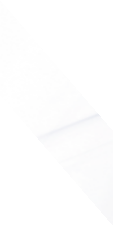
ОПРОСНЫЙ ЛИСТ ПО ПОДБОРУ ЗАВЕС



|  |  |
| --- | --- |
| Название организации |  |
| Контактное лицо Тел., факс, e-mail |  |
| Менеджер  ЗАО «НПО «Тепломаш» |  |

Впишите величину параметра или поставьте метку

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | Тип или назначение помещения, в котором устанавливается завеса | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | Количество одинаковых ворот | | | | | |  | | | |
| 2 | Размеры проема: высота | | | | | |  | | | | | | | м | | | | ширина | | | | |  | | | | | | | | | м |
| 3 | Тип дверей: раздвижные | | | |  | | распашные | | | | |  | | подъемные | | | | | | | | |  | | вращающиеся | | | | | | |  |
| 4 |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | прямой | | | | | | | | | | |  |
| Наличие тамбура | | | |  | | Проход через тамбур | | | | | | | | | | | | | | Z-образный | | | | | | | | | | |  |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | с поворотом на 900 | | | | | | | | | | |  |
| 5 | Наличие места для установки завесы: над проемом | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | сбоку от проема | | | | | | | |  | | | |
| 6 | Высота помещения (если одноэтажное) | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | м | | | | | | | | | | | |
| 7 | Число этажей помещения | | |  | | | | | | Высота этажа | | | | | | | | | | |  | | | | | | м | | | | | |
| 8 | Помещение соединяется с лестничной клеткой и другими этажами | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Да, напрямую | | | | | | | | | | |  |
| Да, через двери | | | | | | | | | | |  |
| Нет | | | | | | | | | | |  |
| 9 | Помещение имеет светоаэрационные фонари | | | | | | | | | | | |  | | | | зенитные фонари | | | | | | | | | | | | | |  | |
| 10 | Ворота открываются на | | |  | | | | | мин | | | |  | | | | | | | раз в смену | | | | | | | | | | | | |
| 11 | Через двери проходит | | |  | | | | | человек в час | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 12 | Расчетная температура наружного воздуха | | | | | | | | | |  | | | | | 0С | | | внутри помещения | | | | | | | | |  | | | 0С | |
| 13 | Желательная температура воздуха в проеме при действии завесы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | 0С | |
| 14 | Расчетная скорость ветра | |  | | | м/с | | Регион, в котором расположен объект | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | |
| 15 | Источник тепла | электрический | | | |  | | водяной | | | | |  | | газовый | | | | | | |  | | без источника тепла | | | | | | | |  |
| 16 | Температура воды в системе отопления: прямая | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | 0С | | обратная | | | |  | | | 0С | |
| 17 | Разность давлений воды в прямой и обратной ветви системы отопления в месте установки завесы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | более 40 кПа | | | | | | | |  | | |
| менее 40 кПа | | | | | | | |  | | |
| 18 | Необходимость регулирования температуры воздуха вблизи проема  (необходимость смесительного узла) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Да | | | | Нет | | |
| 19 | Механическая приточно-вытяжная вентиляция | | | | сбалансирована | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | |
| преобладание притока над вытяжкой | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | м3/ч | | | |
| преобладание вытяжки над притоком | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | м3/ч | | | |
| 20 | Место для дополнительной информации | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Должность заполняющего

Ф.И.О.



Дата

Подпись

ТЕПЛОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ. КАТАЛОГ ПРОДУКЦИИ 2013