



Климатическая компания «ConVent»
ОГРНИП: 32177 46001 42182
ИНН: 6154 9084 8818
Юридический адрес: 117321, Россия,
г. Москва, ул. Профсоюзная 130-2
Сайт www.con-vent.com
Email: info@con-vent.com
Телефон 8 (965) 383 73 03

Двухзональная система форсуночного увлажнения воздуха

Airwet



*Внешний вид оборудования может отличаться, в зависимости от выбранной комплектации;



Климатическая компания «ConVent»
ОГРНИП: 32177 46001 42182
ИНН: 6154 9084 8818
Юридический адрес: 117321, Россия,
г. Москва, ул. Профсоюзная 130-2
Сайт www.con-vent.com
Email: info@con-vent.com
Телефон 8 (965) 383 73 03

ПРЕИМУЩЕСТВА СИСТЕМЫ AIRWET



ЭКОНОМИМ ВАШИ
ДЕНЬГИ



ПОЛНОСТЬЮ
АВТОМАТИЗИРОВАНА



АБСОЛЮТНО НАДЕЖНА



НЕ ТРЕБУЕТ
ДОПОЛНИТЕЛЬНО ВОДЫ



БИО БЕЗОПАСНА



НЕЗАМЕТНА



НЕ ТРЕБУЕТ ОЧИСТКИ,
ПРОМЫВКИ,
ОБЕЗЗАРАЖИВАНИЯ



НЕ ОСТАЕТСЯ БЕЛЫЙ
НАЛЕТ НА ПОВЕРХНОСТИ
ИНТЕРЬЕРА



СОВМЕСТИМ С ЛЮБЫМИ
СИСТЕМАМИ
ВЕНТИЛЯЦИИ



НИЗКОЕ
ЭНЕРГОПОТРЕБЛЕНИЕ

Преимущества перед системами других типов:

- Наилучшее среди прочих систем субъективное восприятие увлажненного воздуха. Воздух становится легким и свежим благодаря естественной ионизации, адиабатическому охлаждению, пылеподавлению. Нет ощущения влажной тяжести, как от парогенераторов, нет ощущения неприятной ненатуральности, как от ультразвуковых увлажнителей.
- Система-увлажнитель работает полностью автоматически и получает воду из водопровода. Оборудование не требует повседневного обслуживания.
- Самое низкое энергопотребление. Системы обладают эффективностью от 6 до 30 Вт/(литр воды в час), точное значение зависит от условий работы.
- Максимальная гигиеничность благодаря многоступенчатой стерилизации и отсутствию контакта обеззараженной воды с воздухом до момента распыления. Системы подходят для увлажнения воздуха даже на объектах, где действуют жесткие санитарные требования.
- Отсутствие белого налета благодаря удалению растворенных солей из воды.
- Эффективное подавление пыли.
- Влажность поддерживается с высокой точностью.
- Система может выполнять две задачи: увлажнение зимой и охлаждение летом (за счет испарения).
- Большой диапазон производительности. Системы в состоянии решать задачи по поддержанию влажности как в маленькой квартире, так и в большом помещении.
- Большое расстояние от точки подключения воды до точек увлажнения – до 150 м.
- Малый диаметр трубок к форсункам позволяет монтировать системы в уже готовых интерьерах.
- Высокая производительность при любой влажности.



ConVent
КЛИМАТИЧЕСКИЕ УСЛУГИ

Климатическая компания «ConVent»
ОГРНИП: 32177 46001 42182
ИНН: 6154 9084 8818
Юридический адрес: 117321, Россия,
г. Москва, ул. Профсоюзная 130-2
Сайт www.con-vent.com
Email: info@con-vent.com
Телефон 8 (965) 383 73 03

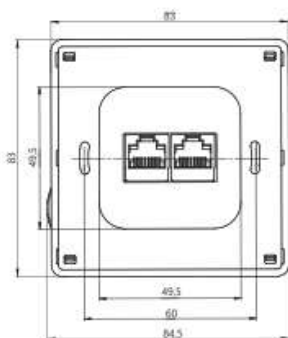
Электронный гигростат Airwet HC-60



Airwet HC-60
white



Airwet HC-60
black



Электронный гигростат с опцией чтения данных о температуре и влажности по RS485

Передняя панель выполнена из тонированного стекла с олеофобным покрытием

Регулирование влажности колесиком на боковой грани

Защита от переувлажнения (max влажность 60%)

Стильный дизайн, размеры видимой части прибора после монтажа 83x83x8 мм

Установка в стандартный подрозетник

2 разъема RJ45 для удобного подключения в сеть любой топологии

Надежный цифровой протокол передачи данных modbus RTU

Сухой контакт по влажности

Питание 24V DC

С помощью веб-интерфейса Вы можете управлять климатом удаленно, а именно:

Регулировать влажность и температуру воздуха

Программировать работу климатических систем

Отслеживать и планировать ТО

Регулировать содержание CO₂ воздуха

Техническая поддержка онлайн 24/7

Отслеживать текущее состояние

Возможность управления через Яндекс.Home

Круглосуточный мониторинг вашей системы

Управление через любое устройство



ConVent
КЛИМАТИЧЕСКИЕ УСЛУГИ

Климатическая компания «ConVent»

ОГРНИП: 32177 46001 42182

ИНН: 6154 9084 8818

Юридический адрес: 117321, Россия,

г. Москва, ул. Профсоюзная 130-2

Сайт www.con-vent.com

Email: info@con-vent.com

Телефон 8 (965) 383 73 03

Технический расчет. Апартаменты 2:

Исходные данные (для t° на улице -25°C , в помещении $+23^\circ\text{C}$)

№	Наименование зоны увлажнения	Площадь помещения, м^2	Высота потолков, м	Объем, м^3	Кратность воздухообмена $\text{м}^3/\text{час}$	Целевая влажность, %
1	Кухня-гостиная-гардероб-второй свет	77,85	5	389	1,5	50
2	Спальня	14,99	2,7	40	1,5	50

Расчет производительности системы

№	Наименование зоны увлажнения	Необходимый расход воды, л/ч	Кол-во форсунок (1,2 л/ч), шт	Расчет. Произв-ть, л/ч	Макс. Произв-ть, л/ч
1	Кухня-гостиная-гардероб-второй свет	4,15	5	4,15	6
2	Спальня	0,51	1	0,51	1,2
ИТОГО:		4,66	6,00	4,66	7,20

Предварительная схема:





ConVent
КЛИМАТИЧЕСКИЕ УСЛУГИ

Климатическая компания «ConVent»

ОГРНИП: 32177 46001 42182

ИНН: 6154 9084 8818

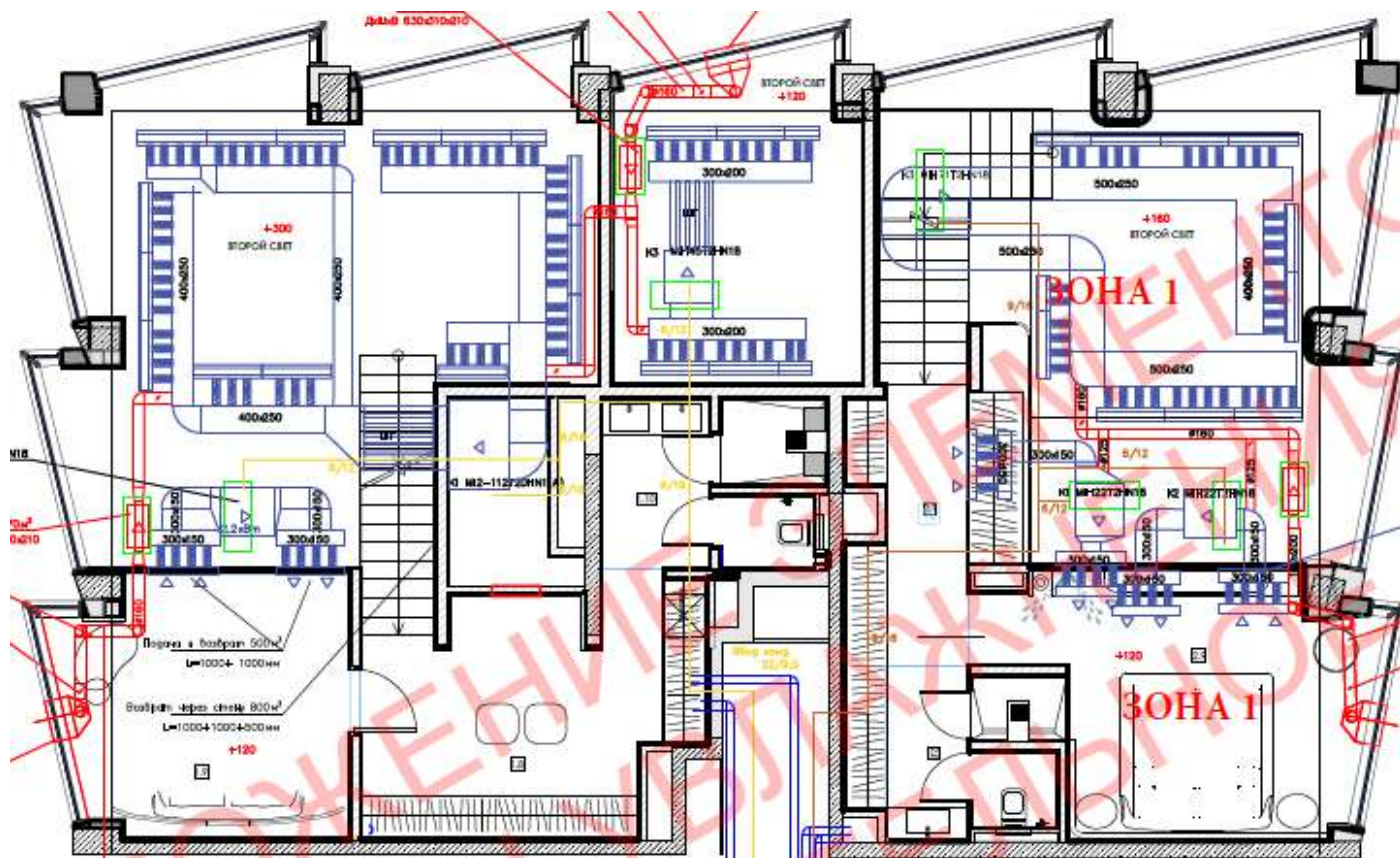
Юридический адрес: 117321, Россия,

г. Москва, ул. Профсоюзная 130-2

Сайт www.con-vent.com

Email: info@con-vent.com

Телефон 8 (965) 383 73 03



Обслуживание производится 2 раза в год.

Гарантия 2 года.

Система увлажнения воздуха состоит из Двух зон.



Климатическая компания «ConVent»
 ОГРНИП: 32177 46001 42182
 ИНН: 6154 9084 8818
 Юридический адрес: 117321, Россия,
 г. Москва, ул. Профсоюзная 130-2
 Сайт www.con-vent.com
 Email: info@con-vent.com
 Телефон 8 (965) 383 73 03

Коммерческое предложение №786 от 27.06.2025:

Система увлажнения					
№	Наименование	Ед. изм.	Кол-во	Цена за ед., руб	Сумма, руб
1	Комплект Airwet Uno (2 зоны)	шт	1	704627,00	704627,00
2	Форсунка AW SN-10	шт	6	3938,00	23628,00
3	Заглушка AW 10.24 UNC (Под форсунку)	шт	6	385,00	2310,00
4	Труба многослойная AW НН03 PTFE (Ду 3,2) с крепежом	м.п.	47	2486,00	116842,00
5	Фитинг концевой-(Ду 3,2)-(1 форсунка)-(фитинг, удлинитель, муфта)	шт	2	12749,00	25498,00
6	Фитинг проходной-(Ду 3,2)-(1 форсунка)-(фитинг, удлинитель, муфта)	шт	4	13541,00	54164,00
7	Американка с гайкой М10х1-(Ду 3,2)-(угловая)-(муфта, американка)	шт	2	4268,00	8536,00
8	Электронный гигростат с механической регулировкой Airwet HC-60 (черный)	шт	2	29040,00	58080,00
9	Кабель FTP 4 CAT5E с крепежом и гофрированной трубой	м.п.	64	242,00	15488,00
10	Водоподготовка WetClean 110 (комплект) Комплектующие: - Осмос WetClean 110 - 1 шт - Система защиты от протечек (гидролок) - 1 шт	шт	1	113619,00	113619,00
11	Гребенка опрессовочная на 2 зоны 160 бар	шт	1	11759,00	11759,00
					1134551,00
Монтаж системы увлажнения и вспомогательные материалы					
12	Монтаж инженерных сетей	шт	1	156860,00	156860,00
13	Монтаж оборудования	шт	1	31350,00	31350,00
14	Пусконаладочные работы	шт	1	16940,00	16940,00
15	Разработка проектной документации	шт	1	22000,00	22000,00
				ИТОГО, руб:	227150,00
Общая стоимость, руб:					1361701,00

*** При наличной оплате, предусмотрим скидку 10% от общей стоимости;**

**** Стоимость, указанная в данном коммерческом предложении, актуальна в течение 5 (пяти) рабочих дней;**

***** Предложение по монтажу оборудования носит предварительный характер, детальный расчет возможен только после выезда специалиста на объект и согласования схем размещения; Общестроительные работы (штробление, монтаж отверстий) и подвод коммуникаций к месту размещения оборудования (ХВС, электричество, канализация) – не рассчитаны;**