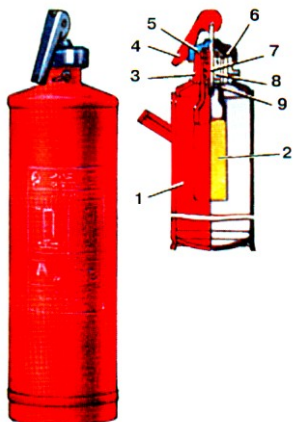


ХИМИЧЕСКИЕ ПЕННЫЕ ОГнетушители

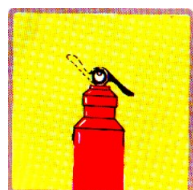
Предназначены для тушения твердых сгораемых материалов, легковоспламеняющихся и горючих жидкостей на небольшой площади.



- 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.



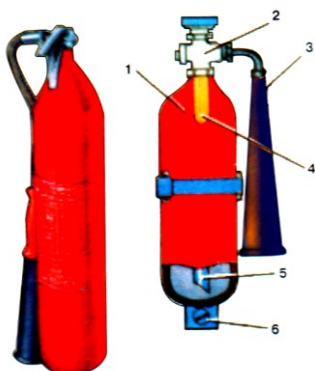
4. Направить струю на очаг пожара.

При пользовании 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

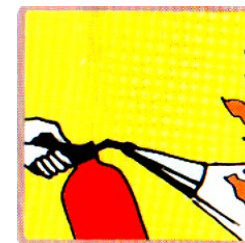
Предназначены для тушения загораний на электроустановках, находящихся под напряжением не более 10 кВ, загораний в музеях и архивах.



- 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.

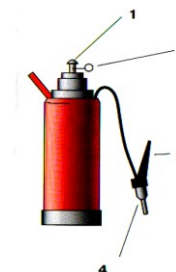


При пользовании огнетушителем ЗАПРЕЩАЕТСЯ:

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.

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

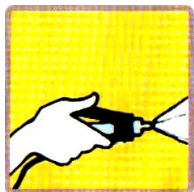
Приведение огнетушителя в действие



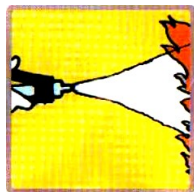
1. Выдернуть чеку



2. Нажать кнопку



3. Направить пистолет на пламя, нажать на рычаг пистолета



4. Пламя тушить с расстояния не более 5 метров



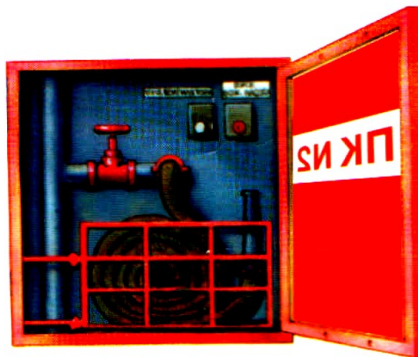
5. При тушении огнетушитель встряхивать



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 шкафчика;
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.

Единая служба спасения

01

Сотовая связь **112**

**Первичные средства
пожаротушения**

Правила пользования



памятка

**работникам КТИ (филиал)
ВолеГТУ**

г. Камышин