



# ШКАФ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ДЛЯ РУКАВА 19 ММ

## ПАСПОРТ

### 1. ВВЕДЕНИЕ

Настоящий паспорт шкафа металлический для рукава 19 мм (далее - шкаф) предназначен для ознакомления с изделием.

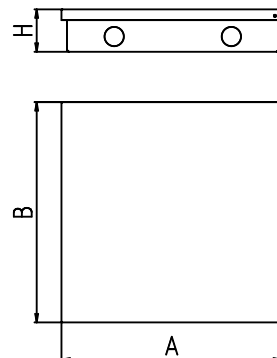
### 2. НАЗНАЧЕНИЕ ИЗДЕЛИЯ

Шкафы предназначены для размещения рукава (шланга) для применения в роли первичного средства для ликвидации возгораний в квартирах на ранней стадии их появления.

### 3. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Габаритные размеры и масса шкафа указаны в таблице ниже.

Наименование параметра	Тип А (без задней стенки)	Тип Б (с задней стенкой)
Габаритные размеры шкафа в собранном виде АхВхН, не более, мм	300х300х60	300х300х60
Масса, не более, кг	0,9	1,4



### 4. СБОРКА И ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

1.1 Распакуйте шкаф.

1.2 Проведите внешний осмотр: наружная поверхность изделия не должна иметь вмятин, короблений, острых кромок и должна быть окрашена равномерно.

1.3 Желательная высота установки шкафа 1,3 - 1,5 м от пола. Просверлите два отверстия в стене, вставьте дюбеля и вкрутите соответствующий крепеж (в комплект не входит).

1.4 Повесьте шкаф.

### 5. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Техническое обслуживание должно предусматривать профилактические осмотры шкафа, осуществляемые не реже одного раза в квартал или после аварийных состояний, и включает следующие виды работ:

- проверка общего качественного состояния шкафа (отсутствие забоин, вмятин, трещин стенок, деформации корпуса и т. п., препятствующих установке рукава и (или) ухудшающих внешний вид);
- проверка лакокрасочного покрытия (особенно на внешних кромках корпуса);
- устранение выявленных нарушений.

### 6. УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ И ХРАНЕНИЯ

Температурный диапазон эксплуатации шкафа от +5°C до +45°C при относительной влажности до 90%.

Упакованный шкаф может транспортироваться крытым транспортом любого вида. Температурный диапазон транспортирования и хранения от -50°C до +50°C.

### 7. СВЕДЕНИЯ ОБ УТИЛИЗАЦИИ

Элементы конструкции шкафа не представляют опасности для окружающей среды. По окончании срока службы подлежат утилизации в обычном порядке.

### 8. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Шкаф соответствует ТУ 4854-008-92109443-2014 и признан годным к эксплуатации.

Дата выпуска:

Штамп ОТК:

### 9. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Предприятие-изготовитель гарантирует исправную работу шкафа при соблюдении потребителем установленных выше условий, эксплуатации и технического обслуживания.

Срок гарантии устанавливается 12 месяцев со дня отгрузки шкафа покупателю.

Дата продажи

Название торгующей организации

МП

### 10. КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ООО "ФАЗКС"

тел. (4852) 62-01-31

www.faeks.ru

Россия, г.Ярославль, ул.Спартакoвская, 1д

mr.faeks@mail.ru