# Первичные средства пожаротушения

Первичные средства пожаротушения - это средства или инструмент, благодаря которым вы оперативно можете погасить пламя в очаге возгорания, не дав ему развиться до больших масштабов.

К первичным средствам пожаротушения относятся все виды переносных и передвижных огнетушителей,



оборудование пожарных кранов,

ящики с порошковыми составами (песок, перлит и т. п.), а также огнестойкие ткани (асбестовое полотно, кошма, войлок и т. п.).



### ПЕРВИЧНЫЕ СРЕДСТВА ПОЖАРОТУШЕНИЯ

#### ОГНЕТУШИТЕЛИ

#### **УГЛЕКИСЛОТНЫЕ**

Иопользуют при осторожим но электроустановках под напрожением до 1 тыс. В, при пожарах 6 мурски и архивах



#### порошковые

Применяет, в зависимости от состава порошка, для тушения пожаров классов A, B, C; E — электроустановок под напрежением до 1 тыс. В и класса Д



#### ХИМИЧЕСКИЕ ПЕННЫЕ

Предназначены для тушения поскаров классов А и В (на небольших площадях). НЕ ПРИМЕНЯТЬ для тушения гассын электроустановке!



#### воздушно-пенные

Метользуют при загораниях различных веществ и материалов при температуре окружжещей срады от +5 до +50°С, за исвлючением целочных, щелочноземельных завментов и электроустановое под напрежением. Зависи хранить

B OTANIVERSONSM. POMESSENNE!

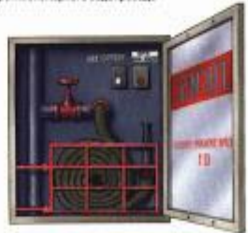


- 2 bearingtons
- 3-roprosessio
- A pyromia.
- B. Montanti
- 6-recknosss
- Y-area
- 0 deponent
- S. some
- (E surroveoli per voco



#### ПОЖАРНЫЕ КРАНЫ В ЗДАНИЯХ

Предназначены для тушение пожаров в жилых, административных и производствонных помещених водой от втутреннего противопожаданего водопроводы



#### КЛАССЫ ПОЖАРОВ ГОРЮЧИХ ВЕЩЕСТВ И МАТЕРИАЛОВ

- А горение твёрдых горючих веществ (древесина, бумага, текстиль и т.п.)
- В пожары горючих жидкостей и плавящихся веществ
- С горение газов
- Е пажары в электроустановках под напрежением
- Д горение металлов и их сплавов

#### ЩИТЫ ПОЖАРНЫЕ

Продназначены для развинатеми и краинчая откетуцителой, пожадного инструменте и мезектаря, применяющих для ликвидиции эксеромий на объектах народного хоряйства



Все огнетущители используются и приводятся в действие согласно указаниям заводов-изготовителей

## Огнетушитель

#### Огнетушители порошковые ОП(3)



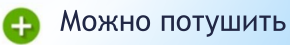
Огнетушитель порошковый ОП предназначен для тушения возгораний твердых, жидких и газообразных веществ, электроустановок напряжением до 1000 вольт.

При возгорании объекта необходимо:

- 1. Сорвать пломбу.
- 2. Выдернуть чеку огнетупителя.
- 3. Нажать ручку, направив сопло на огонь.
- 3. Тушить объект с расстояния 2 метра.
- 4. Срок действия 10-15 секупл.

### СРАВНЕНИЕ ОГНЕТУШИТЕЛЕЙ

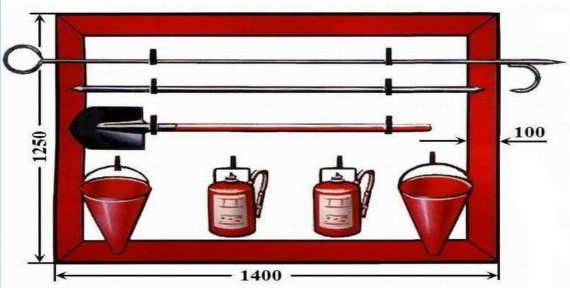
	ТИП ОГНЕТУШИТЕЛЯ						
КЛАСС	водные (ов)	ВОЗДУШНО- ПЕННЫЕ (ОВП)	воздушно- эмульсионные (овэ)	ПОРОШКОВЫЕ ЗАКАЧНЫЕ (ОП)	УГЛЕКИСЛОТНЫЕ (ОУ)	ПОРОШКОВЫЙ СПЕЦИАЛЬНЫЙ ЗАКАЧНОЙ (ОПС)	
ПОЖАРА	WARREN STATE OF THE PARTY OF TH						
ТВЕРДЫЕ (ДЕРЕВО, БУМАГА)	<b>+</b>	<b>(</b>	<b>⊕</b>	<b>+</b>	0		
горючие жидкости	<b>+</b>	<b>+</b>	<b>+</b>	<b>+</b>	<b></b>	•	
ГОРЮЧИЕ ГАЗЫ		•	<b>⊕</b>	<b>+</b>	<b>(</b>	•	
ЭЛЕКТРО-ОБОРУДОВАНИЕ	<b>+</b>	•	<b>⊕</b>	<b>+</b>	<b>+</b>	•	
жиры и масла	<b>+</b>	<b>(</b>	<b>+</b>	<b>+</b>	<b>(</b>	0	
МЕТАЛЛЫ		•			0	<b>⊕</b>	



## Пожарный кран



### пожарный щит



ПРЕДНАЗНАЧЕН для размещения первичных средств пожаротушения, немеханизированного инструмента и пожарного инвентаря в производственных и складских помещения, не оборудованных противопожарным водопроводом и автоматическими установками пожаротушения, а также на территории предприятий, не имеющих наружного противопожарного водопровода, или при удалении зданий (сооружений), наружных технологических установок на расстояние более 100 м от наружных пожарных водоисточников. КОМПЛЕКТУЕТСЯ согласно ППБ 01-93\*\* в зависимости от типа щита и класса пожара



ЯЩИК ДЛЯ ПЕСКА должен иметь вместимость 0,5; 1,0 или 3 м3 и комплектоваться совковой лопатой (ГОСТ 3620-76)



РЕЗЕРВУАР ДЛЯ ВОДЫ (ГОСТ 12.4.009-83) должен быть объемом не менее 0,2 м3 и комплектоваться ведрами

80/13

вода

Хранить в водонепроницаемом футляре (чехле)



АСБЕСТОВОЕ ПОЛОТНО, ВОЙЛОК (КОШМА) размером не менее 1x1 м. В местах хранения ЛВЖ и ГЖ может быть увеличено до 2x1,5 м или 2x2 м. Один раз в 3 мес просушивать и очищать от пыли

ИСПОЛЬЗОВАТЬ ПОЖАРНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ НУЖД, НЕ СВЯЗАННЫХ С ПОЖАРОТУШЕНИЕМ, ЗАПРЕЩАЕТСЯ!