

Порядок хранения и содержания первичных средств пожаротушения.

Все первичные средства пожаротушения окрашиваются в красный цвет. Использование первичных средств пожаротушения для хозяйственных и производственных нужд **КАТЕГОРИЧЕСКИ ЗАПРЕЩАЕТСЯ.**

Огнетушители, пожарные ящики, пожарные краны должны

располагаться на прочных основаниях не выше 1,5 м от пола, в отдалении от источников тепла, на видном и доступном месте.

Рукавнутренних пожарных кранов должны быть всегда сухими и хорошо скатанными. Один конец рукава должен быть соединен с пожарным краном, а другой с пожарным стволом.



указан его порядковый номер.

Назначение и характеристики основных типов огнетушителей.

Огнетушитель – переносное, передвижное или стационарное устройство с ручным способом приведения в действие и предназначенное для тушения очага пожара человеком за счет выпускаемого запасенного огнетушащего вещества.

Огнетушители переносные воздушно – пенные ОВП-5(з)



Предназначены для тушения пожаров классов А (твердые горючие вещества), классов В (жидкие горючие вещества).

Непригодны для тушения пожаров классов С (газообразные вещества), классов Д (металлы и металлоорганические вещества).

Непригодны для тушения электроустановок, находящихся под напряжением!



Огнетушители переносные порошковые ОП-5(б), ОП-5(з)

Предназначены для тушения пожаров классов А (твердые горючие вещества), классов В (жидкие горючие вещества), С (газообразные вещества) и электроустановок напряжением до 1000 Вольт

Непригодны для тушения пожаров классов Д (металлы и металлоорганические вещества).

Огнетушители переносные газовые углекислотные ОУ-5



Предназначены для тушения различных веществ, горение которых не может происходить без доступа воздуха, а также электроустановок, находящихся под напряжением до 1000 Вольт

Порядок применения огнетушителей

1. Взять огнетушитель и поднесите к очагу пожара



2. Сорвать пломбу и выдернуть чеку



3. Взять огнетушитель одной рукой за рукоятку, а другой за шланг. Если расструб присоединен к огнетушителю трубкой – перевести его в горизонтальное положение.



4. Подойти с наветренной стороны как можно ближе к горящему оборудованию или объекту. Направить расструб на очаг загорания и, нажав на рычаг пускового устройства, привести огнетушитель в действие



Тушить надо начинать от ближнего края пламени, постепенно накрывая всю зону горения.



Внимание! При применении углекислотного огнетушителя ЗАПРЕЩАЕТСЯ браться руками за расструб во избежание обморожения рук, так как температура выходящей массы около минус 70° С

ПОЖАР ЛЕГЧЕ ПРЕДУПРЕДИТЬ, ЧЕМ ПОТУШИТЬ!

Что нужно делать, если произошел пожар:

1. Позвоните в пожарную охрану по телефону 01, указав точный адрес, что горит и есть ли угроза людям.
2. Примите необходимые меры по эвакуации людей, позаботившись в первую очередь о безопасности детей и престарелых.
3. До прибытия пожарных, по возможности, приступите к тушению пожара подручными средствами, не забывая о собственной безопасности.
4. Обеспечьте встречу пожарных подразделений, указав место пожара.

НАПОМИНАЕМ:

ТЕЛЕФОННЫЕ НОМЕРА ВЫЗОВА ЭКСТРЕННОЙ ПОМОЩИ

01 – пожарная охрана

02 – милиция

03 – скорая медицинская помощь

С сотового телефона

101 – пожарная охрана

102 – милиция

103 – скорая медицинская помощь

Набрав номер, кратко сообщайте следующее:

- причину вызова (пожар, ограбление, несчастный случай, запах газа и т.п.)
- точный адрес (улица, номер дома, квартиры, этаж, подъезд)
- ваша фамилия и номер телефона.

Первичные

средства

пожаротушения

