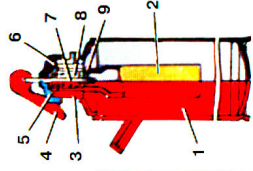


## ХИМИЧЕСКИЕ ПЕННЫЕ ОГНЕТУШИТЕЛИ

Предназначены для тушения твердых сгораемых материалов, легковоспламеняющихся и горючих жидкостей на небольшой площади.



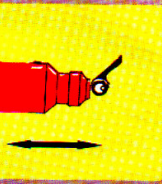
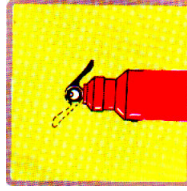
- 1 – корпус;
- 2 – кислотный стакан;
- 3 – горловина;
- 4 – рукоятка;
- 5 – крышка;
- 6 – прокладка;
- 7 – шток;
- 8 – пружина;
- 9 – клапан

### Приведение огнетушителя в действие

**1.** Поднести огнетушитель к очагу пожара.



**2.** Рукоятку поднять и перекинуть до отказа.



**3.** Перевернуть огнетушитель вверх дном и встряхнуть.



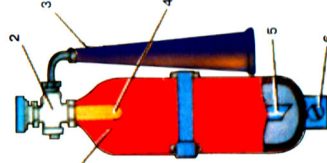
**4.** Направить струю на очаг пожара.

### При использовании огнетушителем ЗАПРЕЩАЕТСЯ:

1. Переворачивать его и бить рукояткой или горловиной об пол (о землю);
2. Направлять струю на людей или животных;
3. Тушить электропроводку, электроприборы и электрооборудование под напряжением.

## УГЛЕКИСЛОТНЫЕ ОГНЕТУШИТЕЛИ

Предназначены для тушения загораний на электроустановках, находящихся под напряжением не более 10 кВ, загораний в музеях и архивах.



- 1 – баллон с диоксидом углерода;
- 2 – запорный вентиль;
- 3 – раструб;
- 4 – ручка;
- 5 – сифонная трубка;
- 6 – кронштейн для крепления.

### Приведение огнетушителя в действие

1. Сорвать пломбу, выдернуть чеку;
2. Направить раструб на огонь;
3. Нажать на рычаг.

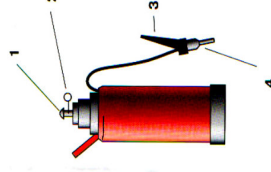


### При использовании огнетушителем ЗАПРЕЩАЕТСЯ:

1. Держать огнетушитель головкой вниз или в горизонтальном положении;
2. Прикасаться оголенными частями тела к раструбу;
3. При тушении находящихся под напряжением электроустановок подводить раструб ближе 1 м к пламени.

## ПОРОШКОВЫЕ ОГНЕТУШИТЕЛИ

Предназначены для ликвидации очагов пожаров всех классов (твердых, жидких и газообразных веществ, электроустановок, находящихся под напряжением до 1 кВ).

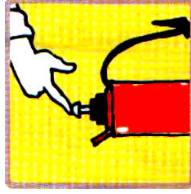


- 1 – кнопка;
- 2 – чека;
- 3 – рычаг пистолета;
- 4 – пистолет

## Приведение огнетушителя в действие



1. Выдернуть чеку



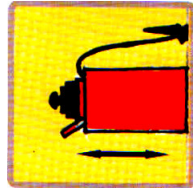
2. Нажать кнопку



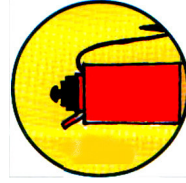
3. Направить пистолет на пламя, нажать на рычаг пистолета



4. Пламя тушить с расстояния не более 5 метров



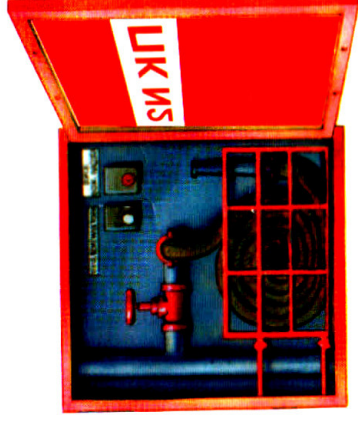
5. При тушении огнетушитель встряхивать



6. Огнетушитель держать вертикально

## ПОЖАРНЫЕ КРАНЫ В ЗДАНИЯХ

предназначены для тушения пожаров в жилых, административных и производственных помещениях водой от внутреннего противопожарного водопровода.



## Приведение внутреннего пожарного крана в действие

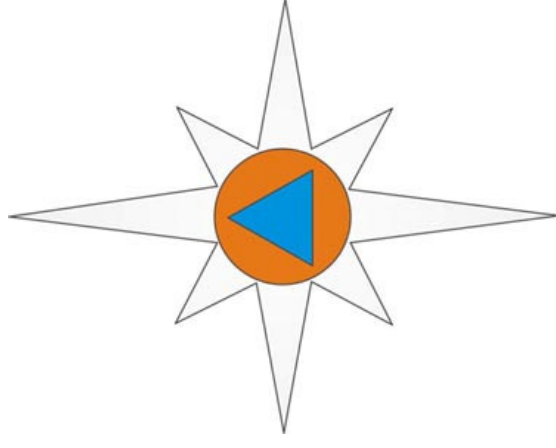


1. открыть дверцу шкафа;
2. раскатать в направлении очага пожара рукав, соединенный с краном и стволом;
3. открыть вентиль поворотом маховичка против часовой стрелки и направить струю воды из ствола в очаг горения.

## памятка населению

# Первичные средства пожаротушения

## правила пользования



Единая служба спасения

112