

## Опросный лист на проектирование и изготовление воздушных завес AeroBlast BK3

(отправлять в тех.отдел фирмы "Вега" факс: 926-99-02 e-mail: veza@veza.ru)

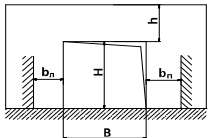
**НУЖНОЕ ОТМЕТИТЬ**

**Организация:** \_\_\_\_\_ **Объект:** \_\_\_\_\_  
**Контактное лицо:** \_\_\_\_\_ **Адрес объекта:** \_\_\_\_\_  
**Регион (город):** \_\_\_\_\_  
**тел./факс:** \_\_\_\_\_  
**e-mail:** \_\_\_\_\_ **ДАТА:** \_\_\_\_\_

Проектировщик       Инвестор       Строительно-монтажное предприятие

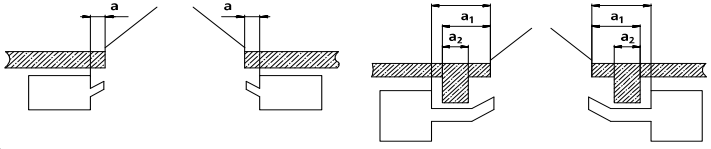
### Размеры помещения в зоне установки завесы

Свободное пространство от края ворот (вид из помещения):  
 Слева от ворот  $b_n =$  \_\_\_\_\_ мм      Справа от ворот  $b_n =$  \_\_\_\_\_ мм  
 Над проемом  $h =$  \_\_\_\_\_ мм  
 Размеры проема:  
 Ширина  $V =$  \_\_\_\_\_ мм      Высота  $H =$  \_\_\_\_\_ мм

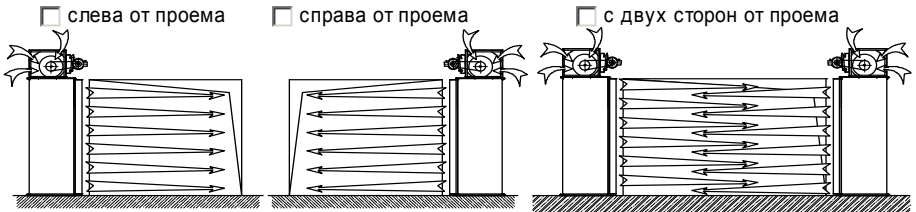


### Расположение завесы

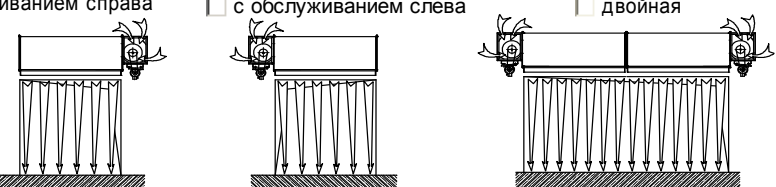
**В плане:**  
 у края ворот  $a =$  \_\_\_\_\_ мм  
 за колоннами  $a =$  \_\_\_\_\_ мм  
 $a_1 =$  \_\_\_\_\_ мм  
 $a_2 =$  \_\_\_\_\_ мм



**Вертикально (вид из помещения):**  
 слева от проема       справа от проема       с двух сторон от проема



**Горизонтально над проемом (вид из помещения):**  
 с обслуживанием справа       с обслуживанием слева       двойная



### Параметры теплоносителя

Температура на входе в теплообменник  $T_{вх} =$  \_\_\_\_\_ °C  
 Температура на выходе из теплообменника  $T_{вых} =$  \_\_\_\_\_ °C

### Параметры воздуха

Температура воздуха в помещении  $T_n =$  \_\_\_\_\_ °C  
 Температура наружного воздуха  $T_n =$  \_\_\_\_\_ °C  
 Требуемая температура на выходе из завесы  $T_3 =$  \_\_\_\_\_ °C

### Наличие рабочих мест ближе 6 м от ворот

есть       нет

### Шумоглушение

есть       нет

### Материал корпуса

Оцинкованная сталь без покраски  
 Оцинкованная сталь с покраской:

<input type="checkbox"/> в синий цвет RAL 5017	<input type="checkbox"/> в серый цвет RAL 7001
<input type="checkbox"/> в салатный цвет RAL 6019	<input type="checkbox"/> в белый цвет RAL 9003
<input type="checkbox"/> в зеленый цвет RAL 6017	<input type="checkbox"/> в другие цвета RAL (за доп. плату)

### Автоматика

Концевой выключатель открытия ворот       Термостат  
 Регулятор оборотов вращения электродвигателя вентилятора  
 Защита от размораживания теплообменника  
 Датчик температуры воздуха в зоне ворот       Шкаф автоматики

Подпись: \_\_\_\_\_ (расшифровка подписи)

Примечание:  
 Ответственность за заполнение опросного листа несет заказчик.

