

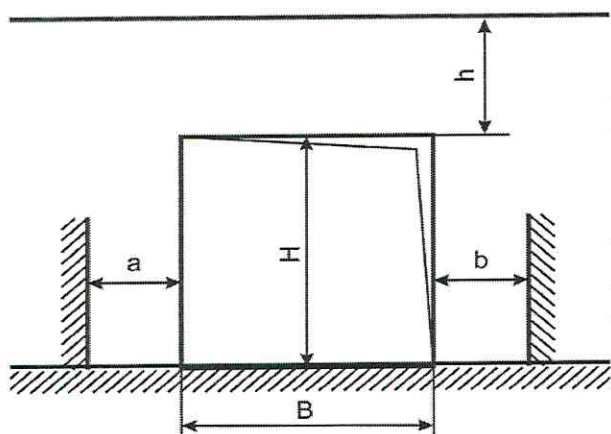
ОПРОСНЫЙ ЛИСТ

на подбор и размещение воздушно-тепловых завес

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Дата: _____
Организация: _____
Адрес: _____ e-mail: _____
Контактное лицо: _____ тел/факс: _____
Объект: _____
Адрес объекта: _____
Категория помещения: _____ Объем помещения, м3: _____
Сбалансирована вентиляция Преобладает вытяжка Преобладает приток
Температура воздуха внутренняя: _____ Температура воздуха внешняя: _____
Скорость ветра м/сек: _____

РАЗМЕРЫ ВОРОТ И ОКОЛОВОРОТНОГО ПРОСТРАНСТВА



Свободное пространство от края ворот
(вид из помещения):

Справа от ворот $b =$ _____ мм
Слева от ворот $a =$ _____ мм
Над проёмом $h =$ _____ мм

Размеры проёма:

Ширина $B =$ _____ мм
Высота $H =$ _____ мм

Теплоноситель:

- Электронагрев
- Водяной нагрев
- Паровой нагрев
- Без нагрева

Тип ворот:

- Распашные
- Подъемные
- Раздвижные

Количество ворот: _____

Количество одновременно открываемых ворот: _____

Длительность открытого состояния ворот, мин: _____

Наличие рабочих мест ближе 6 метров от ворот: _____

Лимит суммарной эл. мощности на ворота, кВт: _____

Параметры теплоносителя:

(для завес с водяным нагревом)

t подачи= _____ t обрат.= _____
 P подачи= _____ P обрат.= _____ или $\Delta P =$ _____

ТРЕБУЕМАЯ АВТОМАТИКА

Нужное отметить

- Автоматическое включение при открывании ворот
- Возможность поддержания температуры воздуха на выходе из завесы
- Поддержание заданной температуры в зоне ворот
- Подбор узла обвязки