

ОПРОСНЫЙ ЛИСТ
на подбор и размещение воздушно-тепловых завес

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Дата: _____

Организация: _____

Адрес: _____ е-mail: _____

Контактное лицо: _____ тел/факс: _____

Объект: _____

Адрес объекта: _____

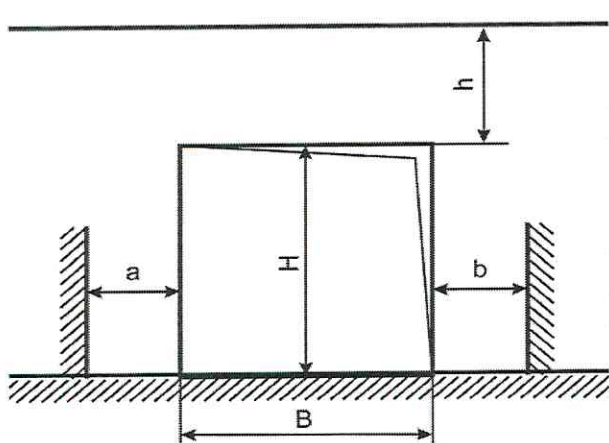
Категория помещения: _____ Объем помещения, м³: _____

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 **ΔP**= _____

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