


БЛАНК ЗАКАЗА ПАРОУВЛАЖНИТЕЛЯ

Заказчик _____
 Контактное лицо _____
 Телефон, факс, e-mail _____
 Город, где находится объект _____ « _____ » 201 г.

| Производительность | | | |
|--|----------------------------|---|--|
| Если требуется расчет паропроизводительности – оставьте поле пустым | | | |
| Паропроизводительность, кг/ч | | | |
| Данные для расчета производительности | | | |
| Увлажнение в воздуховоде | | Увлажнение в помещении | |
| Парораспределительная трубка устанавливается в воздуховоде, расчет для получения нужного уровня влажности на выходе из воздуховода. Если нужен расчет для получения требуемой влажности в помещении – дополнительно введите данные по помещению. | | Для распределения пара используется комнатный вентиляторный распределитель, расчет для получения требуемой влажности в помещении. | |
|  | Ширина воздуховода (W), мм | Длина помещения, м | |
| | Высота воздуховода (H), мм | Ширина помещения, м | |
| Расстояние увлажнения, мм (расстояние от места установки парораспределителя до ближайшего поворота, перехода, воздухораспределителя, фильтра и т.п.), мм | | Высота помещения, м | |
| Расход воздуха в воздуховоде, м³/ч | | Кратность воздухообмена в помещении | |
| Вентиляционная установка с регулируемым расходом воздуха (укажите максимальный и минимальный расход) | | | |
| Статическое давление в воздуховоде, Па | | | |
| Температура воздуха в воздуховоде, °С | | Температура воздуха в помещении, °С | |
| Минимальная относительная влажность в воздуховоде до увлажнения, % | | Минимальная относительная влажность до увлажнения, % | |
| Требуемая относительная влажность в воздуховоде, % | | Требуемая относительная влажность, % | |
| Шланги | | | |
| Длина парового шланга, м. (максимальная длина шланга между пароувлажнителем и парораспределительной трубкой 5 м.) | | Длина парового шланга, м. (максимальная длина шланга между пароувлажнителем и вентиляторным блоком 2 м.) | |
| Длина шланга для конденсата, м. (от парораспределительной трубки до места подключения к дренажу) | | Длина шланга для конденсата, м. (от вентиляторного блока до места подключения к дренажу) | |
| Система управления | | | |
| Пароувлажнитель может управляться внешним контроллером или встроенным контроллером, в случае использования встроенного контроллера укажите количество датчиков и место их расположения. | | | |
| Место установки основного датчика влажности | в приточном воздуховоде | | |
| | в помещении | | |
| | в вытяжном воздуховоде | | |
| Аварийный гигростат (дополнительная защита от выпадения конденсата, устанавливается в воздуховоде и отключает увлажнитель при неисправности вентилятора или основного датчика) | | | |
| Дифференциальный датчик давления (дополнительная защита от выпадения конденсата, устанавливается в воздуховоде, отключает увлажнитель при остановке вентилятора) | | | |
| Примечания | | | |
| | | | |

Архангельск (8182)63-90-72
 Астана +7(7172)727-132
 Астрахань (8512)99-46-04
 Барнаул (3852)73-04-60
 Белгород (4722)40-23-64
 Брянск (4832)59-03-52
 Владивосток (423)249-28-31
 Волгоград (844)278-03-48
 Вологда (8172)26-41-59
 Воронеж (473)204-51-73
 Екатеринбург (343)384-55-89
 Иваново (4932)77-34-06
 Ижевск (3412)26-03-58
 Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81
 Калуга (4842)92-23-67
 Кемерово (3842)65-04-62
 Киров (8332)68-02-04
 Краснодар (861)203-40-90
 Красноярск (391)204-63-61
 Курск (4712)77-13-04
 Липецк (4742)52-20-81
 Магнитогорск (3519)55-03-13
 Москва (495)268-04-70
 Мурманск (8152)59-64-93
 Набережные Челны (8552)20-53-41
 Нижний Новгород (831)429-08-12
 Новокузнецк (3843)20-46-81

Новосибирск (383)227-86-73
 Омск (3812)21-46-40
 Орел (4862)44-53-42
 Оренбург (3532)37-68-04
 Пенза (8412)22-31-16
 Пермь (342)205-81-47
 Ростов-на-Дону (863)308-18-15
 Рязань (4912)46-61-64
 Самара (846)206-03-16
 Санкт-Петербург (812)309-46-40
 Саратов (845)249-38-78
 Севастополь (8692)22-31-93
 Симферополь (3652)67-13-56
 Смоленск (4812)29-41-54

Сочи (862)225-72-31
 Ставрополь (8652)20-65-13
 Сургут (3462)77-98-35
 Тверь (4822)63-31-35
 Томск (3822)98-41-53
 Тула (4872)74-02-29
 Тюмень (3452)66-21-18
 Ульяновск (8422)24-23-59
 Уфа (347)229-48-12
 Хабаровск (4212)92-98-04
 Челябинск (351)202-03-61
 Череповец (8202)49-02-64
 Ярославль (4852)69-52-93