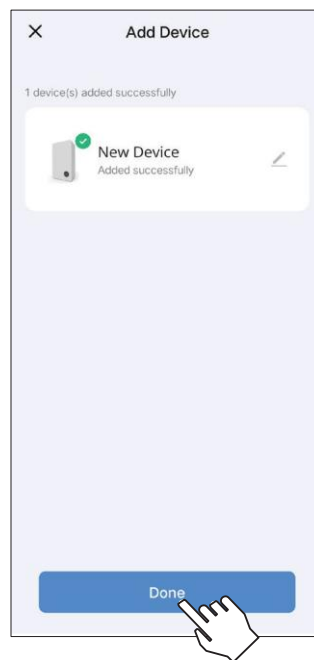




1. Перед включением режима работы сети подключите свой мобильный телефон к домашней сети Wi-Fi роутера, включите функцию Bluetooth на телефоне и убедитесь, что устройство и телефон находятся в зоне действия сигнала Wi-Fi (убедитесь, что в сети Wi-Fi роутера включена поддержка сети 2,4 ГГц).
2. В выключенном состоянии нажмите «» в течение 5 секунд, индикатор устройства начнет медленно мигать,

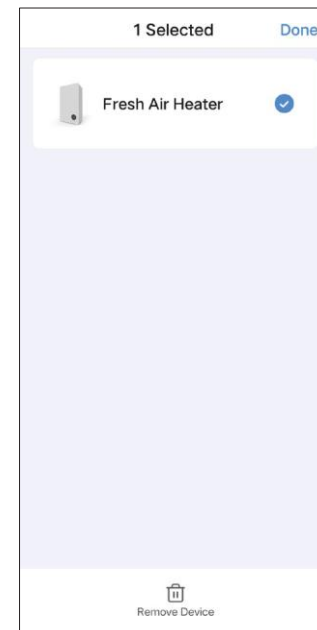
затем устройство перейдет в режим распространения Wi-Fi, и мобильный телефон станет доступен для работы и подключения.

3. Откройте приложение Smart Vent, перейдите на страницу управления, нажмите кнопку «Добавить устройство» и выполните поиск устройств.
4. В этот момент приложение получает сигнал от устройства, затем нажимает кнопку добавления устройства для подключения к сети.



5. Нажмите кнопку «Добавить», чтобы найти сигнал Wi-Fi вашего домашнего роутера, и убедитесь, что имя Wi-Fi в приложении совпадает с именем Wi-Fi-соединения на вашем телефоне, затем войдите в систему, используя пароль от Wi-Fi.
6. После успешного подключения к Wi-Fi устройство подключится к сети и вы сможете перейти на страницу управления

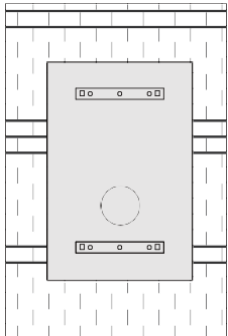
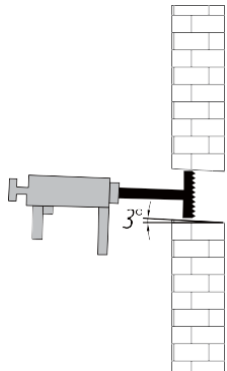
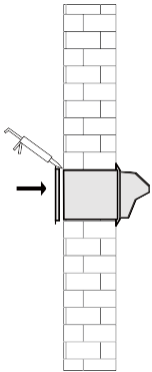
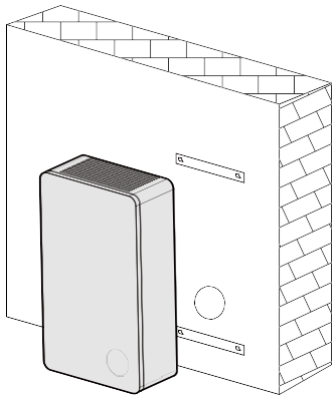
► Сброс и отмена WIFI



Удаление устройства из приложения выполняется следующим образом:

1. Вернитесь на страницу подключения, нажмите и удерживайте устройство, которое необходимо отключить, появится опция удаления устройства.
2. Нажмите на опцию удаления, подтвердите отключение устройства от Wi-Fi

► Монтаж

 <p>1. Обратитесь к схеме установки монтажного кронштейна, чтобы определить расположение отверстий и правильное размещение кронштейна.</p>	 <p>2. Сверление производить коронкой 120 мм и указанным наклоном.</p>
 <p>3. Установите воздуховод и загерметизируйте все его стороны шпаклевкой.</p>	 <p>4. Установите устройство.</p>

► Поиск неисправностей

Поломка	Возможные причины	Поиск и устранение
Аппарат не включается.	Нет питания.	Убедитесь, что вентилятор подключен к источнику питания. При необходимости подключите аппарат.
	Двигатель заклинило или засорились рабочие колеса.	Выключите вентилятор. Устраните неисправность, связанную с заклиниванием двигателя и лопастей крыльчатки. Очистите лопасти. Запустите вентилятор снова.
Слабый поток воздуха.	Включена низкая скорость.	Включите более высокую скорость.
	Фильтр, вентилятор, теплообменник загрязнены.	Очистите или замените фильтр, а также очистите вентилятор и теплообменник. Инструкции по техническому обслуживанию теплообменника и фильтра см. на стр. 14.
Шум, вибрация.	Лопасты крыльчатки загрязнены.	Очистите крыльчатку.
	Ослаблен винт соединения корпуса вентилятора или внешнего кожуха.	Затяните винты вентилятора и внешнего кожуха.
Сбой подключения WIFI.	Мобильный телефон подключен к сети Wi-Fi 5G.	Для подключения переключитесь на частоту/сеть 2,4 ГГц..
	Неправильное подключение к общедоступной сети Wi-Fi (например, Wi-Fi в торговых центрах, отелях и т. д., требующей регистрации и входа в систему).	Пожалуйста, проверьте и правильно настройте Wi-Fi роутер.
	Роутер еще не создал учетную запись и пароль.	
Превышен лимит подключенных устройств.		

► Информация об ошибке

Код ошибки	Meaning	Solution
Er00	Неисправность заслонки.	Проверьте воздушный клапан и выключатели на наличие неисправностей.
Er01	Нарушение связи с модулем контроля качества воздуха.	Проверьте модуль контроля качества воздуха.
Er02	Неисправность датчика температуры на выходе.	Проверьте датчик температуры.
Er03	Неисправность датчика наружной температуры.	Проверьте датчик температуры.
Er04	Защита от перегрева.	Автоматическое включение после снижения температуры.
Er05	Защитная дверца открыта.	Проверьте работу дверцы.
Er06	Сигнал пожара.	Проверьте входной сигнал пожарной сигнализации.
Er07	Фильтр вышел из строя.	Замените фильтр, сбросьте время после замены.
Er08	Неисправность двигателя.	Попробуйте перезапустить его, выключив и снова включив.