



**iSteam**

Паровые технологии

Вытяжной вентилятор А10

☎ 8 800 707 24 84

© steamtec-moscow.ru

# ВЫТЯЖНОЙ ВЕНТИЛЯТОР А10

Руководство по эксплуатации



Внимательно прочтите настоящее руководство перед установкой и сохраните для дальнейшего использования



# iSteam

Паровые технологии

Вытяжной вентилятор AIO

☎ 8 800 707 24 84

© steamtec-moscow.ru

## СОДЕРЖАНИЕ

1. Комплектация .....	3
2. Установка .....	3
3. Функции и эксплуатация .....	7

## 1. Комплектация

При получении вытяжного вентилятора, пожалуйста, проверьте наличие компонентов согласно нижеприведённой таблице. Незамедлительно обратитесь к поставщику в случае отсутствия компонента(-ов).

Таблица 1

Код компонента	Наименование компонента
1	Вытяжной вентилятор, 1шт.
2	Кабель (от вентилятора к центральному блоку парогенератора), 1шт.

## 2. Установка

Важно:

- Вся работа с проводкой должна проводиться лицензированными электриками и соответствовать местным и национальным стандартам.
- Перед установкой, обслуживанием и ремонтом электропитание должно быть отключено. Нажатие на кнопку “on/off” на контроллере HE отключает питание от сети.
- Убедитесь в том, что установка соответствует механическим и электротехническим правилам и нормам вашей страны.
- Данный прибор нельзя использовать рядом с коррозионными или взрывоопасными материалами и веществами.
- Прибор не предназначен для использования детьми и физически слабыми людьми, которые не прошли обучение по его безопасному использованию. Детям следует запретить играть с прибором.
- Убедитесь в том, что рядом с вентилятором нет слабо закреплённых предметов, так как они могут попасть в вентилятор. При установке вентилятора в трубопроводе убедитесь в том, что в нём отсутствуют потенциально всасываемые элементы.
- При установке убедитесь в правильности использования всех крепёжных элементов и в том, что опорная структура способна выдержать вес вентилятора для его полного функционирования.



**Установка вентилятора:**

Рисунок 1.



Применять к 100/1125мм  
Снимите зажим.



Применять к 100/1125мм  
Снимите зажим.



Применять к 1501160/200/250/315мм  
Снимите хомут



Применять к 1501160/200/250/315мм  
Снимите хомут

Уникальный дизайн опорного кронштейна позволяет легко монтировать и демонтировать центральную часть, крепко удерживающую двигатель и рабочее колесо, без разбора системы трубопроводов.

Рисунок 1.



Зафиксируйте опору



Соедините трубы



Установите корпус  
двигателя



Подсоедините

Компактный дизайн оборудования позволяет наиболее эффективно устанавливать его в ограниченном пространстве, например, на потолке.

## Соединение проводов

Рисунок 3.



1. Воспользуйтесь кабелем для соединения вытяжного вентилятора (коннектор на рисунке) и центрального блока парогенератора А10.

### 2. Соедините с терминалом:

- А. Отвинтите и откройте электрокоробку (рисунок 4);
- В. Подсоедините нулевой и фазный провода (рисунок 5).

Рисунок 4.







Рисунок 5.



### 3. Функции и эксплуатация

Настраиваемое время работы: от 1 до 60 минут. По окончании времени прибор прекращает работу. Время работы по умолчанию – 5 минут. Время, указанное на дисплее, - оставшееся время работы.

Настройка через контроллер

Нажмите и удерживайте , пока не появится , затем нажмите  или  для регулирования времени, затем через пять секунд вы вернётесь на главную страницу.


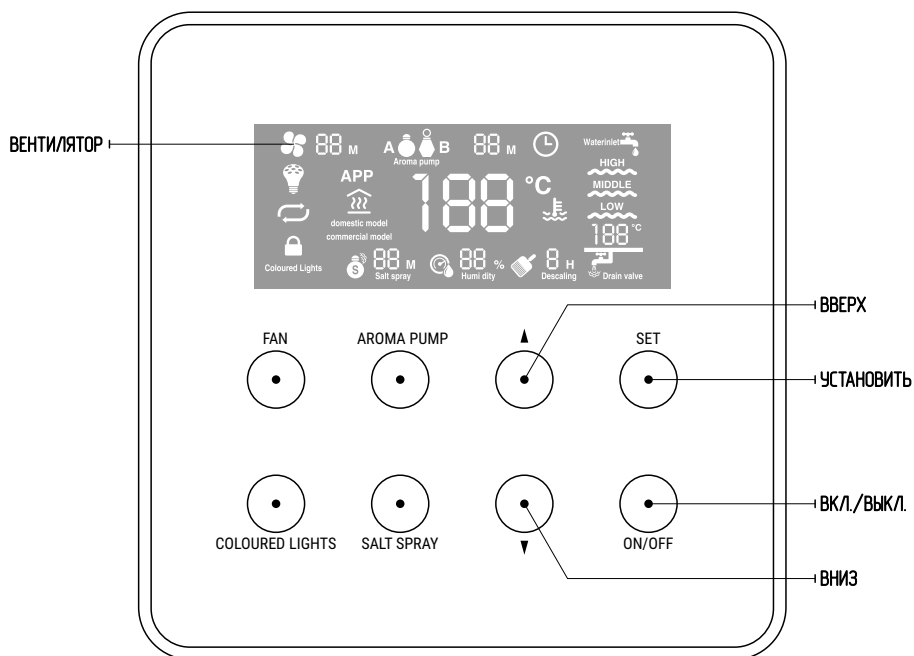
Затем по окончании процедур и остановки нагревания парогенератора нажмите  для включения вентилятора. Время рядом со значком вентилятора - оставшееся время работы прибора.

Рисунок 6.



## Настройка через приложение/APP

Нижеперечисленные функции могут быть также настроены через приложение.

- Функции On/Off
- Установка времени работы

Более подробная информация в руководстве по приложению.

Рисунок 7.

