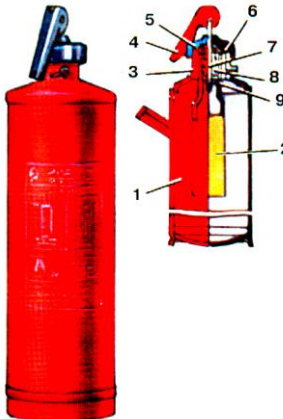


ХИМИЧЕСКИЕ ПЕННЫЕ ОГНЕТУШИТЕЛИ

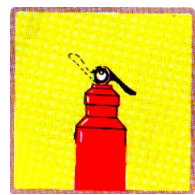
Предназначены для тушения твердых сгораемых материалов, легковоспламеняющихся и горючих жидкостей на небольшой площади.



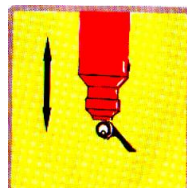
- 1 - корпус;
- 2 - кислотный стакан;
- 3 - горловина;
- 4 - рукоятка;
- 5 - крышка;
- 6 - прокладка;
- 7 - шток;
- 8 - пружина;
- 9 - клапан

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, электроаппараты и электрооборудование под напряжением.

УГЛЕКИСЛОТНЫЕ ОГНЕТУШИТЕЛИ

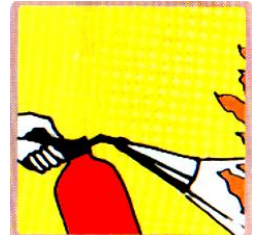
Предназначены для тушения загораний на электроустановках, находящихся под напряжением не более 10 кВ, загораний в музеях и архивах.



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

Приведение огнетушителя в действие

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

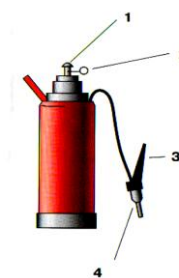


При пользовании огнетушителем ЗАПРЕЩАЕТСЯ:

1. Держать огнетушитель головкой вниз или в горизонтальном положении;
2. Прикасаться оголенными частями тела к раcтрубу;
3. При тушении находящихся под напряжением электроустановок подводить раcтруб 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



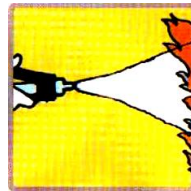
1. Выдернуть чеку



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 стволовом;
3. открыть вентиль поворотом маховика против часовой стрелки и направить струю воды из ствола в очаг горения.

Главное управление МЧС России
по Республике Карелия
Отдел пропаганды и связей с
общественностью

Первичные средства пожаротушения

правила пользования



ПАМЯТКА НАСЕЛЕНИЮ

Единая служба спасения

01

сотовая связь: 112-1