

## РАСПАШНЫЕ ВОРОТА В ШУМОЗАЩИТНОМ ИСПОЛНЕНИИ

Автомобильные и ж/д пути: оформление технологических проездов в шумозащитных экранах



Ворота в шумозащитном исполнении для оформления технологического проезда.

## ПРЕИМУЩЕСТВА

[Печать раздела](#)

# 1

УДАРОПРОЧНОСТЬ И НАДЕЖНОСТЬ  
КОНСТРУКЦИИ ВОРОТ  
ОБЕСПЕЧИВАЮТСЯ ПРИМЕНЕНИЕМ  
КАЧЕСТВЕННЫХ МАТЕРИАЛОВ



# 2

ШИРОКАЯ ЛИНЕЙКА  
ШУМОЗАЩИТНЫХ ПАНЕЛЕЙ И  
ОБШИРНАЯ ЦВЕТОВАЯ ПАЛИТРА  
ПОЗВОЛЯЮТ ВЫПОЛНИТЬ  
ВОРОТА В ЕДИНОМ ДИЗАЙНЕ С  
ШУМОЗАЩИТНЫМ ЭКРАНОМ



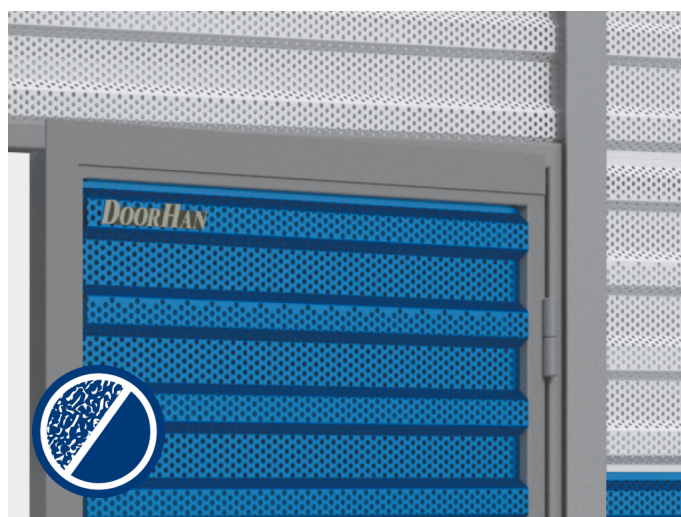
# 3

БЫСТРЫЙ МОНТАЖ,  
ПРОРАБОТАННЫЕ РЕШЕНИЯ УЗЛОВ,  
КОМПЛЕКТНОСТЬ ПОСТАВКИ



## 4

**КОНСТРУКЦИЯ ВОРОТ НАДЕЖНО  
ЗАЩИЩЕНА ОТ КОРРОЗИИ  
ЗА СЧЕТ ПРИМЕНЕНИЯ  
ПОРОШКОВОЙ ОКРАСКИ  
МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ЭЛЕМЕНТОВ**



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

[Печать раздела](#)

ПАРАМЕТР	ЗНАЧЕНИЕ	ПРИМЕЧАНИЕ
Высота проема, мм	от 2 000 до 4 000 мм	
Ширина проема, м	от 2 000 до 4 000 мм (для двухстворчатой конструкции)	
Варианты открывания	внутри или наружу	
Толщина заполнения, мм	85, 100, 115, 125 мм	
Угол открытия створок, град	160	