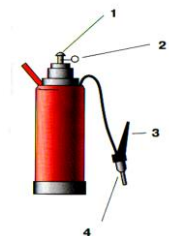


ПАМЯТКА

по правилам пользования первичными средствами пожаротушения

УГЛЕКИСЛОТНЫЕ ОГNETУШИТЕЛИ

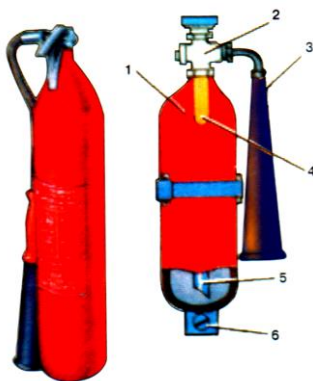
Предназначены для тушения загораний на электроустановках, находящихся под напряжением не более 10 кВ, загораний в музеях и архивах.



- 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.



ПОРОШКОВЫЕ ОГNETУШИТЕЛИ

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

При пользовании 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.

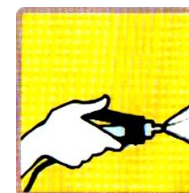
Приведение огнетушителя в действие



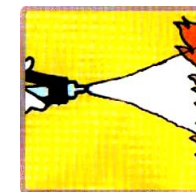
1. Выдернуть чеку



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

Пожарная служба – 01;
Единая дежурно-
диспетчерская служба
Советского района