NAMATKA

по правилам пользования первичными средствами пожаротушения

<u>УГЛЕКИСЛОТНЫЕ</u> 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.

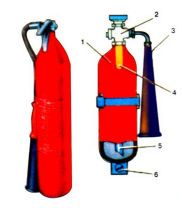
Приведение огнетушителя в действие

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



<u>При пользовании огнетушителем</u> **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.



<u>ПОРОШКОВЫЕ</u> ОГНЕТУШИТЕЛИ

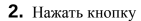
Предназначены для ликвидации очагов пожаров всех классов (твердых, жидких и газообразных веществ, электроустановок, находящихся под напряжением до 1 кВ).

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

Приведение огнетушителя в действие



1. Выдернуть чеку





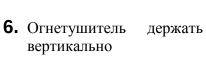


- **3.** Направить пистолет на пламя, нажать на рычаг пистолета
- **4.** Пламя тушить с расстояния не более 5 метров





5. При тушении огнетушитель встряхивать







<u>ПОЖАРНЫЕ КРАНЫ</u> <u>В ЗДАНИЯХ</u>

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 дежурнодиспетчерская служба Советского района