

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ ДЛЯ ПРОЕКТИРОВАНИЯ ВОЗДУШНОЙ ЗАВЕСЫ

Компания: _____ Конт. лицо: _____

Адрес: _____ Город: _____ Область: _____

Телефон: _____ Факс: _____ E-mail: _____

Дата заполнения: _____ Предоставить проект до: _____

Профиль деятельности:.....

Новое здание Старое макс. высота здания м макс. высота прилегающих зданийм

Тип здания: Бетон Железо Изол. Не изол.

Вентиляция: Естественнаяобъем/час Механическая.....м³/ч
(если механическая, отметьте расположение на плане)

Общие характеристики здания: длина м ширина..... м площадь м²

Размеры ворот: ширина м высота м

Наличие люков, окон вблизи ворот напротив на 90° (укажите на плане)

Наличие люков, окон под потолкомм²

Конструкции над воротами (кран-балки, каналы и др.)м

Сила и скорость ветра на входе ворот (если известно)м/с

Возможность строительства распределит. канала на глубине 1 м. на уровне ворот Да Нет

Макс. нагрузка на двери кг **Открытие дверей**кол-во раз в час, продолжительность

Кран-балка: да нет если да, отметьте свободное пространство от кран-балки до потолка м

Электропитание отметьте расположение электрощита на плане 380 ~В 3 фазы, ноль, земля Доступно ... ~В

Пожалуйста, предоставьте:

1) План здания, по возможности с видом в разрезе, в масштабе.