

1. Наименование проекта _____
2. Адрес места установки ворот _____
3. Важно! Проем под установку ворот изготавливается заказчиком. Узлы примыкания ворот к зданию прорабатываются и согласовываются сторонами в рабочем порядке.
4. Размеры проема при открытых воротах («чистовой» проем):
ширина проема, мм _____; высота проема, мм _____
5. Размеры фасада здания, где устанавливаются ворота:
ширина здания, мм _____; высота здания, мм _____
6. Полотно ворот.
7. Наружная сторона — ПВХ ткань плотн. 900 г/м², цвет RAL _____
8. Внутренняя сторона — ПВХ ткань плотн. 900 г/м², цвет RAL _____
Доступные цвета RAL9010,5002,6026,9006,1003,3002,2004.
9. Категория горючести ткани: _____
10. Ветровой район в месте установки ворот _____
11. Диапазон рабочих температур:
от _____ С° до _____ С°
12. Время открывания ворот — _____ с (стандартно 0,2-0,3 м/с)
13. Время закрывания ворот — _____ с (стандартно 0,2-0,3 м/с)
14. Во время движения полотна ворот должна работать световая сигнализация _____
15. Во время движения полотна ворот должна работать звуковая сигнализация _____
16. Предусмотреть работу ворот в ручном режиме путем вращения рукоятей на валу двигателей _____
17. Предусмотреть установку устройств безопасности (фотоэлементов) для отключения привода ворот на опускание при появлении препятствия в проеме ворот _____
18. Дополнительная информация _____

Ворота шторные подъемные моносекционные

