

## **ИНСТРУКЦИЯ ПО МОНТАЖУ И ЭКСПЛУАТАЦИИ**

### **1. Необходимый инструмент и принадлежности.**

1. Эл. перфоратор.
2. Эл. дрель.
3. Сверло по бетону ф 10 мм.
4. Молоток 200 гр.
5. Уровень L=2,0м; L=0,7м.
6. Анкерные винты.

### **2. Порядок установки двери.**

2.1 Дверь металлическая устанавливается в дверном проеме при помощи восьми анкерных винтов, по два с каждой стороны коробки.

- 1) В проеме установить коробку строго в вертикальном положении.
- 2) Высверлить отверстия под анкерные винты.
- 3) С помощью винтов закрепить коробку.
- 4) Заполнить швы между проемом и дверной коробкой монтажной пеной.

### **3. Правила эксплуатации.**

Периодичность осмотров двери – раз в шесть месяцев.

Для продления срока службы дверной фурнитуры необходимо установить на дверное изделие механизм самозапираания (доводчик), который должен быть отрегулирован.

При наличии кодового замка во время набора кода и срабатывания за-сова-защелки запрещается нажимать нажимной гарнитур и открывать дверь.

## **ООО «КОМПАНИЯ ДВЕРИ 76»**

**Юридический адрес: 150025, Ярославская область,  
Ярославский район, пос. Карачиха,  
ул. Садовая, д. 5  
Тел. (4852) 43-63-84  
Эл.почта [436384@mail.ru](mailto:436384@mail.ru)**

## **ПАСПОРТ**

### **и инструкция по установке**

### **и эксплуатации металлической двери**

**ДМ Н-1011**

**по ТУ 25.12.10-001-06344775-2017**

# ДВЕРЬ МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ТРЕТЬЕГО КЛАССА ВЗЛОМОСТОЙКАЯ/ПУЛЕСТОЙКАЯ ДМ Н-1011

## 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Дверь металлическая третьего класса взломостойкая/пулестоякая ДМ Н-1011 предназначена для исключения несанкционированного проникновения посторонних лиц внутрь технических помещений.

## 2. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ И ХАРАКТЕРИСТИКИ

- 2.1. Размеры по раме под монтажный проем (ШхВ),  
\_\_\_\_\_ мм
- 2.2. Тип двери \_\_\_\_\_  
(лев/прав)
- 2.3. Коробка двери – труба профильная гнутокаркасная (усиленная).
- 2.4. Толщина лицевого листа – 3.5 мм.
- 2.5. Толщина тыльного листа – 1.5 мм.
- 2.6. Масса двери, кг - не менее 180.
- 2.7. Наполнение дверного полотна – базальтовая плита, вибро-и шумоизоляционные материалы.
- 2.8. Покраска – порошковая, RAL \_\_\_\_\_.
- 2.9. Установленный срок службы двери до списания – 15 лет.
- 2.10. Каркас рамы в строительном проеме крепится в соответствии с инструкцией по установке и эксплуатации.
- 2.11. Монтажный зазор заполняется монтажной пеной.

## 3. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛ-ВО
ДМ Н-1011	Дверь металлическая взломостойкая ТУ 25.12.10-001-06344775-2017	1 шт
	Эластичный резиновый профиль	1 комплект
	Замки сувальдные 4-го класса защиты	2 комплекта
	Замок цилиндровый нажимной с защелкой	1 комплект

## 4. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Дверь металлическая взломостойкая ДМ Н-1011 соответствует действующей конструкторской документации и признана годной для эксплуатации.

Представитель ОТК \_\_\_\_\_  
МП  
Дата выпуска \_\_\_\_\_

## 5. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

- 5.1. Гарантийный срок на поставленный товар составляет 12 месяцев со дня монтажа после подписания акта выполненных работ и товарной накладной (УПД – универсальный передаточный документ).
- 5.2. В случае, если покупатель берет на себя обязательства монтажа, то изготовитель снимает с себя ответственность за возникновение технических неисправностей при эксплуатации изделия.
- 5.3. При возникновении гарантийного случая Поставщик обязуется устранить неисправности изделий в течение 10 календарных дней по заявке Покупателя.
- 5.4. В случае, если заводской брак обнаружен в течение 12-ти месяцев с момента отгрузки товара со склада Поставщика, Покупатель может предъявить претензию, вернув товар Поставщику для выявления причины брака.
- 5.5. Возврат товара осуществляется силами Покупателя.

## 6. УТИЛИЗАЦИЯ

При истечении установленного срока службы дверь списывается и сдается на металлолом на общих основаниях.