

Настоящий паспорт является документом, удостоверяющим гарантированные предприятием-производителем основные параметры и характеристики изделия и распространяется на шкафы пожарные серии ШПК-320-12 (ШП-КО-320-12)

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ И УКАЗАНИЯ

1.1. Шкаф предназначен для размещения в нем комплекта оборудования пожарного крана и переносных огнетушителей (или без них) на производственных объектах, в жилых и общественных зданиях. Место для установки огнетушителей (-ля) предусмотрено во всех типах шкафов, за исключением тех, которые устанавливаются в жилых зданиях. Шкаф закрепляется на стенах (навесной) или в нишах (встроенный), выполненных из строительного материала.

1.2. Согласно НПБ 151-2000 шкаф устанавливается в отапливаемых и вентилируемых помещениях при отсутствии прямого солнечного света, атмосферных осадков, песка и пыли наружного воздуха, а также конденсации влаги и соответствует требованиям климатического исполнения У категории 4 по ГОСТ 15150-69. Температурный диапазон эксплуатации от +5°С до +45°С и относительной влажности до 90%

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- 2.1. Угол открывания дверцы, не менее 160°
- 2.2. Угол поворота кассеты, не менее 90°
- 2.3. Габаритные размеры и масса шкафа.

Таблица 1

Название	Тип	Цвет	Способ крепления	Габариты мм.	Масса кг. (не более)	Примечание
ШП 320-12 (ШП-КО-320-12)	открытый	красный или белый	Навесной	700x1300x300	22	корзины 2 шт. огнетушители 3 шт.
	закрытый					
	открытый	красный или белый	Встроенный*			
	закрытый					

* встроенные шкафы имеют дополнительную опанелку (рамку 25мм.)

3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

3.1. В комплект поставки шкафа входят:

- шкаф;
- паспорт – 1 экз. на партию;
- стекло для ключа - 2 шт.
- Ключ для замка - 4 шт.
- Знак (наклейка) - 2 шт.

3.2. Шкаф упакован в картонную коробку, возможна упаковка в воздушно-пузырчатую полиэтиленовую пленку.

4. УСТРОЙСТВО И ПРИНЦИП РАБОТЫ

4.1. Основной деталью шкафа является металлический корпус 1, на который навешиваются дверцы 2, оборудованные замками или пластиковыми ручками-защелками. На дверцах с замками выполняется специальный карман 3, закрытый стеклом, для размещения запасного ключа. По желанию заказчика дверцы шкафа могут быть выполнены с прозрачными вставками. На боковых стенках корпуса выполняются отверстия для присоединения оборудования пожарного крана к внутреннему водопроводу здания (сооружения). Шкаф оборудован поворотной кассетой 4 для размещения в ней пожарного рукава, укладываемого в двойную скатку (Рис.1).

5. УКАЗАНИЕ МЕР БЕЗОПАСНОСТИ

5.1. Для быстрого вскрытия шкафа и в целях безопасного изъятия запасного ключа, стекло кармана под запасной ключ не разбивается, а сдвигается в сторону (Рис.2).

6. ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

- 6.1. Распаковать шкаф.
- 6.2. Вынуть из упаковки ключи и стекла для карманов под запасной ключ, поместить запасные ключи в карманы и установить в карманы стекла.
- 6.3. Наклеить на дверцы шкафа соответствующие знаки.
- 6.4. Закрепить шкаф на стене или в нише, используя крепежные отверстия в задней стенке шкафа и избегая, при этом, перекоса и/или деформации корпуса и/или дверцы шкафа.

7. ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

7.1 Шкафы транспортируются в соответствии с правилами перевозки грузов в закрытых железнодорожных вагонах, контейнерах и закрытым грузовым автотранспортом. Хранение шкафа должно соответствовать условиям хранения 1 по ГОСТ 15150-69 при температуре от+5°С до +45°С при относительной влажности до 90%. Упаковка шкафа предусмотрена только для транспортировки.

8. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

- 8.1. Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие пожарного шкафа всем требованиям при условии соблюдения потребителем указанных выше правил транспортировки, хранения, установки и эксплуатации.
- 8.2. Гарантийный срок хранения 36 месяцев со дня приёмки ОТК. Гарантийный срок применения - 24 месяца, со дня ввода в эксплуатацию

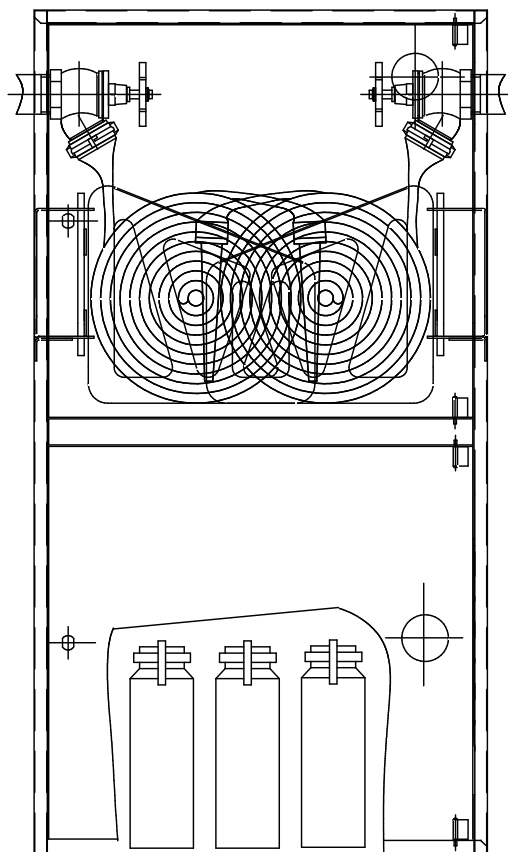
9. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Шкаф пожарный - изготовлен в соответствии с ГОСТ Р 51844-2009
отмечен штампом ОТК и признан годным к эксплуатации

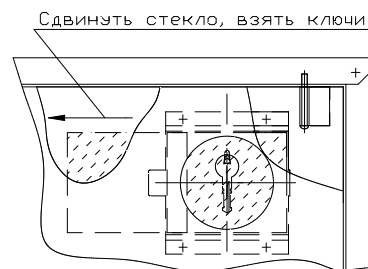
Дата выпуска _____

Партия кол-во _____

Штамп ОТК _____



.1



Сдвинуть стекло, взять ключи

.2

ШКАФ ПОЖАРНЫЙ

ШПК-320-12
(ШП-КО-320-12)

Паспорт