



ВЕНТПРОМКОМПЛЕКТ

+7 (812) 333-21-60

www.vpkt.ru info@vpkt.ru

СПб, пр. Непокоренных, д. 47, лит. А

Опросный лист по подбору завес

Заказчик	
Контактное лицо	
Телефон/факс, e-mail	

Впишите величину параметра или поставьте метку

1	Тип или назначение помещения, в котором устанавливается завеса (офисное, промышленное здание, ТЦ и т.п.):				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 90 гр.	
5	Наличие места для установки завесы:		над проемом см.:	сбоку от проема см.:	с одной стороны:	
					с двух сторон:	
6	Высота здания (если одноэтажное):					м
7	Число этажей здания:		Высота одного этажа:			м
8	Помещение/помещение за тамбуром соединяется с лестничной клеткой и другими этажами				Да, напрямую	
					Да, через двери	
					Нет	
9	Помещение имеет:		светоаэрационные фонари:		зенитные фонари:	
10	Открываются фонари зимой:		Да		Нет	

11	Тип остекления фонаря:	стеклопакет		поликар- бонат		обычная остекл. рама		другое (указать)		
12	Герметичность фонаря:	хорошая			плохая					
13	Ворота открываются на:	минут			раз в смену					
14	Через двери проходит:	человек в час (через один проем)								
15	Расчетная температура:	наружного воздуха		0С		внутри помещения		0С		
16	Желательная температура воздуха в проеме при действии завесы:								0С	
17	Расчетная скорость ветра:		м/с	Регион, в котором расположен объект:						
18	Источник тепла:	электрический		водяной		газовый	без источника тепла			
19	Температура воды в системе отопления:			прямая		0С	обратная		0С	
20	Необходимость регулирования температуры воздуха вблизи проема (необходимость смесительного узла)						Да		Нет	
21	Вид смесительного узла						Без насоса			
							С насосом			
22	Необходимость термостата защиты от замерзания (для завес с водяным источником тепла)						Да		Нет	
23	Необходимость концевого выключателя (автоматическое включение завесы при открытии/закрытии ворот)						Да		Нет	
24	Механическая приточно-вытяжная вентиляция		сбалансирована							
			преобладание притока над вытяжкой						м3/ч	
			преобладание вытяжки над притоком						м3/ч	
25	Место для дополнительной информации. При наличии ограничений: места под установку завес (выслать схему) и тепловой мощности - указать имеющиеся ограничения.									

Заполненный опросный лист высылайте по e-mail: info@vpkt.ru